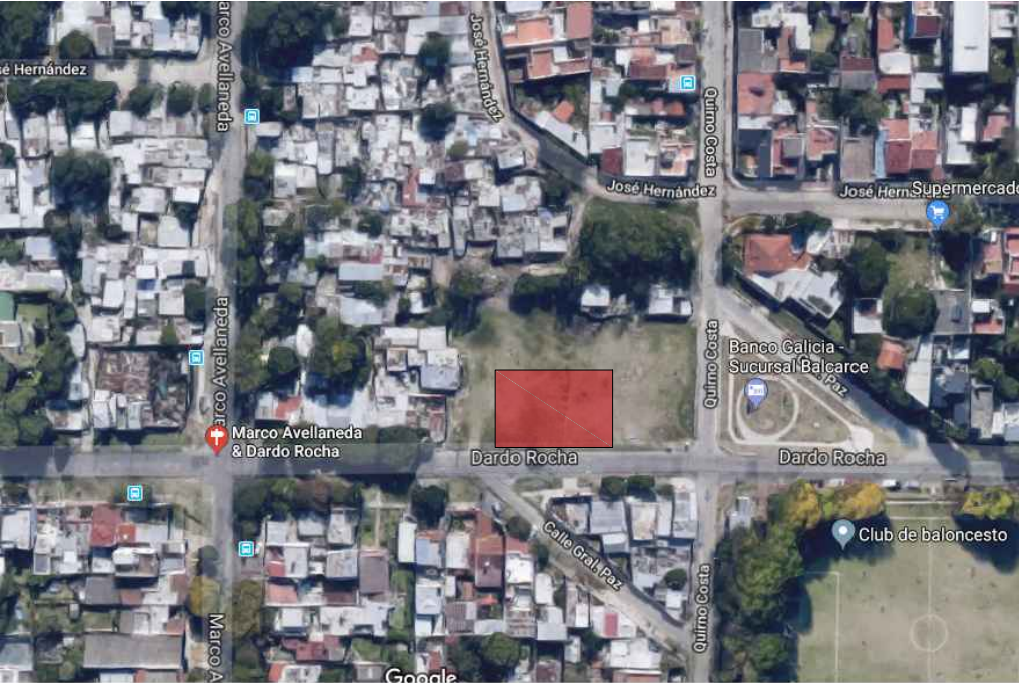
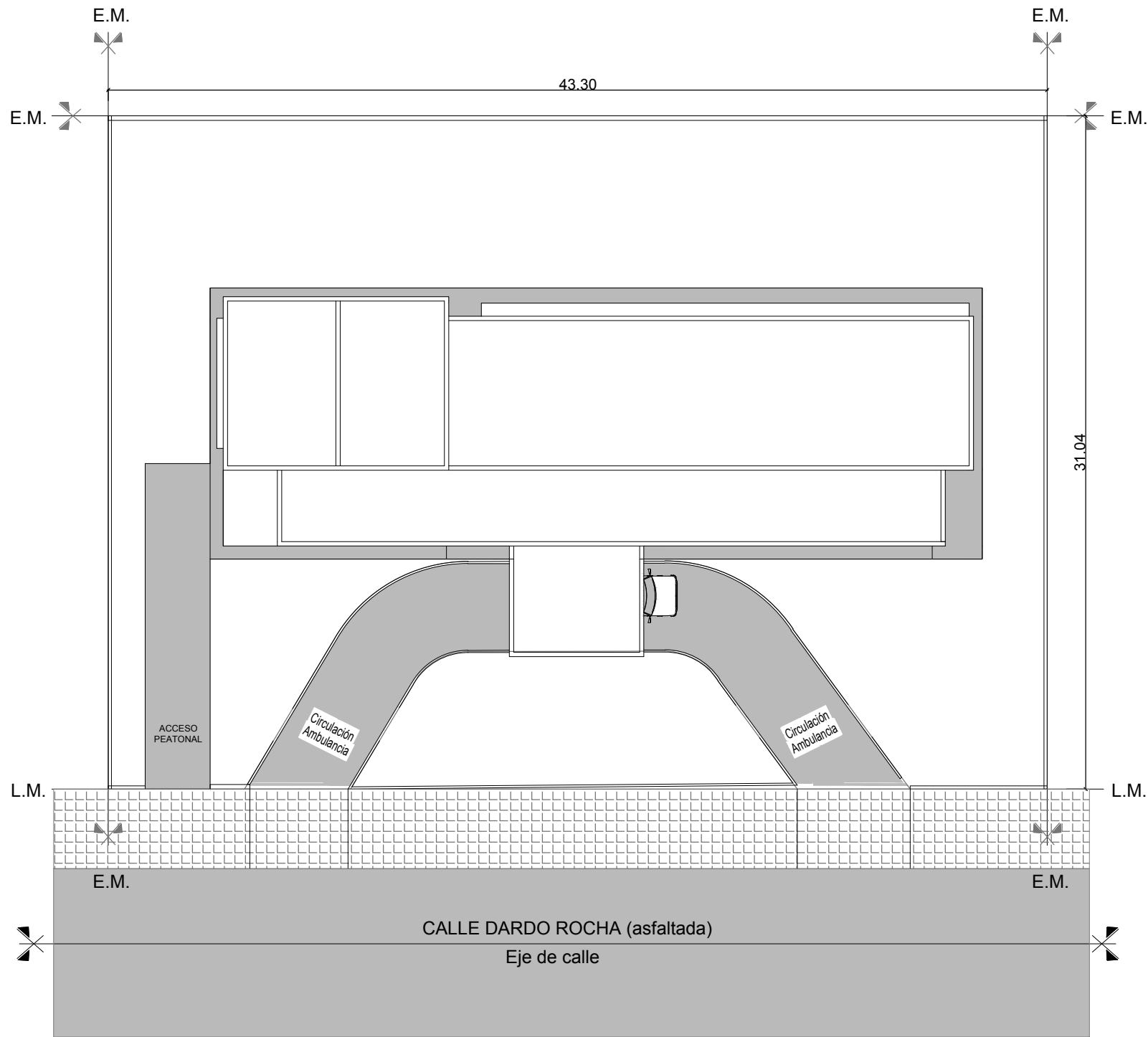


**DOCUMENTACION GRAFICA
“DARDO ROCHA”**

LANUS – GRUPO 1.5b

IMPLANTACION DEL PROTOTIPO
Esc: 1/250



DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

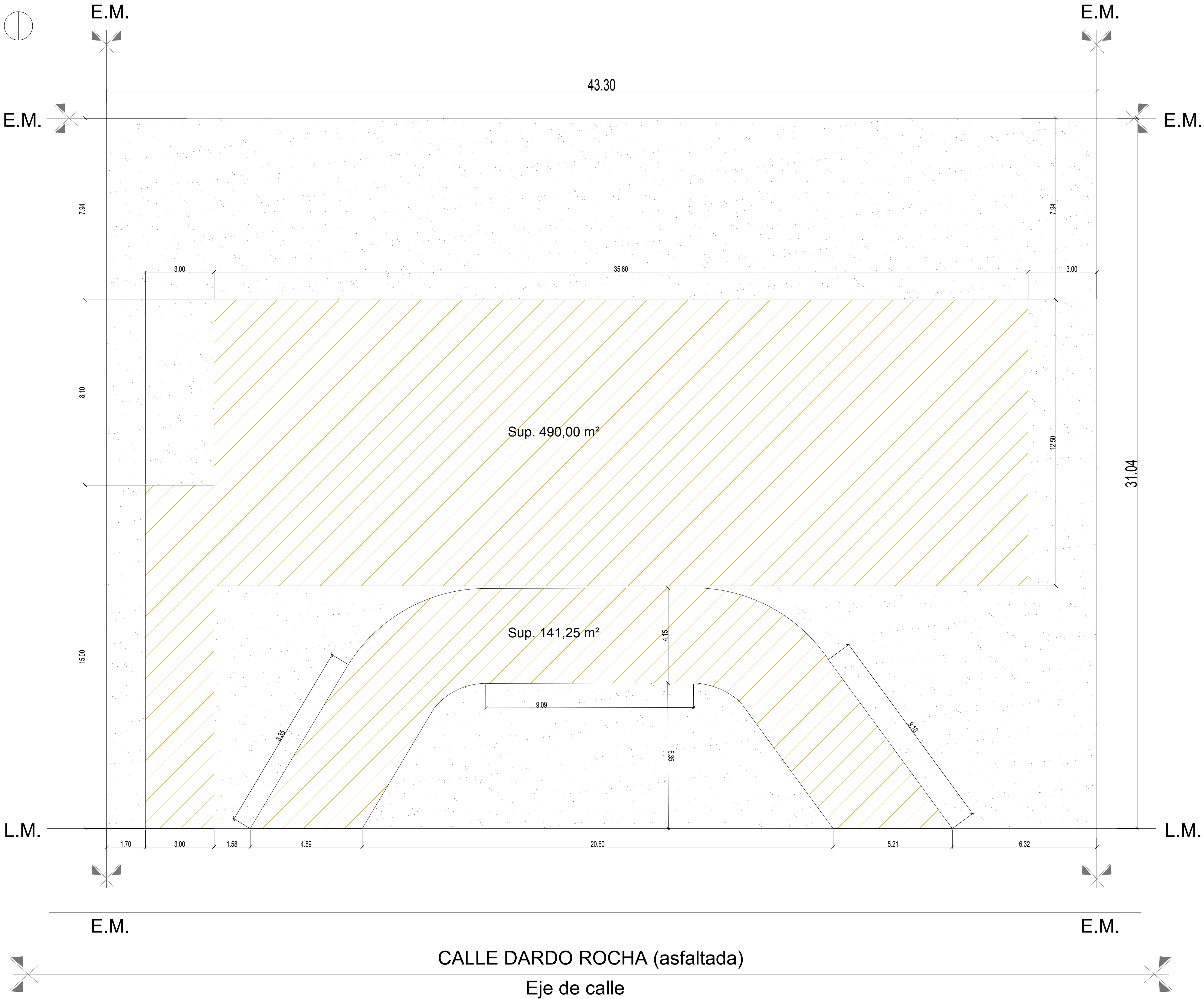
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
IMPLANTACION**

ESCALA: 1 : 250

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-00	31



DESMONTE, APORTE Y COMPACTACIÓN (prof:0,40 mts.)

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

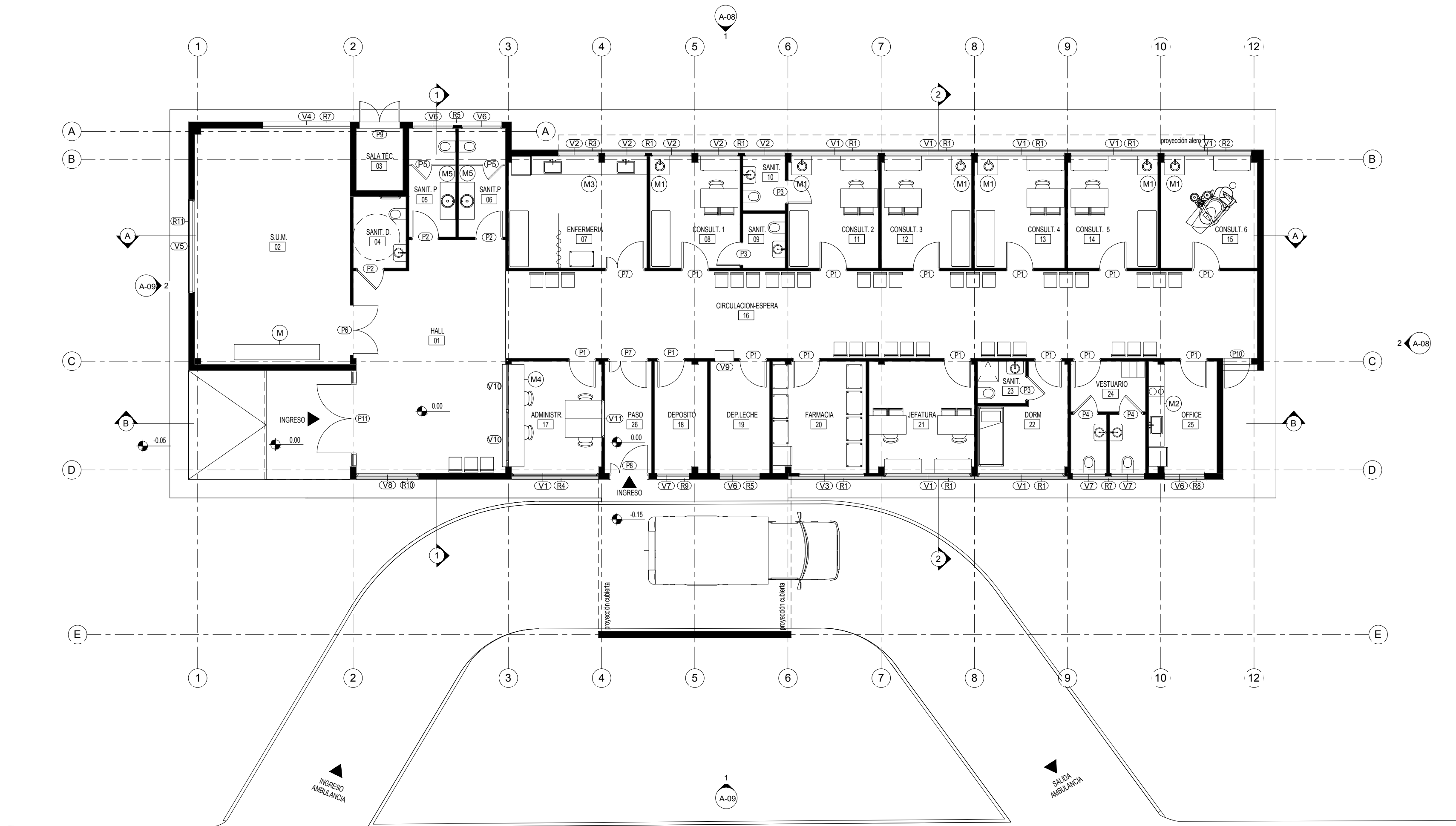
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE:
SIT. ACTUAL - MOV DE SUELOS

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-01	31



CALLE DARDO ROCHA

REFERENCIA SÍMBOLOS

- V Designación de tipo de ventana nueva a colocar
- P Designación de tipo de puerta nueva a colocar
- R Designación de tipo de reja nueva a colocar
- M Designación de tipo de mesada a colocar

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

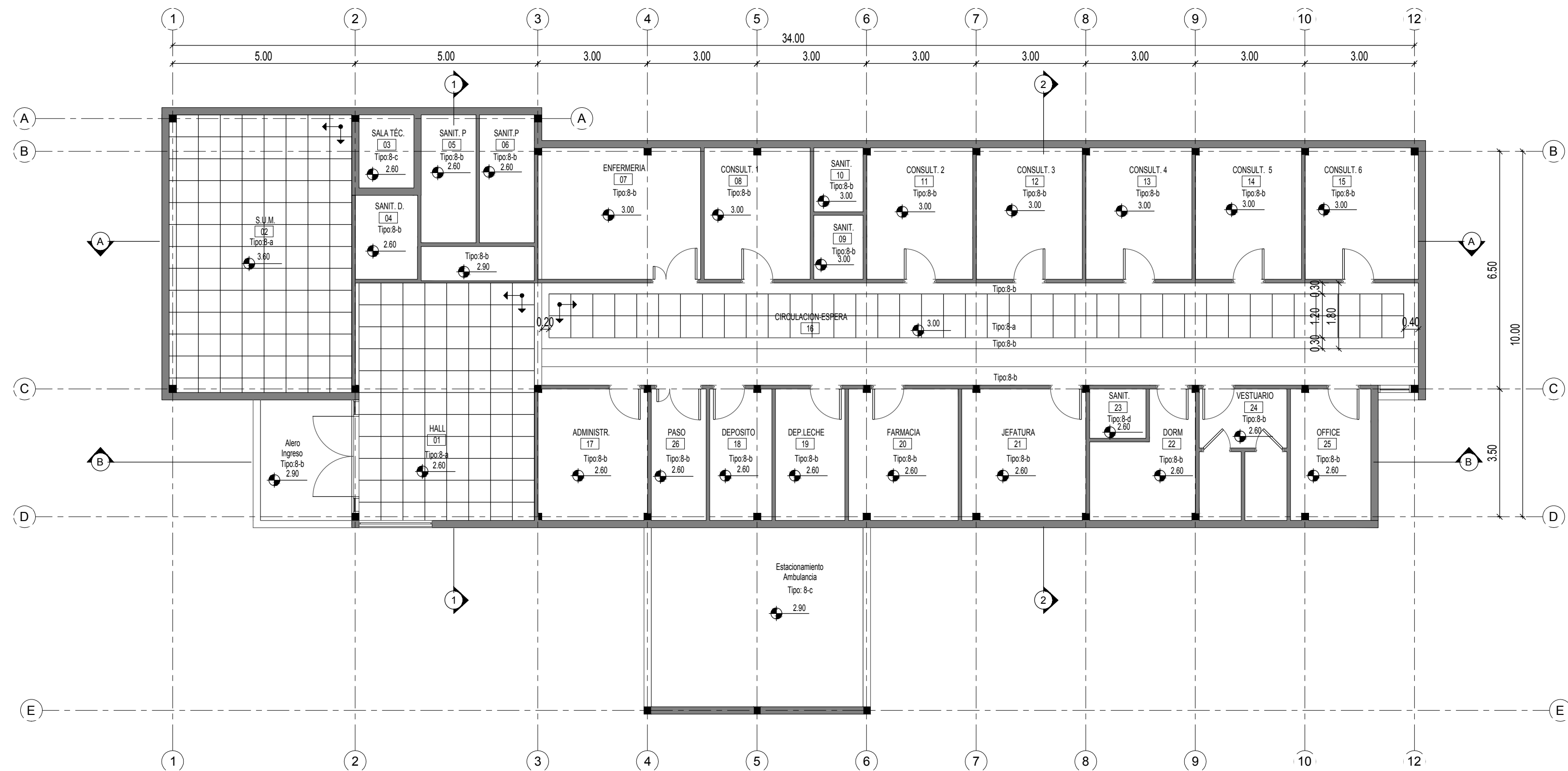
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
PLANTA DESIGNACION
CARPINTERIAS Y MOB.**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-03	31



PLANILLA DE CIELORRASOS	
TIPO	DESCRIPCION
8-a	Cielorraso Modular
8-b	Cielorraso Junta Tomada
8-c	Placa Cementicia
8-d	Placa Antihumedad

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

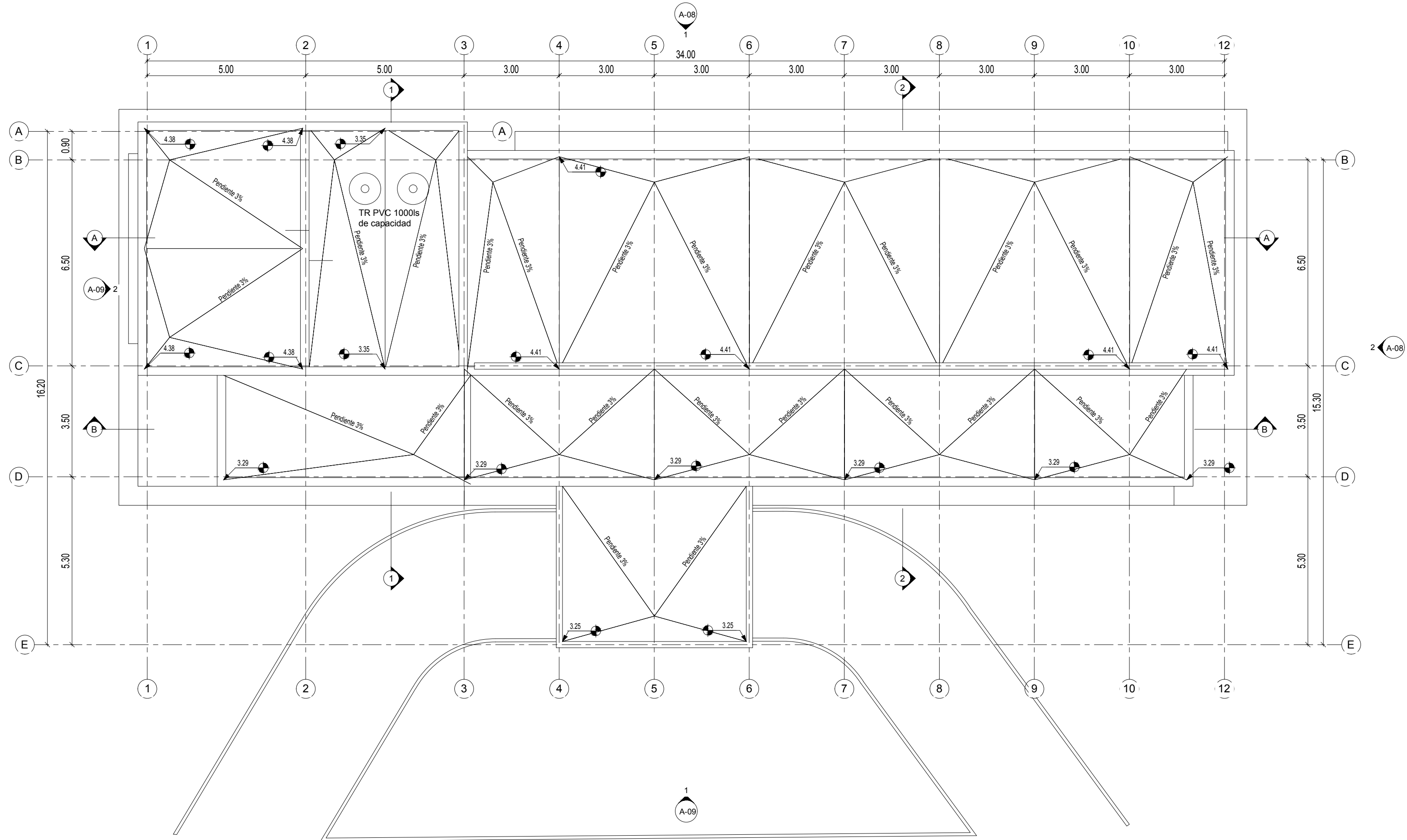
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
PLANTA CIELORRASO**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-04	31



DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

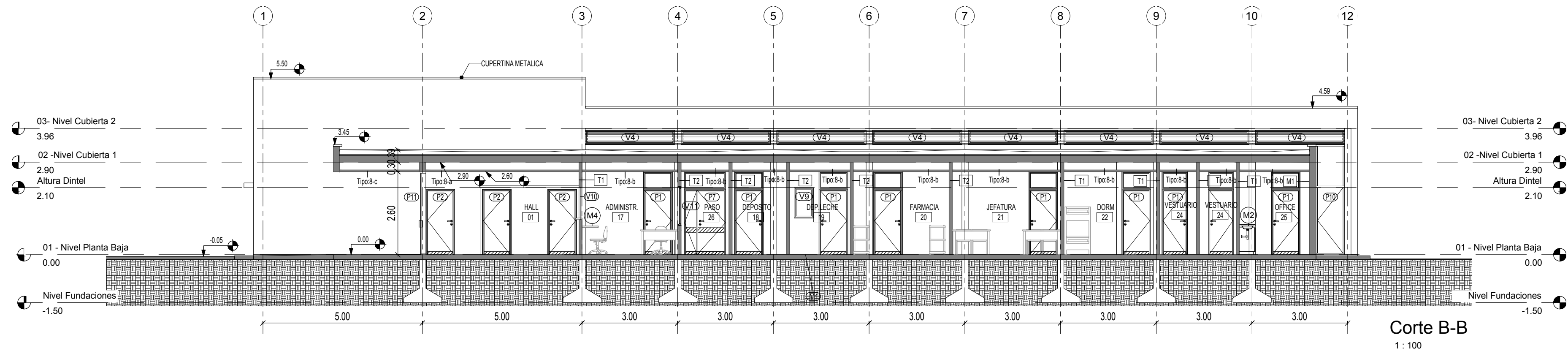
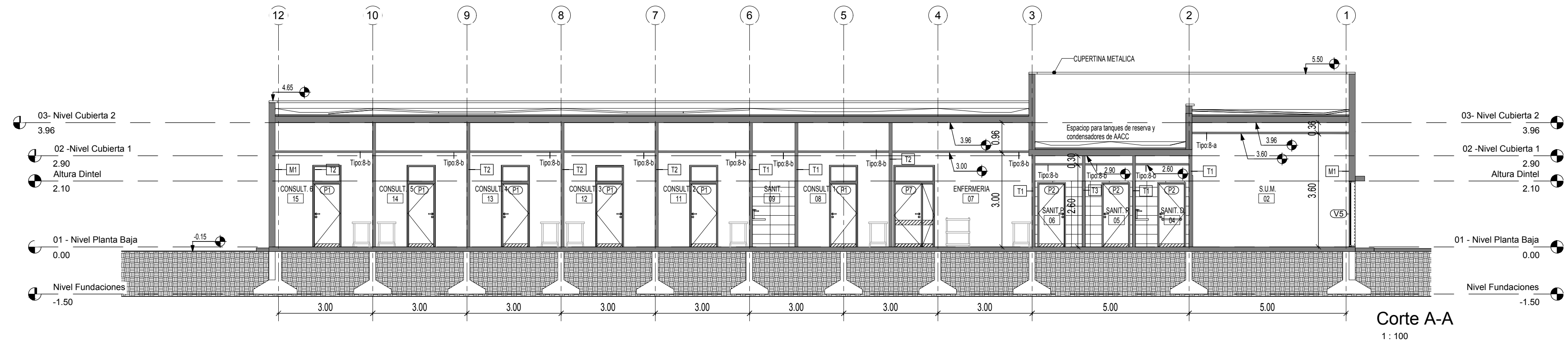
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ. ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
PLANTA DE TECHOS**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-05	31



PLANILLA DE CIELORRASOS	
TIPO	DESCRIPCION
8-a	Cielorraso Modular
8-b	Cielorraso Junta Tomada
8-c	Placa Cementicia
8-d	Placa Anihumedad

SIGNIFICACIÓN DE MUROS Cortes	
MARCA	DESCRIPCION
M1	Muro cerámico hueco e:18 cm
T1	Tabique placa resistente humedad-placa reforzada
T2	Tabique placa reforzada-placa reforzada
T3	Tabique placa resistente humedad ambos lados

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

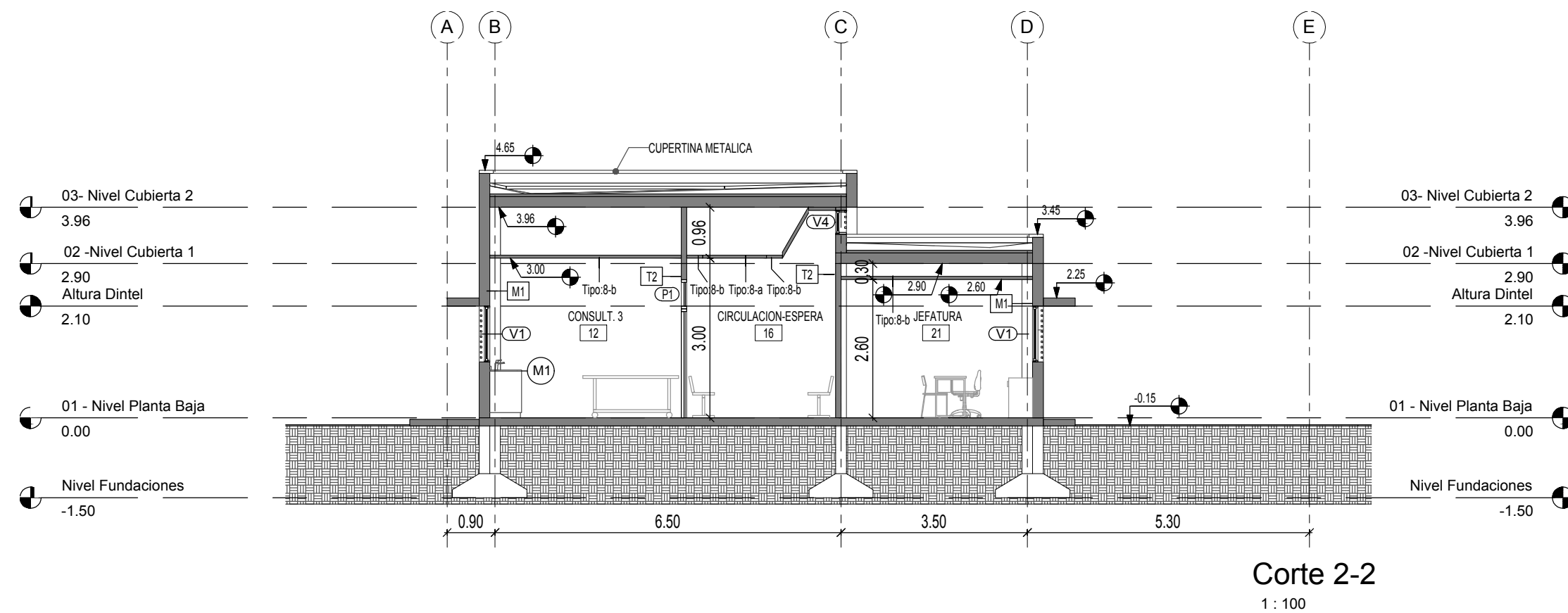
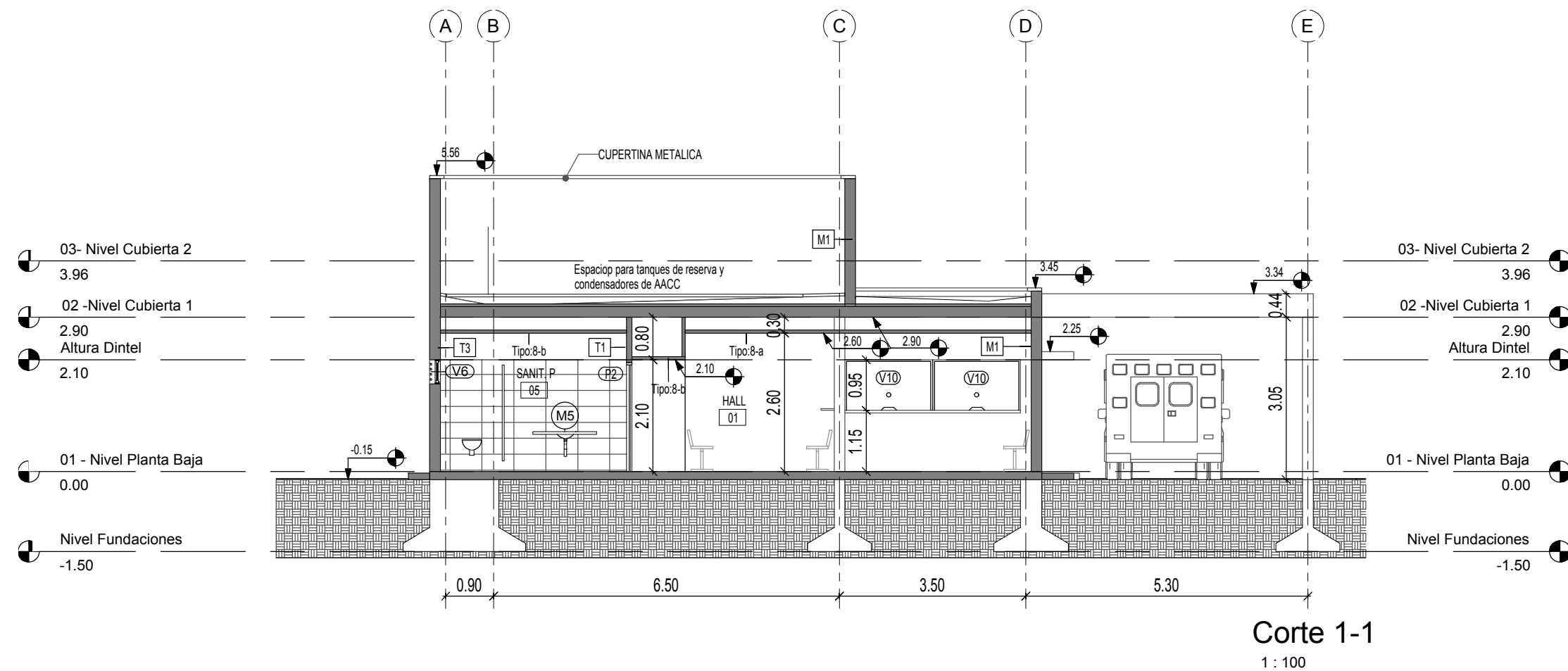
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ. ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
CORTES**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-06	31



PLANILLA DE CIELORRASOS	
TIPO	DESCRIPCION
8-a	Cielorraso Modular
8-b	Cielorraso Junta Tomada
8-c	Placa Cementicia
8-d	Placa Anihumedad

DESIGNACIÓN DE MUROS Cortes	
MARCA	DESCRIPCION
M1	Muro cerámico hueco e:18 cm
T1	Tabique placa resistente humedad-placa reforzada
T2	Tabique placa reforzada placa reforzada
T3	Tabique placa resistente humedad ambos lados

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

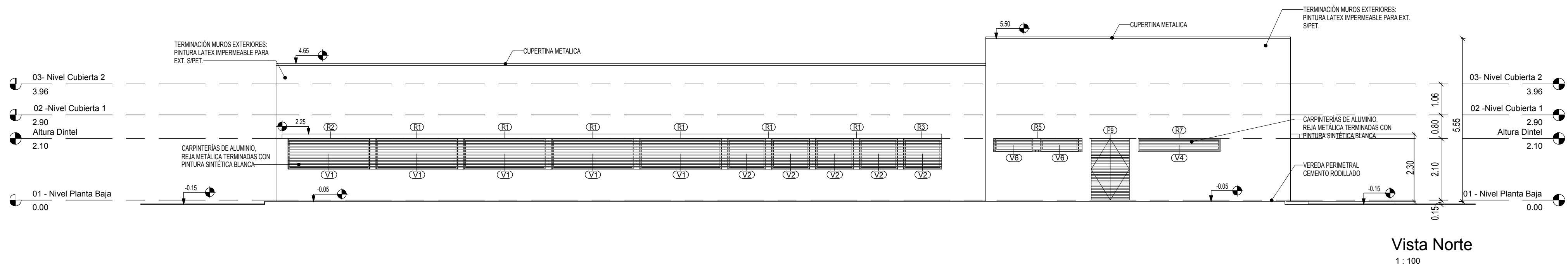
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

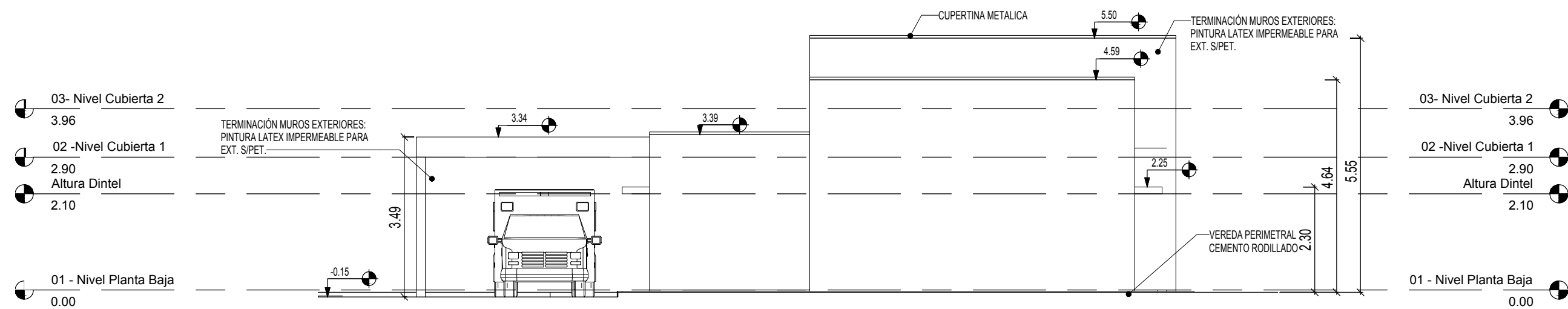
PLANO DE: **ANTEPROYECTO
CORTES**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-07	31



Vista Norte
1 : 100



Vista Este
1 : 100

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

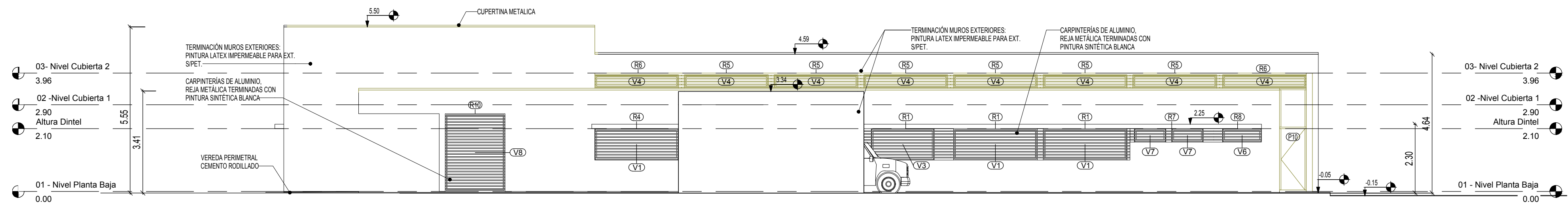
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

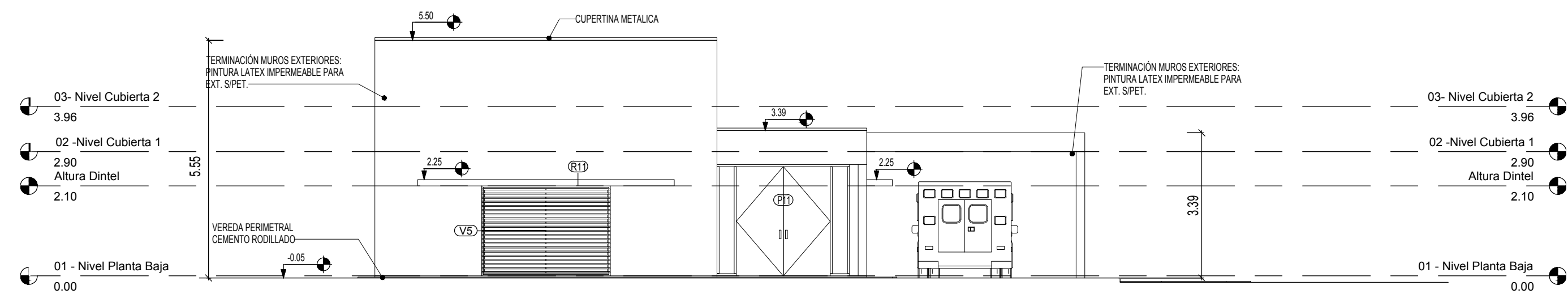
PLANO DE: **ANTEPROYECTO
VISTAS**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-08	31



Vista Sur
1 : 100



Vista Oeste
1 : 100

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

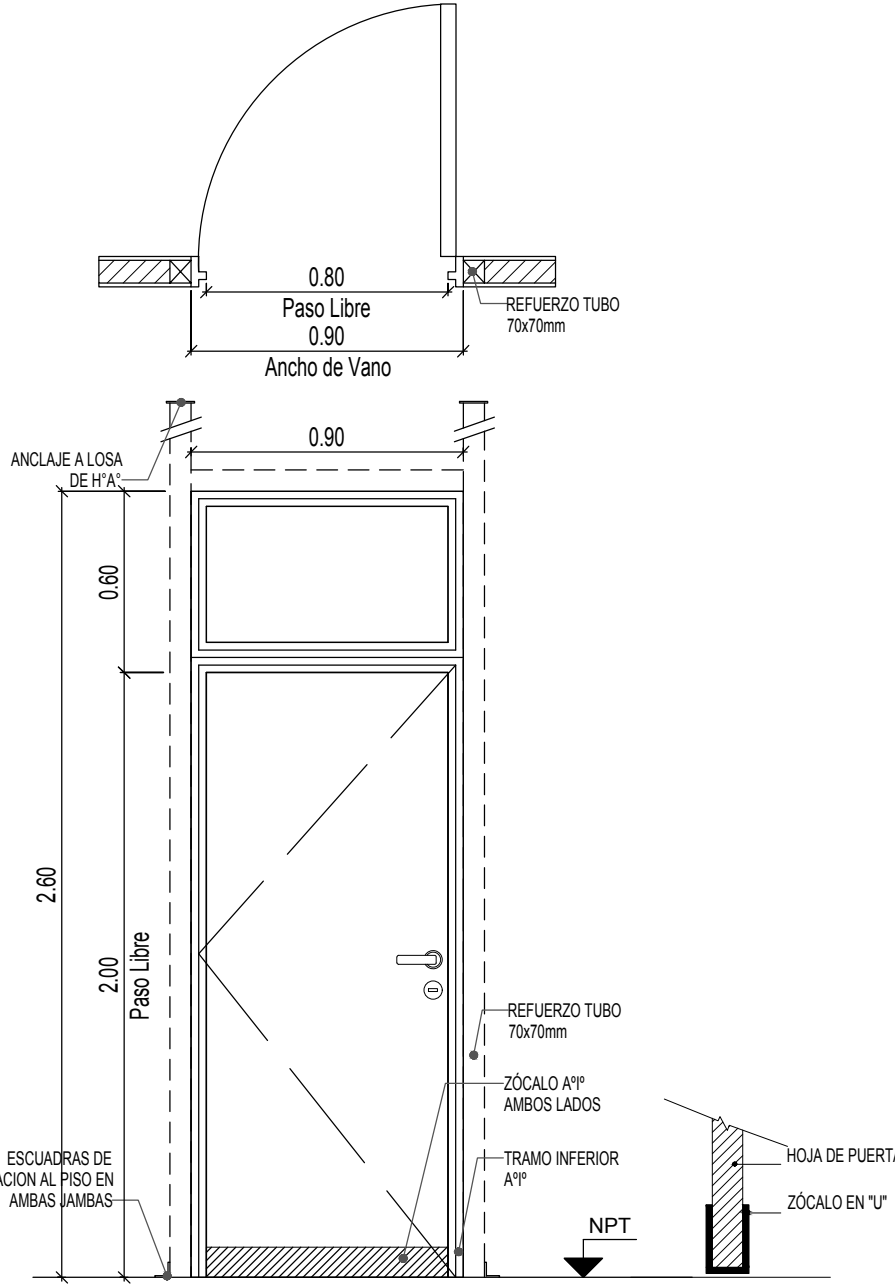
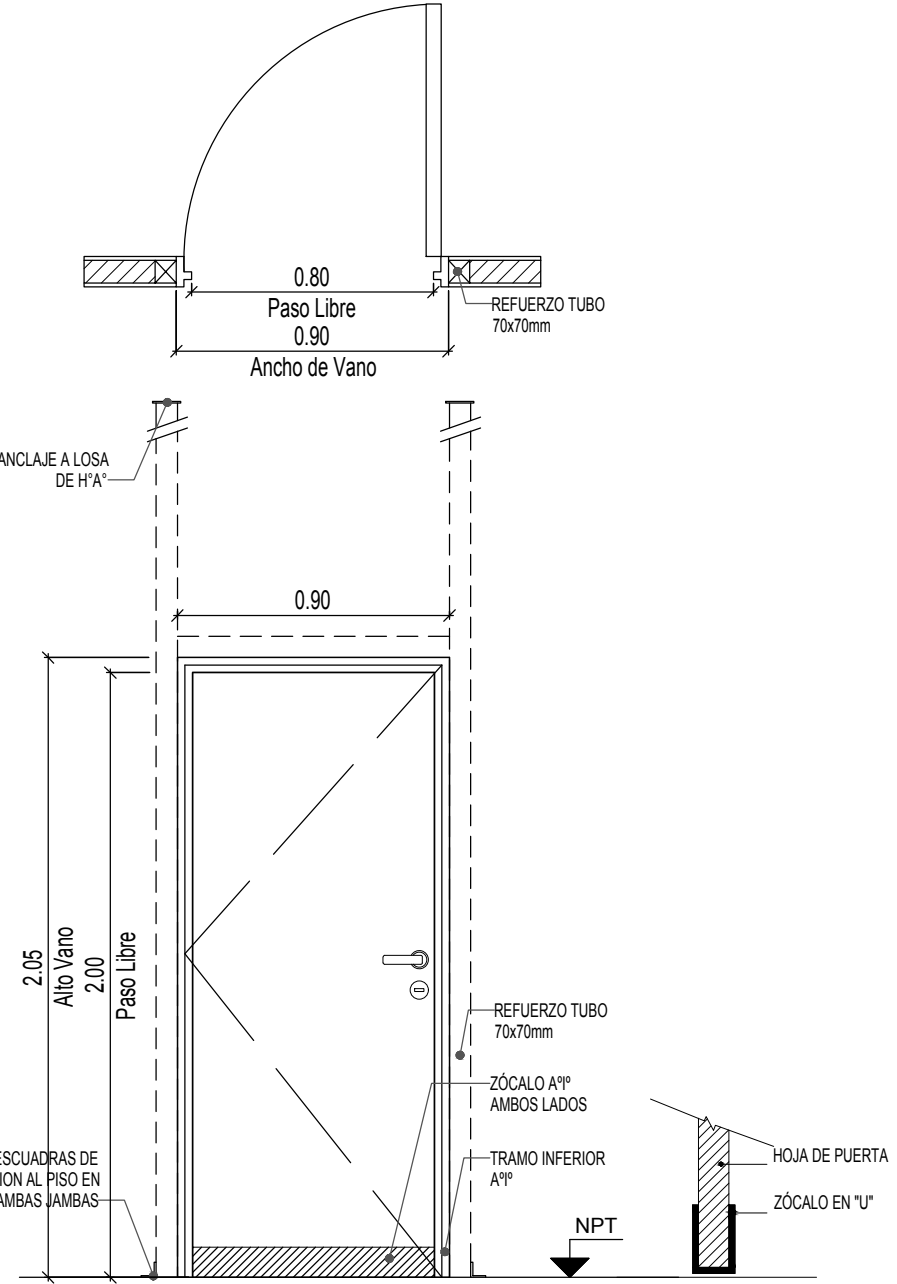
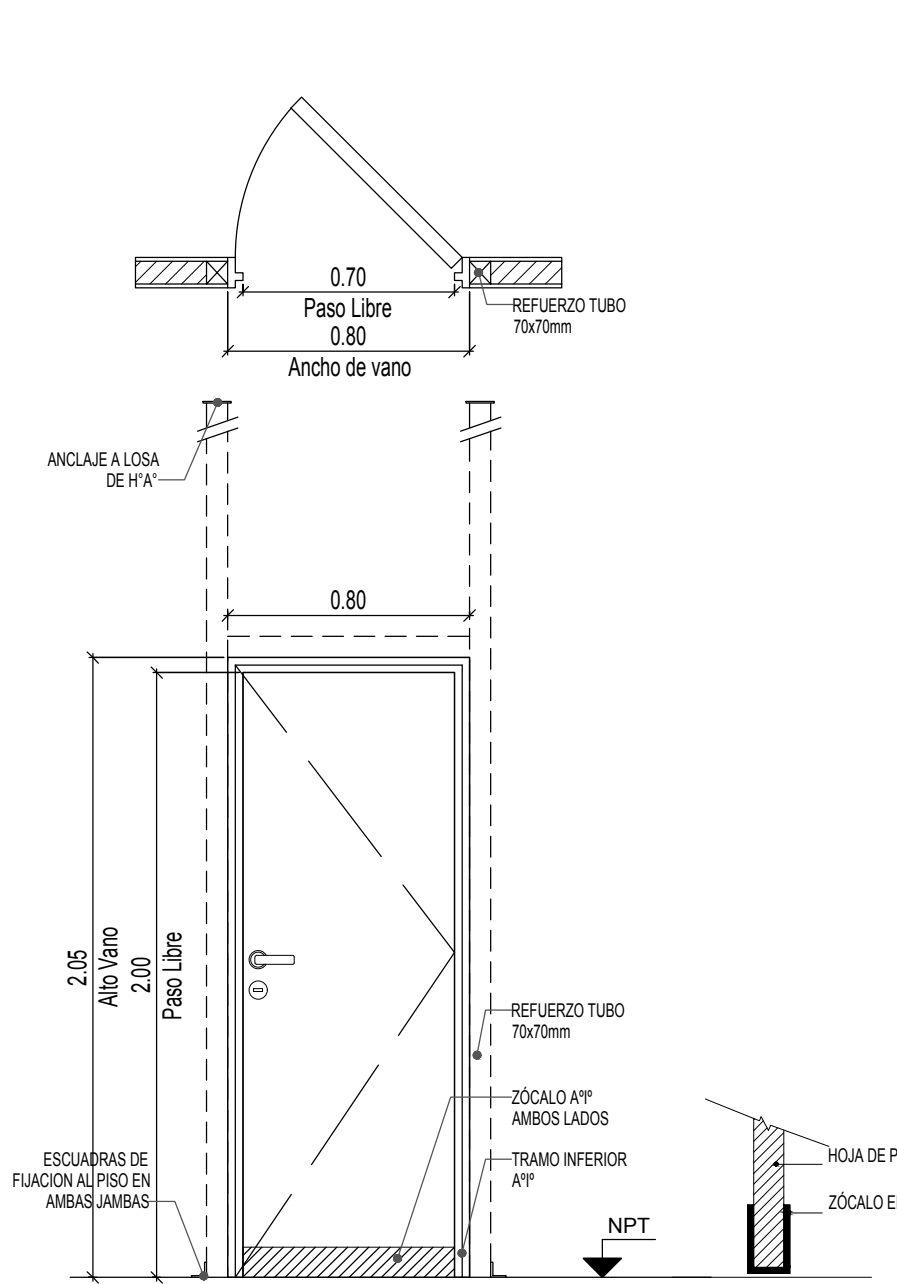
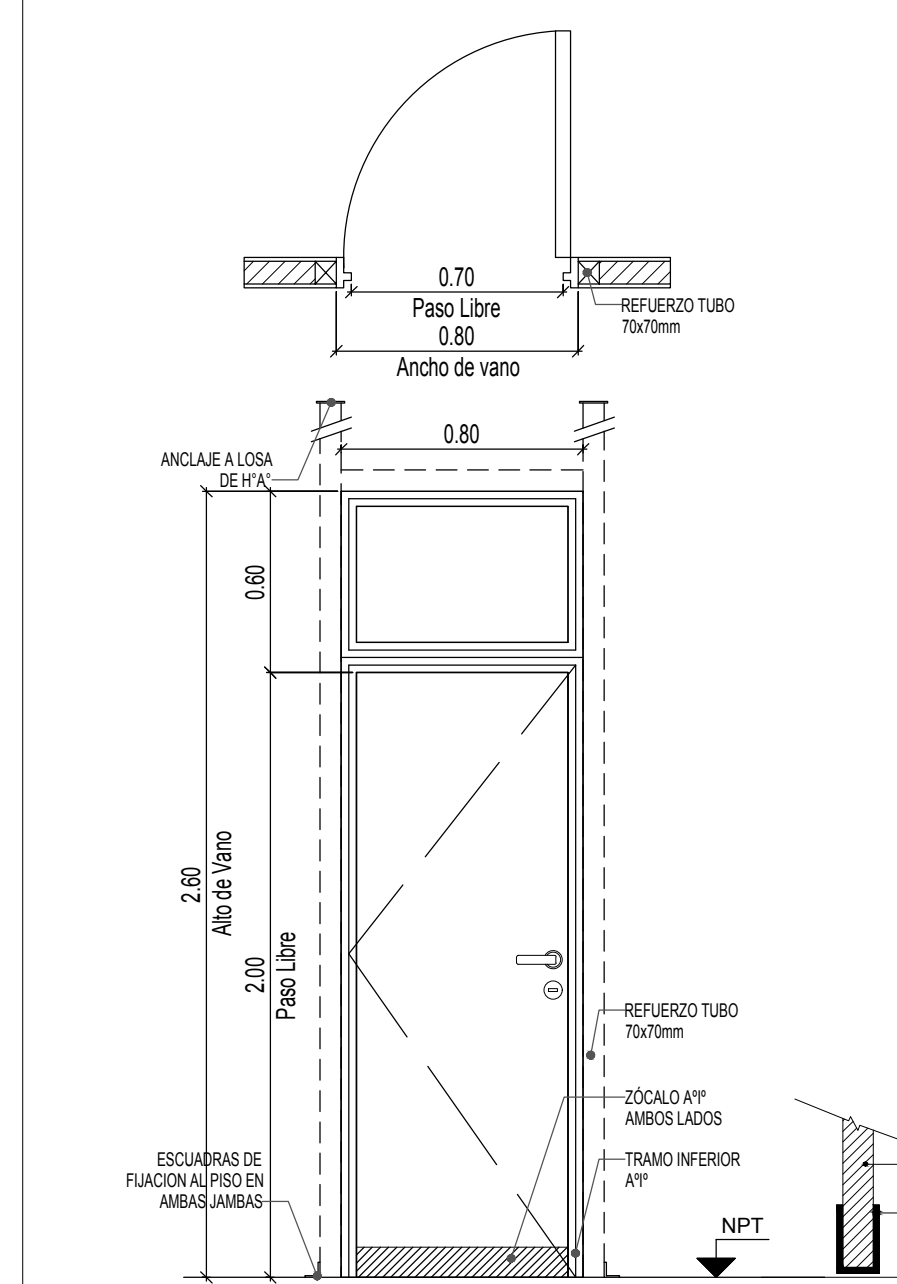
DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
VISTAS**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-09	31

		LOCALES	CONTRAPISOS Y CARPETAS		PISOS	ZÓCALOS	UMBRALES Y SOLÍAS	ALFE- IZAR	REVOQUES	REVESTI- MIENTO	CIELORRA- SOS	PINTURAS			ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARICULARES							OBSERVACIONES							
												MUROS	CIELRRA- SO	CARP. MET.															
		ARMADO REFORZADO DE CASQUOTES EMPASTADOS SOBRE TERRENO NATURAL. ESPESOR 0.12																											
		DE 1/2 DE CASQUOTES DE 0.12m DE ESPESOR																											
		CARPETA SOBRE CONTRAPISO DE 3cm DE ESPESOR																											
		PORCELANATO CALIBRADO Y RECTIFICADO DE 0.60x0.60																											
		DE CEMENTO RODILLADO SOBRE CARPETA CEMENTICIA																											
		PAVIMENTO ARTICULADO SOBRE CANA DE ARENA																											
		IDEM PISO																											
		ZOCALO REHUNDIDO 0.015mts DE CEMENTO ALISADO h:0.15m																											
		CORDÓN DE 1/4" PIEDRA BINDER 13 ANCHO 10cm																											
		CEMENTO ALISADO CON CANTO REBALADO																											

P1	TIPO: PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR	CANT:14	DERECHA: 05 IZQUIERDA: 09	P2	TIPO: PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR	CANT:03	DERECHA: 02 IZQUIERDA: 01	P3	TIPO: PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR	CANT:03	DERECHA: 01 IZQUIERDA: 02	P4	TIPO: PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR	CANT:02	DERECHA: 01 IZQUIERDA: 01
															
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - PUERTAS															
MARCOS	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 A CAJÓN SEGÚN ANCHO DE MURO. TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm			MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 A CAJÓN SEGÚN ANCHO DE MURO. TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm			MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 A CAJÓN SEGÚN ANCHO DE MURO. TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm			MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 A CAJÓN SEGÚN ANCHO DE MURO. TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm					
REFUERZOS	PERIMETRAL DE TUBO DE ACERO 70x70mm CON FIJACION A PISO Y LOSA EN CADA JAMBA. CON DOS MANOS DE ANTIOXIDO			PERIMETRAL DE TUBO DE ACERO 70x70mm CON FIJACION A PISO Y LOSA EN CADA JAMBA. CON DOS MANOS DE ANTIOXIDO			PERIMETRAL DE TUBO DE ACERO 70x70mm CON FIJACION A PISO Y LOSA EN CADA JAMBA. CON DOS MANOS DE ANTIOXIDO			PERIMETRAL DE TUBO DE ACERO 70x70mm CON FIJACION A PISO Y LOSA EN CADA JAMBA. CON DOS MANOS DE ANTIOXIDO					
HOJAS	PUERTA PLACA DE 45mm DE ESPESOR, REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELÁMNICO SATINADO COLOR BLANCO DE 1mm DE ESPESOR SOBRE PLACA DE MDF DE 1cm DE ESPESOR. MOLEO INTERIOR CON TRAMA TIPO NIDO DE ABEJA DE MADERA MACIZA (PINO PARAÑ) Y CANTOS PERIMETRALES DE CEDRO DE 1cm DE ESPESOR.			PUERTA PLACA DE 45mm DE ESPESOR, REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELÁMNICO SATINADO COLOR BLANCO DE 1mm DE ESPESOR SOBRE PLACA DE MDF DE 1cm DE ESPESOR. MOLEO INTERIOR CON TRAMA TIPO NIDO DE ABEJA DE MADERA MACIZA (PINO PARAÑ) Y CANTOS PERIMETRALES DE CEDRO DE 1cm DE ESPESOR.			PUERTA PLACA DE 45mm DE ESPESOR, REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELÁMNICO SATINADO COLOR BLANCO DE 1mm DE ESPESOR SOBRE PLACA DE MDF DE 1cm DE ESPESOR. MOLEO INTERIOR CON TRAMA TIPO NIDO DE ABEJA DE MADERA MACIZA (PINO PARAÑ) Y CANTOS PERIMETRALES DE CEDRO DE 1cm DE ESPESOR.			PUERTA PLACA DE 45mm DE ESPESOR, REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELÁMNICO SATINADO COLOR BLANCO DE 1mm DE ESPESOR SOBRE PLACA DE MDF DE 1cm DE ESPESOR. MOLEO INTERIOR CON TRAMA TIPO NIDO DE ABEJA DE MADERA MACIZA (PINO PARAÑ) Y CANTOS PERIMETRALES DE CEDRO DE 1cm DE ESPESOR.					
HERRAJES	3 POMELAS MIXTAS POR HOJA REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. DOBLE BALANÓN BRONCE PLATIL, RECTA PESADA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES.			3 POMELAS MIXTAS POR HOJA REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. DOBLE BALANÓN BRONCE PLATIL, RECTA PESADA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES.			3 POMELAS MIXTAS POR HOJA REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. DOBLE BALANÓN BRONCE PLATIL, RECTA PESADA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES.			3 POMELAS MIXTAS POR HOJA REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. DOBLE BALANÓN BRONCE PLATIL, RECTA PESADA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES.					
ZÓCALOS	ACERO INOXIDABLE MATE DE 1.2mm DE ESPESOR, COLOCADOS PEGADOS CON ADHESIVO h:10cm			ACERO INOXIDABLE MATE DE 1.2mm DE ESPESOR, COLOCADOS PEGADOS CON ADHESIVO h:10cm			ACERO INOXIDABLE MATE DE 1.2mm DE ESPESOR, COLOCADOS PEGADOS CON ADHESIVO h:10cm			ACERO INOXIDABLE MATE DE 1.2mm DE ESPESOR, COLOCADOS PEGADOS CON ADHESIVO h:10cm					
VIDRIOS	PAÑO SUPERIOR: VIDRIO DE SEGURIDAD 3+3 LAMINADO TRANSPARENTE TIPO BLISAN O SUPERIOR			-			-			PAÑO SUPERIOR: VIDRIO DE SEGURIDAD 3+3 LAMINADO TRANSPARENTE TIPO BLISAN O SUPERIOR					
CONTRAVIDRIOS	ALUMINIO ANODIZADO 10mm			ALUMINIO ANODIZADO 10mm			ALUMINIO ANODIZADO 10mm			ALUMINIO ANODIZADO 10mm					
PINTURA	ANTIÓXIDO Y ESMALTE SINTÉTICO			ANTIÓXIDO Y ESMALTE SINTÉTICO			ANTIÓXIDO Y ESMALTE SINTÉTICO			ANTIÓXIDO Y ESMALTE SINTÉTICO					
OTRO	-			LA PUERTA DE ABRIR DERECHA UBICADA EN EL BAÑO PARA PCD LLEVARA BARRAL			-			-					

*TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

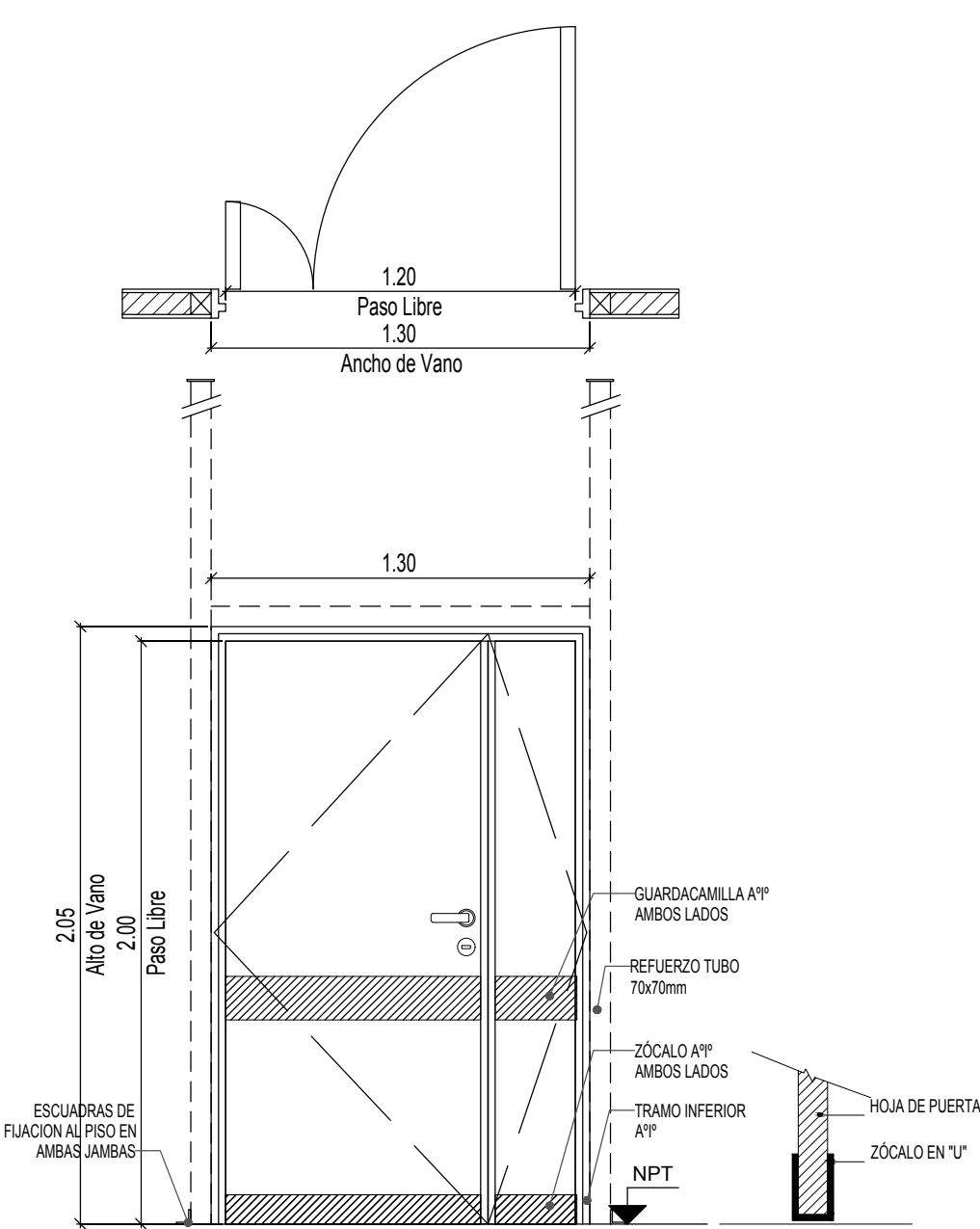
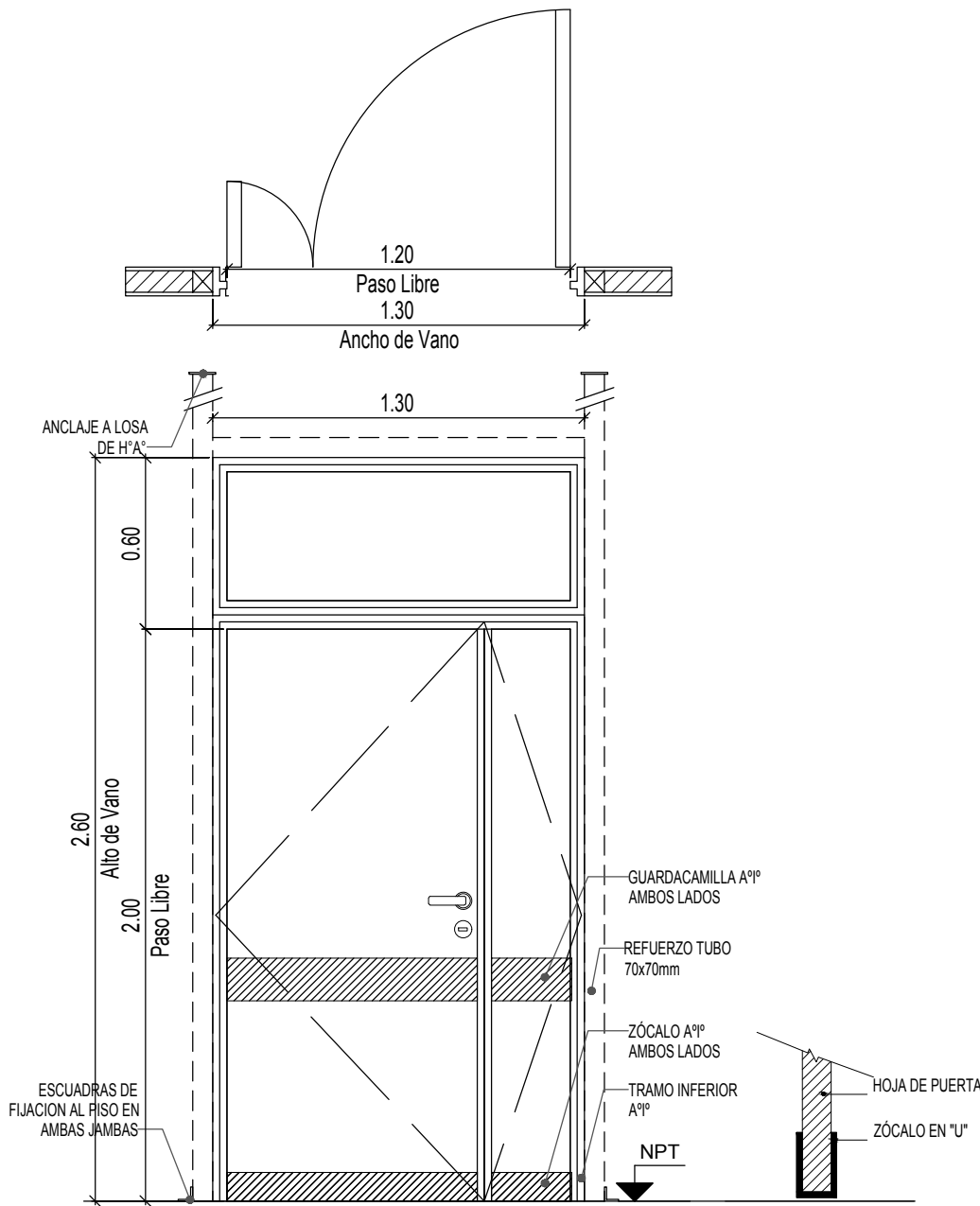
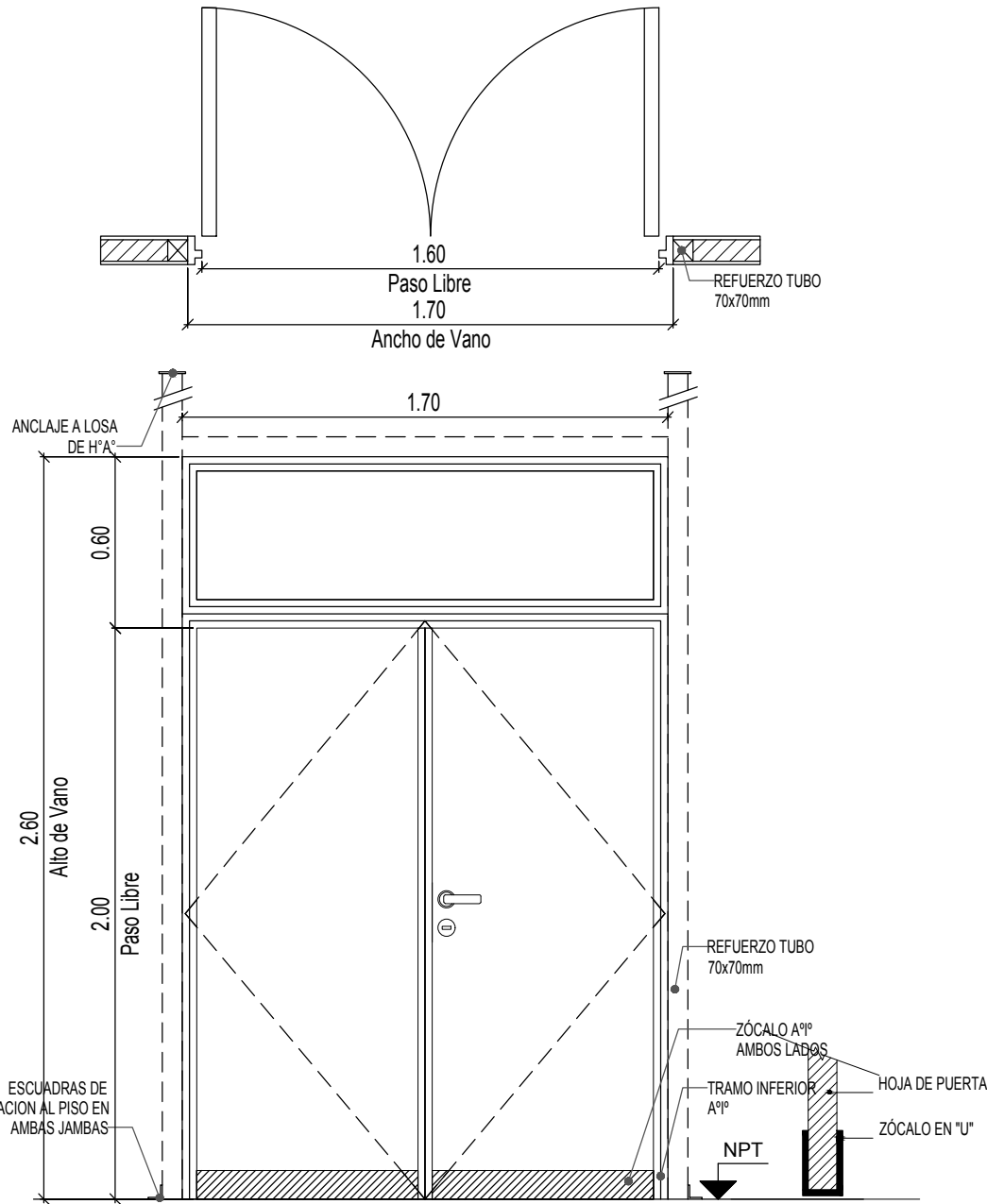
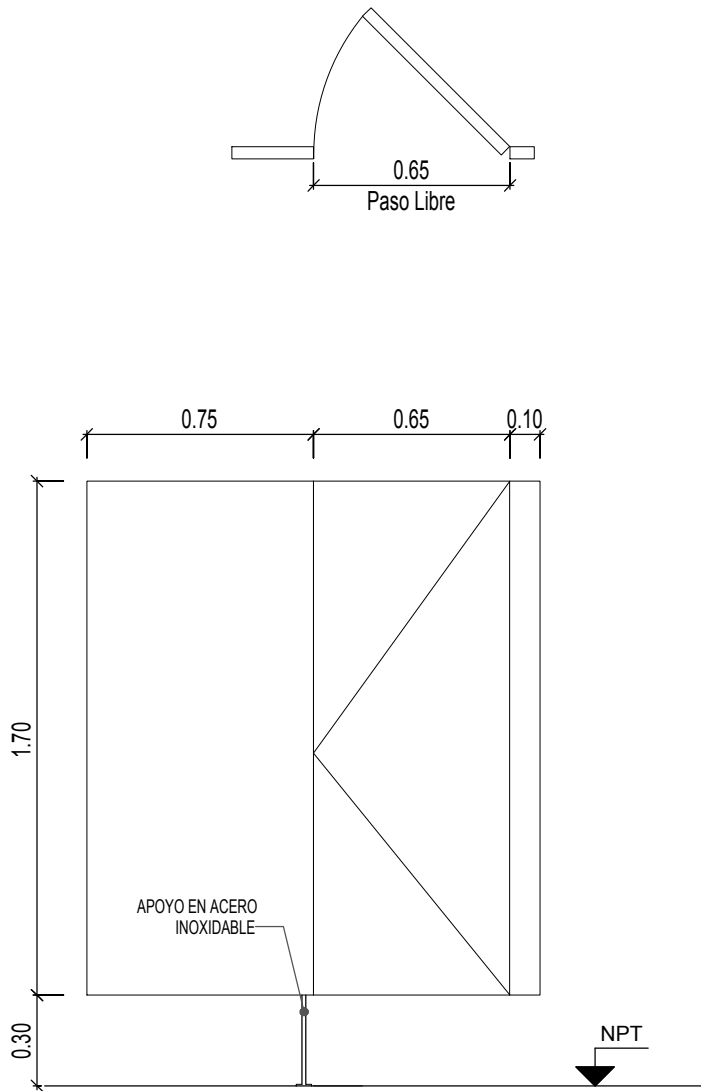
DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
PLANILLA DE
CARPINTERIAS PUERTAS**

ESCALA: 1 : 25

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-11	31

P5	TIPO: PUERTA DE UNA HOJA DE ABRIR	CANT: 02	DERECHA: 01 IZQUIERDA: 01	P6	TIPO: PUERTA DE DOS HOJAS DE ABRIR	CANT:01	P7	TIPO: PUERTA DE DOS HOJAS DE ABRIR	CANT: 02	DERECHA: 01 IZQUIERDA: 01	P8	TIPO: PUERTA DE DOS HOJAS DE ABRIR	CANT: 01	DERECHA: 01 IZQUIERDA: -
----	--------------------------------------	----------	------------------------------	----	---------------------------------------	---------	----	---------------------------------------	----------	------------------------------	----	---------------------------------------	----------	-----------------------------



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - PUERTAS

MARCOS	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 A CAJÓN SEGÚN ANCHO DE MURO. TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 A CAJÓN SEGÚN ANCHO DE MURO. TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 A CAJÓN SEGÚN ANCHO DE MURO. TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16 A CAJÓN SEGÚN ANCHO DE MURO. TRAMO INFERIOR DE ACERO INOXIDABLE h:10cm
REFUERZOS	-	PERIMETRAL DE TUBO DE ACERO 70x70mm CON FIJACION A PISO Y LOSA EN CADA JAMBA. CON DOS MANOS DE ANTIOXIDO	PERIMETRAL DE TUBO DE ACERO 70x70mm CON FIJACION A PISO Y LOSA EN CADA JAMBA. CON DOS MANOS DE ANTIOXIDO	PERIMETRAL DE TUBO DE ACERO 70x70mm CON FIJACION A PISO Y LOSA EN CADA JAMBA. CON DOS MANOS DE ANTIOXIDO
HOJAS	PUERTA DE MDF 25mm DE ESPESOR, REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELAMÍNICO SATINADO COLOR BLANCO DE 1mm DE ESPESOR.	PUERTA PLACA DE 45mm DE ESPESOR, REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELAMÍNICO SATINADO COLOR BLANCO DE 1mm DE ESPESOR SOBRE PLACA DE MDF DE 1cm DE ESPESOR. MOLDEO INTERIOR CON TRAMA TIPO NIDO DE ABEJA DE MADERA MACIZA (PINO PARA) Y CANTOS PERIMETRALES DE CEDRO DE 1cm DE ESPESOR.	PUERTA PLACA DE 45mm DE ESPESOR, REVESTIDA EN AMBAS CARAS CON LAMINADO MELAMÍNICO SATINADO COLOR BLANCO DE 1mm DE ESPESOR SOBRE PLACA DE MDF DE 1cm DE ESPESOR. MOLDEO INTERIOR CON TRAMA TIPO NIDO DE ABEJA DE MADERA MACIZA (PINO PARA) Y CANTOS PERIMETRALES DE CEDRO DE 1cm DE ESPESOR.	HOJA CIEGA DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD N°16, ARMADA A CAJÓN, CON INTERIOR RELLENO DE ESPUMA POLIURETÁNICA.
HERRAJES	2 BISAGRAS POR HOJA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL HERRAJE DE CIERRE LIBRE/Ocupado ACERADO TAPACANTOS PERFIL DE ALUMINIO ANODIZADO "U" APOYOS EN ACERO INOXIDABLE	6 POMELAS MIXTAS POR HOJA REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. DOBLE BALANCÍN BRONCE PLATIL, RECTA PESADA. DOS PASADORES SUPERIOR E INFERIOR EN LA OTRA HOJA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES.	6 POMELAS MIXTAS POR HOJA REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. DOBLE BALANCÍN BRONCE PLATIL, RECTA PESADA. DOS PASADORES SUPERIOR E INFERIOR EN LA OTRA HOJA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES.	3 POMELAS MIXTAS POR HOJA REFORZADAS DE HIERRO. CERRADURA DE EMBUTIR DE CILINDRO UNICABO PARA PUERTAS INTERIORES. DOBLE BALANCÍN BRONCE PLATIL, RECTA PESADA. DOS PASADORES SUPERIOR E INFERIOR EN LA OTRA HOJA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES.
ZOCALOS	-	ACERO INOXIDABLE MATE DE 1.2mm DE ESPESOR, COLOCADOS PEGADOS CON ADHESIVO h:10cm	ACERO INOXIDABLE MATE DE 1.2mm DE ESPESOR, COLOCADOS PEGADOS CON ADHESIVO h:10cm	ACERO INOXIDABLE MATE DE 1.2mm DE ESPESOR, COLOCADOS PEGADOS CON ADHESIVO h:10cm
VIDRIOS	-	PAÑO SUPERIOR: VIDRIO DE SEGURIDAD 3+3 LAMINADO TRANSPARENTE TIPO BLISAN O SUPERIOR	PAÑO SUPERIOR: VIDRIO DE SEGURIDAD 3+3 LAMINADO TRANSPARENTE TIPO BLISAN O SUPERIOR	-
CONTRAVIDRIOS	-	ALUMINIO ANODIZADO 10mm	ALUMINIO ANODIZADO 10mm	-
PINTURA	-	ANTIÓXIDO Y ESMALTE SINTÉTICO	ANTIÓXIDO Y ESMALTE SINTÉTICO	FONDO CONVERTIDOR DE ÓXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO
OTRO	-	-	GUARDACAMILLAS DE ACERO INOXIDABLE MATE DE 1.2mm DE ESPESOR, COLOCADOS PEGADOS CON ADHESIVO h:15cm COLOCADOS +70cm SNPT	GUARDACAMILLAS DE ACERO INOXIDABLE MATE DE 1.2mm DE ESPESOR, COLOCADOS PEGADOS CON ADHESIVO h:15cm COLOCADOS +70cm SNPT

*TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN EN OBRA

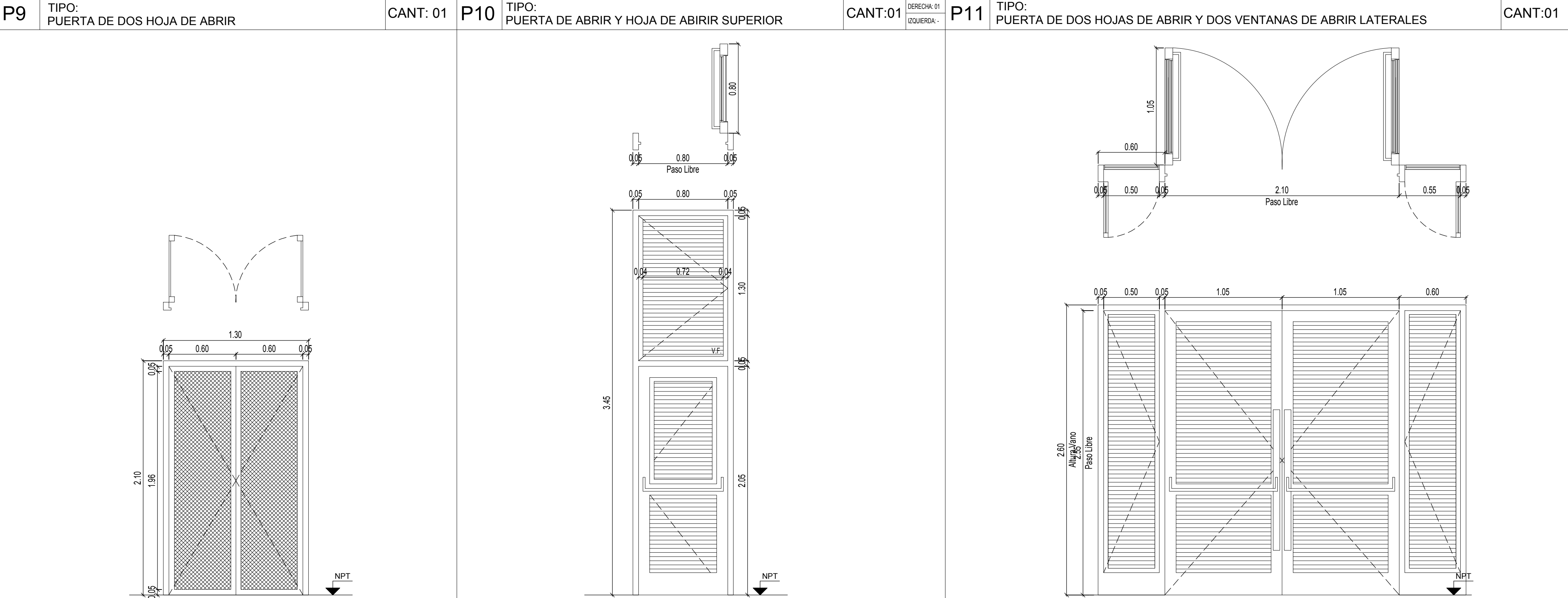
DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

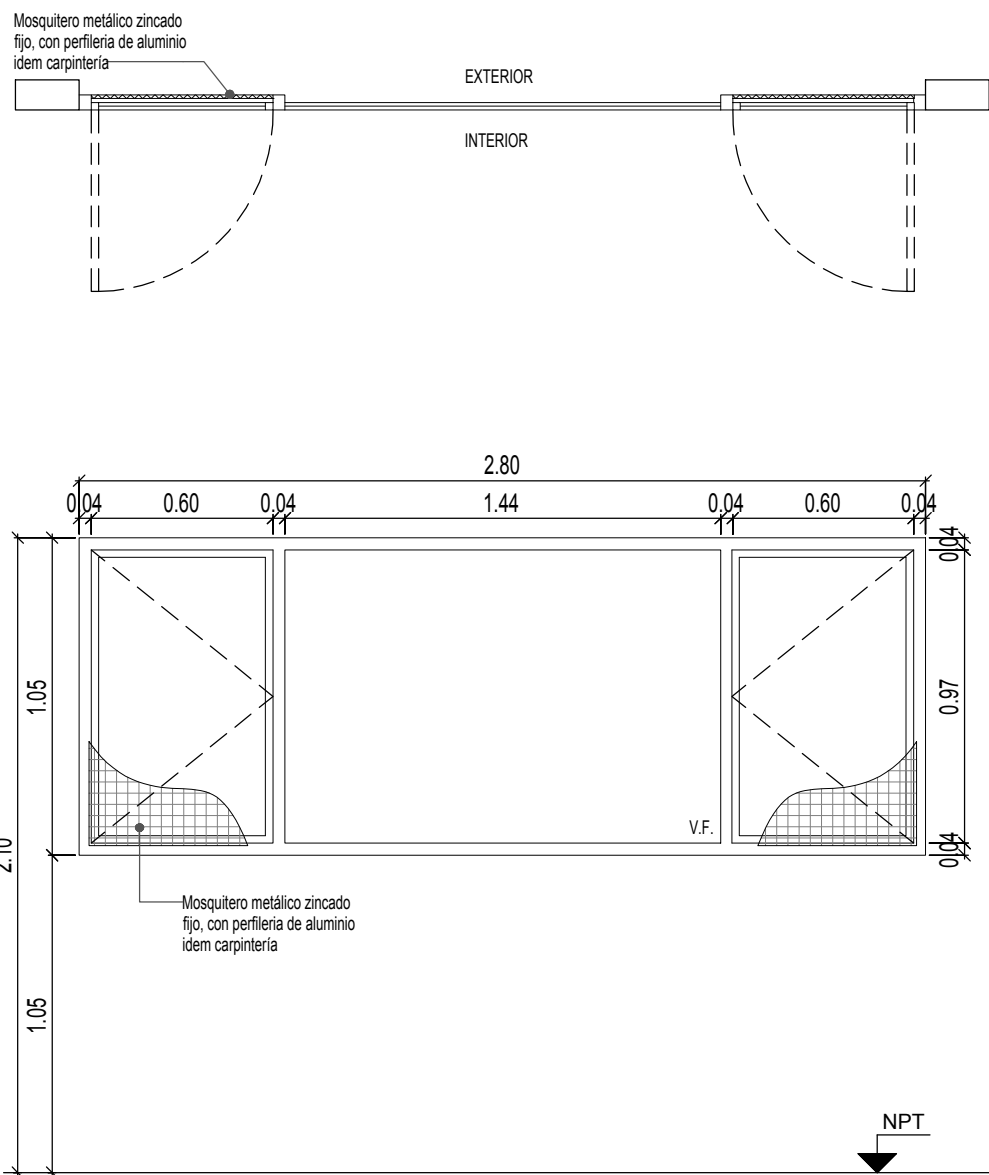
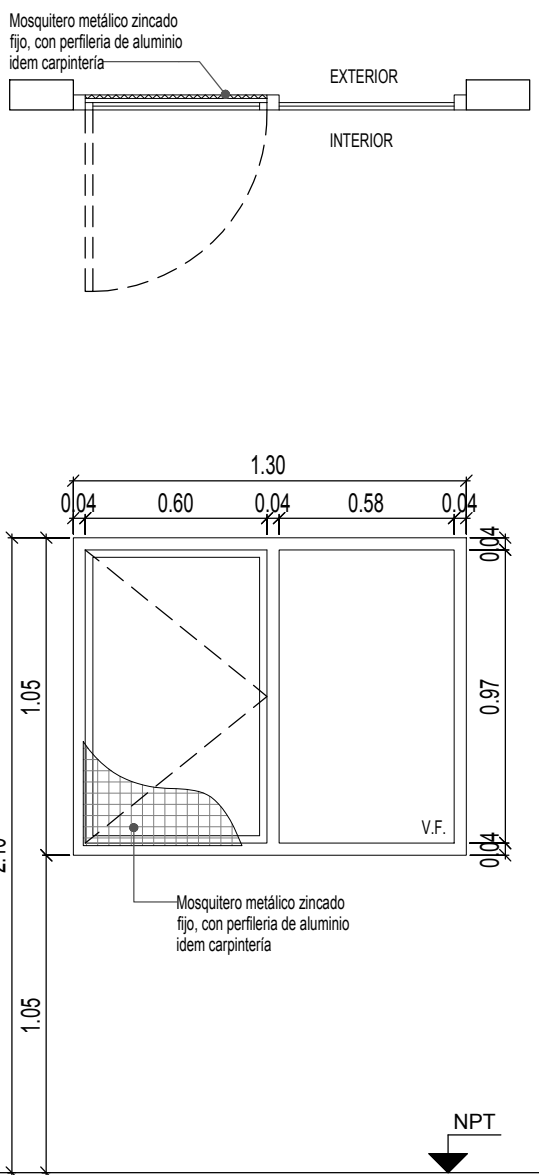
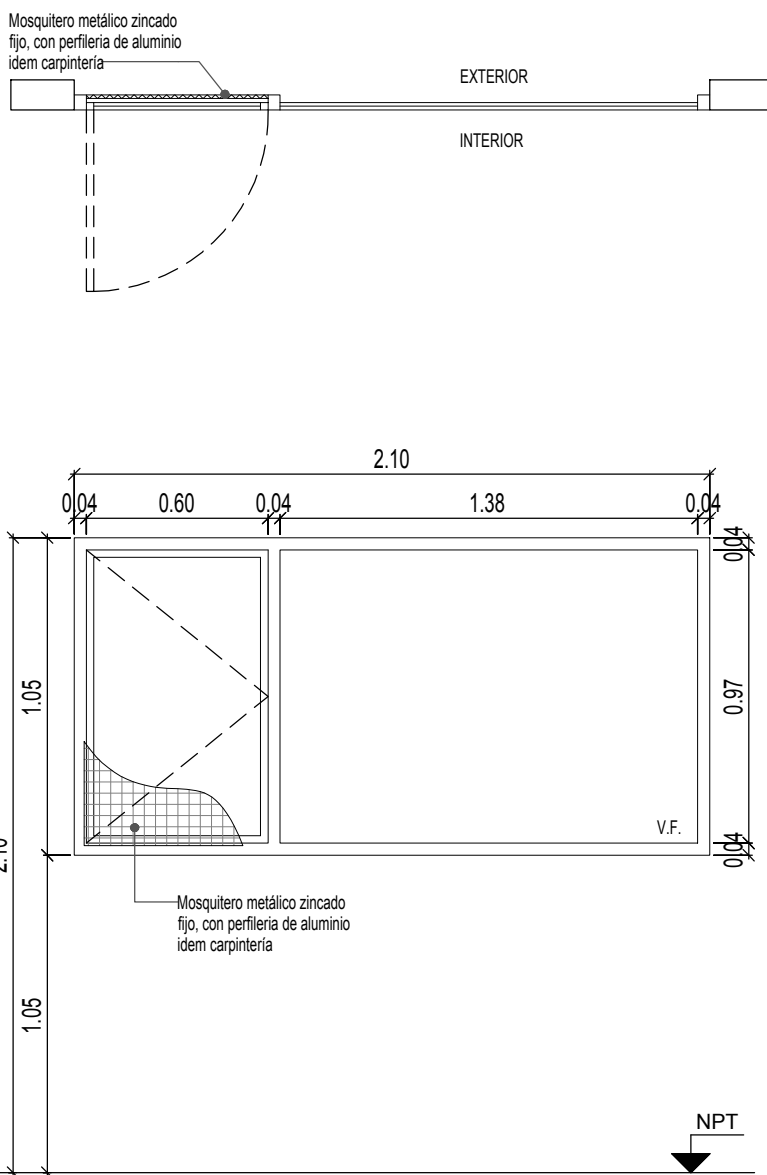
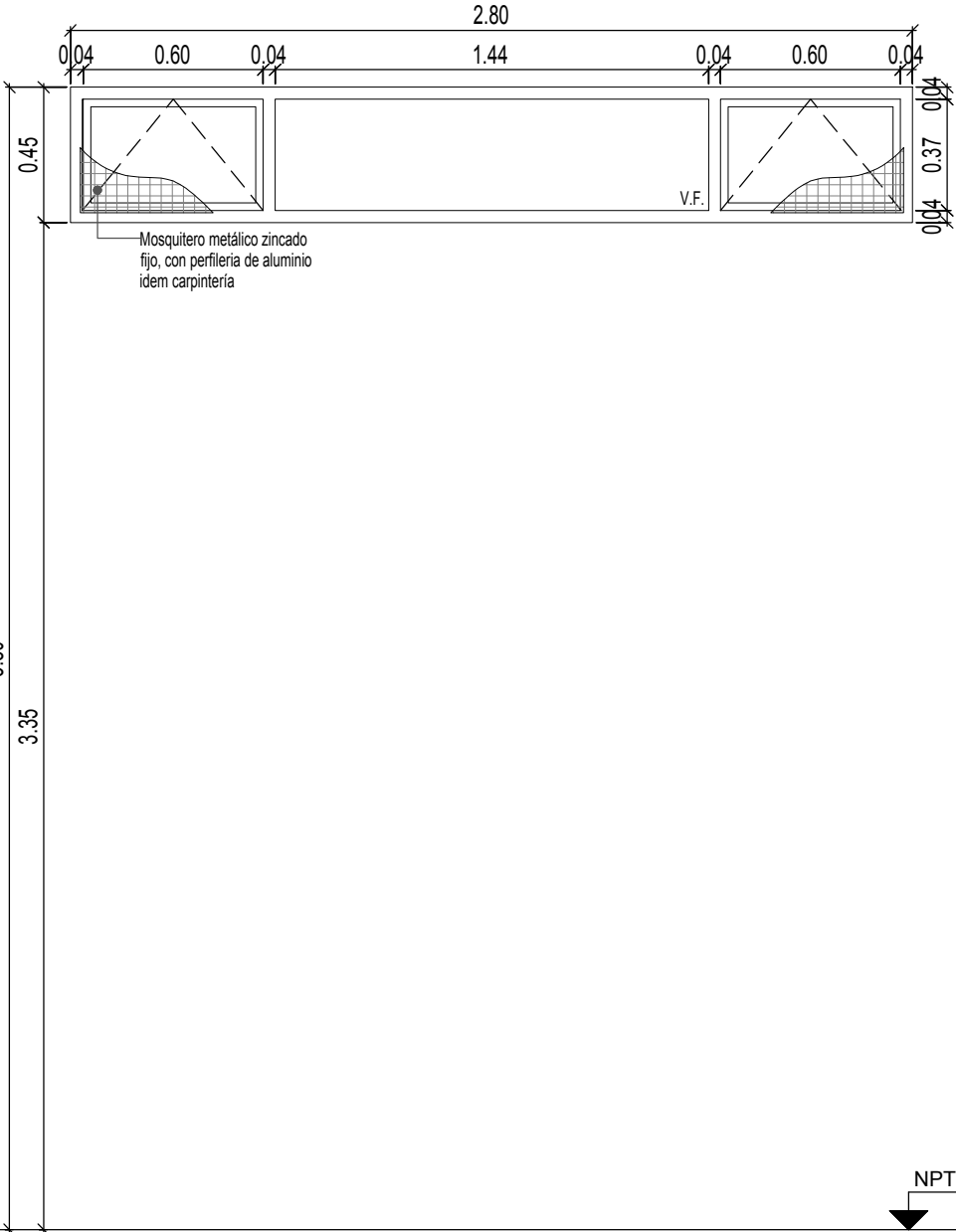
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO: MINISTERIO DE SALUD DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:	OBRA: PROTOTIPO DARDO ROCHA LOCALIDAD: LANUS PARTIDO: LANUS			
DIRECTOR PROVINCIAL: ARQ- ADRIÁN LA MOTTA	PLANO DE: ANTEPROYECTO PLANILLA DE CARPINTERIAS PUERTAS ESCALA: 1 : 25			
	Nº EXPEDIENTE -	AÑO 2018	Nº PLANO A-12	TOTAL 31





V1	TIPO: VENTANA DE ABRIR	CANT:08	V2	TIPO: VENTANA DE ABRIR	CANT:05	V3	TIPO: VENTANA DE ABRIR	CANT:01	V4	TIPO: VENTANA PROYECTABLE	CANT:09
											
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS											
PREMARCO	ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A MAMPOSTERÍA		ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A MAMPOSTERÍA		ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A MAMPOSTERÍA		ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A MAMPOSTERÍA		ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A MAMPOSTERÍA		
MARCOS	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.		ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.		ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.		ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.		ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.		
HOJAS	2 HOJAS DE ABRIR Y PAÑO FIJO INTEGRADO. PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		HOJA DE ABRIR Y PAÑO FIJO INTEGRADO. PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		HOJA DE ABRIR Y PAÑO FIJO INTEGRADO. PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		HOJA DE ABRIR Y PAÑO FIJO INTEGRADO. PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		VENTANA DE DOS HOJAS TIPO PROYECTABLE Y PAÑO FIJO INTEGRADO, PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		
HERRAJES	CUATRO POMELAS MIXTAS REFORZADAS PROPIAS DE LA LINEA MODENA CERRADURA DE EMBUTIR CON MANIJA DE 1/4 DE VUELTA RECTA PESADA		DOS POMELAS MIXTAS REFORZADAS PROPIAS DE LA LINEA MODENA CERRADURA DE EMBUTIR CON MANIJA DE 1/4 DE VUELTA RECTA PESADA		DOS POMELAS MIXTAS REFORZADAS PROPIAS DE LA LINEA MODENA CERRADURA DE EMBUTIR CON MANIJA DE 1/4 DE VUELTA RECTA PESADA		DOS POMELAS MIXTAS REFORZADAS PROPIAS DE LA LINEA MODENA CERRADURA DE EMBUTIR CON MANIJA DE 1/4 DE VUELTA RECTA PESADA		BRAZO DE SOSTEN Y CIERRE GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.		
VIDRIOS	VIDRIO TRANSPARENTE 3+3		VIDRIO TRANSPARENTE 3+3		VIDRIO TRANSPARENTE 3+3		VIDRIO TRANSPARENTE 3+3		VIDRIO TRANSPARENTE 3+3		
CONTRAVIDRIOS	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO		INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO		INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO		INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO		INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO		
PINTURA	NO POSEE		NO POSEE		NO POSEE		NO POSEE		NO POSEE		
OTRO	MOSQUITERO FIJO FABRICADO CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO - LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		MOSQUITERO FIJO FABRICADO CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO - LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		MOSQUITERO FIJO FABRICADO CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO - LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		MOSQUITERO FIJO FABRICADO CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO - LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		MOSQUITERO FIJO FABRICADO CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO - LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

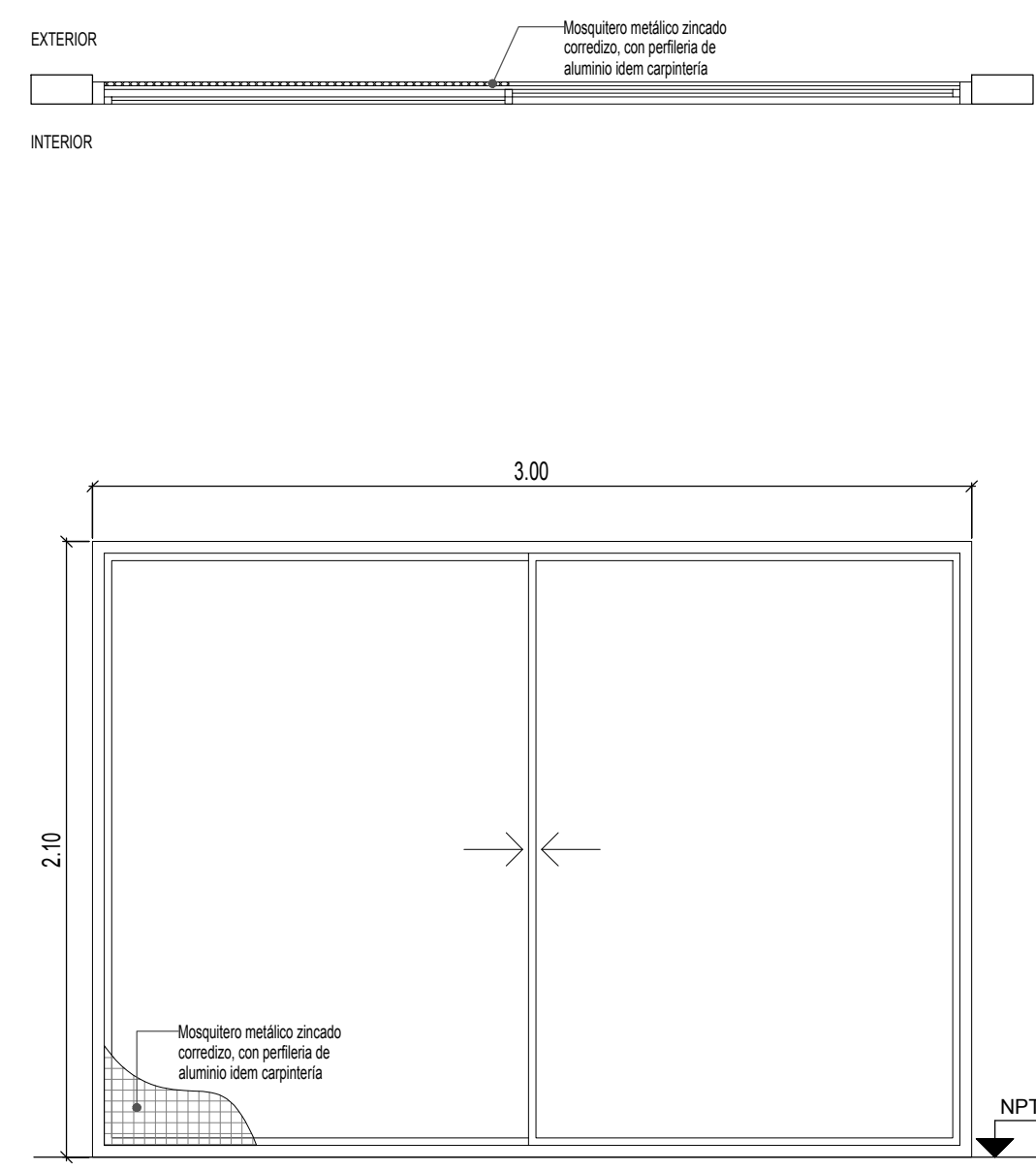
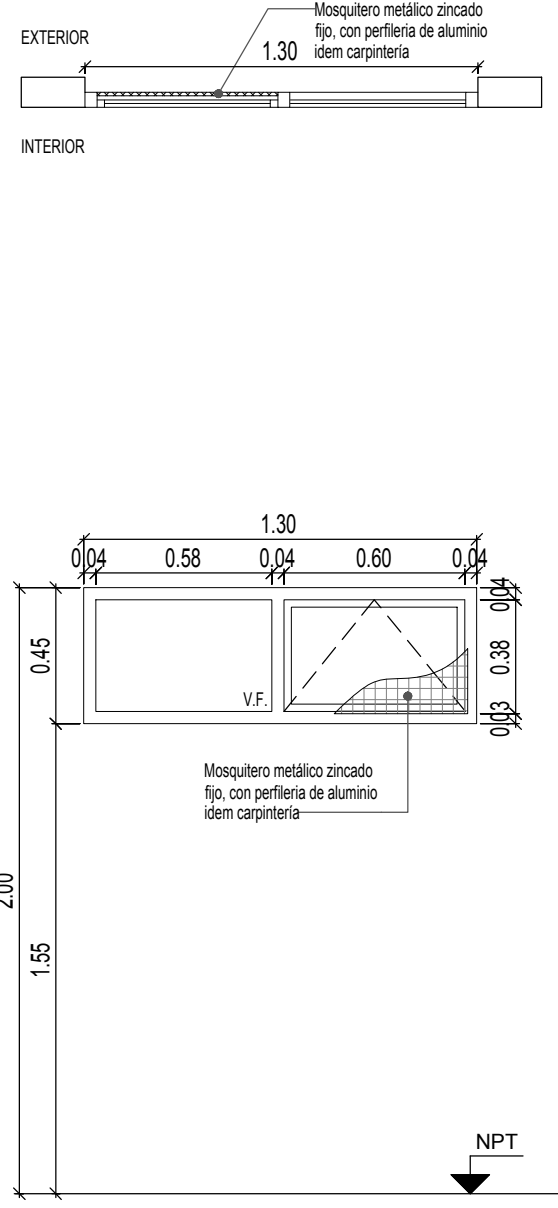
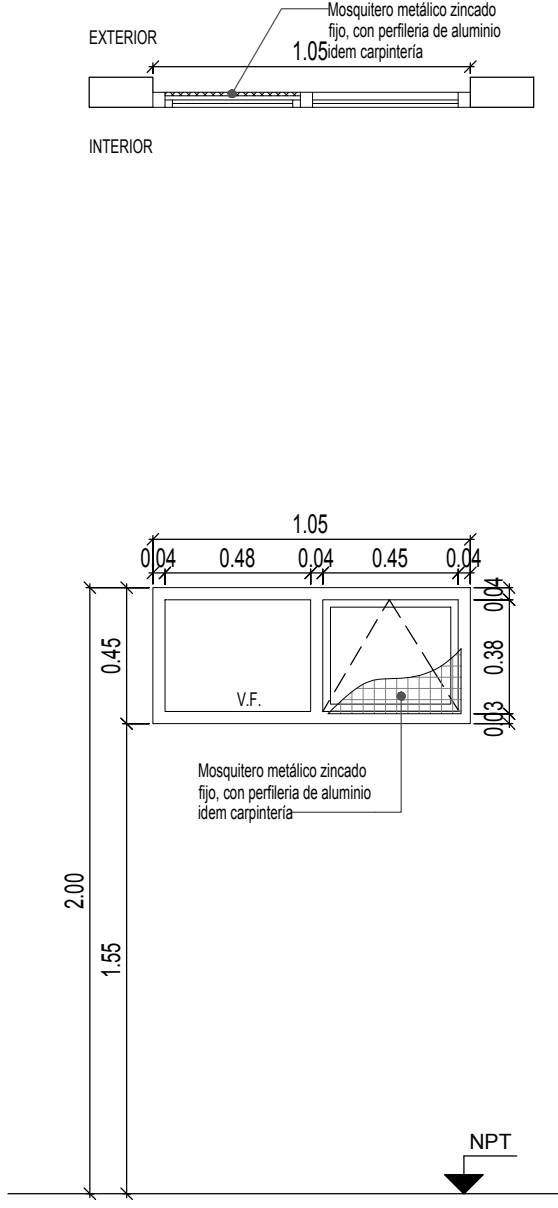
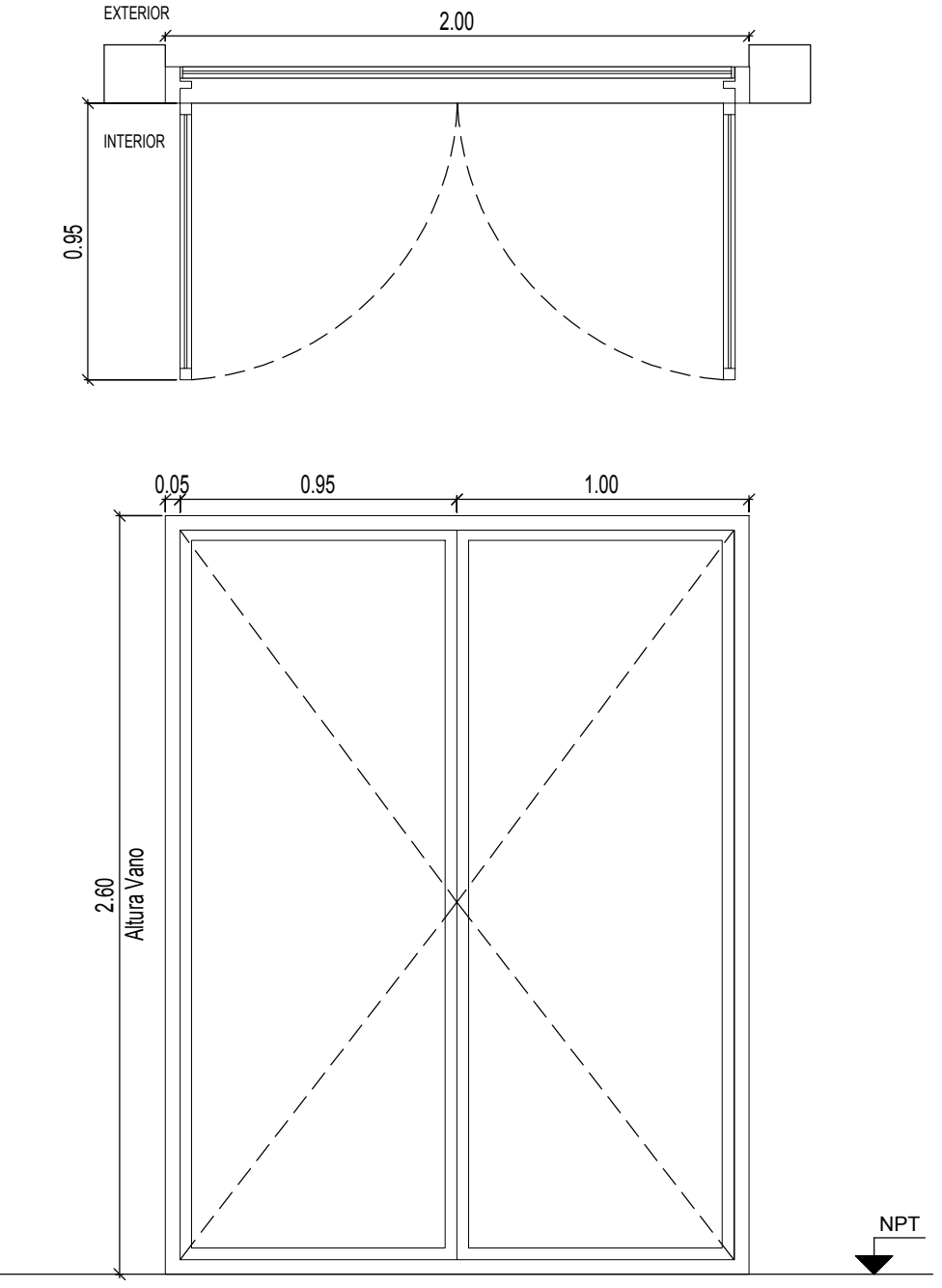
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
PLANILLA DE
CARPINTERIAS VENTANAS**

ESCALA: 1 : 25

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-14	31

	V5	TIPO: VENTANA DE ABRIR	CANT:01	V6	TIPO: VENTANA PROYECTABLE	CANT:04	V7	TIPO: VENTANA PROYECTABLE	CANT:03	V8	TIPO: VENTANA DE ABRIR	CANT:01
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS												
	PREMARCO	ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A MAMPOSTERÍA			ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A MAMPOSTERÍA	ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A MAMPOSTERÍA			-	-		
	MARCOS	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.			ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.			ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.	MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD Nº16.		
	HOJAS	2 HOJAS CORREDIZAS. PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.			VENTANA TIPO PROYECTABLE, PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	VENTANA TIPO PROYECTABLE, PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.			VENTANA TIPO PROYECTABLE, PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	2 HOJAS DE ABRIR COMPUESTAS POR BASTIDOR EN CHAPA ARMADA TIPO TUBO DD Nº16. LLEVA REJA DE PROTECCION INCORPORADA EN LA CARPINTERIA DE BARRA REDONDA 1/2" FUADAS SOBRE PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16" PERFORAS SOLDADAS AL BASTIDOR DE LA HOJA.		
	HERRAJES	DOS RUEDAS POR HOJA, BRAZO DE SOSTEN Y CIERRE GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.			BRAZO DE SOSTEN Y CIERRE GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	BRAZO DE SOSTEN Y CIERRE GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.			BRAZO DE SOSTEN Y CIERRE GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.	3 BISAGRAS POR HOJA REFORZADAS DE HIERRO, CON TRES PLANOS DE APOYO. CERRADURA DE DOBLE PALETA EN UNA DE LAS HOJAS Y DOS PASADORES SUPERIOR E INFERIOR EN LA OTRA HOJA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES.		
	VIDRIOS	VIDRIO TRANSPARENTE 3+3			VIDRIO TRANSPARENTE 3+3	VIDRIO TRANSPARENTE 3+3			VIDRIO TRANSPARENTE 3+3	VIDRIO DE SEGURIDAD TRANSPARENTE LAMINADO 3+3TIPO BLISAN O SUPERIOR.		
	CONTRAVIDRIOS	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO			INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO			INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO	CONTRAVIDRIO ÁNGULO DE CHAPA DOBLADA Nº14 DE 12X12mm DEL LADO INTERIOR		
	PINTURA	NO POSEE			NO POSEE	NO POSEE			NO POSEE	FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO		
	OTRO	MOSQUITERO CORREDIZO FABRICADO CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO - LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.			MOSQUITERO FIJO FABRICADO CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO - LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	MOSQUITERO FIJO FABRICADO CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO - LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.			MOSQUITERO FIJO FABRICADO CON PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO - LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.	-		

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

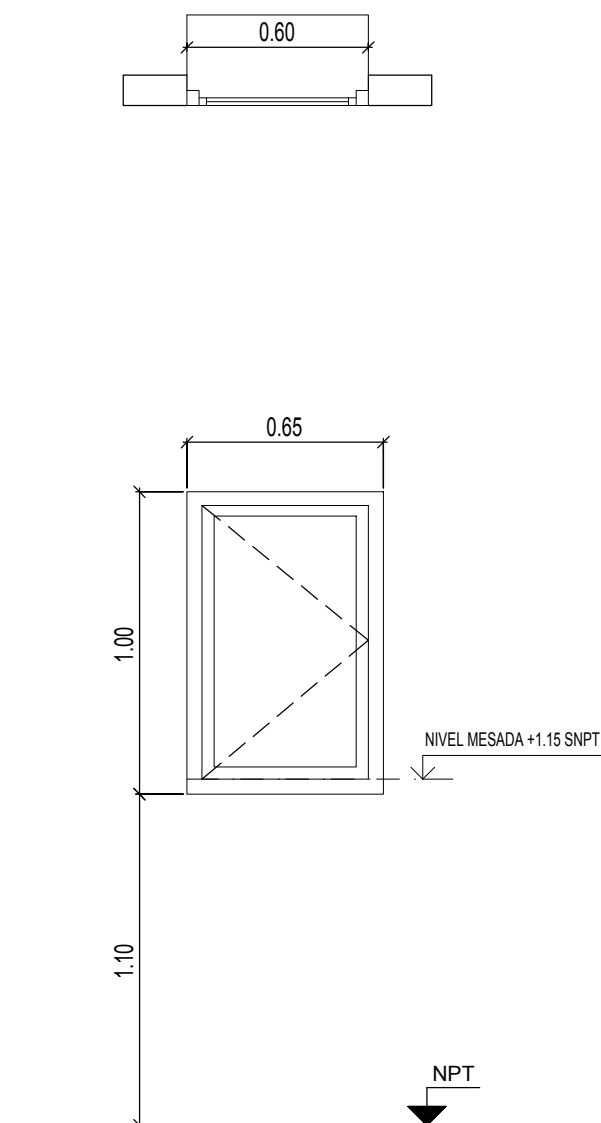
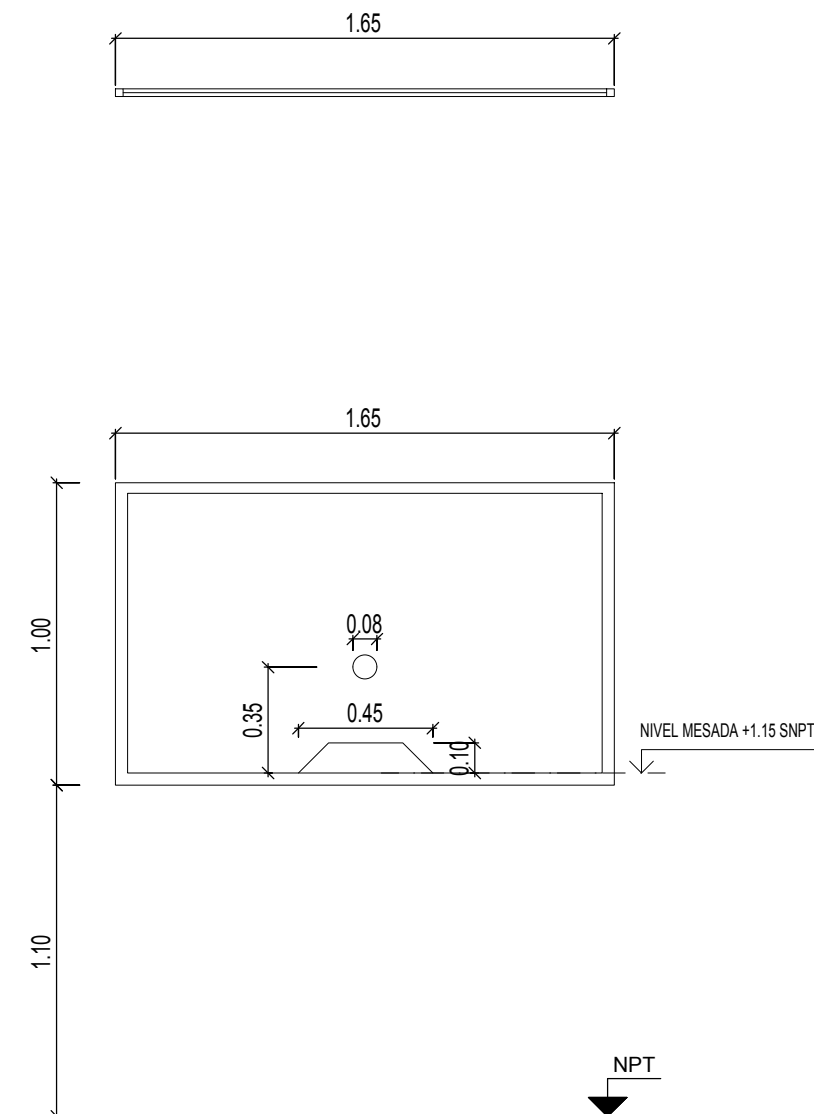
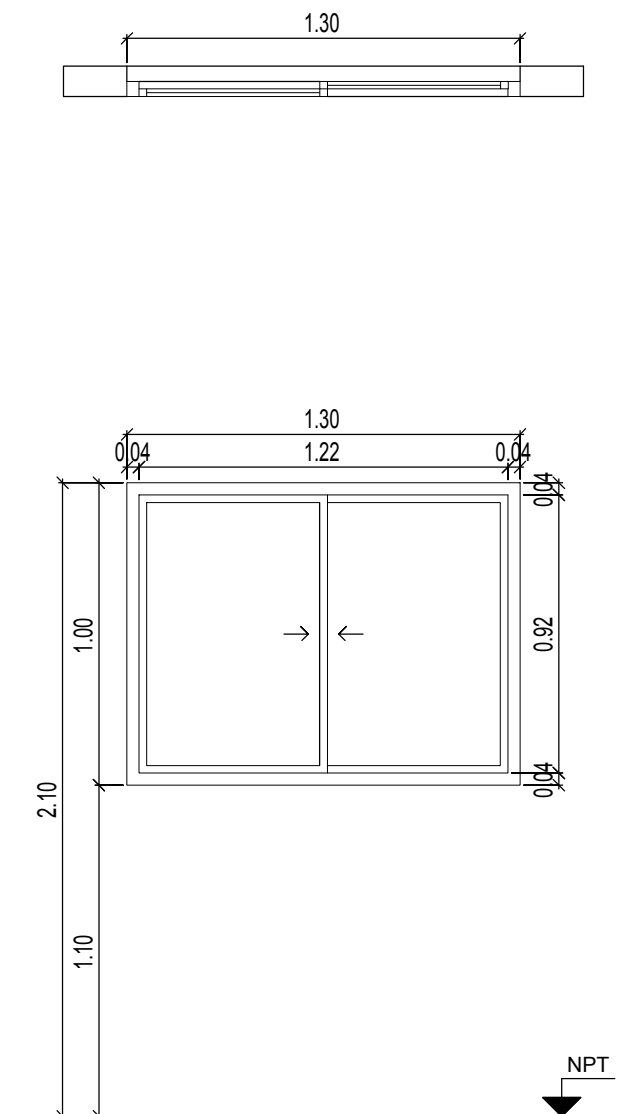
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO**
**PLANILLA DE
CARPINTERIAS VENTANAS**

ESCALA: 1 : 25

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-15	31

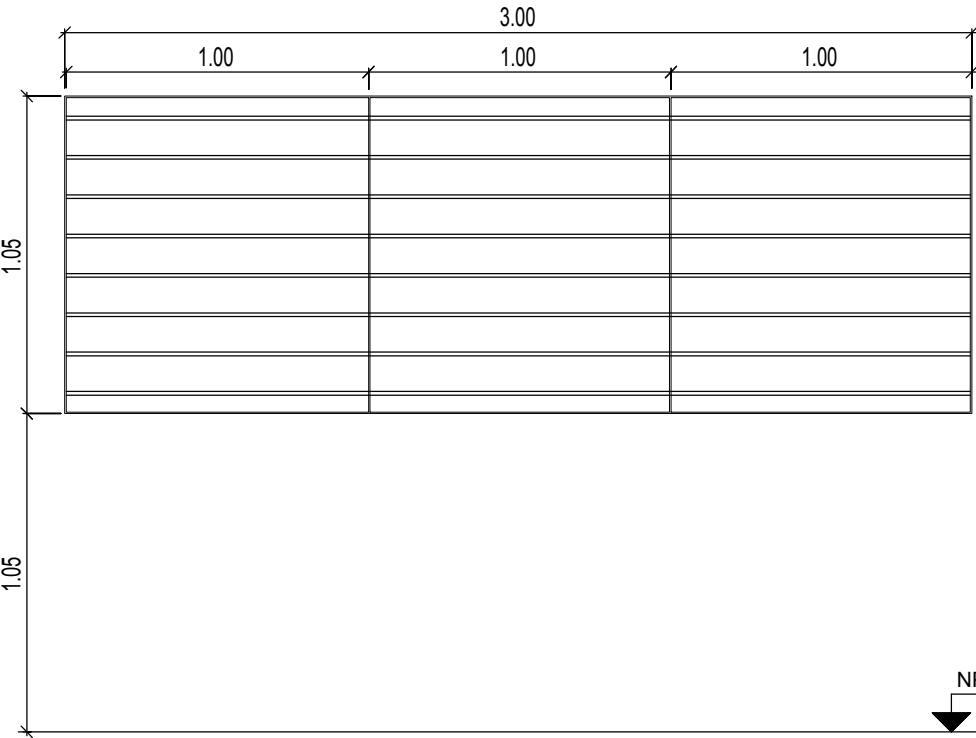
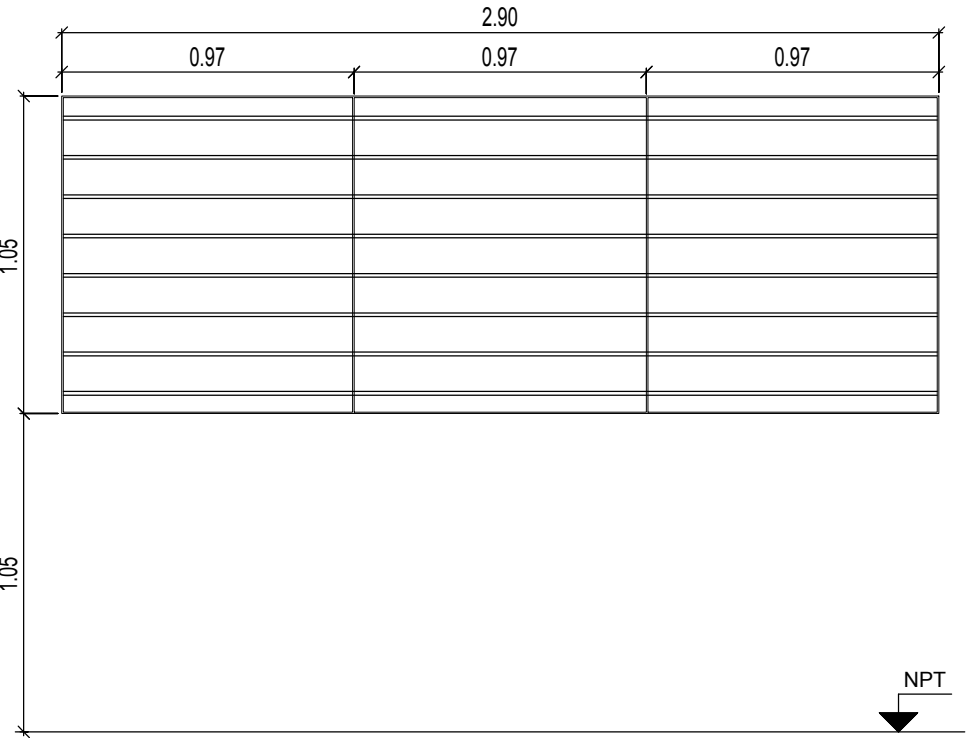
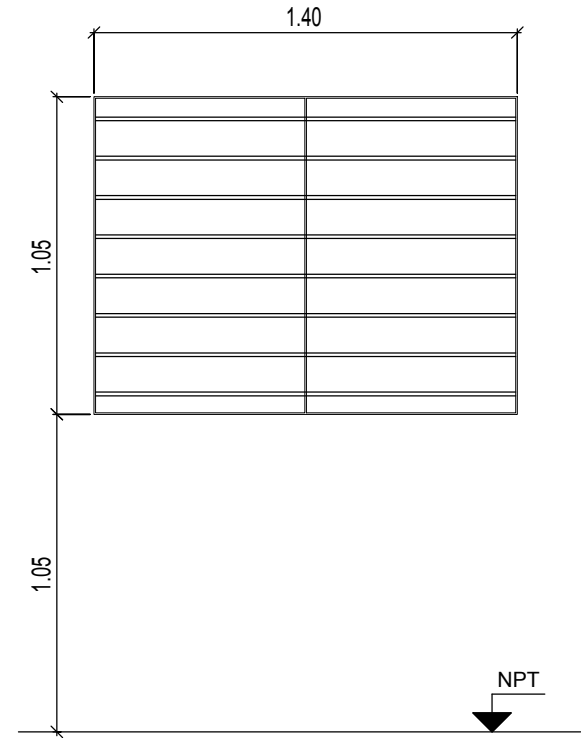
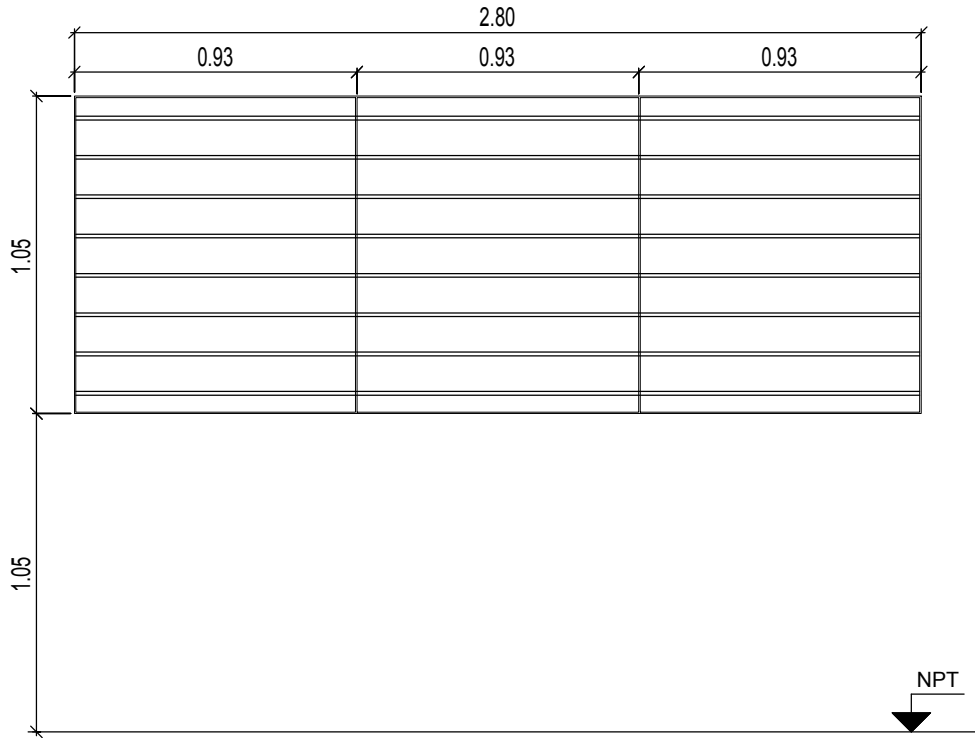
	V9	TIPO: VENTANA DE ABRIR	CANT:01	V10	TIPO: VENTANA FIJA	CANT:02	V11	TIPO: VENTANA CORREDIZA	CANT:01	
ESPECIFICACIONES TECNICAS										
	PREMARCO	ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A MAMPOSTERÍA			ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A MAMPOSTERÍA			ALUMINIO ANODIZADO FIJADO A MAMPOSTERÍA		
	MARCOS	ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.			ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.			ALUMINIO ANODIZADO 15 MICRONES CERTIFICADO COLOR NATURAL SATINADO CON CONTRAMARCO - LINEA MODENA (ALUAR) O SUPERIOR.		
	HOJAS	HOJA DE ABRIR. PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.			VENTANA PAÑO FIJO, PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.			2 HOJAS CORREDIZAS. PERFILES ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL SATINADO. LINEA MODENA (ALUAR) O EQUIVALENTE SUPERIOR.		
	HERRAJES	DOS POMELAS MIXTAS REFORZADAS PROPIAS DE LA LINEA MODENA CERRADURA DE EMBUTIR CON MANIJA DE 1/4 DE VUELTA RECTA PESADA			-			DOS RUEDAS POR HOJA, BRAZO DE SOSTEN Y CIERRE GIESSE O EQUIVALENTE SUPERIOR.		
	VIDRIOS	VIDRIO TRANSLUCIDO 3+3			VIDRIO TRANSPARENTE 3+3			VIDRIO TRANSPARENTE 3+3		
	CONTRAVIDRIOS	INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO			INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO			INT: CURVO MAT. IDEM MARCO EXT: RECTO MAT. IDEM MARCO		
	PINTURA	NO POSEE			NO POSEE			NO POSEE		
	OTRO	-			ORIFICIOS EN VIDRIO DE ACUEDO AL PLANO			-		

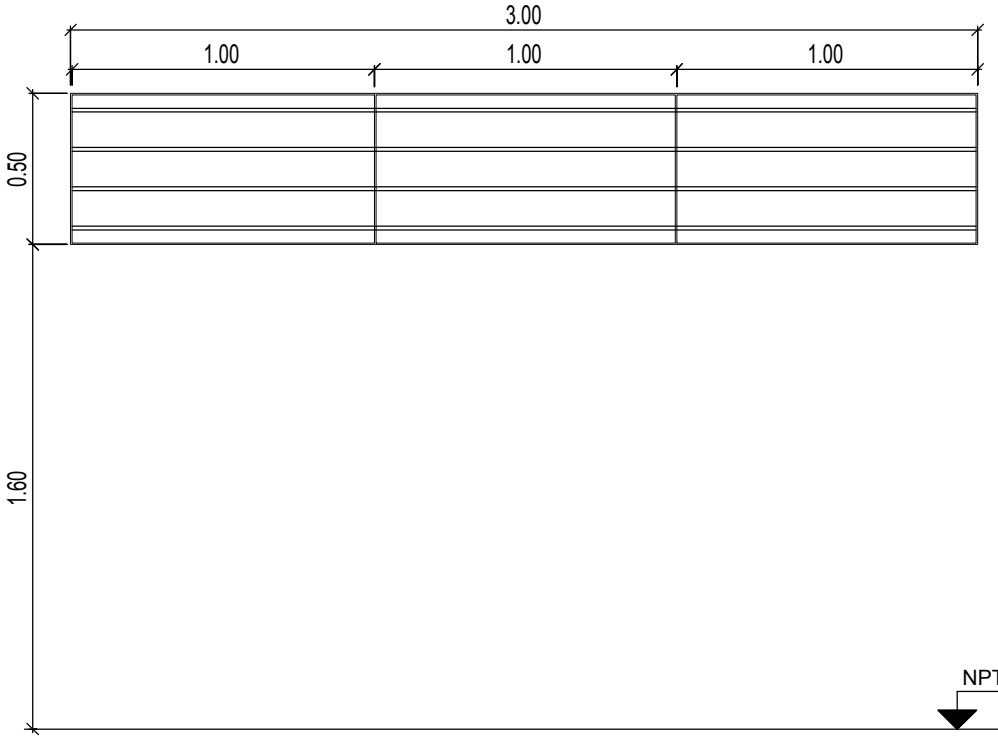
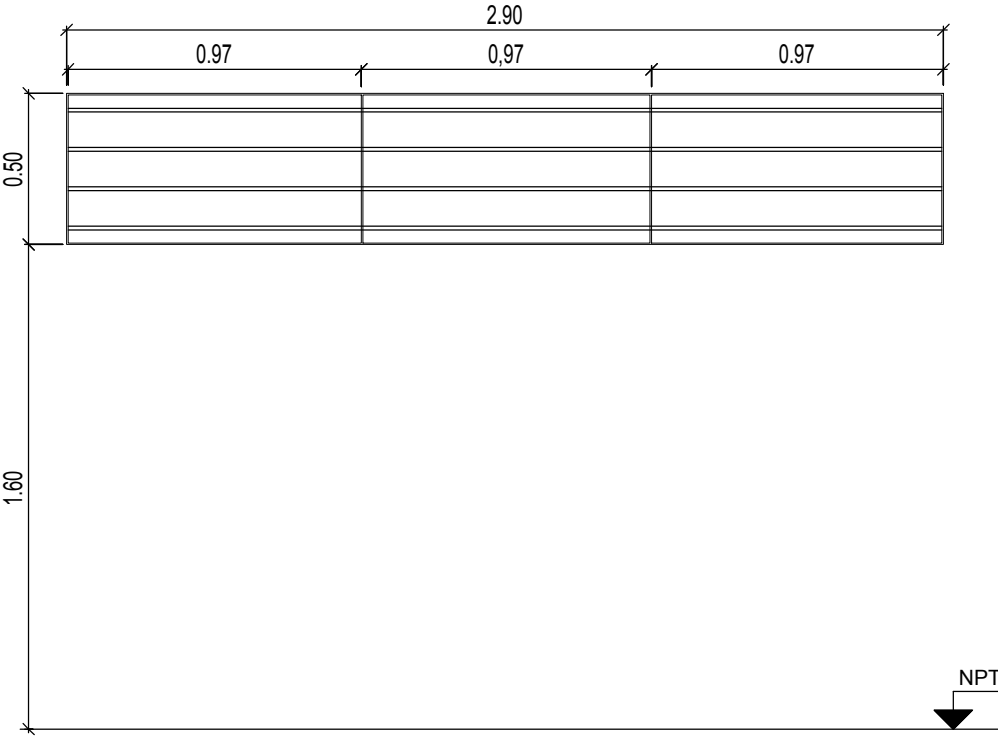
DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO: MINISTERIO DE SALUD DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:	OBRA: PROTOTIPO DARDO ROCHA		
	LOCALIDAD: LANUS PARTIDO: LANUS		
DIRECTOR PROVINCIAL: ARQ- ADRIÁN LA MOTTA	PLANO DE: ANTEPROYECTO PLANILLA DE CARPINTERIAS VENTANAS		
	ESCALA: 1 : 25		
Nº EXPEDIENTE -	AÑO 2018	Nº PLANO A-16	TOTAL 31

	R1	TIPO: HERRRERIA FIJA	CANT:09	R2	TIPO: HERRRERIA FIJA	CANT:01	R3	TIPO: HERRRERIA FIJA	CANT:01	R4	TIPO: HERRRERIA FIJA	CANT:01
												
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS												
MARCOS		VERTICALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16" PERFORADA PARA BARRA REDONDA 1/2" HORIZONTALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16"			VERTICALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16" PERFORADA PARA BARRA REDONDA 1/2" HORIZONTALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16"			VERTICALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16" PERFORADA PARA BARRA REDONDA 1/2" HORIZONTALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16"			VERTICALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16" PERFORADA PARA BARRA REDONDA 1/2" HORIZONTALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16"	
REJA		BARRA REDONDA 1/2"			BARRA REDONDA 1/2"			BARRA REDONDA 1/2"			BARRA REDONDA 1/2"	
PINTURA		FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO			FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO			FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO			FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO	
OTRO		-			-			-			-	

	R5	TIPO: HERRRERIA FIJA	CANT:08	R6	TIPO: HERRRERIA FIJA	CANT:02
						
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS						
MARCOS		VERTICALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16" PERFORADA PARA BARRA REDONDA 1/2" HORIZONTALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16"			VERTICALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16" PERFORADA PARA BARRA REDONDA 1/2" HORIZONTALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16"	
REJA		BARRA REDONDA 1/2"			BARRA REDONDA 1/2"	
PINTURA		FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO			FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO	
OTRO		-			-	



DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

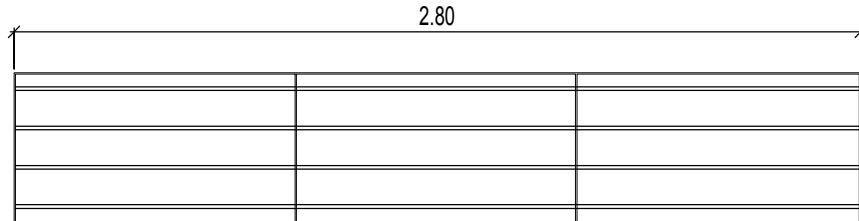
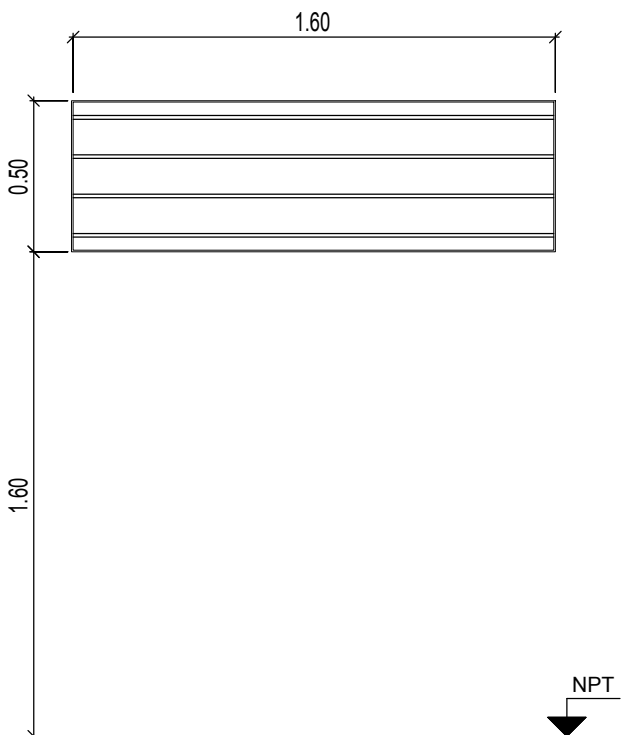
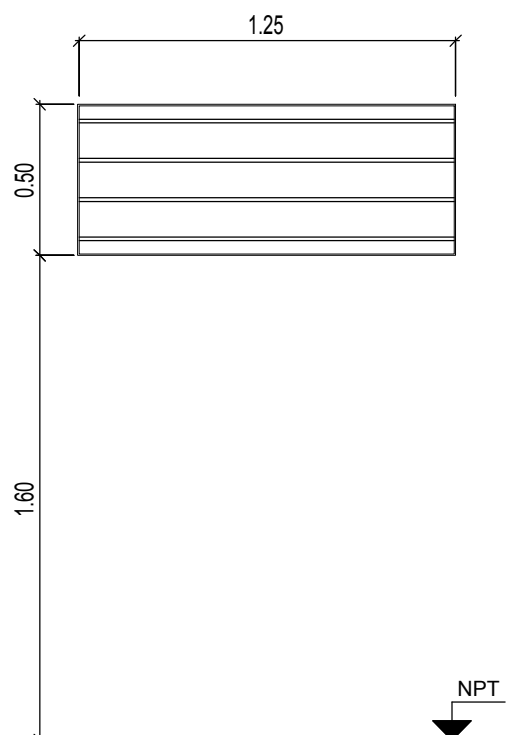
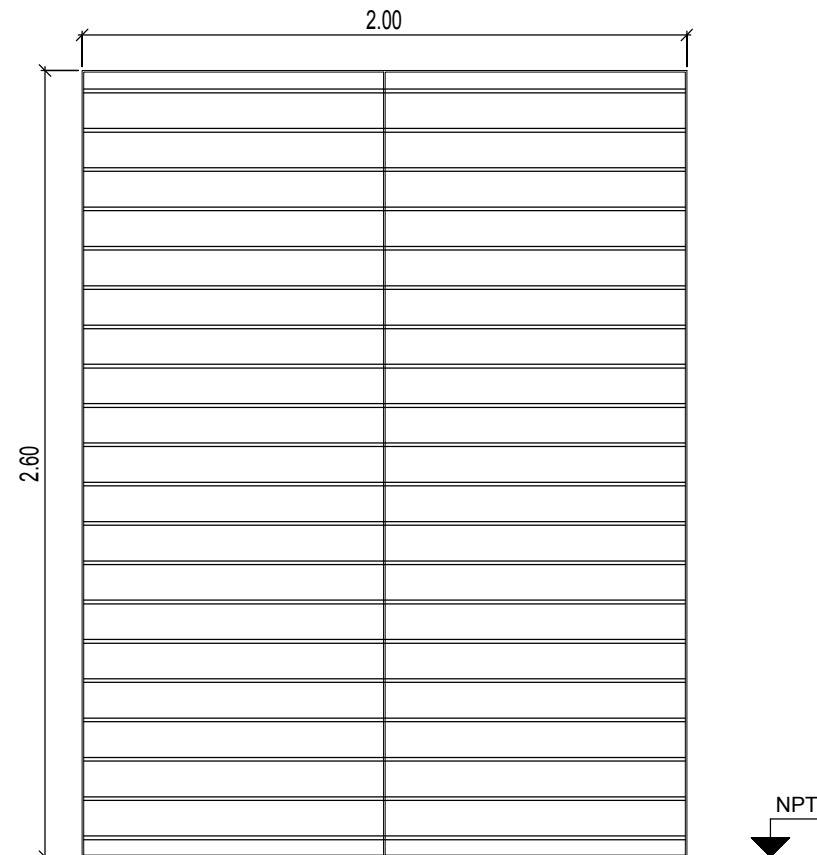
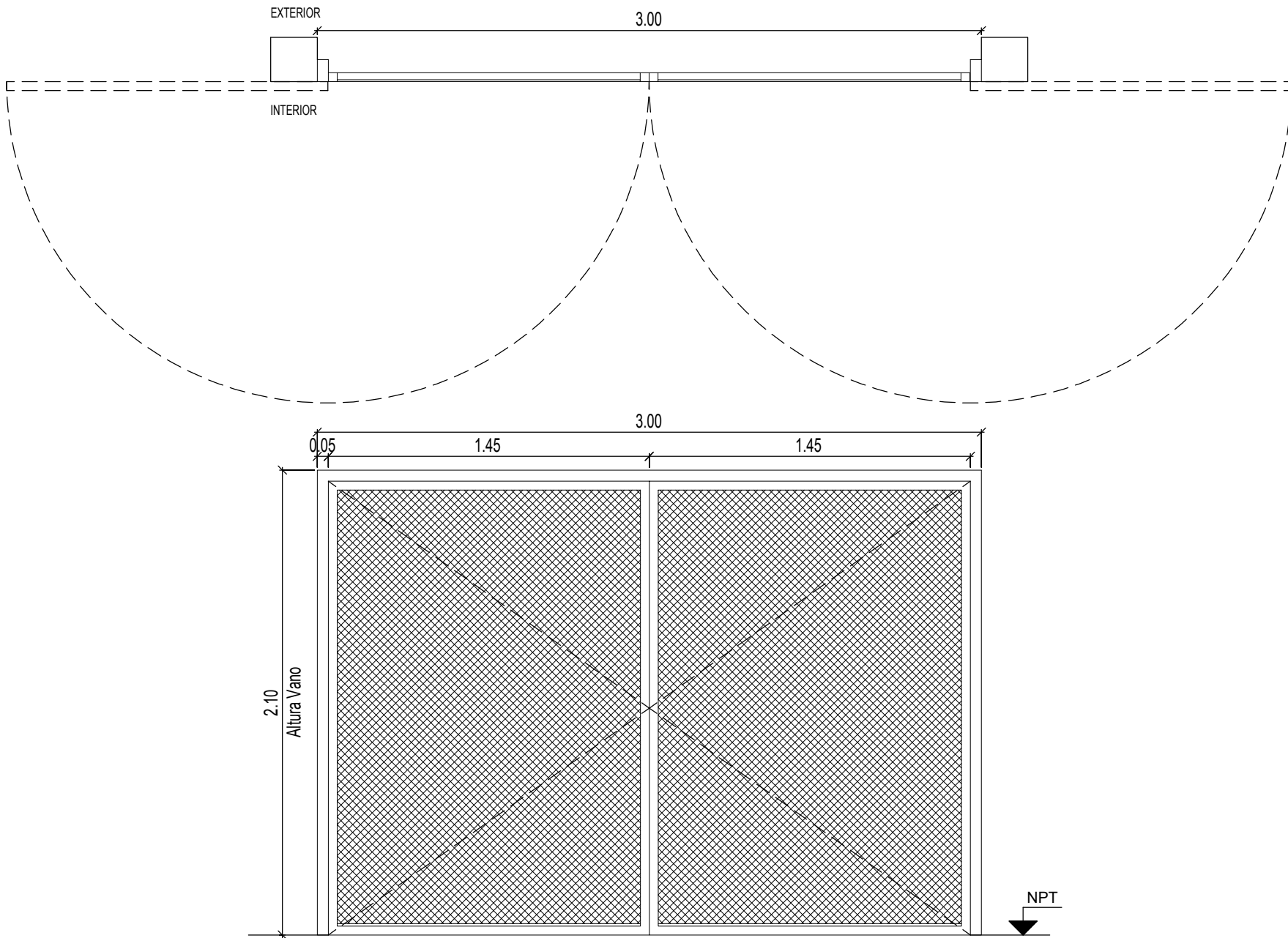

LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

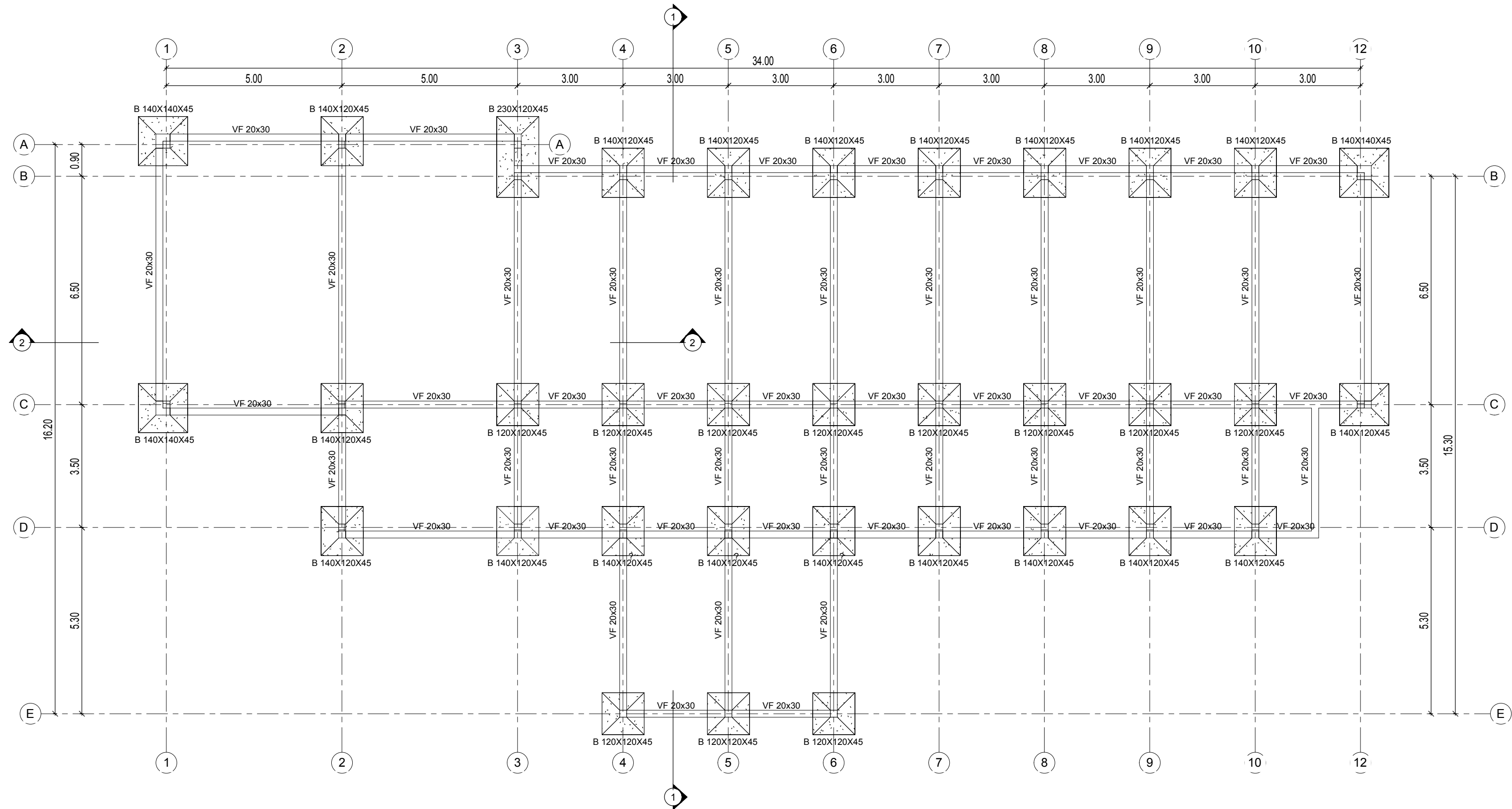
DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
PLANILLA DE HERRERIA**

ESCALA: 1 : 25

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	A-17	31

R7		TIPO: HERRRERIA FIJA		CANT:03		R8		TIPO: HERRRERIA FIJA		CANT:01		R9		TIPO: HERRRERIA FIJA		CANT:01			
																			
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS																			
MARCOS		VERTICALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16" PERFORADA PARA BARRA REDONDA 1/2" HORIZONTALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16"						VERTICALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16" PERFORADA PARA BARRA REDONDA 1/2" HORIZONTALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16"											
REJA		BARRA REDONDA 1/2"						BARRA REDONDA 1/2"											
PINTURA		FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO						FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO											
OTRO		-						-											
R10		TIPO: HERRRERIA FIJA		CANT:01		R11		TIPO: HERRRERIA DE DOS HOJAS DE ABRIR		CANT:01									
																			
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS								MARCO DE CHAPA DE HIERRO DOBLADA DD Nº16 .											
MARCOS		VERTICALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16" PERFORADA PARA BARRA REDONDA 1/2" HORIZONTALES: PLANCHUELA 1 1/4" X 3/16"						HOJAS DE ABRIR COMPUERTAS POR BASTIDOR EN CHAPA ARMADA TIPO TUBO DD Nº16. CONTRAMARCO PLANCHUELA 3/16" x 3/4" SOLDADO A BASTIDOR											
REJA		BARRA REDONDA 1/2"						REJA COMPUERTA POR MALLA SHULMAN PESADA AREA ABIERTA 54% COD. 26921											
PINTURA		FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO						FONDO CONVERTIDOR DE OXIDO ACABADO 2 MANOS DE ESMALTE SINTETICO COLOR BLANCO											
OTRO		-						3 BISAGRAS POR HOJA REFORZADAS DE HIERRO, CON TRES PLANOS DE APOYO. CERRADURA DE DOBLE PALETA EN UNA DE LAS HOJAS Y DOS PASADORES SUPERIOR E INFERIOR EN LA OTRA HOJA. BOCALLAVES Y ROSETAS CIRCULARES.											
																			
DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA																			
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS																			
BUENOS AIRES PROVINCIA																			
PROYECTO: MINISTERIO DE SALUD DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:												OBRA: PROTOTIPO DARDO ROCHA							
												LOCALIDAD: LANUS PARTIDO: LANUS							
DIRECTOR PROVINCIAL: ARQ- ADRIÁN LA MOTTA												PLANO DE: ANTEPROYECTO PLANILLA DE HERRERIA							
												ESCALA: 1 : 25							
Nº EXPEDIENTE -												AÑO 2018		Nº PLANO A-18		TOTAL 31			



NOTAS

- PREDIMENSIONADO EFECTUADO PARA ESTIMAR UN PRESUPUESTO.
- LOS RECAUDOS CONSTRUCTIVOS A PREVEER EN LA OFERTA Y EN EL CALCULO A PRESENTAR SE BASARAN EN LOS DATOS APORTADOS POR EL ESTUDIO DE SUELOS.
- CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES SEGUN CALCULO.

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

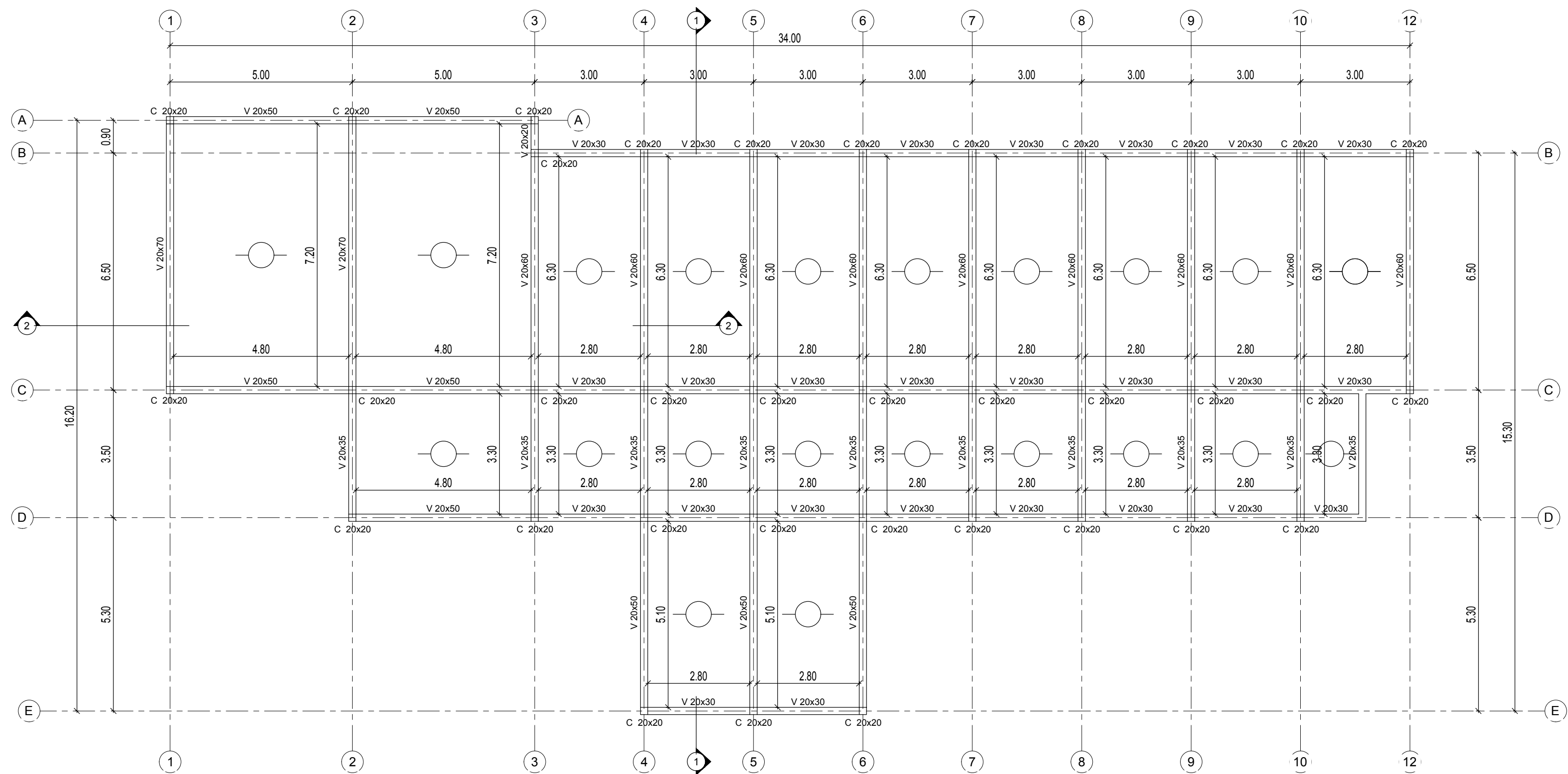
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
FUNDACIONES**

ESCALA: As indicated

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	E-01	31



NOTAS
-LAS LOSAS SERAN DE VIGUETAS COLOCADAS EN EL SENTIDO INDICADO EN EL PLANO

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

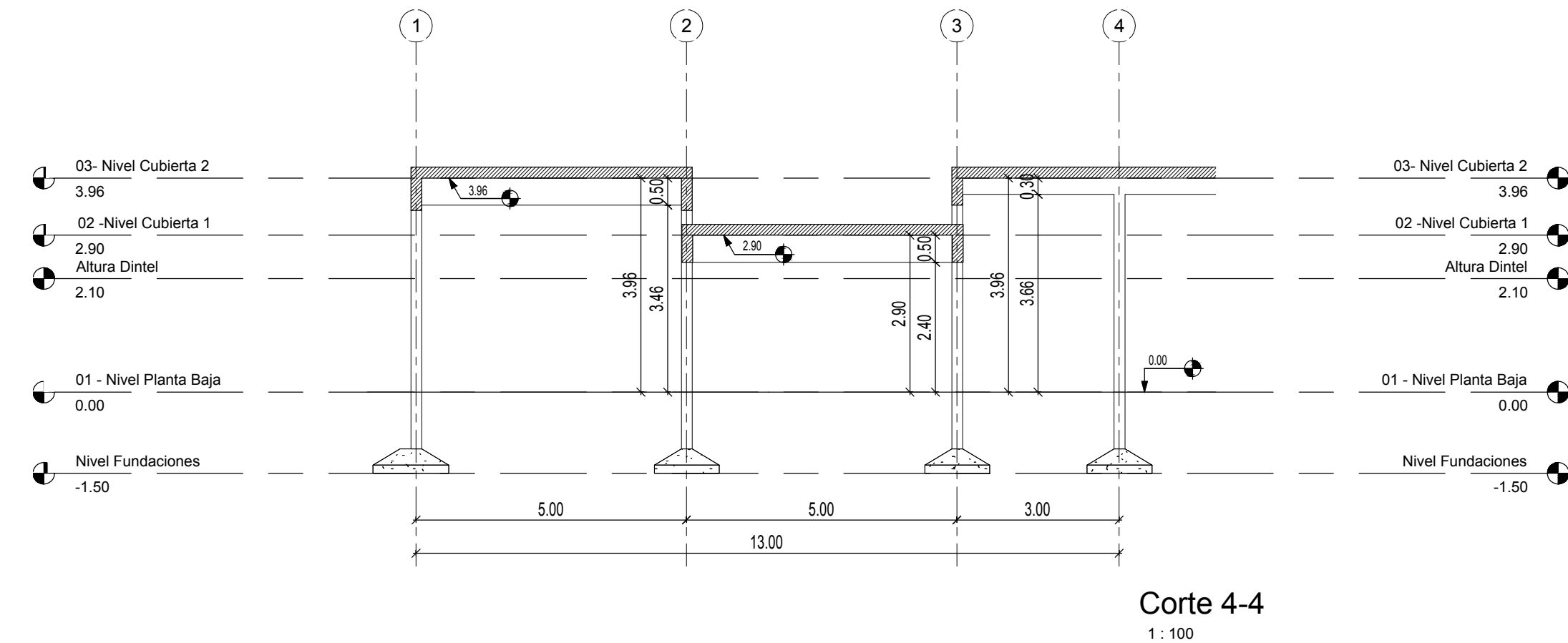
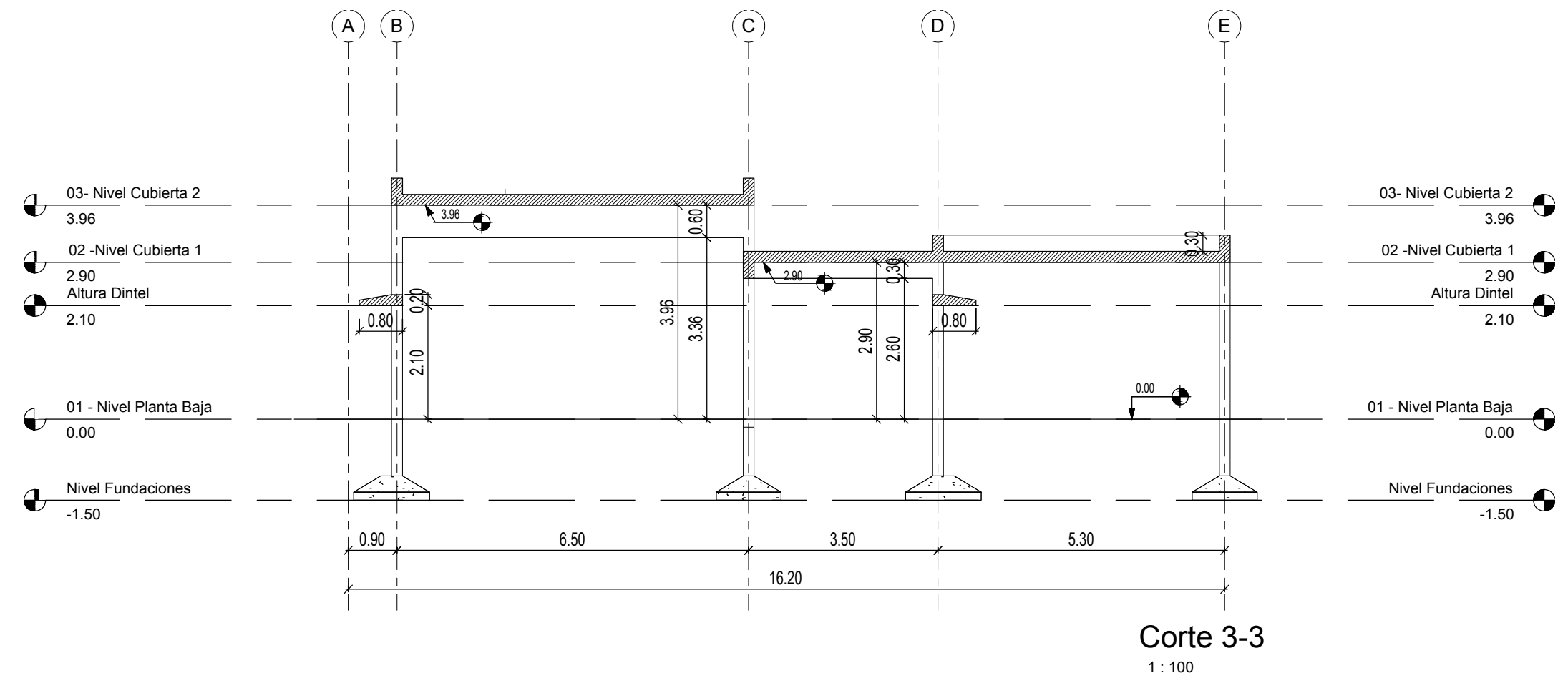
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
ESTRUCTURA S/PLANTA
BAJA**

ESCALA: As indicated

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	E-02	31



NOTAS

- PREDIMENSIONADO EFECTUADO PARA ESTIMAR UN PRESUPUESTO.
- LOS RECAUDOS CONSTRUCTIVOS A PREVEER EN LA OFERTA Y EN EL CALCULO A PRESENTAR SE BASARAN EN LOS DATOS APORTADOS POR EL ESTUDIO DE SUELOS.
- CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES SEGUN CALCULO.

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

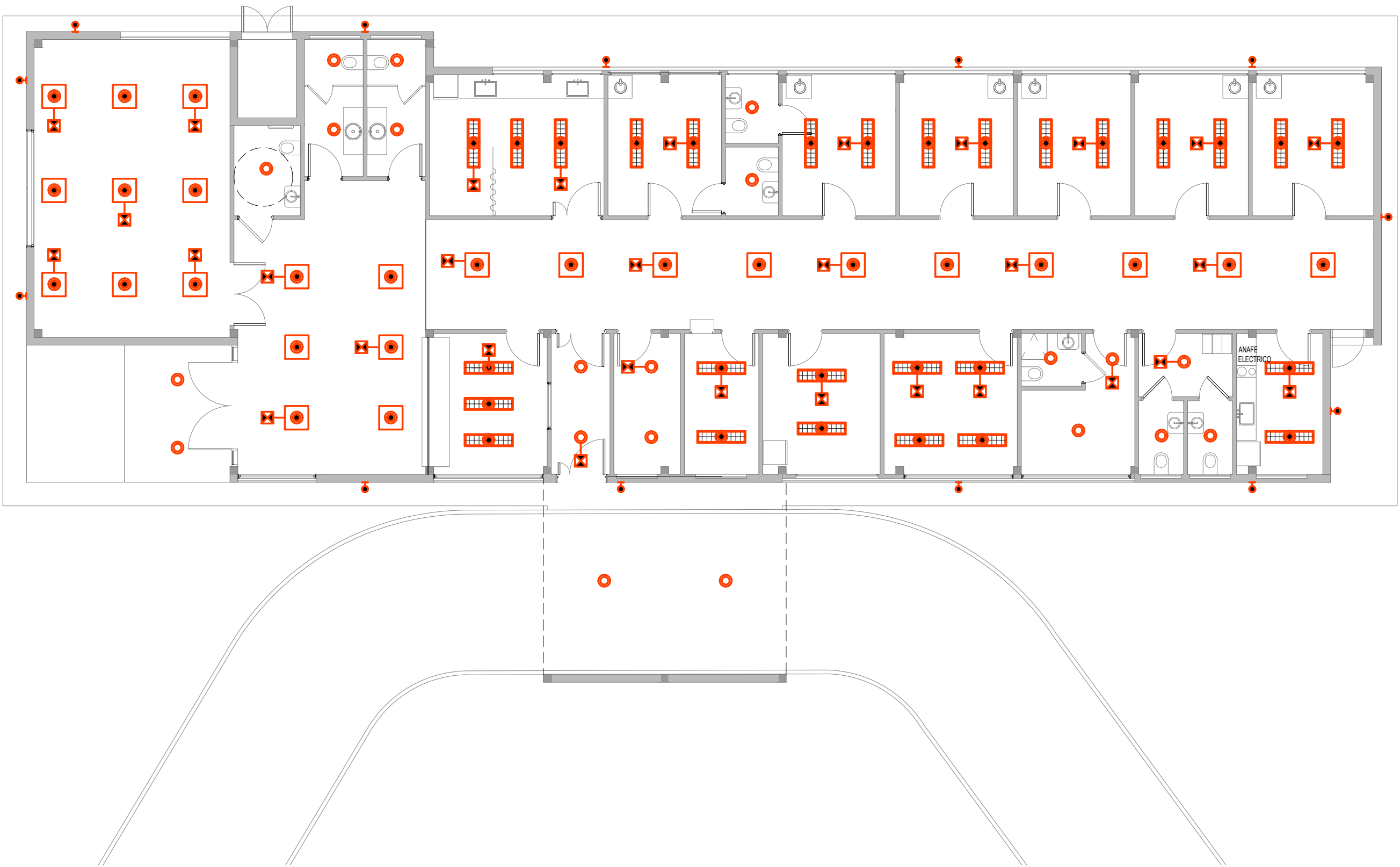
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA






PLANO DE: **ANTEPROYECTO
ESTRUCTURA CORTES**

ESCALA: As indicated

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	E-03	31



REFERENCIAS

-  LUMINARIA PARA EMBUTIR LED 0.60 x0.60m
-  LUMINARIA PARA EMBUTIR LED 0.37x1.23m
-  LUMINARIA PUNTUAL PARA EMBUTIR LED Ø23cm
-  EQUIPO AUTONOMO DE SUPEREMERGENCIA
-  LUMINARIA APLIQUE EXTERIOR

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA




PLANO DE: **ANTEPROYECTO
INSTALACION ELECTRICA
LUMINARIAS**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	ET-01	31



REFERENCIAS

-  PUESTO DE DATOS
-2 TOMAS BLANCOS IRAM 2071 CIRC. TN
-TRES TOMAS ROJOS IRAM 2071 PARA ALIMENTACION DE DATOS CIRC. TP
-DOS JACK RJ 45 CAT 6A PARA DATOS.
-  BANDEJA PORTACABLES PARA DISTRIBUCION DE DATOS.
ANCHO 10cm
-  RACK DE DATOS SECUNDARIO SEGUN ESPECIFICACIONES
TECNICAS EN PLIEGO DE DATOS

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

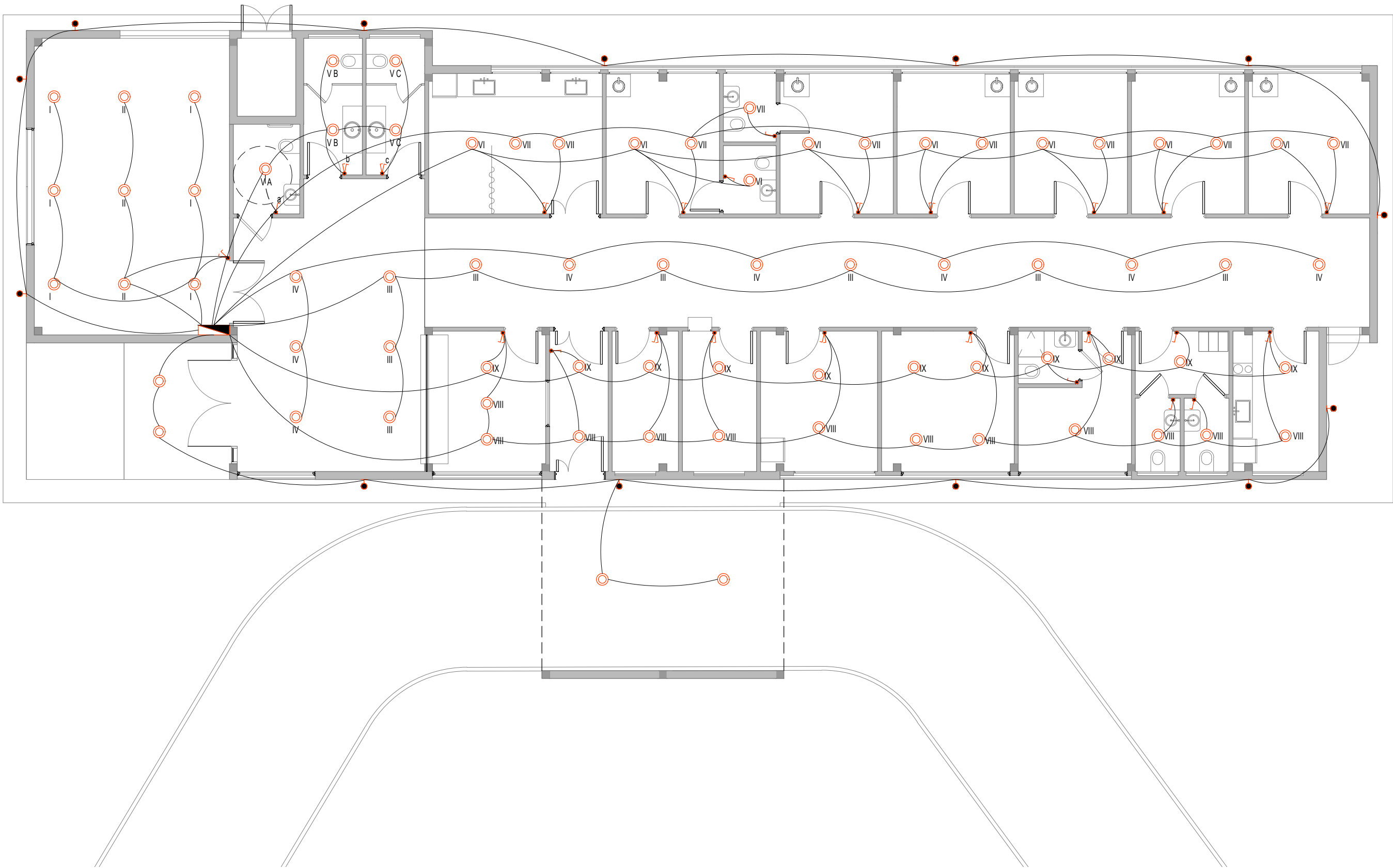
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
INSTALACION ELECTRICA
DE DATOS**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	ET-02	31



REFERENCIAS

- BOCA DE TECHO
- INTERRUPTOR DE UN EFECTO
- INTERRUPTOR DE DOS EFECTOS
- TABLERO ELECTRICO

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

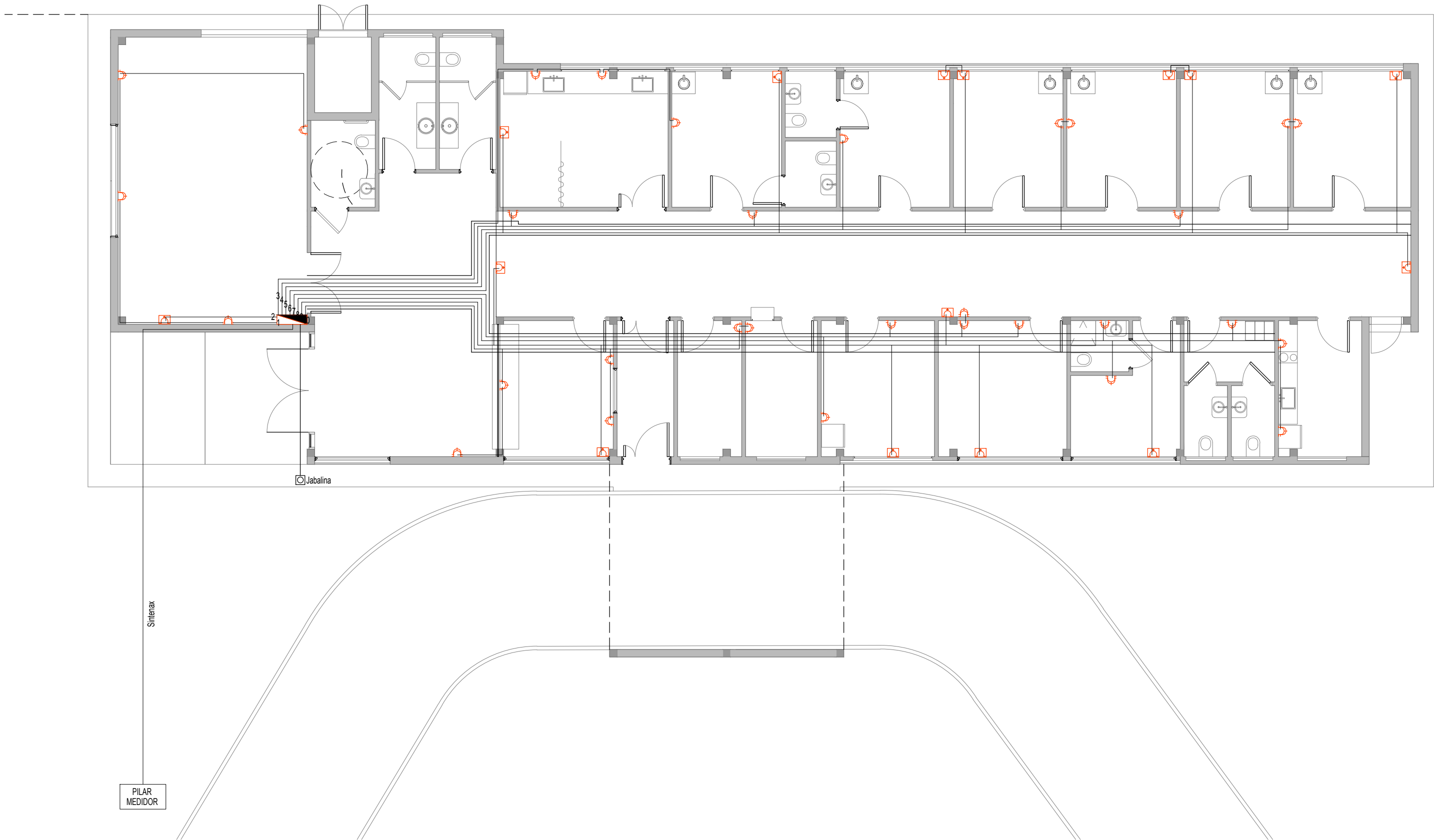
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
INSTALACION ELECTRICA
BOCAS-CIRCUITO**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	ET-03	31



REFERENCIAS

- BASTIDOR CON DOS TOMAS 10A 2P+T PERNO CHATO
- CAJA PLASTICA CON TOMAS TIPO INDUSTRIAL TRIFASICO 3P+N+T COLOR ROJO h:2.00m
- BASTIDOR CON TOMA 10A 2P+T PERNO CHATO
- TABLERO ELECTRICO

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

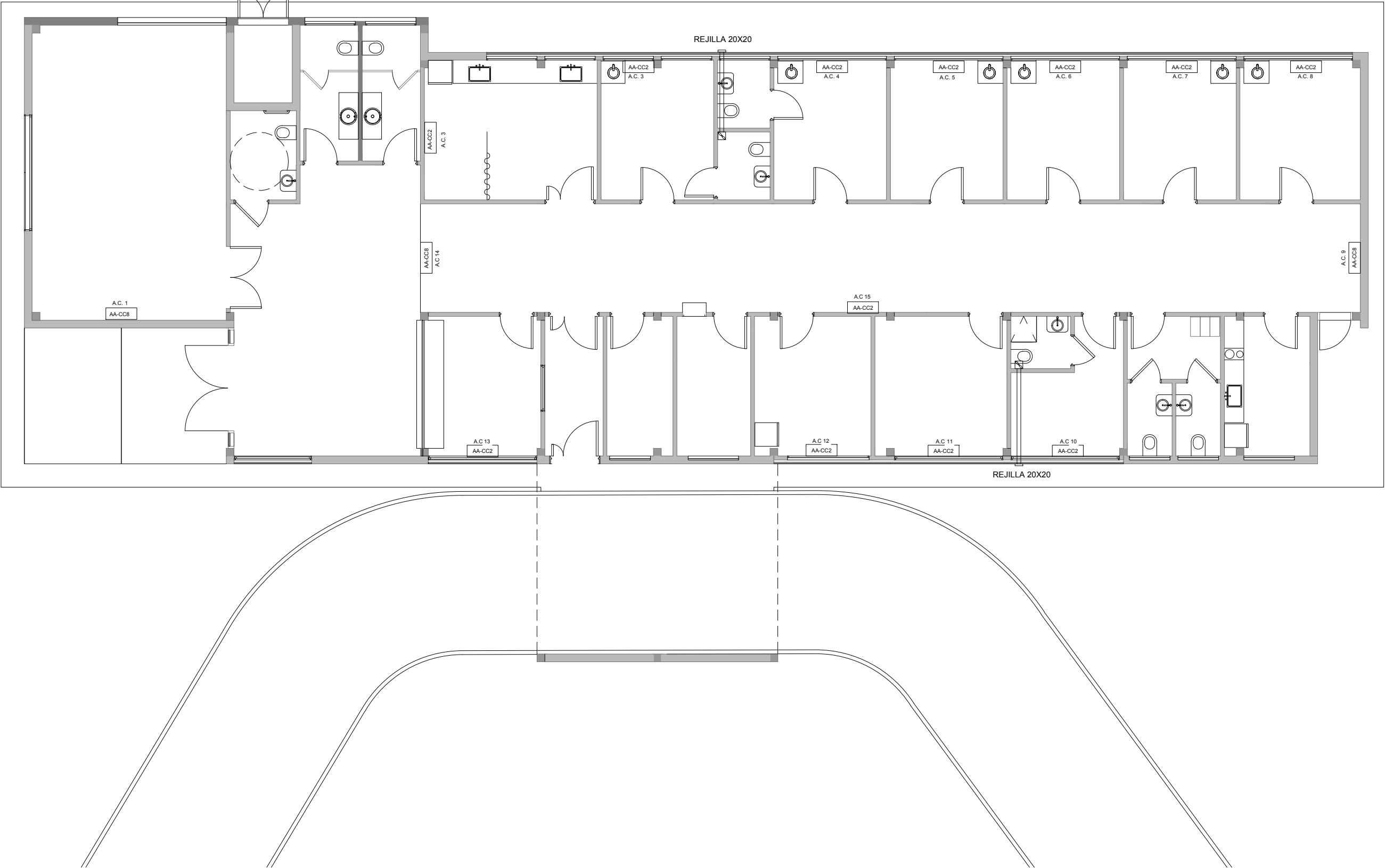
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
INSTALACION ELECTRICA -
TOMAS**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	ET-04	31



REFERENCIAS

- AA-CG2 AIRE ACONDICIONADO F/C 2500W
- AA-CGB AIRE ACONDICIONADO F/C 8000W
- EXTRACTOR DE AIRE

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
INSTALACION
TERMOMECANICA**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	ET-05	31



DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
MEDIOS EXIGIDOS**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	M-01	31



DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

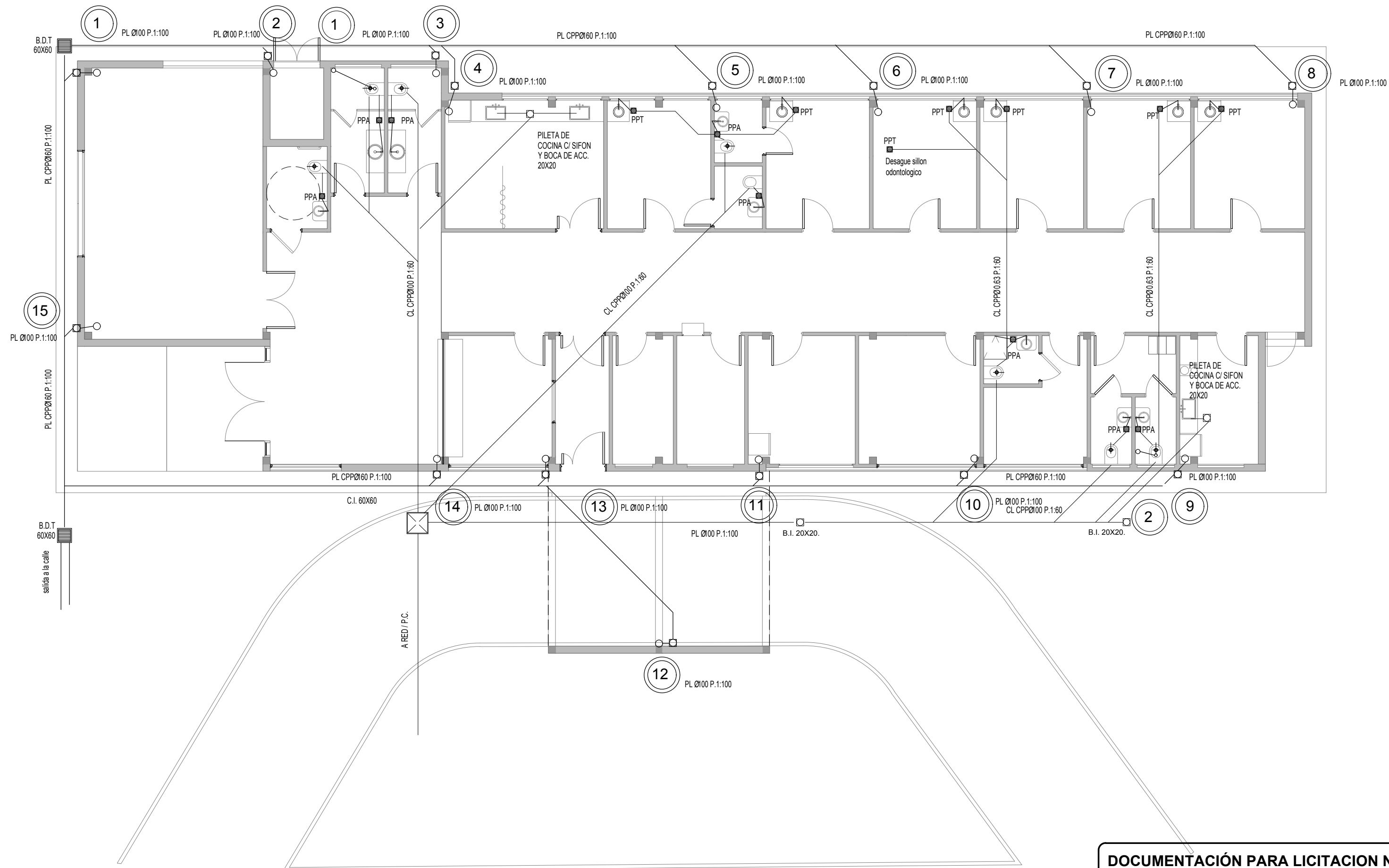
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
INSTALACION SANITARIA**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	S-01	31



DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

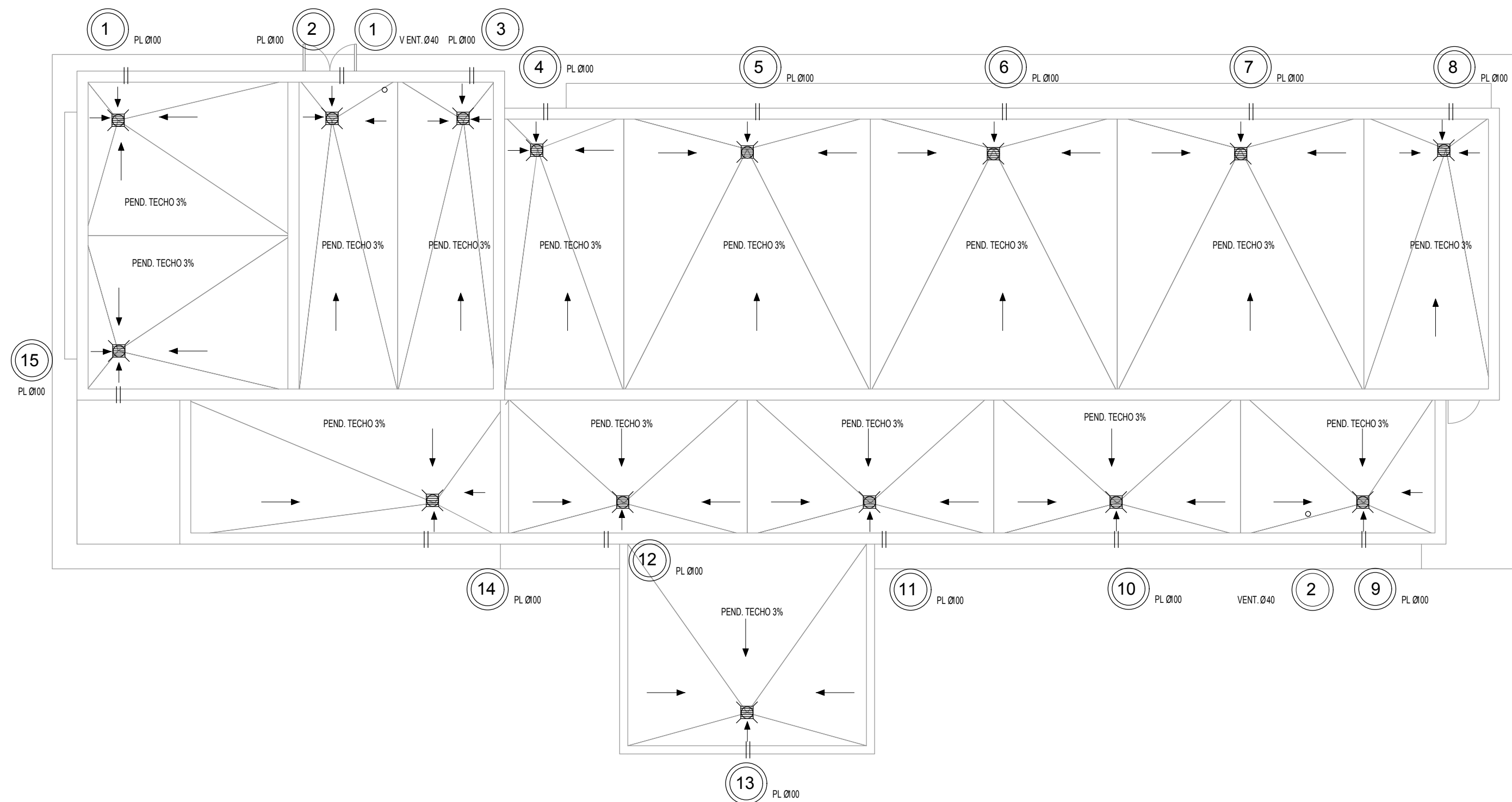
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
INSTALACION SANITARIA -
CLOACAL/PLUVIAL**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	S-02	31



- REFERENCIAS
- ↑ SENTIDO DE PENDIENTE
 - || CAÑO DE DESBORDE 2"
 - CAÑO DE VENTILACION CON SOMBRERETE
 - EMBUDO DE LLUVIA CHF Ø100 30X30

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

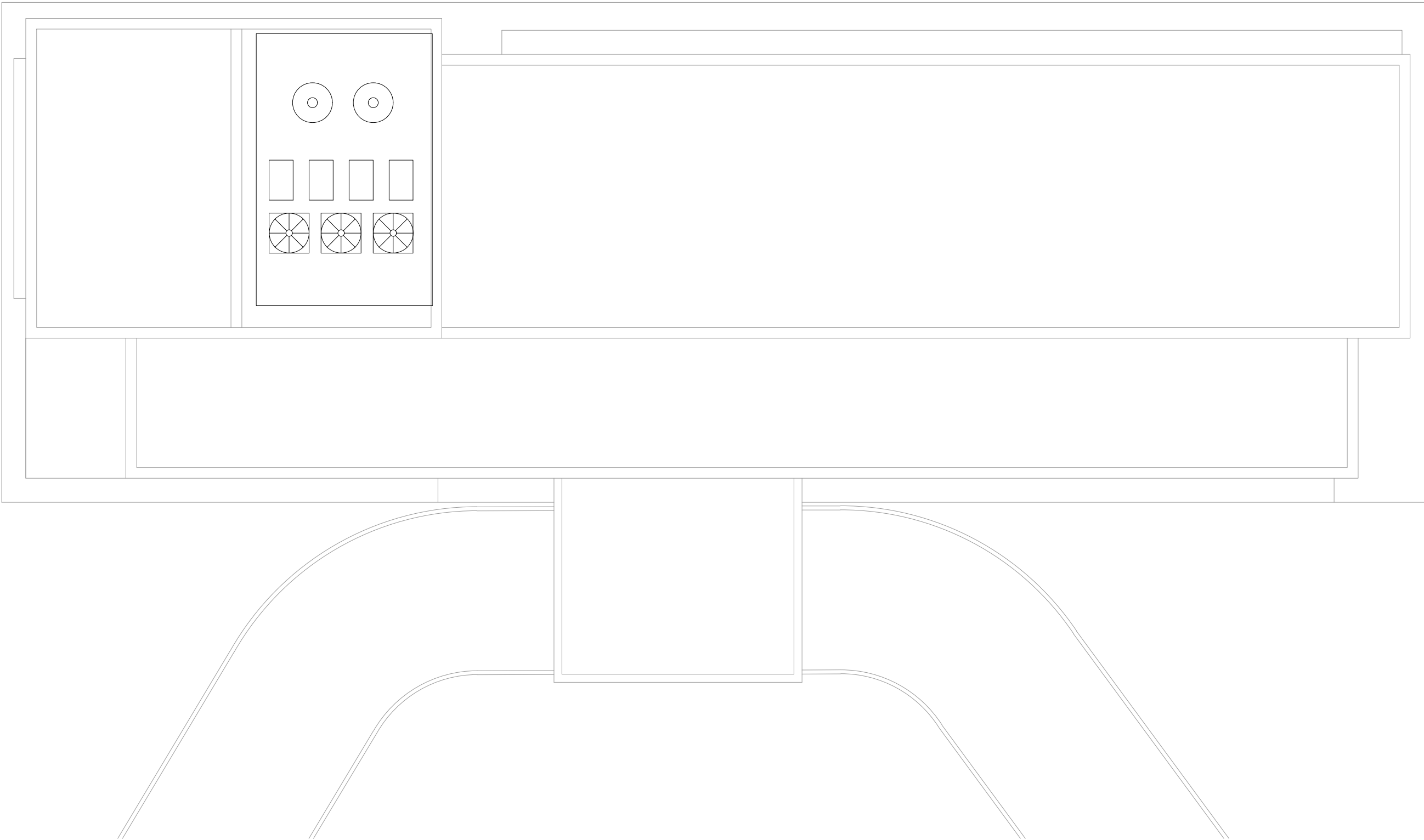
LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA




PLANO DE: **ANTEPROYECTO
INSTALACION SANITARIA
PLUVIAL CUBIERTA**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	S-03	31



REFERENCIAS

- TANQUE DE RESERVA PVC 1000ls
- UNIDAD EXTERIOR MULTI-SPLIT PARA 4 UNIDADES EVAPORADORAS DE 2500 K/W
- UNIDAD EXTERIOR SPLIT 8000 K/W

DOCUMENTACIÓN PARA LICITACION NO APTA PARA CONSTRUCCION
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA

DIRECCIÓN PROVINCIAL DE ARQUITECTURA
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS

BUENOS AIRES PROVINCIA

PROYECTO:
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE RECURSOS FÍSICOS EN SALUD
DOCUMENTACIÓN PARA PLIEGO LICITATORIO:

OBRA:
**PROTOTIPO
DARDO ROCHA**

LOCALIDAD: LANUS
PARTIDO: LANUS

DIRECTOR PROVINCIAL:
ARQ- ADRIÁN LA MOTTA

PLANO DE: **ANTEPROYECTO
INSTALACION PLANTA DE
TECHOS**

ESCALA: 1 : 100

Nº EXPEDIENTE	AÑO	Nº PLANO	TOTAL
-	2018	S-04	31



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Pliego

Número:

Referencia: EX-2018-22070597- -GDEBA-DPCLMIYSPGP - “AMBA - CAPS DARDO ROCHA – LANUS – GRUPO 1.5B”

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 33 pagina/s.