



## REFERENCIAS

### TABIQUES

- T1** TABIQUE C/ ESTRUCTURA DE SOLERAS PGU 100mmX1.24mm Y MONTANTES PGC 100mmX1.24mm. AISLACIÓN DE LANA DE VIDRIO 100mm. MULTILAMINADO FENOLICO 17mm. MEMBRANA DE FIBRA DE POLIETILENO TIPO TYVEK. POLIESTIRENO EXP. TIPO ISOPOR 50mm. TERM. INT. PLACA 1/2 FORRO DE ROCA DE YESO + REVESTIMIENTO CERAMICO 20X20 SATINADO. TERMINACIÓN EXT. CHAPA ACANALADA DE ACERO REVESTIDO TIPO CINCALUM e:51mm.
- T2** TABIQUE C/ ESTRUCTURA DE SOLERAS PGU 100mmX1.24mm Y MONTANTES PGC 100mmX1.24mm. AISLACIÓN DE LANA DE VIDRIO 100mm. MULTILAMINADO FENOLICO 17mm. MEMBRANA DE FIBRA DE POLIETILENO TIPO TYVEK. POLIESTIRENO EXP. TIPO ISOPOR 50mm. TERMINACIÓN INT. PLACA 1/2 FORRO DE ROCA DE YESO + PINTURA LATEX ACRILICO BLANCO. TERMINACIÓN EXTERIOR CHAPA ACANALADA DE ACERO REVESTIDO TIPO CINCALUM e:51mm.
- T3** TABIQUE INTERIOR PLACA DE ROCA DE YESO C/ ESTRUCTURA DE SOPORTE TERMINACIÓN PINTURA LATEX ACRILICO BLANCO
- T4** TABIQUE INTERIOR PLACA DE ROCA DE YESO VERDE C/ ESTRUCTURA DE SOPORTE + REVESTIMIENTO CERAMICO 20 x 20 cm SATINADO EN AMBAS CARAS.
- T5** TABIQUE INTERIOR PLACA DE ROCA DE YESO C/ ESTRUCTURA DE SOPORTE + REVESTIMIENTO CERAMICO 20 x 20 cm SATINADO EN UNA CARA Y PINTURA LATEX ACRILICO BLANCO EN LA OTRA CARA
- T6** 1/2 FORRO DE PLACA DE ROCA DE YESO TERMINACIÓN PINTURA LATEX ACRILICO BLANCO

### CARPINTERÍAS ALUMINIO

- E1** VENTANA EXTERIOR 2 PAÑOS FIJOS Y UNO PROYECTANTE. PREMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. SISTEMA A-30 NEW RPT
- E2** CARPINTERÍA EXTERIOR 2 PAÑOS FIJOS Y UNA PUERTA DE ABRIR DOBLE HOJA - PREMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. SISTEMA A-30 NEW RPT
- E3** CARPINTERÍA EXTERIOR 1 PAÑO FIJO. PREMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. SISTEMA A-30 NEW RPT
- E4** CARPINTERÍA EXTERIOR 1 PUERTA DE ABRIR DOBLE HOJA. PREMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. SISTEMA A-30 NEW RPT
- E5** CARPINTERÍA EXTERIOR 6 PAÑOS FIJOS + 1 PUERTA DE ABRIR DOBLE HOJA. PREMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. SISTEMA A-30 NEW RPT
- E6** CARPINTERÍA EXTERIOR 4 PAÑOS FIJOS. PREMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. SISTEMA A-30 NEW RPT
- E7** CARPINTERÍA EXTERIOR PUERTA DE ABRIR DOBLE HOJA. PREMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. SISTEMA A-30 NEW RPT
- E8** CARPINTERÍA EXTERIOR 1 PAÑO FIJO. PREMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. SISTEMA A-30 NEW RPT
- E9** VENTANA EXTERIOR 2 PAÑOS FIJOS - 2 PROYECTANTES. PREMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. SISTEMA A-30 NEW RPT
- E10** VENTANA EXTERIOR PROYECTANTE. PREMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. SISTEMA A-30 NEW RPT
- E11** VENTANA INTERIOR PROYECTANTE. PREMARCO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL. SISTEMA A-30 NEW RPT
- E12** CARPINTERÍA INTERIOR CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR DE FRENTE FLEXIBLE CON ESTACIONAMIENTO A 90°. PUERTA PIVOTANTE DEL LADO DEL ESTACIONAMIENTO. UN PAÑO CORREDIZO CENTRAL Y UNA PUERTA PIVOTANTE/CORREDIZA AL FINAL DEL PERFIL - GUÍA
- E13** TABIQUES Y PUERTAS SISTEMA PIVOT P/ RETRETES

### CARPINTERÍAS CHAPA

- 1** PUERTA DE CHAPA DOBLADA DE UNA HOJA CON VIDRIO FIJO
- 2** PUERTA DE CHAPA DOBLADA DE UNA HOJA CON CELOSÍA DE VENTILACIÓN INTERIOR
- 3** PUERTA INTERIOR BAÑO DE DISCAPACITADOS DE CHAPA DOBLADA DOBLE DECAPADA BWG N°18 PARA AMURE EN TABIQUE DE PLACA DE ROCA DE YESO
- 4** PUERTA DE CHAPA DOBLADA DE UNA HOJA F60 CON BARRAL ANTIPÁNICO

### MOBILIARIO

- R1** MUEBLE DE GUARDADO
- R2** MÓDULO MOSTRADOR 1.50m x 0.50m x 0.95m.
- R3** MESADA GRANITO GRIS MARA COCINA C/ BACHA AISI S/ DETALLE
- R4** MESADA GRANITO GRIS MARA COCINA SOBRE MAMPOSTERÍA
- R5** MESADA GRANITO GRIS MARA COCINA C/ BACHA SOBRE MAMPOSTERÍA
- R6** MESADA GRANITO GRIS MARA S/ DETALLE
- R7** MUEBLE BARRA ATENCIÓN 1.50m x 0.40m x 1.15m S/ DETALLE
- R8** MESADA GRANITO GRIS MARA C/ BACHA

### REVESTIMIENTOS

- V1** REVESTIMIENTO DE LENGUA MACHIMBRADO 4"x 1/2" - TERMINACIÓN PINTURA POLIURETÁNICA TRANSPARENTE AL AGUA

PROGRAMA DE DESARROLLO  
DE CORREDORES TURÍSTICOS  
PRESTAMO BID 2606 / OC - AR  
ORGANISMO EJECUTOR



ORGANISMO EJECUTOR



Centro de Informes e  
Interpretación

Los Antiguos - Pcia Santa Cruz

RUTA PROV: N° 43 Parcela 69c

Ubicación

Nombre del Plano  
Planta baja

Lugar y fecha:  
Bs. As. 23/10/2014

Tipo de intervención:

OBRA NUEVA

Escala:  
1:75

Plano numero:

PA - 01

Archivo: