



## **MEMORIA TÉCNICO DESCRIPTIVA**

### **HZGA BLAS DUBARRY**

Servicio Guardia y emergencia

Servicio Consultorios externos y

Servicio Estimulación temprana

Servicio Salud Mental

Servicio Diagnóstico por Imagen

Ref.: Obras Hospital General de  
Agudos, Dr. Blas Dubarry  
Localidad: Mercedes  
Partido: Mercedes

## **Memoria Técnico Descriptiva**

---

La presente documentación corresponde al Proyecto para la ejecución de Obras y Remodelación en el Hospital Blas Dubarry ubicado en la calle 12 entre 33 y 35, de la localidad y partido de Mercedes.

El mismo responde a un anteproyecto elaborado por el Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires, y a los lineamientos del Plan Director elaborado por ese organismo, debido a la necesidad de responder a un Hospital en funcionamiento la intervención se realizara en 4 etapas, en donde la obra nueva corresponde a los Servicios de Guardia y Emergencia, Consultorios Externos y Estimulación Temprana, mientras los Servicios de Diagnóstico por Imagen y Salud Mental, corresponden a obras de remodelación dentro del edificio existente.

Previo a la ejecución de las obras se deberán realizar tareas de demolición y traslado de los Servicios a otras áreas del Hospital.

### **GUARDIA Y EMERGENCIA**

El edificio a construir se desarrollara en Planta Baja, generando dos accesos diferenciados uno para Guardia, desde calle 12 y otro para Emergencias, por calle 35 desde el estacionamiento de Ambulancias, sectorizando de esta forma las áreas destinadas a pacientes ambulatorios y críticos respectivamente.

La conexión entre el nuevo edificio y el edificio existente se realizará por medio de dos circulaciones diferenciadas una Pública ingresando desde la Guardia al Servicio de Hemoterapia y la otra Técnica con ingreso desde el sector de Emergencia al Servicio de Diagnóstico por Imagen y derivación a otras áreas del Hospital según lo indicado en el Plano de Planta Baja del presente legajo.

Actualmente el acceso de ambulancias es sobre calle 35 en el sector destinado a la nueva Guardia y Emergencia, dada esta situación, y para no invalidar el ingreso de ambulancias, es necesario dividir la ejecución del edificio en 2 etapas de entrega de obra, en primera instancia se ejecutara el servicio de Emergencia, que contara con Shockroom de adultos y pediátrico, Sala de Observaciones de adultos y pediátrico, Estación de Enfermería, TML y TMU, Sanitarios, una vez habilitado el mismo se ejecutara la Guardia que contara con Triage Pediátrico, 2 Consultorios Pediátricos, Triage Adultos, Consultorios Adultos, Observación, Salud Mental, Consultorio de Salud Mental, Sanitarios ambos sexos, Discapacitados, T.M.U, T.M.L, Enfermería

### **Superficie Cubierta total 756,36 m<sup>2</sup>**

Fuera del área de Guardia y Emergencia se ubicara la Sala de Máquinas de gases medicinales según se indica en Plano de Planta.

### **Demolición:**

Previo a la demolición se deberá proteger el área para evitar ruidos y polvillo producto de la misma.

A continuación se indican las tareas a realizar en el exterior del Hospital, respondiendo las mismas al Plano de Antecedentes y Demolición (02).Y de acuerdo a la Resolución 550/11.

### **Tareas Previas**

Previo a la ejecución, sobre el área a intervenir como primera etapa se deberá demoler una construcción existente donde funciona el Servicio de Salud Mental (el realojamiento del personal y los pacientes estará a cargo de la Dirección del Hospital),

### **Demolición Área de Emergencia**

- Se demolerá el edificio donde actualmente funciona Salud Mental en un 100% s/ lo indicado en el Plano de Demolición.
- Se demolerá el cerco de mampostería exterior coincidente con la Línea Municipal
- Se demolerán los muretes, pisos, escalones, cordones y veredas existentes en un 100% s/ lo indicado en el Plano de Demolición.
- Se retirará el Portón existente sobre línea municipal ubicado entre la Morgue y la cabina de oxígeno.
- Se retirará el alambre que rodea al tanque de Oxígeno debiendo protegerse el mismo durante la ejecución del área de Emergencia.
- Se demolerá la parrilla existente para emplazar el local de Gases Medicinales.
- Se deberán retirar todas las instalaciones eléctricas a la vista en un 100% que afecten la construcción.
- Se deberán cortar los árboles y arbustos que afecten la construcción y proteger los que se conserven.
- Se levantará el piso de la vereda municipal en la longitud del edificio a demoler e ingreso vehicular en un 100%.

### **Demolición Área Guardia**

- Se demolerá la losa y columnas del sector de estacionamiento de Ambulancia e ingreso peatonal al servicio de hemoterapia en un 100%
- Se demolerá la rampa de ingreso desde calle 12 retirando barandas en un 100% debiendo proteger los nichos de gas existentes a conservar.
- Se levantará el piso existente en un 100% s/lo indicado en el Plano de Demolición.
- Se demolerán los muretes, escalones y cordones existentes en un 100% s/ lo indicado en el Plano de Demolición.
- Se deberán retirar todas las instalaciones eléctricas a la vista en un 100% que afecten la construcción.
- Se deberán proteger todos los árboles y arbustos que no se encuentren afectados por la construcción

### **EJECUCION**

**Nota:** al tratarse de una obra con hechos existentes y no contar como antecedente con un Plano de Mensura, Nivelación y Relevamiento de hechos existentes, los datos expresados en esta Documentación deberán ser verificados por la Inspección previamente a la ejecución de los trabajos.

El nivel +0.90 de proyecto coincide con el nivel de piso terminado Interior del Hospital. (NPTI), El nivel +0.65 (NPTI) del Servicio a ejecutar se encuentra 25cm por debajo del nivel +0.90.

Finalizadas las tareas de demolición en cada una de las etapas planteadas se dará comienzo a la ejecución de la obra nueva.

Debiendo proteger todos los sectores que no intervienen en la construcción y considerando que se tomara como nivel de proyecto el NPE interior del Hospital. La ejecución se hará de acuerdo a los planos de Planta, corte, vistas, detalles y los materiales y terminaciones de acuerdo a Planilla de Locales, ETP y Memoria.

### **CONSULTA EXTERNA Y ESTIMULACION TEMPRANA**

El edificio a construir se ubicara sobre línea municipal en la calle 33, y se desarrollara en dos niveles.

En Planta Baja los Consultorios Externos y en Planta Alta el Servicio de Estimulación Temprana, y se conectara con el edificio existente a través del Puente de Ingreso.

### **Superficie cubierta total 645,01 m²**

La Planta Baja albergara 7 Consultorios Externos de Pediatría, Admisión, Sala de Yeso, T.M.L., T.M.U, Sala de Tableros y Sanitarios Públicos ambos sexos, al mismo se ingresara por el Puente de Ingreso que conectara el edificio existente con el bloque de consultorios a construir, desde el Hall de Adultos a la circulación Publica de Consultorios.

Además una Circulación Técnica Pública conectara con otras áreas del Hospital, contando la misma con salidas de emergencias hacia los patios s/Plano de Planta Baja.

La Planta Alta albergara 2 Consultorios, 2 Aulas, Admisión, Oficina Jefe, Archivo, Deposito Material Didáctico, Sala de Tableros, T.M.L., T.M.U, Terraza, Sanitarios Públicos ambos sexos y Servicios para el Personal.

El Puente de Ingreso conectara el edificio existente con el área de Estimulación Temprana.

En la Azotea se colocaran los tanques de Agua para ambos servicios a la que se accederá por medio de una escalera marinera s/E.T.P.

La diferencia de niveles entre el edificio existente (NPTE), y el Servicio de Estimulación Temprana a construir (+4,65) se salvara con una rampa en el puente de ingreso según Plano de Planta.

### **Tareas Previas**

Previo a la demolición se deberá proteger el área para evitar ruidos y polvillo producto de la misma.

A continuación se indican las tareas a realizar en el Hospital, respondiendo las mismas al Plano de Demolición. Y de acuerdo a la Resolución 550/11.

### **Demolición Exterior**

- Se demolerá el 100% de la pared de cerco exterior coincidente con la Línea Municipal sobre calle 33.
- Se retiraran las barandas de hierro 100% s/ lo indicado en el Plano de Demolición.
- Se retirara el 100% del cerco de alambre romboidal existente
- Se deberán talar los árboles y arbustos que afecten la construcción
- Picar contención del block Green del patio inglés para realizar la fundación del Puente
- Se retiraran todas las cañerías a la vista

### **Demolición interior:**

- Pisos y Zócalos: Se retiraran el 100% de los pisos y zócalos del área a intervenir S/Plano de Demolición
- Revoques: Se picaran en un 100% hasta llegar al ladrillo s/Plano de Demolición
- Carpinterías: Se retiraran el 20% de las carpinterías (puertas y ventanas)s/Plano de Demolición
- Mampostería: Se demolerá el 30% de los muros interiores existentes s/Plano de Demolición

## **EJECUCION**

**Contrapisos:** Se repararan los contrapisos en un 30% dañados durante la demolición

**Cielorrasos:** Se reparara 30% del cielorraso afectado por la demolición

Finalizadas las tareas de demolición en cada una de las etapas planteadas se dará comienzo a la ejecución de la obra nueva.

Debiendo proteger todos los sectores que no intervienen en la construcción y considerando que se tomara como nivel de proyecto el NPE interior del Hospital.

La ejecución se hará de acuerdo a los planos de Planta, corte, vistas, detalles y los materiales y terminaciones de acuerdo a Planilla de Locales, ETP y Memoria.

## **Edificio Existente a Refaccionar Planta Baja y Planta Alta**

**Planta baja:** Terminadas las tareas de demolición se ejecutara la mampostería, revoques, pisos, zócalos, colocación de carpinterías y muebles para conformar el local Admisión del Servicio de Consulta Externa para adultos y Hall de ingreso a ambos servicios de consultorios Adultos y Pediátrico.

**Planta Alta:** En el primer piso se reparara el cielorraso existente y los revoques de acuerdo a la Planilla de Locales.

## **OBRAS A REMODELAR**

### **DIAGNOSTICO POR IMAGEN**

El servicio de Diagnóstico por Imagen que funciona en Planta Baja será remodelado y la demolición será de acuerdo al Plano de Demolición

**Superficie a remodelar 535,06 mts<sup>2</sup>**

### **Tareas Previas Edificio Existente**

- **Contrapisos:** Se repararan los contrapisos en un 60% de acuerdo al cambio de cañerías.
- **Pisos y Zócalos:** Se retiraran el 100% de los pisos interiores
- **Revestimientos:** Se retiraran el 100% del revestimiento cerámico
- **Revoques:** Se picaran en un 100% hasta llegar al ladrillo
- **Mampostería:** Se demolerá el 60% de los muros interiores existentes
- **Carpinterías:** Se retiraran el 80% de las carpinterías (puertas y ventanas), reparando las carpinterías a conservar.
- **Cielorrasos:** Se demolerán el 100% de los cielorrasos existentes
- **Instalación Eléctrica:** Se retiraran el 100% de bocas y tomas existentes
- **Instalaciones Especiales:** Se retiraran el 100% de las instalaciones de Sala de Rayos, Tomógrafo, Ecografía y Mamografía.
- **Instalación Sanitaria:** Se retiraran el 100% los artefactos, griferías y accesorios existentes como así también las cañerías cloacales existentes
- **Instalación Agua Fría y Caliente:** Se retiraran el 100% de todas las cañerías

- **Escalera existente de Ingreso a Subsuelo:**
  - .- Picado de Revoque Interior
  - .- Picado de Cielorraso bajo losa
  - .- Picado y limpieza de la cubierta de losa
  - .- Retiro de Puerta de Acceso y Ventana
  - .- Cambio de Cintas Antideslizantes
  - .- reemplazo de piezas dañadas de huellas y contrahuellas

El servicio de Diagnóstico por Imagen contará con: Oficina de Admisión, Estar Médico, 2 Salas de Rayos X, 1 Sala de Tomógrafo, 1 Sala de Mamografía y 1 Sala de Ecografía, cada uno de ellos contará con sanitarios y vestidor.

Cada sala se encuentra entre dos circulaciones 1 Pública con su llegada desde el Hall del Hospital o desde la futura Guardia.

Siendo La oficina de Admisión la que deriva hacia los consultorios siendo dicha circulación la Espera de Pacientes.

La 2° Circulación es técnica desde la misma se accede a las salas desde el servicio de Emergencia o Internación.

### **EJECUCION**

Finalizadas las tareas de demolición en cada una de las etapas planteadas se dará comienzo a la ejecución de la obra nueva.

Debiendo proteger todos los sectores que no intervienen en la construcción y considerando que se tomara como nivel de proyecto el NPE interior del Hospital.

La ejecución se hará de acuerdo a los planos de Planta, corte, vistas, detalles y los materiales y terminaciones de acuerdo a Planilla de Locales, ETP y Memoria.

### **SALUD MENTAL**

El servicio de Salud Mental será realojado en el Primer Piso del Hospital donde actualmente funciona estimulación temprana, Oficinas y consultorios los cuales también serán reubicados en distintos sectores del Hospital, la demolición se hará de acuerdo al Plano de Demolición.

**Superficie a remodelar 328,52 m²**

#### **Tareas Previas Edificio Existente**

- **Contrapisos:** Se repararan los contrapisos en un 60% de acuerdo al cambio de cañerías.
- **Pisos y Zócalos:** Se retiraran el 100% de los pisos interiores y exteriores
- **Revoques:** Se picaran en un 100% hasta llegar al ladrillo
- **Mampostería:** Se demolerá el 60% de los muros interiores existentes
- **Carpinterías:** Se retiraran el 30% de las carpinterías (puertas y ventanas), reparando las carpinterías a conservar.
- **Cielorrasos:** Se demolerán el 100% de los cielorrasos existentes
- **Instalación Eléctrica:** Se retiraran el 100% de bocas y tomas existentes
- **Instalación Sanitaria:** Se retiraran el 100% los artefactos, griferías y accesorios existentes como así también las cañerías cloacales existentes
- **Instalación Agua Fría y Caliente:** Se retiraran el 100% de todas las cañerías
- **Instalaciones complementarias:** Se retirara el equipo de Aire frío-caliente para ser reubicado s/Dpto. Téc. Complementario.

El Servicio de Salud Mental contará con 10 camas para internación, Consultorio Médico, Enfermería y Depósito, Sanitario Discapacitados, Comedor y Terraza.

El ingreso al servicio se da desde el Hall del 1°Piso del 2°cuerpo, accediendo a la circulación Pública Técnica desde la cual se ingresa a la Enfermería, Consultorio Médico y hacia la circulación Técnica desde donde se llega a 6 habitaciones con sus Sanitarios, comedor para los internos, terraza y balcón.

Las carpinterías a conservar (ventanas y persianas) serán reparadas realizando los ajuste necesarios para su perfecto funcionamiento. Colocando entre las ventanas y persianas rejas de seguridad s/E.T.P.

La terraza, el balcón y las carpinterías nuevas también llevarán rejas de seguridad s/E.T.P.

Los locales Depósito, Sanitarios y Estar Comedor tendrán una altura desde cielorraso a piso terminado de h: 2.60mts.

### **EJECUCION**

Finalizadas las tareas de demolición en cada una de las etapas planteadas se dará comienzo a la ejecución de la obra nueva.

Debiendo proteger todos los sectores que no intervienen en la construcción y considerando que se tomara como nivel de proyecto el NPE interior del Hospital.

La ejecución se hará de acuerdo a los planos de Planta, corte, vistas, detalles y los materiales y terminaciones de acuerdo a Planilla de Locales, ETP y Memoria.

**Los colores y terminaciones de muros y carpinterías se ejecutarán según el siguiente detalle:**

- Muros Exteriores: revestimiento plástico exterior color Blanco Tiza, textura media, del catálogo de colores de Tarquini
- Muros interiores: color Blanco
- Columnas Exteriores: Esmalte sintético brillante al agua: Arena de Sudan 30yy 53/125
- Columnas Interiores: esmalte sintético brillante al agua: Agua Persa 90gg 57/146 del catálogo de colores de Alba
- Friso: esmalte sintético brillante al agua: Color brisa Fresca 90gg 64/088 del catálogo de colores de Alba
- Cielorrasos y placas de roca de yeso: Color Blanco.
- Marcos puertas interiores: esmalte sintético Brillante color Aluminio del catálogo de colores de Alba
- Puertas, Rejas, bajadas Pluviales y Estructura apoyo de tanque: esmalte sintético brillante color Aluminio del catálogo de colores de Alba
- Pasamanos y Barandas, esmalte sintético Brillante: Aluminio del catálogo de colores de Alba
- Aluminio Anodizado

### **Colores para pisos y revestimientos.**

- Revestimiento cerámico: Blanco
- Azotea Accesible: Piso color Rojo
- Piso, solías, umbrales, zócalos: Gris claro grano 0-1 catalogo de Blangino
- Escalones Escalera granítico gris claro grano 0-1 catalogo de blangino
- Revestimiento vinílico: F 610 catalogo de Gumma
- Piso Vinílico: 3111 Huron catalogo de Gumma

### **Colores en laminados**

- Puertas interiores laminado melamínico color Aluminio del catálogo de Masisa
- Muebles bajo mesadas , Estantes, Puerta de Placares laminado melamínico color Aluminio del catálogo de Masisa

- Guardacamillas PVC Sage Green de pawling

Al solo efecto de la determinación de los colores se utilizaron los catálogos de muestras antes mencionados.

Las muestras de pisos, revestimientos y pinturas deberán ser presentadas para su aprobación por la Contratista a los Proyectistas.

El Proyecto responde a la normativa vigente sobre Seguridad contando en Planta Baja con tres Salidas de Emergencia que llevan hacia lugares seguros como solicita el Decreto reglamentario 351/96

El Proyecto responde a La Eliminación de Barreras Arquitectónicas, mediante la incorporación de rampas que llevarán Cintas Antideslizantes preservando la seguridad ante caídas al mismo nivel, sanitarios especiales y barandas en rampas y escaleras.

En Hall de Público, Esperas y Circulaciones Públicas y Técnicas deberá contar con Planos de evacuación indicando vías de escape, Teléfonos Útiles, matafuegos indicando ubicación y tipo.

### **Cuadro de Superficies**

#### **Guardia y Emergencia**

Sup. Cubierta A Construir en P.Baja.....	674,06 m2
Sup. SemiCubierta A Construir P.Baja.....	63,87 m2
Sup. a construir Azotea.....	18,43 m2

<b>Sup. Total a Construir.....</b>	<b>756,36 m2</b>
------------------------------------	------------------

### **Cuadro de Superficies**

#### **Consultorios y Estimulación Temprana**

Sup. Cubierta A Construir en P.Baja.....	352,30 m2
Sup. Cubierta A Construir P.Alta.....	292,71 m2

<b>Sup. Total a Construir.....</b>	<b>645,01 m2</b>
------------------------------------	------------------

### **Cuadro de Superficies**

#### **Remodelación Diagnostico por Imagen**

Sup. Cubierta A Construir en P.Baja.....	535,06 m2
--	-----------

<b>Sup. Total a Remodelar.....</b>	<b>535,06 m2</b>
------------------------------------	------------------

### **Cuadro de Superficies**

#### **Remodelación salud Mental**

Sup. Cubierta A Construir en P.Alta.....	265,95 m2
Sup. Semicubierta.....	7,64 m2
Sup. A refaccionar Terraza.....	54,93 m2

<b>Sup. Total a Remodelar .....</b>	<b>328,52 m2</b>
-------------------------------------	------------------

Sup. Cubierta A Construir en P.Baja.....	1.827,37 m2
Sup. Cubierta A Construir P.Alta.....	311,14 m2
Sup. SemiCubierta A Construir P.Baja.....	71,51 m2



Sup. A refaccionar Terraza.....54,93 m2

<b>Sup. A Construir y Remodelar..... 2264,95 m2</b>
---

Arq°. Marcela N. Colomar

Arqª Ayelen Persello

Arqª Pia Randazzo

## **Memoria de Instalaciones Complementarias**

### **Estructuras**

El proyecto de ampliación tiene ciertas particularidades al incorporarse directamente a un hospital en funcionamiento. Los sectores de obra nueva (Guardia y Emergencia y Consultorios Externos) se proyectan con estructura de Hº Aº ejecutada in situ.

Se proyecta desde arquitectura la utilización de entrepisos sin vigas debido a las necesidades de altura útil del edificio en este sector, siendo que se debe ajustar los niveles a los del edificio existente aledaño. Los núcleos de circulación vertical serán de losas llenas apoyadas sobre vigas (tradicional).

Sobre Guardia y Emergencia se proyecta una futura ampliación en el nivel superior donde se alojarán aulas y otras dependencias del hospital. Asimismo en este sector se prevé la futura cubierta como entrepisos sin vigas.

A su vez en el sector de Guardia y Emergencia se dispone en un 3er nivel (+9.00mts) de un tanque de reserva elevado de Hº Aº, que se ejecutará en la presente licitación a la altura correspondiente indicada en planos, ya previendo la futura ampliación.

### **Instalacion Electromecánica**

El proyecto contempla:

- Adecuación de TGBT protocolarizado
- Alimentación y provisión de tableros seccionales en sectores a intervenir
- Agregar UPS, redes aisladas e instalaciones Completas en sector a intervenir.
- Tomacorrientes-Iluminación, CCTV, detección incendio, Datos, telefonía, PATH, llamador de enfermería, TV, sistema de turnos LED.

### **Instalación Sanitaria**

Provisión de agua fría y caliente:

Guardia y Emergencia y Consultorios externos serán abastecidos cada uno con sus cisternas y tanques de reserva.

En diagnóstico por imágenes y salud mental la alimentación de agua será mediante conexión a tanque de reserva existente.

Cloacas:

Todos los sectores desaguaran a cámaras de inspección nuevas con salida a la red cloacal.

Extinción de incendio:

En Guardia y Emergencia sistema de extinción con su propia reserva, más matafuegos

ABC Y CO2.

En consultorios externos sistema de extinción de incendio a través de cañería seca más matafuegos ABC y CO2.

Diagnóstico por imágenes y salud mental estarán conectados a la red de incendio existente.

**Instalacion Gases médicos**

Se colocará una nueva sala de máquinas la cual abastecerá el nuevo edificio con aire comprimido y vacío.

La provisión Oxígeno será desde el tanque criogénico existente

El tanque criogénico como sala de máquinas abastecen: Poliductos , mini ductos, monoductos y columnas para shock room .

Distribución de cañerías de cobre va desde sala de máquinas existente hasta el nuevo edificio por tierra (utilizando cámaras de inspección c/ 10 m) y por dentro del edificio por bandejas sobre cielo raso donde también se ubicaran las alarmas zonales en cada sector.

**Instalacion Termomecánica**

Para todos los sectores se brindará el servicio de Calefacción, Refrigeración y Ventilación en la presente obra. El mismo será con el sistema VRV (volumen de refrigeración variable), compuesto por unidades condensadoras y evaporadoras (baja siluetas) y distribución por conductos.

Para el sector de Guardia y emergencia, en los locales destinados a Shock Room, se instalarán Unidades de Tratamiento de Aire (UTA), con sus correspondientes trenes de filtrado.

**DEPARTAMENTO PROYECTOS ESPECIALES Y EDUCACIONALES.-**

La Plata de Mayo de 2018

**OBRA:**

**OBRAS HOSPITAL GENERAL DE AGUDOS.DR BLAS DUBARRY,  
SERVICIO DE EMERGENCIA Y GUARDIA**

**LISTADO DE PLANOS:  
ETAPA GUARDIA Y EMERGENCIA**

- 01 - PLANO PLANTA DE DEMOLICIÓN
- 02 - PLANO DE PLANTA DE TECHOS
- 03 - PLANO PLANTA DE AZOTEA
- 04 - PLANO PLANTA BAJA
- 05 - PLANO CORTES - VISTAS
- 06 - PLANILLA DE LOCALES
- 07 - PLANILLA DE CARPINTERIAS
- 08 - PLANO PLANTA UBICACIÓN DE CARPINTERIA Y MUEBLES
- 09 - PLANO DETALLE MESADAS
- 10 - PLANO DETALLE SANITARIOS
- 11 - PLANO DETALLE SANITARIOS Y OFICCE
- 12 - PLANO DETALLE MUEBLES
- 13 - PLANO DETALLLE BARANDAS

**ETAPA CONSULTORIOS EXTERNOS**

- 14 - PLANO PLANTA DE DEMOLICIÓN
- 15 - PLANO DE PLANTA DE TECHOS
- 16 - PLANO PLANTA DE AZOTEA
- 17 - PLANO PLANTA BAJA CONSULTORIOS EXTERNOS
- 18 - PLANO PLANTA ALTA ESTIMULACIÓN TEMPRANA
- 19 - PLANO CORTES - VISTAS
- 20 - PLANILLA DE LOCALES
- 21 - PLANILLA DE CARPINTERIAS
- 22 - PLANO PLANTA UBICACIÓN DE CARPINTERIA Y MUEBLES  
CONSULTORIOS EXTERNOS

23 - PLANO PLANTA UBICACIÓN DE CARPINTERIA Y MUEBLES  
ESTIMULACIÓN TEMPRANA

24 - PLANO DETALLE MESADAS Y OFICCE CONSULTORIOS EXTERNOS –  
ESTIMULACIÓN TEMPRANA

25 - PLANO DETALLE SANITARIOS CONSULTORIOS EXTERNOS –  
ESTIMULACIÓN TEMPRANA

26 - PLANO DETALLE MUEBLES

27- PLANO DETALLLE PUENTE

#### **ETAPA SALUD MENTAL**

28 - PLANO PLANTA DE UBICACIÓN

29 - PLANO DE PLANTA DE DEMOLICIÓN

30 - PLANO PLANTA 1ºNIVEL

31 - PLANO DE CORTES

32 - PLANILLA DE LOCALES

33 - PLANILLA DE CARPINTERIAS

34 - PLANO PLANTA UBICACIÓN DE CARPINTERIA Y MUEBLES

35 - PLANO DETALLE SANITARIOS

36 - PLANO DETALLE MUEBLES

#### **ETAPA DIAGNOSTICO POR IMAGEN**

37 - PLANO PLANTA DE UBICACIÓN

38 - PLANO DE PLANTA DE DEMOLICIÓN

39 - PLANO PLANTA 1ºNIVEL

40 - PLANO DE CORTES

41 - PLANILLA DE LOCALES

42 - PLANILLA DE CARPINTERIAS

43 - PLANO PLANTA UBICACIÓN DE CARPINTERIA Y MUEBLES

44 - PLANO DETALLE SANITARIOS

## **ESTRUCTURAS**

- EST-01 FUNDACIONES
- EST-02 ESTRUCTURA SOBRE PLANTA BAJA
- EST-03 ESTRUCTURA SOBRE PLANTA ALTA
- EST-04 FUNDACIONES – NIVEL -1.60 M
- EST-05 FUNDACIONES – NIVEL +/-0.00 M
- EST-06 ESTRUCTURA SOBRE PLANTA BAJA
- EST-07 ESTRUCTURA SOBRE PLANTA ALTA

## **OBRAS COMPLEMENTARIAS**

### **SECTOR 1: GUARDIA Y EMERGENCIA**

- IE-01 PLANTA BAJA BOCAS DE ILUMINACION ..... ESC. 1.100
- IE-02 PLANTA ALTA / AZOTEA BOCAS DE ILUMINACION ..... ESC. 1.100
- IE-03 PLANTA BAJA - BOCAS DE TOMACORRIENTES
- IE-04 PLANTA ALTA BOCAS DE TOMACORRIENTES
- IE-05 PLANTA BAJA- BAJA TENSION
- IE-06 ESQUEMAS UNIFILARES
- IE-07 ESQUEMAS UNIFILARES
- IS-01 PLANTA BAJA – PLANO AGUA FRIA Y CALIENTE INCENDIO
- IS-02 PLANTA AZOTEA - INST. AGUA FRIA, CALIENTE – INCENDIO
- IS-03 PLANTA BAJA – CLOACAS/ PLANO PLUVIAL
- IS-04 PLANTA AZOTEA– PLUVIAL
- IGM-01 PLANTA BAJA
- IT-01 PLANTA BAJA- INSTALACION AA
- IT-02 PLANTA TERRAZA - INSTALACION AA

### **SECTOR 2: CONSULTORIOS EXTERNOS**

- IE-08 PLANTA BAJA- BOCAS DE ILUMINACION

IE-09 PLANTA ALTA / AZOTEA BOCAS DE ILUMINACION  
IE-10 PLANTA DE TECHOS BOCAS DE ILUMINACION  
IE-011 PLANTA BAJA- BOCAS DE TOMACORRIENTES  
IE-12 PLANTA ALTA /AZOTEA- BOCAS DE TOMACORRIENTES  
IE-13 PLANTA BAJA- BAJA TENSION  
IE-14 PLANTA ALTA /AZOTEA- BAJA TENSION  
IE-15 ESQUEMAS UNIFILARES  
IS-05 PLANTA BAJA – AGUA FRIA Y CALIENTE/ PLANO INCENDIO  
IS-06 PLANTA ALTA – AGUA FRIA Y CALIENTE/ PLANO INCENDIO  
IS-07 PLANTA BAJA – CLOACAS / PLUVIAL  
IS-08 PLANTA ALTA – CLOACAS / PLUVIAL  
IS-09 PLANTA AZOTEA – PLUVIAL  
IGM-02 PLANTA ALTA- DETALLES  
IT-03 PLANTA BAJA- INSTALACION AA  
IT-04 PLANTA ALTA / AZOTEA - INSTALACION  
IT-05 PLANTA DE TECHOS - INSTALACION

**SECTOR 3: SALUD MENTAL**

IE-16 PRIMER PISO- BOCAS DE ILUMINACION  
IE-17 PRIMER PISO- BOCA DE TOMACORRIENTE  
IE-18 PRIMER PISO- BAJA TENSION  
IE-19 ESQUEMAS UNIFILARES  
IS-10 PRIMER PISO – AGUA FRIA Y CALIENTE / INCENDIO  
IS-11 PRIMER PISO – CLOACAS  
IT-06 PRIMER PISO- INSTALACION AA

**SECTOR 4: DIAGNÓSTICO POR IMÁGEN**

IE-20 PRIMER PISO BOCAS DE ILUMINACION  
IE-21 PRIMER PISO- BOCAS DE TOMACORRIENTES  
IE-22 PRIMER PISO- BAJA TENSION  
IE-23 ESQUEMAS UNIFILARES  
IS-12 PRIMER PISO – AGUA FRIA Y CALIENTE / INCENDIO  
IS-13 PRIMER PISO - CLOACAS  
IT-07 PRIMER PISO - INSTALACION AA



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Memoria Descriptiva**

**Número:**

**Referencia:** Hospital General de Agudos, Dr. Blas Dubarry - Mercedes - Memoria Descriptiva

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 14 pagina/s.