

Fecha	Matriz	Lugar	Tipo de Muestra	Seccion_Come	Turbiedad [UNT]	pH [UpH]
1/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
1/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
1/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
1/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
1/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
1/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
1/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
1/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
1/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
1/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
1/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
1/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
1/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
1/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
1/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
1/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
1/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
1/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
1/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
1/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
1/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
1/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
1/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.73	
1/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
1/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
1/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
1/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
1/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
1/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
1/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
1/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
1/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.04	
1/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
1/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
1/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
1/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
1/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
1/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
1/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
1/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.66	
7/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

1/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
1/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
1/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.04	
1/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
1/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.67	
1/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
1/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
1/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
1/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
1/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.96	
1/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
1/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
1/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
1/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
1/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
1/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
1/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
1/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
1/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
1/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
1/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
1/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
1/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
1/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
1/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
1/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
1/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
1/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
1/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
1/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
1/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
1/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.73	
1/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	

1/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.95	
1/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.74	
1/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
1/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
1/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
1/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
1/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
1/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
1/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
1/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
1/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
1/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
1/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.02	
1/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
1/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
1/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
1/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
1/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
1/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
1/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
1/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
1/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
1/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
1/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.76	
1/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
1/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
1/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	
1/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
1/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.45	7.78
1/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
1/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	

1/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.13	
1/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
1/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
1/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
1/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
1/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
1/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.61	
1/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
1/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
1/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
1/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
2/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
2/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
1/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
2/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
2/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.82	
2/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
2/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
2/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
2/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
2/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
2/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
2/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.91	
2/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
2/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
2/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
2/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
2/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.04	
2/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
2/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	

2/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
2/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
2/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
2/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
2/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
2/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
2/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
2/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
2/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
2/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
2/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
2/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
2/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
2/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
2/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
2/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
2/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
2/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
2/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
2/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	
2/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
2/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.04	
2/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
2/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
2/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
2/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
2/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
2/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
2/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

2/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
2/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
2/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
2/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
2/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
2/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
2/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.77	
2/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
2/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
2/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.98	
2/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
2/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
2/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
2/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
2/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
2/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.95	
2/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.53	7.76
2/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
2/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
2/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.64	
2/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
2/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
2/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.76	
2/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
2/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
2/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
2/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.47	
2/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
2/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
2/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.02	

2/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
2/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
2/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.54	
2/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
2/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
2/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
2/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.54	
2/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
2/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
2/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
2/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
2/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
2/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
2/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
2/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
3/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
3/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
3/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
3/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
2/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
2/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
2/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.88	
3/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
3/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
3/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
3/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
3/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
3/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
3/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
3/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
3/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
3/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
3/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
3/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
3/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	

3/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
3/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
3/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
3/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
3/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
3/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
3/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
3/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
3/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
3/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
3/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
3/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
3/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
3/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
3/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
3/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
3/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
3/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
3/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
3/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.13	
3/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
3/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
3/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
3/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
3/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
3/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
3/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
3/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
3/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
3/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
3/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
3/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
3/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.77	
3/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	

3/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
3/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
3/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
3/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
3/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
3/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
3/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
3/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
3/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
3/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
3/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
3/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
3/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	49.6	
3/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	48.8	
3/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	18.3	
3/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	39.1	
3/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	41.6	
3/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	42.7	
3/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	47.4	
3/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	49.6	
3/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	47.3	
3/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	46.6	
3/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	40.2	
3/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.57	8.74
3/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	43.8	
3/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	17.1	
3/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	16.4	
3/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	17.9	
3/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	19.4	
3/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	26.9	
3/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	27.1	
3/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	20.9	
3/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	25.5	
3/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	28.3	
3/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	26.7	
3/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	25.1	
3/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	39.6	
3/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	37.0	

3/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	38.6	
3/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	41.3	
3/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	41.2	
3/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	39.4	
3/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	36.5	
3/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	37.6	
3/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	41.5	
3/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	44.1	
3/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	43.6	
3/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	21.4	
3/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
3/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	55.3	
3/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	56.2	
3/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	58.3	
3/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	45.6	
3/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	49.2	
3/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	69.3	
3/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	62.32	
3/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	40.3	
3/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	48.3	
3/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	59.9	
3/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	60.8	
3/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.98	
3/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	2	
3/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
3/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
4/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
4/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
4/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
4/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
4/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
4/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
4/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
4/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
4/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.64	
4/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
3/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

4/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
4/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
4/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
4/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
4/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
4/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
4/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
4/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
4/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
4/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
4/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
4/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
4/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
4/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
4/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
4/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
4/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
4/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
4/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
4/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
4/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
4/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
4/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
4/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
3/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
4/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
4/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
4/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
4/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.89	
4/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
4/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
4/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
4/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
4/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
4/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
4/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
4/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
4/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
4/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
4/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
4/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
4/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
4/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.34	

4/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
4/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
4/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
4/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
4/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
4/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
4/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
4/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.02	
4/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
4/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
4/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
4/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
4/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
4/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
4/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
4/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.95	
4/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
4/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
4/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
4/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
4/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
4/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
4/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
4/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
4/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
4/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
4/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
4/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
4/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
4/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
4/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
4/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
4/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

4/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
4/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
4/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
4/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
4/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
4/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
4/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
4/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
4/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
4/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
4/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
4/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
4/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
4/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
4/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.49	7.89
4/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
4/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.76	
4/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
4/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
4/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
4/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
4/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
4/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.44	
4/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
4/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.67	
4/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
4/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
4/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
4/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
4/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.84	
4/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
4/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
4/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
4/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
4/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
4/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
5/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

5/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
5/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
4/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
5/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
5/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
5/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
5/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
5/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
5/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
5/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
5/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
5/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	7.08
5/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
5/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
5/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
5/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
5/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
5/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
5/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
5/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.56	
5/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
5/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
5/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
5/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
5/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
5/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
5/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
5/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
5/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
5/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
5/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	

5/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
5/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
5/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
5/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
5/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
5/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.57	
5/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
5/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
5/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
5/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.66	
5/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
5/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
5/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
5/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
5/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
5/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
5/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
5/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
5/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
5/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
5/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
5/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
5/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
5/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
5/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
5/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
5/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.56	
5/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
5/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
5/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
5/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
5/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
5/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	

5/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
5/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
5/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
5/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
5/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
5/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
5/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
5/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
5/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
5/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
5/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
5/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
5/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
5/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
5/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
5/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
5/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
5/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
5/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
5/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
5/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
5/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
5/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
5/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.67	
5/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
5/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
5/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
5/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.56	
5/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
5/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
5/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
5/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
5/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

5/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
5/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
5/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
5/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
5/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
5/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
5/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
5/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
5/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
5/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
5/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
6/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
6/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
6/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
6/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
6/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
6/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
6/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
5/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
6/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.77	
6/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.64	
6/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.59	
6/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
6/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
6/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
6/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
6/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.41	
6/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.51	
6/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
6/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
6/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.53	
6/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
6/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	33.7	
6/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
6/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
6/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	

6/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
6/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
6/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
6/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
6/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
6/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
6/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
6/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
6/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
6/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
6/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
6/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.92	
6/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
6/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.92	
6/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.88	
6/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
6/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
6/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.73	7.55
6/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
6/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
6/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
6/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
6/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
6/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.59	
6/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
6/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
6/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
6/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
6/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
6/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
6/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
6/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.97	
6/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.64	
6/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
6/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
6/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
6/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
6/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.71	

6/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
6/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
6/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
6/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
6/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
6/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
6/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
6/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
6/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
6/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	7.5
6/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
6/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
6/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
6/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
6/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
6/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
6/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
6/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
6/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
6/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
6/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
6/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.53	
6/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
6/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
6/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
6/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
6/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
6/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.71	
6/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.61	
6/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
6/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
6/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
6/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
6/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
6/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
6/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
6/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
6/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
6/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
6/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
6/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	

6/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
6/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
6/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
6/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
6/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
6/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
6/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
6/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
6/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
6/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
6/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
6/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
6/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
6/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.64	
6/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
6/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
7/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
6/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
7/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
7/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
7/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
7/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
7/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
7/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
7/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
6/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
7/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
7/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

7/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
7/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
7/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
7/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
7/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
7/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
7/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
7/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
7/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
7/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
7/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
7/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
7/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
7/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
7/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
7/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
7/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
7/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
7/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
7/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
7/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
7/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
7/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
7/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
7/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
7/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	

7/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
7/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
7/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
7/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
7/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.44	
7/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
7/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
7/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
7/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
7/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
7/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
7/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
7/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
7/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
7/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
7/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
7/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
7/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
7/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
7/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
7/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
7/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
7/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
7/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	

7/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.58	
7/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.73	
7/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
7/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.61	
7/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.58	
7/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.74	
7/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
7/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
7/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
7/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
7/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
7/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.13	
7/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
7/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.67	
7/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
7/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
7/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.56	
7/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.76	
7/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.38	7.84
7/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
7/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
7/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.55	
7/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.49	
7/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
7/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
7/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
7/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
7/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
8/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
8/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.56	
8/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
8/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
7/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

8/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.42	
8/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.4	
8/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.47	
8/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.63	
8/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
7/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
7/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
7/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
8/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
8/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
8/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
8/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
8/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.6	
8/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
8/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
8/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
8/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
8/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
8/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
8/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
8/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.44	
8/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
8/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
8/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
8/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
8/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
8/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.5	
8/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.41	
8/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.53	
8/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
8/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
8/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.4	
8/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
8/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.61	

8/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
8/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.56	
8/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
8/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
8/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
8/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
8/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
8/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
8/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
8/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
8/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
8/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
8/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
8/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
8/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
8/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
8/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
8/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
8/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
8/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
8/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
8/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
8/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
8/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
8/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
8/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
8/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
8/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
8/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
8/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
8/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
8/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
8/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
8/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
8/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
8/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
8/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.10	

8/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
8/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
8/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
8/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	
8/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
8/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
8/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	7.51
8/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
8/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
8/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
8/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
8/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
8/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.02	
8/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
8/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.59	
8/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
8/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.74	
8/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
8/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
8/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
8/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
8/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.77	
8/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
8/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
8/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
8/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.61	
8/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
8/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
8/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
8/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
8/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
8/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
8/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
8/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
8/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
8/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
8/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

8/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
8/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.45	
8/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.57	
8/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
8/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
8/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
8/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
8/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
9/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.67	
8/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
9/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
9/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
9/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
9/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
9/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
9/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
9/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
9/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.64	
9/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
9/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.64	
9/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
9/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
9/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
9/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
9/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.57	
9/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
9/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
9/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
9/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
9/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.49	
9/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.71	
9/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
9/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
9/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
9/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	20.2	

9/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	19.7	
9/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	20.6	
9/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	23.4	
9/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	25.6	
9/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
9/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.59	
9/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
9/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.52	
9/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.61	
9/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
9/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
9/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
9/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.73	
9/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	29.4	
9/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.77	
9/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
9/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
9/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
9/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
9/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
9/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
9/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
9/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
9/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
9/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
9/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
9/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
9/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.13	
9/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
9/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.63	
9/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
9/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
9/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
9/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
9/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
8/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

9/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
9/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
9/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
9/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
9/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
9/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
9/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.44	
9/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
9/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
9/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
9/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
9/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
9/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
9/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
9/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
9/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
9/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.71	
9/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
9/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
9/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
9/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.52	
9/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
9/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.59	7.7
9/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.62	
9/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
9/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.52	
9/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.66	
9/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
9/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
9/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	

9/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
9/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
9/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
9/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
9/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
9/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.76	
9/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
9/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
9/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
9/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
9/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
9/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
9/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
9/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
9/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
9/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
9/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
9/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
10/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
10/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
10/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.55	
9/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.54	
10/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.6	
10/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.53	
10/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
10/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.61	
10/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
10/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
10/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
10/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.76	
10/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
10/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
10/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
10/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
10/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
10/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
10/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
10/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
10/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
10/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	

10/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
10/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
9/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
10/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
10/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
10/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
10/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
10/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
10/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
10/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.02	
10/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
10/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.02	
10/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
10/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
10/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
10/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
10/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
10/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
10/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
10/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
10/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
10/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
10/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.54	
10/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
10/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
10/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
10/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
10/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
10/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
10/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
10/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.89	
10/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
10/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
10/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
10/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
10/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.87	

10/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
10/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
10/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
10/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
10/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
10/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
10/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
10/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	
10/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.66	
10/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.95	
10/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
10/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
10/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
10/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
10/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.71	
10/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
10/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
10/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
10/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
10/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
10/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.56	
10/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.51	
10/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
10/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
10/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
10/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
10/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
10/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
10/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
10/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
10/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.67	
10/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
10/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
10/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
10/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	

10/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
10/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
10/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
10/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
10/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
10/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
10/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
10/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
10/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
10/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
10/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
10/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	
10/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
10/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
10/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
10/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
10/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
10/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
10/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
10/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
10/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
10/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
10/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
10/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	7.57
10/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
10/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
10/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
10/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
10/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
11/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
11/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
11/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
11/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
11/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
11/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
11/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
11/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	

11/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.98	
11/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
11/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
11/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
11/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
11/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.76	
11/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.94	
11/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
11/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
11/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
11/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
11/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
11/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
11/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
11/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
11/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
11/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
11/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
11/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
11/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.77	
11/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
11/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
11/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	
11/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
11/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
11/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
11/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	
11/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
11/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
11/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.43	
11/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
11/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
11/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
11/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
11/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
11/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
11/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	

11/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.6	
11/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
11/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
11/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.76	
11/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
11/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
11/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
11/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
11/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
11/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
11/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
11/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
11/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
11/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
11/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
11/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
11/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	7.8
11/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
11/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
11/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
11/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
11/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
11/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
11/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
11/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.76	
11/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
11/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
11/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.71	
11/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
11/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
11/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
11/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
11/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
11/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
11/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
11/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	

11/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
11/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
11/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
11/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
11/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
11/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
11/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
11/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
11/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
11/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
11/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
11/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
11/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
11/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
11/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
11/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
11/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
11/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
11/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
11/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
11/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
11/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
11/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
11/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
11/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
11/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
11/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
11/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
11/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
11/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
11/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
11/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
11/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
11/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
11/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.04	
11/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
11/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	

11/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
11/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
12/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
12/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
12/1/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.13	
12/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
12/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
12/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
12/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.73	
12/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
12/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
12/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
12/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
12/2/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
12/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
12/5/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
12/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.54	
12/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
12/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
12/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
12/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
12/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
12/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
12/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
12/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
12/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
12/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
12/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
12/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	

12/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
12/7/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/8/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/6/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/9/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/10/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/11/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
12/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
12/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
12/12/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
12/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
12/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
12/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
12/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
12/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
12/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
12/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
12/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
12/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
12/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
12/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
12/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
12/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
12/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
12/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
12/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
12/16/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/17/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/18/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
12/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
12/19/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
12/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
12/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
12/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
12/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
12/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
12/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	

12/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
12/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
12/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
12/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
12/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
12/13/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/14/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/15/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.54	
12/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
12/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
12/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	2	
12/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
12/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
12/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
12/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
12/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
12/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
12/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
12/23/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/24/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/25/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
12/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
12/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
12/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
12/26/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/3/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/4/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
12/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
12/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.76	
12/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
12/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
12/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
12/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
12/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
12/20/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/21/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/22/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.48	7.72
12/27/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/28/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

1/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	7.73
1/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.84	
12/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
12/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
12/29/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
12/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
12/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
12/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/30/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
12/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
12/31/2016	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
1/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.53	
1/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
1/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
1/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.89	
1/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
1/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
1/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	2	
1/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.96	
1/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
1/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
1/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
1/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
1/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.88	
1/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
1/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
1/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.96	
1/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	2	
1/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.92	

1/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
1/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
1/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
1/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
1/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
1/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
1/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
1/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
1/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
1/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.74	
1/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
1/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.67	
1/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.87	
1/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
1/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
1/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
1/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.77	
1/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
1/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.89	
1/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
1/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
1/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
1/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.82	
1/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
1/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
1/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
1/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.91	
1/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.87	
1/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.94	
1/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.89	
1/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
1/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.59	
1/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
1/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
1/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.96	
1/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
1/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.73	
1/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
1/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
1/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.88	
1/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
1/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
1/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
1/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
1/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.81	
1/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
1/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.92	

1/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.96	
1/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
1/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.87	
1/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
1/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
1/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.92	
1/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.44	
1/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.64	
1/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
1/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
1/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
1/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.96	
1/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
1/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.84	
1/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
1/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
1/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.92	
1/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.81	
1/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
1/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
1/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
1/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
1/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
1/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
1/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
1/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
1/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.81	
1/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.53	
1/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
1/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
1/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
1/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.91	
1/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.88	
1/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
1/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
1/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.91	
1/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.93	
1/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

1/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
1/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.54	
1/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
1/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
1/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
1/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
1/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.96	
1/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.96	
1/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.54	
1/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
1/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	2	
1/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.96	
1/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
1/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
2/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
2/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
2/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.95	
2/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
2/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.92	
2/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
2/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.84	
2/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.92	
2/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
2/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.93	
2/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
2/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
2/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
2/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
2/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	

2/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
2/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
2/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
2/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	
2/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
2/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
2/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
2/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.67	
2/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
2/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.87	
2/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.73	
2/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
2/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
2/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
2/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
2/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
2/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
2/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
2/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
2/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
2/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
2/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
2/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
2/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
2/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
2/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
2/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
2/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.89	
2/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
2/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.89	
2/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.73	
2/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	

2/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
2/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
2/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
2/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.81	
2/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
2/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	7.67
2/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
2/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
2/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
2/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.82	
2/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
2/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
2/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
2/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
2/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
2/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.84	
2/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.73	
2/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
2/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
2/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
2/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
2/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
2/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
2/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
2/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.44	
2/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
2/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

1/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
1/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
1/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
1/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
2/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
2/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
2/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
2/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
2/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
2/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
2/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
2/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
2/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.76	
2/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
2/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
2/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
3/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.53	
3/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
3/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
3/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
3/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.04	
3/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
3/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
3/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
3/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.13	
3/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
3/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
3/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
3/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
3/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
3/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
3/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
3/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
3/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
3/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
3/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
3/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
3/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	

3/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
3/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
3/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
3/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
3/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
3/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
3/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
3/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
3/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
3/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
3/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
3/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
3/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
3/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
3/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.74	
3/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.13	
3/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.88	
3/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
3/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
3/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
3/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
3/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.87	
3/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
3/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
3/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
3/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
3/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
3/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
3/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
3/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
3/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
3/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.53	
3/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
3/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
3/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
3/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
3/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
3/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
3/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

3/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
3/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
3/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
3/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
3/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.76	7.79
3/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
3/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
3/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
3/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
3/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
3/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.53	
3/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
3/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
3/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
3/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
3/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
3/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
3/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
3/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
3/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
3/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
3/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
3/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
3/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.81	
3/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
3/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
3/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
3/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
3/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
3/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
3/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
3/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
3/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.67	
3/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

3/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
3/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
3/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
3/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
3/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
3/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
3/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
3/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
3/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
3/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
3/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
3/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
3/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
3/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
3/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.73	
3/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.82	
3/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
3/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
3/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
3/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
3/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
3/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
3/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
3/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
3/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
3/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.54	
3/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
3/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
3/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
3/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
3/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
3/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
3/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
3/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.88	
3/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
3/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
4/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.82	
4/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
4/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
4/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
4/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
4/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.87	

4/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.44	
4/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
3/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
4/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
4/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
4/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
4/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
4/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.67	
4/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
4/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
4/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
4/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
4/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
4/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
4/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
4/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
4/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
4/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
4/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
4/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
4/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
4/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
4/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
4/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
4/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.81	
4/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
4/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
4/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
4/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.76	
4/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
4/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
4/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
4/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
4/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
4/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
4/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	

4/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
4/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.59	
4/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
4/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
4/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
4/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
4/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
4/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
4/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
4/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
4/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
4/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
4/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
4/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
4/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
4/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
4/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
4/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.34	
4/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.59	
4/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
4/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
4/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
4/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
4/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
4/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.53	
4/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
4/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
4/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
4/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
4/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
4/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
4/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
4/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.81	
4/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
4/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
4/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
4/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
4/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	

4/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.74
4/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.63
4/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.65
4/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.79
4/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.4
4/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.47
4/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.03
4/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.47
4/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.98
4/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.97
4/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.86
4/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.9
4/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.89
4/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1
4/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.22
4/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.33
4/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.66
4/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.48
4/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.53
4/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.76
4/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
4/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.71
4/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.67
4/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.03
4/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.08
4/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.9
4/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.1
4/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.58
4/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.24
4/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1
4/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.1
4/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.36
4/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.28
4/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.5
4/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.39

4/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.59	
4/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
5/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
5/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
5/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
5/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
5/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
5/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
5/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
5/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
5/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
5/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
5/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
5/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
5/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
5/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
5/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
5/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
5/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.73	
5/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
5/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
5/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
5/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
5/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
5/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
5/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
5/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
5/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.53	
5/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.54	
5/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
5/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
5/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
5/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
5/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
5/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
5/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
5/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	

5/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
5/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
5/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
5/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
5/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
5/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
5/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
5/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
5/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
5/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
5/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.59	
5/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.74	
5/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
5/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
5/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
5/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
5/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
5/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.74	
5/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
5/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
5/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.64	
5/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
5/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
5/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
5/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.87	
5/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
5/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.87	
5/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.48	7.81
5/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
5/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
5/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
5/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
5/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
5/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
5/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.67	
5/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
5/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	

5/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
5/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
5/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
5/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
5/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
5/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
5/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
5/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
5/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
5/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.76	
5/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
5/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
5/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
5/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
5/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
5/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.59	
5/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
5/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
5/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
5/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
5/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
5/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
5/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
5/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
5/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
5/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
5/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
5/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
5/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
5/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
5/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
5/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
5/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
5/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.02	
5/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
5/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
5/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	

5/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
5/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
5/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.91	
5/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.64	
5/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.77	
5/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
5/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
5/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
5/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
5/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.51	
5/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
5/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
5/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
6/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.64	
6/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
6/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
6/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
6/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
6/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
6/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
6/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
6/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
6/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
6/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
6/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
6/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
6/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
6/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
6/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
6/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
6/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
6/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
6/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
6/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
6/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

6/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
6/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
6/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.77	
6/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
6/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
6/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
6/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.87	
6/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
6/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
6/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
6/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
6/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
6/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.6	
6/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.77	
6/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
6/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
6/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
6/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
6/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
6/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
6/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.77	
6/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
6/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
6/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
6/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
6/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
6/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
6/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	7.77
6/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
6/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
6/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.88	
6/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
6/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
6/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	

6/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
6/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
6/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
6/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
6/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
6/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
6/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
6/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
6/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
6/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	7.63
6/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
6/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
6/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
6/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
6/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
6/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
6/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
6/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
6/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
6/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
6/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
6/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
6/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
6/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
6/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
6/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
6/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
6/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
6/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
6/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
6/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
6/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
6/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	

6/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
6/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
6/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
6/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
6/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
6/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
6/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
6/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.95	
6/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
6/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
6/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
6/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
6/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
6/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
6/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
6/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.34	
6/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
6/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.13	
6/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
6/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
6/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
6/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
6/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
6/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
6/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
6/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
6/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
7/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
7/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
7/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
7/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
7/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
7/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
7/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
7/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
7/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
7/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
7/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
7/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	

7/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
7/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
7/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
7/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
7/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
7/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
7/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
7/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
7/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
7/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
7/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
7/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
7/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
7/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
7/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
7/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
7/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
7/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
7/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
7/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
7/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
7/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
7/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

7/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
7/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
7/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
7/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
7/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
7/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
7/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
7/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
7/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
7/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
7/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
7/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
7/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
7/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
7/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
7/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.67	
7/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
7/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
7/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
7/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
7/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
7/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
7/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
7/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
7/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
7/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
7/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	

7/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	7.74
7/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
7/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
7/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
7/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.74	
7/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.63	
7/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.53	
7/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
7/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
7/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
7/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
7/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
7/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
7/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
7/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.55	
7/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
7/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.6	
7/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
7/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
7/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
7/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
7/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
7/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
7/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
7/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	
7/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
7/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
7/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
7/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
7/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.04	
8/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

8/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.56	
8/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
8/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.57	
8/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
8/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
8/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
8/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
8/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
8/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.61	
8/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
8/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.57	
8/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.66	
8/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
8/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
8/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.57	
8/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.74	
8/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.63	
8/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
8/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.71	
8/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
8/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
8/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
8/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
8/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.66	
8/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.72	
8/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.76	
8/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.56	
8/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.95	
8/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
8/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
8/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
8/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
8/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.02	
8/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
8/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
8/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
8/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
8/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
8/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
8/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
8/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

8/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
8/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
8/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
8/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
8/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
8/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
8/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
8/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
8/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.95	
8/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
8/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
8/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
8/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
8/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
8/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
8/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
8/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
8/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
8/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
8/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
8/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
8/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
8/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
8/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
8/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
8/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
8/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
8/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
8/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
8/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
8/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
8/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
8/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
8/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
8/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.74	

8/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
8/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
8/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
8/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
8/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
8/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
8/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
8/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
8/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
8/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
8/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
8/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
8/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
8/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
8/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
8/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
8/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
8/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
8/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.74	
8/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
8/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
8/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.95	
8/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
8/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
8/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.87	
8/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
8/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.6	
8/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
8/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.54	7.66
8/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.76	
8/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.77	
8/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
8/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
8/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
8/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
8/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.62	
8/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
8/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.74	

8/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
8/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
8/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
8/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
8/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
8/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
8/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
8/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
9/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
9/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
9/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
9/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.88	
9/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
9/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
9/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
9/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
9/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
9/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.81	
9/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
9/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
9/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
9/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
9/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
9/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.52	
9/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.55	
9/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.51	
9/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.63	
9/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
9/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
9/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
9/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
9/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
9/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
9/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
9/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

9/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
9/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
9/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
9/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
9/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
9/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
9/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
9/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.79	
9/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
9/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
9/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
9/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
9/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
9/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
9/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
9/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.81	
9/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
9/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.13	
9/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
9/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
9/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
9/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.77	
9/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
9/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
9/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
9/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
9/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
9/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
9/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
9/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
9/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
9/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
9/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
9/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
9/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
9/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
9/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
9/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
9/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.57	
9/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	

9/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.78	
9/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
9/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
9/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
9/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
9/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
9/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
9/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
9/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
9/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.91	
9/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
9/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
9/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
9/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
9/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
9/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.12	
9/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
9/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
9/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
9/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
9/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
9/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
9/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
9/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
9/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
9/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
9/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
9/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
9/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
9/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
9/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
9/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
9/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	7.75
9/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
9/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
9/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.13	
9/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	

9/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
9/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.39
9/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.78
9/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.85
9/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.26
9/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.28
9/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.2
9/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.15
9/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.05
9/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.3
9/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.1
9/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.12
9/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.06
9/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.3
9/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.17
9/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.21
9/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.73
10/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.75
10/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.9
10/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.05
10/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.15
10/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.8
10/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.7
10/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.33
10/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.26
10/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.73
10/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.72
10/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.91
10/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1
10/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.1
10/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.72
10/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.06
10/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.9
10/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.49
10/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.9
10/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.92
10/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.8
10/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

10/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
10/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.34	
10/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
10/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
10/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.91	
10/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.97	
10/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
10/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
10/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
10/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.73	
10/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
10/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
10/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
10/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.92	
10/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
10/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
10/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
10/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
10/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
10/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
10/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.44	
10/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
10/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
10/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
10/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.44	
10/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
10/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
10/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
10/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
10/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
10/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
10/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
10/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
10/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
10/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.61	
10/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.84	

10/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
10/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
10/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
10/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
10/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
10/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
10/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
10/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
10/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
10/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
10/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
10/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.77	
10/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
10/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
10/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
10/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
10/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.64	7.8
10/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.69	
10/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
10/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
10/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
10/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.57	
10/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.44	
10/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
10/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
10/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
10/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
10/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
10/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
10/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
10/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
10/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
10/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
10/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
10/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.34	
10/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
10/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
10/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
10/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
10/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	

10/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
10/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
10/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
10/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
10/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
10/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
10/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
10/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	
10/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
10/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
10/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
10/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
10/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
10/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
10/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
10/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
10/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
10/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
10/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.88	
10/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
10/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
10/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
10/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
10/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
10/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
10/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
10/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.64	
10/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
10/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
10/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
10/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
10/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
10/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
10/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
11/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
11/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
11/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
11/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	

11/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
11/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
11/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
11/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
11/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
11/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
11/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
11/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
11/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
11/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.91	
11/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.06	
11/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
11/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.8	
11/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.73	
11/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
11/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
11/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
11/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
11/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	
11/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.27	
11/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
11/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
11/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
11/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
11/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
11/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.53	
11/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.55	
11/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.63	
11/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.82	
11/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
11/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
11/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
11/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
11/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

11/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
11/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
11/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
11/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
11/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
11/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
11/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
11/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
11/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
11/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.66	
11/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.54	
11/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.08	
11/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.77	
11/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.89	
11/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
11/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
11/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
11/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
11/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
11/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
11/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
11/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
11/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
11/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.93	
11/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
11/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
11/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.02	
11/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
11/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
11/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
11/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
11/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
11/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
11/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
11/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
11/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

11/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.45	
11/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.44	
11/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
11/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
11/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.55	
11/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
11/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
11/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
11/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
11/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
11/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
11/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.92	8.02
11/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.68	
11/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
11/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.7	
11/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
11/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.65	
11/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.61	
11/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
11/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
11/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
11/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
11/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
11/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
11/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.58	
11/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
11/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
11/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
11/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
11/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
11/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.84	
11/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
11/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
11/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
11/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		

12/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
11/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1
11/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.86
11/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.17
11/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.4
12/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.21
12/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1
12/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.45
12/1/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.5
12/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.63
12/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.1
12/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.36
12/2/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.7
12/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.89
12/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.7
12/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.05
12/3/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.17
12/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.1
12/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1
12/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.15
12/4/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		0.99
11/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.05
12/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.28
12/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.2
12/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.56
12/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.6
12/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.66
12/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1
12/6/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.77
12/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.52
12/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.66
12/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.5
12/7/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.78
12/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.59
12/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.52
12/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.68
12/8/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.79
12/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.8
12/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.6
12/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		1.56

12/9/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
12/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
12/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
12/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.61	
12/10/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
12/5/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
12/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
12/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
12/11/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
12/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
12/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
12/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.53	
12/12/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
12/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
12/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
12/13/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.89	
12/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
12/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
12/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.48	
12/14/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
12/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	7.96
12/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
12/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
12/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
12/15/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
12/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.76	
12/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
12/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
12/16/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
12/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.83	
12/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.94	
12/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
12/17/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
12/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
12/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	

12/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
12/18/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
12/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
12/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
12/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/19/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
12/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.94	
12/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
12/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/20/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
12/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
12/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
12/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.44	
12/21/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
12/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
12/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.81	
12/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
12/22/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
12/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
12/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
12/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
12/23/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
12/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
12/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
12/24/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
12/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
12/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
12/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.95	
12/25/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
12/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
12/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
12/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
12/26/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
12/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
12/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
12/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
12/27/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
12/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	

12/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
12/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
12/28/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
12/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
12/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
12/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
12/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.95	
12/29/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
12/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
12/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
12/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.3	
12/30/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
12/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
12/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
12/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
12/31/2017	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
1/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
1/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
1/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
1/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
1/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.76	
1/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
1/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.78	
1/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
1/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
1/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.42	
1/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.53	
1/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
1/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
1/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.34	
1/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
1/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.91	
1/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
1/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
1/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	

1/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
1/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
1/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
1/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
1/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.59	
1/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
1/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
1/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
1/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
1/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.89	
1/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.77	
1/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
1/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
1/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
1/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
1/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
1/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
1/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
1/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
1/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
1/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
1/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
1/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
1/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
1/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.88	
1/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.39	
1/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
1/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.86	
1/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.71	
1/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
1/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
1/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
1/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
1/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
1/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.34	
1/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
1/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.85	
1/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	





1/27/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
1/27/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
1/27/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
1/27/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
1/28/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
1/28/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
1/28/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
1/28/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.64	
1/29/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
1/29/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
1/29/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
1/29/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
2/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/15/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
1/30/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
1/30/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
1/30/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
1/30/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
1/31/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
1/31/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
1/31/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.09	
1/31/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.26	
2/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.73	
2/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.76	
2/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	
2/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
2/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.04	
2/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
2/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
2/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
2/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
2/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
2/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
2/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.99	
2/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
2/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
2/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
2/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
2/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.91	
2/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.86	
2/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
2/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	

2/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
2/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	
2/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
2/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
2/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
2/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
2/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
2/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
2/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
2/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
2/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.84	
2/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.76	
2/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
2/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.74	
2/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.53	
2/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.57	
2/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
2/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
2/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
2/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.13	
2/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
2/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.47	
2/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
2/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
2/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.59	
2/15/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
2/15/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
2/15/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/15/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
2/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/17/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/18/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
2/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
2/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
2/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.79	
2/17/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.71	
2/17/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
2/17/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
2/17/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
2/18/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.9	

2/18/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
2/18/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.75	
2/18/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.83	
2/19/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/19/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
2/19/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
2/19/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/19/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
2/20/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.58	7.67
2/20/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/20/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.29	
2/20/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
2/20/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
2/20/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
2/21/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/21/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/21/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
2/21/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/21/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
2/22/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/22/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
2/22/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
2/22/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
2/22/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
2/23/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/24/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/23/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.16	
2/23/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
2/23/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.4	
2/23/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
2/24/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.43	
2/24/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.38	
2/24/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.46	
2/24/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
2/25/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.55	
2/25/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.44	
2/25/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
2/25/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.68	
2/26/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/26/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
2/26/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.07	
2/26/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
2/26/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
2/27/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/27/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
2/27/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.9	
2/27/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	

2/27/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.89	
2/28/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/28/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
2/28/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
2/28/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
2/28/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.62	
2/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.41	
3/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.14	
3/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
3/1/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
3/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
2/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
3/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.74	
3/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
3/2/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.76	
3/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.72	
3/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
3/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
3/3/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
3/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
3/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.24	
3/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.21	
3/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.65	
3/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.58	
3/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	
3/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.51	
3/5/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.69	
3/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
3/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
3/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.85	
3/6/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.8	
3/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.52	
3/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.5	
3/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.63	
3/7/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.31	
2/25/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
3/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.75	
3/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.66	

3/8/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.7	
3/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.76	
3/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.6	
3/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1	
3/9/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
3/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
3/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
3/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.22	
3/10/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.05	
3/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.49	
3/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.45	
3/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.32	
3/11/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
3/4/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.37	
3/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.18	
3/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
3/12/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.19	
3/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.35	
3/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
3/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.28	
3/13/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
3/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/15/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
3/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.33	
3/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
3/14/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	
3/15/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
3/15/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
3/15/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.17	
3/15/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.34	
3/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/17/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/18/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.1	
3/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.02	
3/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.97	
3/16/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
3/17/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.23	
3/17/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.15	
3/17/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.98	

3/17/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.01	
3/19/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro		
3/18/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.2	
3/18/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.36	
3/18/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.96	
3/18/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	0.89	
3/19/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.56	
3/19/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.25	
3/19/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.11	
3/19/2018	Agua	Salida de Planta	Tratada Superficial	Pedro Luro	1.03	

Alcalinidad [m	Colif Total [A/	Recuento de C	Colif Termore	Recuento de C	Cloro Libre [m	Cloro Total [m
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.5	0.6
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.5	0.6
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.5	0.6
65					0.5	0.6
65					0.6	0.7
65					0.5	0.6
65					0.5	0.6
65					0.6	0.7
65					0.5	0.6
65					0.5	0.6
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.3	0.4
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEB-A-DPAYCMIYSPGP

65				0.5	0.6
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.3	0.4
	Ausencia		Ausencia	0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.55	0.65
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7

PD-2018-03844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.5	0.6
65				0.5	0.6
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.5	0.6
				0.7	0.8
				0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
65				0.5	0.6
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
80	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7

PD-2018-03844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP



65				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.2	0.3
	Ausencia		Ausencia	0.4	0.5
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.3	0.4
	Ausencia		Ausencia	0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia	0.3	0.4
	Ausencia		Ausencia	0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia	0.3	0.4
	Ausencia		Ausencia	0.3	0.4
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.3	0.4
	Ausencia		Ausencia	0.3	0.4
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.3	0.4

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia		0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.65	0.75
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		0.4	0.5
65					0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
88	Ausencia		Ausencia		1	1.1
65					0.6	0.7
65					0.5	0.6
65					0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					0.9	1
	Ausencia		Ausencia		0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.4	0.5
					0.9	1.1
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1	1.1
65				1	1.15
	Ausencia		Ausencia	0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1.3	1.4
65				1.3	1.4
65				1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				1.15	1.25
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.4	0.5
65				1.15	1.3
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.4
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1.2	1.3
65				1.1	1.2
				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.4	1.6
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1.4	1.6
65				1.4	1.5
65				1.4	1.5
65				1.15	1.3
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.3	1.4
65				1.3	1.4
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.5
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
65				1	1.1
65				1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.95	1.1
65				1	1.1
65				0.95	1.1
65				0.9	1
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP



75					
75					
75					
75					
75					
75					
75					
75					
75					
75					
65				0.7	0.8
75					
75					
	Ausencia		Ausencia	0.75	0.85
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
75					
75					
75					
75					
75					
75					
75					
75					
75					
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65					
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.25	1.35
65				1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia		

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1
65				1	1.1
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.15	1.3
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.05	1.15
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.7	0.8
65				1	1.15
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
				1	1.1
65				1.05	1.15
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia	1.05	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.15
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.85	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
				1	1.1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				1.1	1.2
65				0.75	0.85
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				0.75	0.85
65				0.75	0.85
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				1.1	1.2
65				1.3	1.4
	Ausencia		Ausencia	0.75	0.9
65				1.1	1.2

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.4	1.5
65					1.2	1.3
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.5	1.6
65					1.5	1.6
65					1.4	1.5
65					1.4	1.5
65					0.7	0.8
65					1	1.1
65					0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		1.45	1.55
80	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
					1.45	1.55
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.4	1.5
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
65					1.1	1.2
65					1.6	1.7
65					1.3	1.4
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
65					1.2	1.3
65					1.2	1.3
65					1.25	1.35
65					1.2	1.3
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				1.1	1.2
65				1.05	1.15
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.4
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
65				1	1.1
65				1.25	1.35
65				1.2	1.3
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.05	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.4
	Ausencia		Ausencia	1	1.4
65				0.95	1.05
65				1.3	1.4
65				1.05	1.15
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
65				1.3	1.4
65				1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1.4	1.5
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.5
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.5
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
65				1.15	1.25
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.6
65				1.15	1.25
65				1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.18	1.28
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3

PD-2018-02844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.35	1.45
65				1	1.1
65				1.3	1.4
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.09	1.19
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1.3	1.4
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
	Presencia		Ausencia	1	1.1
				1	1.1
				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1.4	1.3
65				1.3	1.4
65				1.3	1.4

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				1.3	1.4
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
65				1.3	1.4
65				1.4	1.5
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				1.4	1.5
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.5
65				1.4	1.5
65				1.3	1.4
65				1.2	1.3
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				0.9	1
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.6	0.7
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.4	1.5
65				1.3	1.2
65				1.05	1.15
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
65				0.9	1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1.15	1.3

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		1.15	1.3
	Ausencia		Ausencia		1.05	1.2
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
65					1.1	1.2
65					1.3	1.4
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		1.3	1.4
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.3	0.4
65					0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.95	1.05
65					0.85	0.95
	Ausencia		Ausencia		0.3	0.4
	Ausencia		Ausencia		0.26	0.36
65					0.6	0.7
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.8	0.9
65					0.9	1
65					1	1.1
65					1.2	1.3
65					0.9	1
65					0.6	0.7
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.2	1.3
65					1.2	1.3
65					1.3	1.4
	Ausencia		Ausencia		0.88	0.98
	Ausencia		Ausencia		0.87	0.97
	Ausencia		Ausencia		0.81	0.91
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
75						
65					0.9	1
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7

PD-2018-03844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.6	0.7
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.5	0.6
65				0.7	0.6
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
84	Ausencia		Ausencia	1	
65				0.8	0.9
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				1.05	1.15
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
				0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.4	1.5
65				1.3	1.4
88	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1.4	1.5
65				1.45	1.55
65				1.4	1.5
65				1.3	1.4
65				1.4	1.5
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.5
	Ausencia		Ausencia	1.55	1.65
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.6	0.7
65				0.65	0.75
65				1.4	1.5
65				1.3	1.4
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.65	0.75
	Ausencia		Ausencia	1	1.15
	Ausencia		Ausencia	1.45	1.65
				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.36	0.46
	Ausencia		Ausencia	1.05	1.15
	Ausencia		Ausencia	1.57	1.67
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
65				0.6	0.7

PD-2018-03844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.65	0.75
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				0.8	0.9
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.8	0.9
65				0.6	0.7

PD-2018-03844187-GDEF BA-DPAYCMIYSPGP

65				0.74	0.84
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.4
	Ausencia		Ausencia	1.25	1.45
	Ausencia		Ausencia	1.5	1.7
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.19	1.29
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1.5	1.6
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				1.1	1.2
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1

PD-2018-03844187-GDFBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.98	1.08
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
92	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.6
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.9	1

PD-2018-03844187-GDE-BA-DPAYCMIYSPGP

65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1.35	1.55
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.3
	Ausencia		Ausencia	1	1.15
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.45	0.6
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia	0.37	0.47
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1.1	1.2
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.75	0.85
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.65	0.75
65				0.8	0.9
65				0.85	0.95
65				0.85	1
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.65	0.75
	Ausencia		Ausencia	0.65	0.75
	Ausencia		Ausencia	0.65	0.75
	Ausencia		Ausencia	0.3	0.4
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.95	1.05
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
				0.6	0.7
65				1	1.1
65				0.9	1

PD-2018-03844187-GDE-BA-DPAYCMIYSPGP

65				0.9	1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				0.9	1
84	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1.1	1.2
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.05	1.15
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.05	1.15
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.05	1.15

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		0.9	1
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.9	1
65					0.9	1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
65					0.9	1
65					0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		1.2	1.4
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1.3	1.5
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.3
	Ausencia		Ausencia		1.3	1.4
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.9	1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					0.9	1
75					PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP	

	Ausencia		Ausencia		1.3	1.4
	Ausencia		Ausencia		1.3	1.4
75						
75						
75						
75						
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia		1.3	1.4
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
					0.6	0.7

PD-2018-03844187-GDEF BA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia		1.4	1.5
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
					0.9	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
80	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
					0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP



	Ausencia		Ausencia		1	1.1
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		1.25	1.35
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65						
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					0.8	0.9
65					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.9	1
65					0.9	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1.1	1.2

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
65					1	1.1
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.9	1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					0.9	1
65					0.7	0.8
65					0.9	1
65					1	1.1
65					0.9	1
					1	1.15
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		1.2	1.4
	Ausencia		Ausencia		1.3	1.5
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		1.15	1.3
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia		1.4	1.5
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
65					1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				1.1	1.2
65				0.9	1
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
				1.1	1.2
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	0.75	0.85
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.3
80	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.5
65				0.7	0.8
65				0.9	1

PD-2018-03844187-GDE-BA-DPAYCMIYSPGP

65				0.9	1
				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1.2	1.3
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.45	1.6
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.6
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				1.1	1.2
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.9	1.1
65				0.9	1
65				0.75	0.85

PD-2018-03844187-GDEF-A-DPAYCMIYSPGP

65				0.75	0.85
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
88	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9

PD-2018-03844187-GDEB-A-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEJA-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7

PD-2018-03844187-GDEF BA-DPAYCMIYSPGP

65				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1.04	1.14
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65			Ausencia	0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.9	1

PD-2018-03844187-GDE-BA-DPAYCMIYSPGP

65				0.9	1
				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	1.5	1.7
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.75	0.85
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.87	0.97
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
80	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.3	0.4
	Ausencia		Ausencia	0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia	0.9	1

PD-2018-03844187-GDE-BA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.65	0.75
	Ausencia		Ausencia		0.65	0.75
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
84	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEF-BA-DPAYCMIYSPGP

65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.9	1
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.65	0.75
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.8	0.9
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					0.9	1
65					0.9	1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.05	1.15
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					1	1.1
65					1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.5
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.5	1.6
	Ausencia		Ausencia	1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia		0.4	0.5
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.3	1.4
	Ausencia		Ausencia		1.2	1.4
	Ausencia		Ausencia		0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia		1.2	1.4
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.45	0.6
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.65	0.75
65				0.8	0.9
65				0.9	1
75				0.9	1
65				0.9	1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
				1.1	1.2
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
80	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.9	1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				1.15	1.25
	Ausencia		Ausencia	0.4	0.5
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.9	1

PD-2018-03844187-GDE-BA-DPAYCMIYSPGP

65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.05	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
				0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
				1	1.2
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2

	Ausencia		Ausencia		1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
65					1	1.1
65					0.8	0.9
65					0.9	1
65					0.9	1
88	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.4	1.5
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
	Ausencia		Ausencia		0.85	0.95
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.1
65					1	1.1
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.9	1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		0.55	0.65
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7

PD-2018-03844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.5
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.9	1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.5
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.5
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1

65				1	1.1
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.5
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.5
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.5
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.5	1.6
				0.8	0.9
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1

PD-2018-03844187-GDE-BA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia		1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia		1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.9	1
65					1	1.1
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.9	1
65					0.9	1
65					1	1.1
65					1	1.1

65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				0.9	1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1.1	1.2

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				1.1	1.2
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
				1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
100	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.5
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.6
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.15	1.3
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.5	1.6
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.4
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.05	1.15
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1.45	1.55
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.4
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.5
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1

65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.5
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.4
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.4

PD-2018-03844187-GDEB-A-DPAYCMIYSPGP

65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				1	1.1
				0.9	1
65					
65					
65					
65					
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
92	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.4
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.4
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.5
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2

65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
80	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.05	1.15
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1	1.15
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7

PD-2018-03844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.95	1.15
65				1	1.1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1

65				1.1	1.2
65					
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	1.15	1.3
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.05	1.15
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.9	1

PD-2018-03844187-GDE/BA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		1.05	1.15
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.9	1
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.9	1
					0.8	0.9
					0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.75	0.85
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.9	1
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.6	0.7
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.6	0.7

PD-2018-03844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP

92	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
65					0.6	0.7
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.9	1
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia		1.45	1.65
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.3
	Ausencia		Ausencia		1.15	1.3
	Ausencia		Ausencia		1.2	1.3

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.1
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.5
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9

PD-2018-03844187-GDEF-A-DPAYCMIYSPGP

65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.2	1.3
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.75	0.85
65				0.75	0.85
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.05	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1

65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.15
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.4
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
92	Ausencia		Ausencia	1	1.1
				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.95	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				1.1	1.2
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1

PD-2018-03844187-GDE-BA-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.9	1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.45	1.65
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.4
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.95	1.05
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				0.95	1.05
65				0.9	1
65				0.95	1.05
65				1	1.1
65				1.1	1.2
65				1.1	1.2
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.95	1.15
88	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
				1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.75	0.85
65					1	1.1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
					0.85	0.95
					0.9	1
65					0.85	0.95
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.6	0.7
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
653				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.85	0.95
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.65	0.75
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
				0.9	1
88	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
				1.2	1.3
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.85	0.95
				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.3	1.5
	Ausencia		Ausencia	1.15	1.3
	Ausencia		Ausencia	1.15	1.3
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1.1	1.2
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.7	1
	Ausencia		Ausencia	1.15	1.3
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1.2	1.3
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		1.15	1.3
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					1	1.1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		0.75	0.85
	Ausencia		Ausencia		1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
65					0.75	0.85
65					0.75	0.85
65					0.75	0.85
65					0.85	1
65					1.1	1.2
65					1.1	1.2
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
	Ausencia		Ausencia		0.95	1.05
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					1	1.1
65					0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEF-A-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.95	1.05
65				0.95	1.05
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.85	0.95
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1.6	1.7
65				0.85	0.95
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.75	0.85
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.4	1.5
				0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEF-A-DPAYCMIYSPGP

65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
88	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
	Ausencia		Ausencia	1.1	1.2
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	1	1.1

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					1	1.1
65					1	1.1
65					1	1.1
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
65					1	1.1
65					0.9	1
65					1	1.1
65					0.8	0.9
65					0.9	1
65					1	1.1
65					1	1.1
65					0.9	1
					0.8	0.9
65					0.9	1
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.9	1
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	1	1.1
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				1	1.1
65				0.9	1
65				0.9	1
96	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8

PD-2018-03844187-GDEF-A-DPAYCMIYSPGP

65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.75	0.85
65				0.8	0.9
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.65	0.75
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEF-A-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.75	0.85
	Ausencia		Ausencia	0.5	0.6
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9

PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
					0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
68	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.5	0.6
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
					0.7	0.8
					0.8	0.9
					0.6	0.7
					0.6	0.7
					0.6	0.7
					0.6	0.7
					0.6	0.7
					0.8	0.9
					0.6	0.7
					0.7	0.8
					0.7	0.8
					0.7	0.8
					0.7	0.8
					0.6	0.7
					0.5	0.6
					0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

					0.7	0.8
					0.7	0.8
					0.7	0.8
					0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		1	1.1
	Ausencia		Ausencia		0.6	0.7
	Ausencia		Ausencia		0.9	1
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.65	0.75
65					0.65	0.75
65					0.65	0.75
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEJBA-DPAYCMIYSPGP

65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia		0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					1	1.1
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.75	0.85
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.6	0.7
65					0.6	0.7
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					1	1.1
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				0.9	1
65				1	1.1
65				1	1.1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.85	0.95
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65	Ausencia	Ausencia		0.85	0.95
				0.9	1
				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEFBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.75	0.85
65				0.9	1
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.9	1
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
76	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.9	1
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.9	1
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.85	0.95
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.9
65				0.85	0.95
65				0.75	0.85
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				1	1.1
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8

PD-2018-02844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.6	0.7
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
				0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.8	0.9
65				0.75	0.85
65				0.75	0.85
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
65				0.8	0.9
	Ausencia		Ausencia	0.85	0.95
	Ausencia		Ausencia	0.7	0.8
65				0.7	0.8
65				0.85	0.95
65				0.7	0.8



65					0.7	0.8
					0.8	0.9
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.7	0.8
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.8	0.9
65					0.7	0.8























































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































G O B I E R N O D E L A P R O V I N C I A D E B U E N O S A I R E S

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Documento Electrónico con Contenido (DEC)**

**Número:** PD-2018-03844187-GDEBA-DPAYCMIYSPGP

LA PLATA, BUENOS AIRES  
Miércoles 4 de Abril de 2018

**Referencia:** Datos E-S de Planta Pedro Luro (Agua) 1-1-16 - 21-3-18 (1)

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1232 pagina/s.

Digitally signed by GDE BUENOS AIRES  
DN: cn=GDE BUENOS AIRES, c=AR, o=MINISTERIO DE JEFATURA DE GABINETE DE MINISTROS BS AS,  
ou=SUBSECRETARIA para la MODERNIZACION DEL ESTADO, serialNumber=CUIT 30715471511  
Date: 2018.04.04 14:02:04 -03'00'

Martin Heinrich  
Director Provincial  
Dirección Provincial de Agua y Cloacas  
Ministerio de Infraestructura y Servicios Públicos

Digitally signed by GDE BUENOS AIRES  
DN: cn=GDE BUENOS AIRES, c=AR, o=MINISTERIO DE  
JEFATURA DE GABINETE DE MINISTROS BS AS,  
ou=SUBSECRETARIA para la MODERNIZACION DEL  
ESTADO, serialNumber=CUIT 30715471511  
Date: 2018.04.04 14:02:06 -03'00'