

Co1

16.002.20

Tipo: CERRAMIENTO ALAMBRADO OLÍMPICO CON MURO INFERIOR: MÓDULOS + PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR

Ubicación: Perímetro del terreno indicado en planimetría.

Cantidad: 1

Co2

1.902.20

Tipo: CERRAMIENTO ALAMBRADO OLÍMPICO CON MURO INFERIOR: MÓDULOS + PUERTA DE 1 HOJA DE ABRIR

Ubicación: Perímetro del terreno indicado en planimetría.

Cantidad: 1

ELEMENTOS DE FIJACIÓN METÁLICA:

Todos los elementos metálicos del tejido, tornillos ganchos, arandelas, tuercas, alambres, planchuelas, torniquetes, etc. serán galvanizados. En el coronamiento llevará cuatro hilos de alambre de púas de alta resistencia engrapados en el cuello del poste. En el fuste llevará cinco hilos pasantes de alambre alta resistencia 15 / 17 Acindar. Serán tensados con torniquetes reforzados tipo golondrina.

CIMENTACIÓN:

Las bases de los postes serán de H* pétreo preparado in situ 1:3:3 (cemento-arena mediana-piedra granítica).

OBSERVACIONES:

- Respetando la altura y separaciones indicadas, la Contratista deberá verificar y presentar una memoria de cálculo de cada uno de los elementos que componen el conjunto, debiendo adoptarse las secciones y armaduras que este indique sin que ello implique mayores costos para el Comité.

- La Contratista deberá asegurar una correcta unión entre este nuevo cerco y el existente, señalado en planimetría de demolición AR 03-04 y planta de ubicación de carpintería PU-01. Se verificará su ubicación y medidas en Obra.

TS01

1.802.05

Tipo: Tabiques Sanitarios tipo PIVOT BATH45

Ubicación: INTERIOR / SANITARIOS PERSONAL

Cantidad: 2

TC01

0.500.95

Tipo: Canalón de H* A* con tapa ciega metálica

Ubicación: EXTERIOR

Cantidad: 4

LA CONTRATISTA DEBERÁ PRESENTAR MEMORIA DE CÁLCULO CORRESPONDIENTE

VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA

Escala: 1:50

PLACAS

De 45 mm de espesor en MDF enchapados en laminados plásticos, con cantoneras verticales en perfil de aluminio de sección semicircular con terminación anodizado natural y bagueta superior e inferior en aluminio, ídem terminación. Color: Gris Plomo o similar.

PUERTAS

De 45 mm de espesor, ídem paneles, con tapacantos semicirculares, marco de puerta y burlería correspondiente, lleva pomelos o pivotes y cerrojo de aluminio modelo PIVOT de simple accionamiento y eventualmente cerrojos o cerraduras especiales. Color: Gris Plomo o similar.

SUJECIÓN

Según corresponde:
Inferior: de paneles a piso mediante herraje de fijación – nivelación y revestimiento de acero inoxidable.
Lateral y entre paneles: herraje de fundición de aluminio.

OBSERVACIONES

- Consideraciones generales para aberturas según P.E.T.P.

- N.P.T. Nivel Piso Terminado (interior).

TAPA PARA ALBAÑAL CON CHAPA SEMILLADA

Tapa: removible construida con chapa semillada antideslizante espesor y refuerzos s/ calculo, plegada en todo su perímetro.

Bordes: planchuela de 1" x 1/4".

Marco: planchuela de 1" x 1/4", soldada formando marco rectangular. El marco se fijará al nivel del piso con anclajes adecuados.

BASE Y LATERALES

HORMIGÓN ARMADO H25

OBSERVACIONES

- Todas las medidas se relevarán en obra.

SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

ARQ. MARCELO PASCUALÓN

SUBSECRETARIO DE ARQUITECTURA Y OBRAS PÚBLICAS

ARQ. LUCAS CONDAL

DIRECTOR PROVINCIAL DIPAI

ARQ. ANDRÉS FRANCESCOINI

SUBDIRECTOR PROVINCIAL DIPAI

ARQ. DANIEL IMHOFF

SUBDIRECTOR DE PROYECTOS UNIDAD CENTRAL

ARQ. JULIO DURÉ

PROYECTISTA

Di.P.A.I.

OBRA

“REFUNCIONALIZACIÓN Y AMPLIACIÓN HOSPITAL RURAL N°31 - S.A.M.Co SAN VICENTE”

SAN VICENTE – DPTO. CASTELLANOS PCIA. DE SANTA FE

DOC. de PROYECTO

UBICACIÓN

ARCHIVO

AR - Carpinterias.dwg

ESPECIALIDAD

CARPINTERIAS

PLANO

VARIOS

FECHA

10/2025

ESCALA

1:50

REVISIÓN

01

DENOMINACIÓN

PC-09

Todas las medidas se verificarán en obra