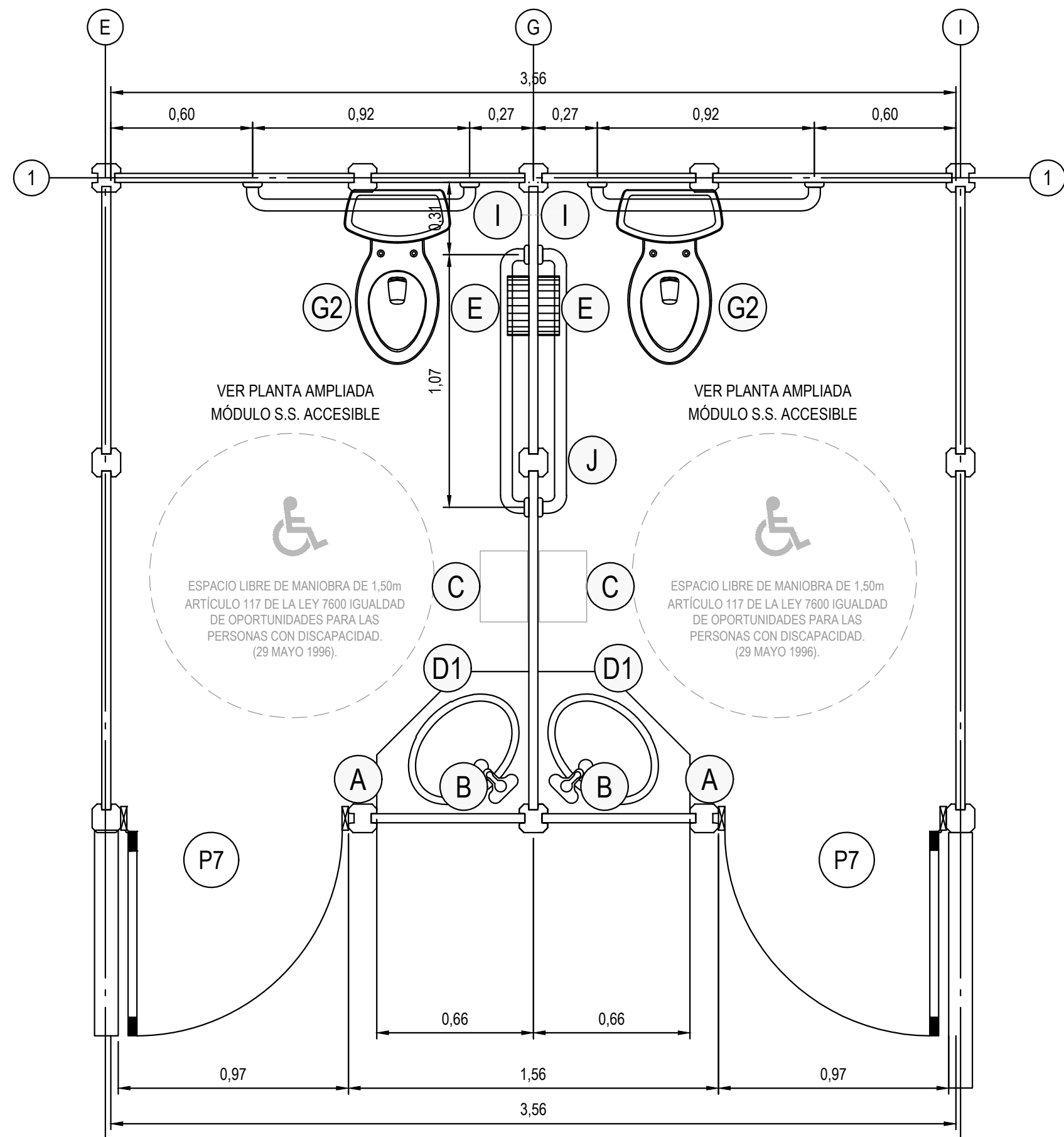


A

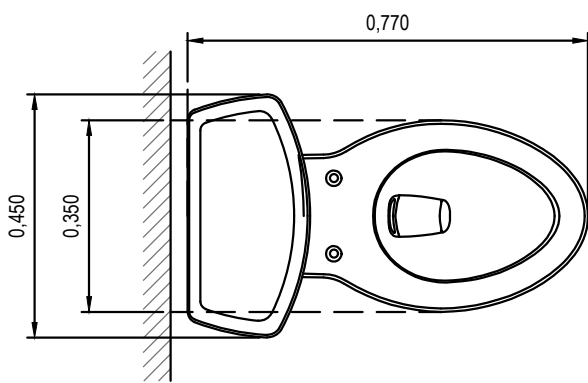
B

C

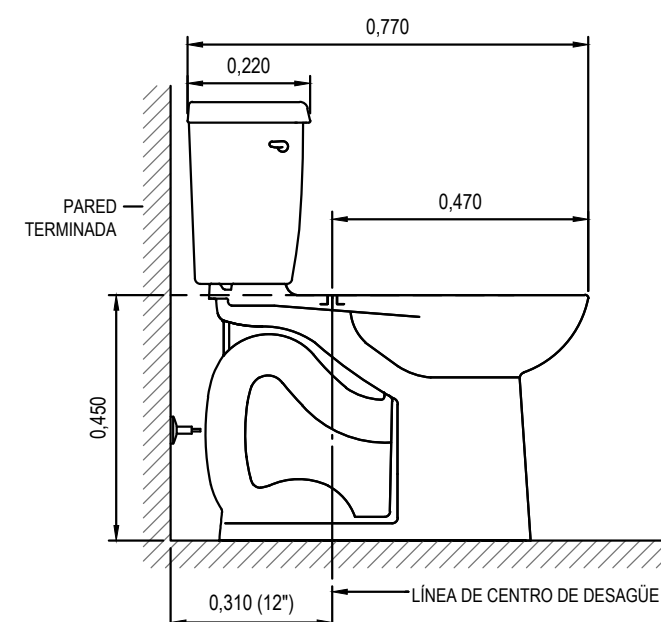
D



PLANTA AMPLIADA  
SERVICIOS SANITARIOS ACCESIBLES  
ESCALA 1:20

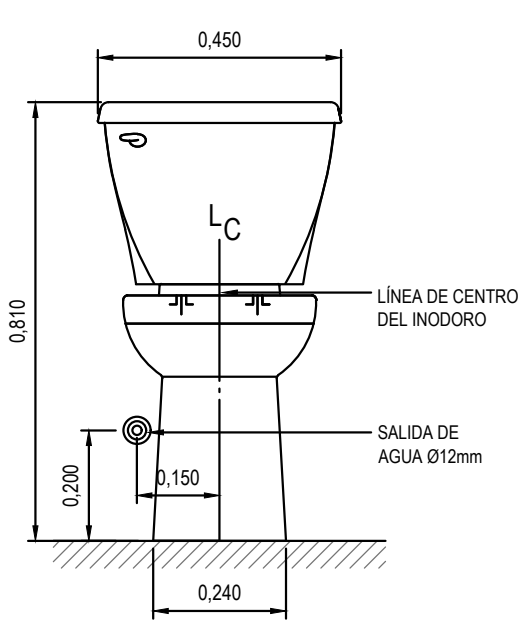


PLANTA



VISTA LATERAL

NOTA:  
LAS DIMENSIONES MOSTRADAS PARA LA UBICACIÓN DE ACCESORIOS SON UNA SUGERENCIA, NO SE INCLUYEN LOS ACCESORIOS CON LA PIEZA, DEBE SER ORDENADA POR SEPARADO. VERIFICAR DIMENSIONES DE INSTALACIÓN Y DE PREVISTAS CON EL FABRICANTE.



VISTA FRONTAL

DIAGRAMA DE INSTALACIÓN INODORO CADET 3TQ EDERLY  
ESCALA 1:20

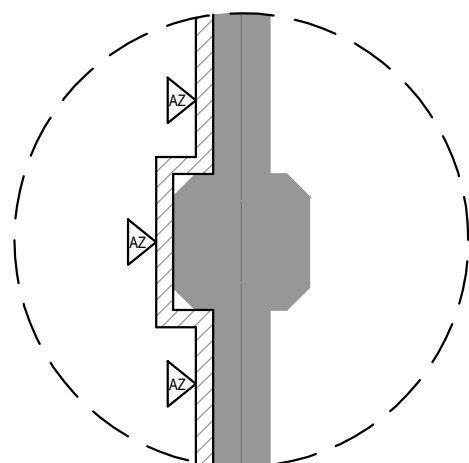
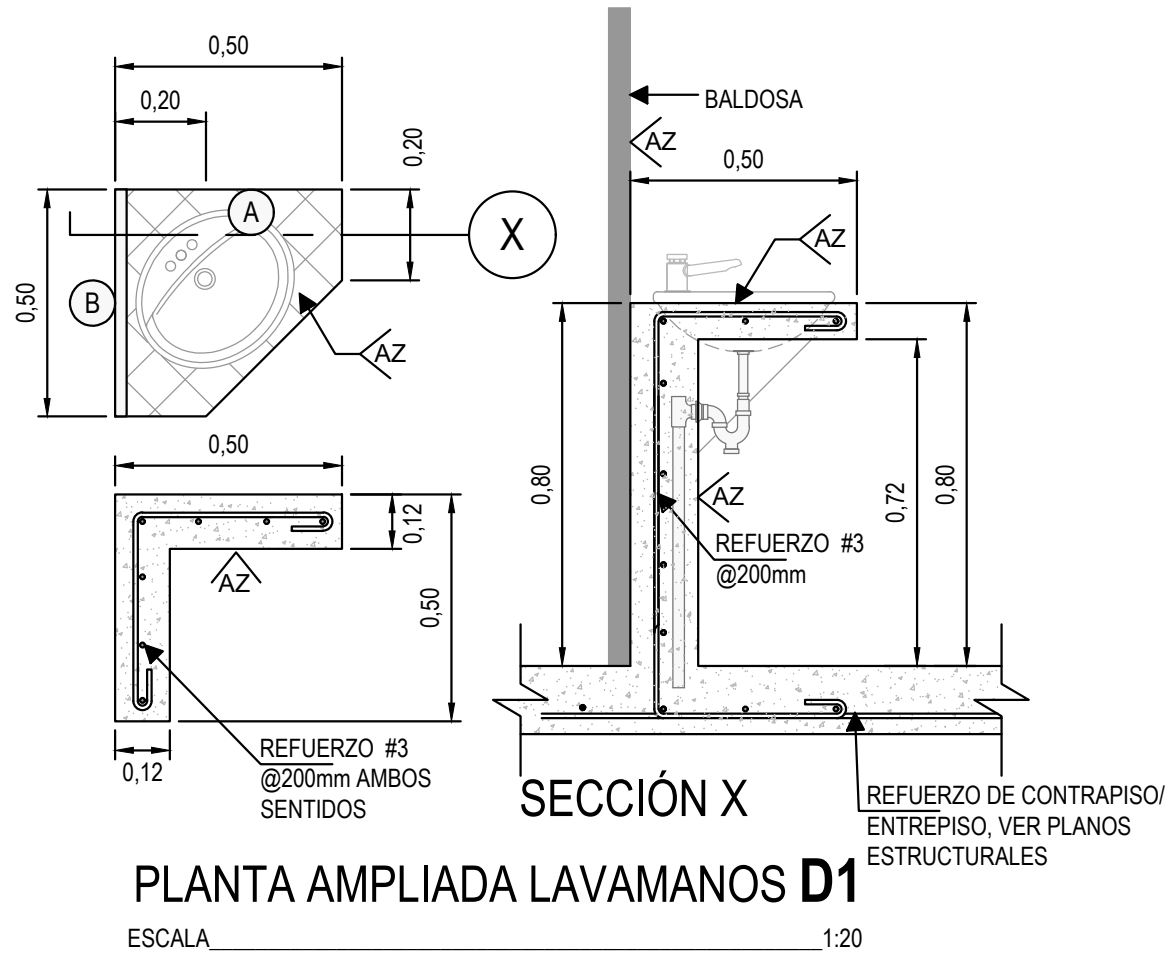
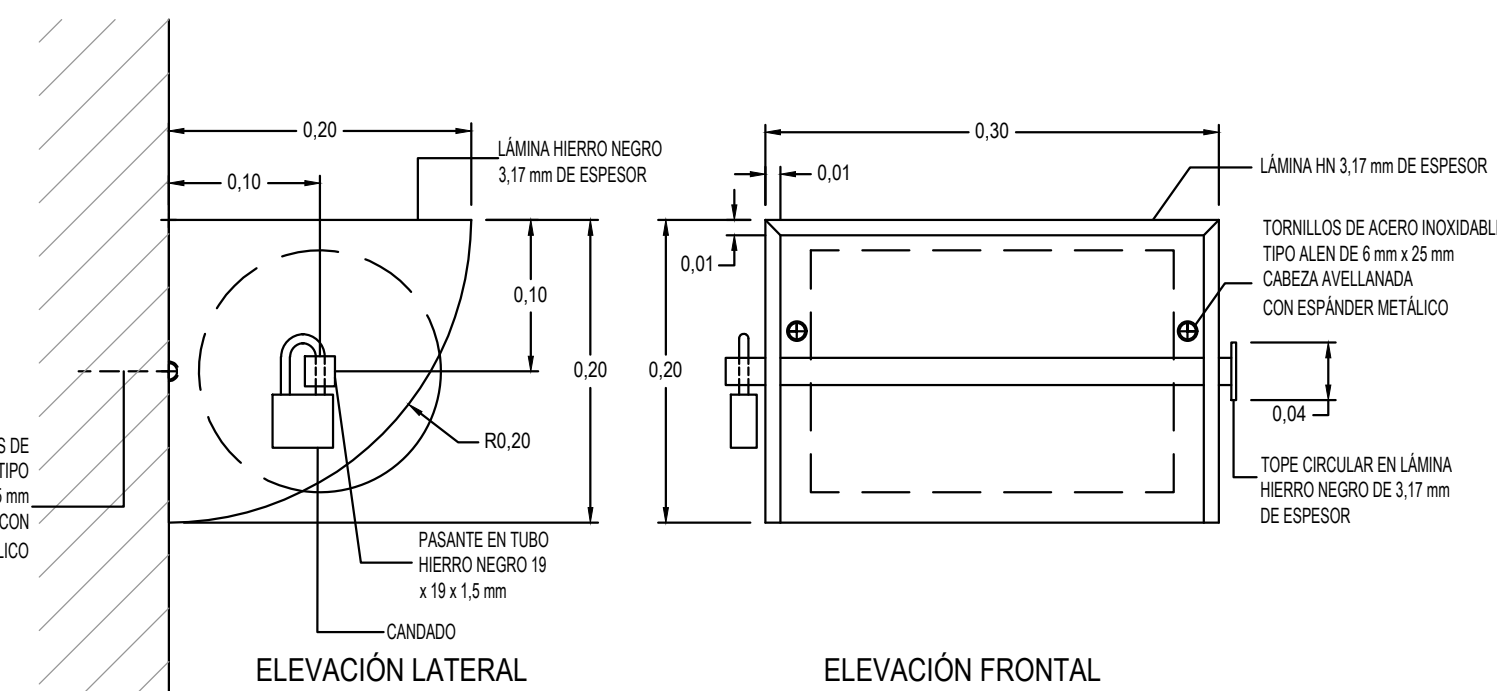


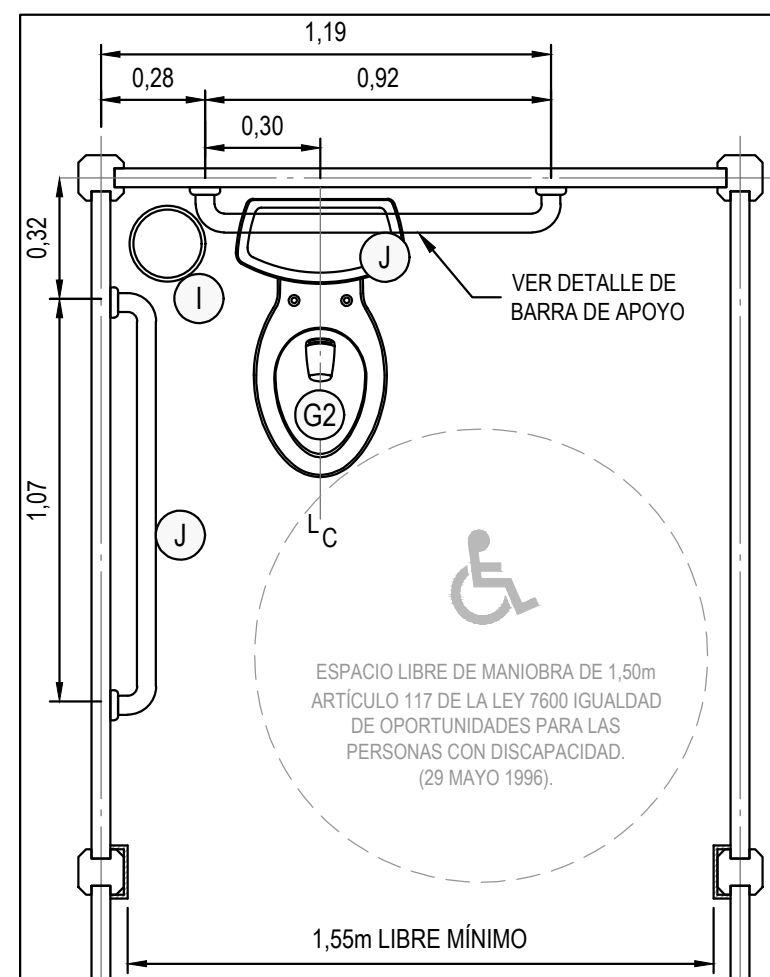
DIAGRAMA DE ENCAPE PARA  
COLUMNAS PREFE



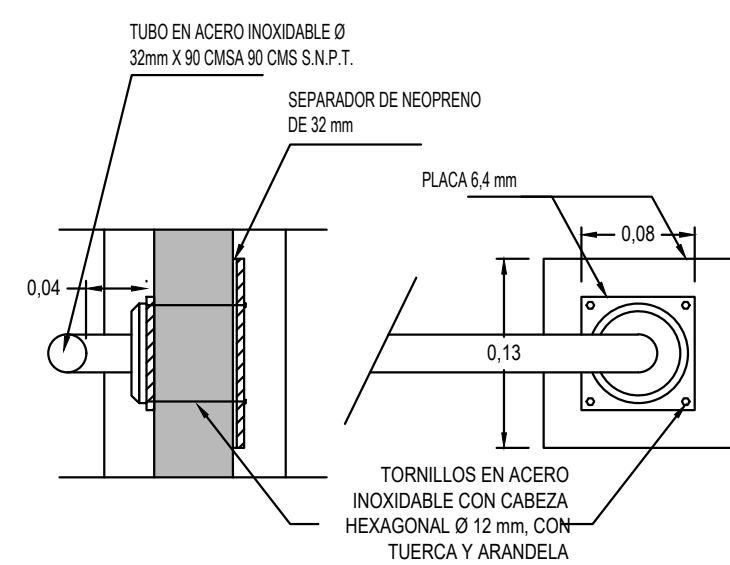
PLANTA AMPLIADA LAVAMANOS D1  
ESCALA 1:20



DETALLE DE PAPELERA  
ESCALA 1:20



PLANTA AMPLIADA  
MÓDULO S.S. ACCESIBLE  
ESCALA 1:25



BARRA DE APOYO  
ESCALA 1:5

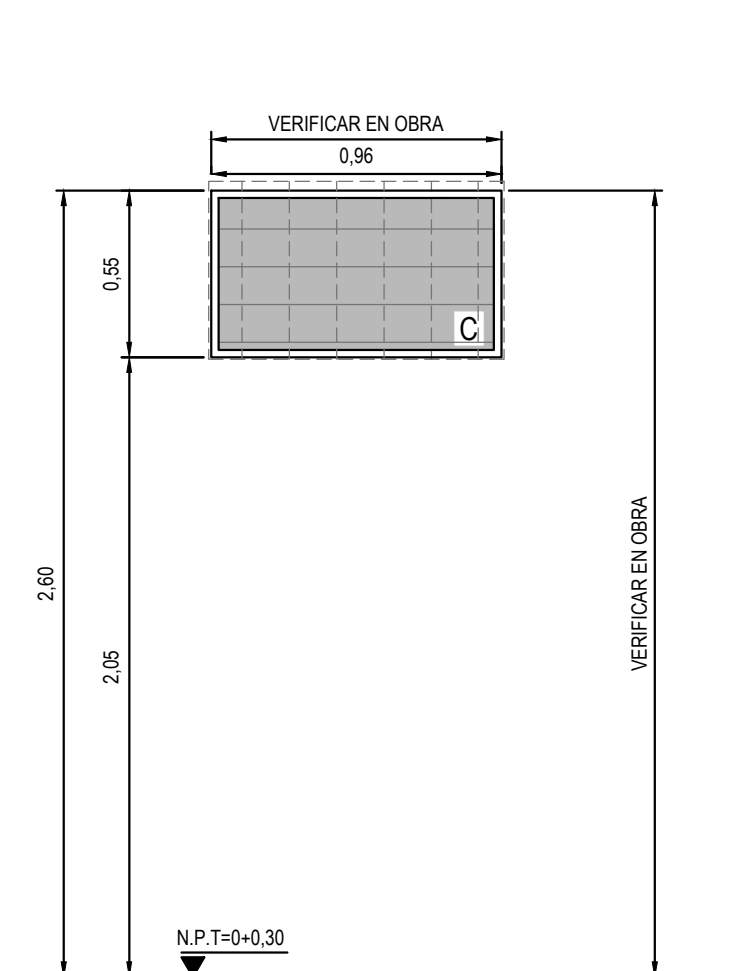
TABLA DE PIEZAS Y ACCESORIOS SANITARIOS	
(A)	PORTA JABÓN, SIMILAR A SANI FRESH Ó SUPERIOR APROBADO.
(B)	ESPEJO DE 6mm DE ESPESOR MONTADO EN MARCO DE PERFILES DE ALUMINIO, COLOR NATURAL PULIDO, CON SU BORDE INFERIOR A 1.10m S.N.P.T. DE 0.60x1.20m.
(C)	PAPELERA DE HIERRO NEGRO FABRICADA EN OBRA, VER DETALLE.
(D1)	SOBRE ESQUINERO EN CONCRETO ARMADO CON ACABADO LUJADO LISO, LAVAMANOS DE EMPOTRAR SIMILAR AQUALYN Ó SUPERIOR APROBADO Y GRIFO DE PARED ANTIVANDALISMO SIMILAR A DOLCO, MODELO 135 Ó SUPERIOR APROBADO, VER DETALLE.
(E)	PORTA ROLLO DE TAPA ACRÍLICA Y BASE DE PLÁSTICO, SIMILAR A SCOTT PAPER Ó SUPERIOR APROBADO.
(G2)	INODORO DE DOS PIEZAS ELONGADO, ESPECIAL PARA DISCAPACITADOS, SIMILAR AL INODORO CADET 3TQ EDERLY Ó SUPERIOR APROBADO, FABRICADO POR AMERICAN STANDARD, LÍNEA INSTITUCIONAL, VERIFICAR DIMENSIONES DE INSTALACIÓN Y DE PREVISTAS CON EL FABRICANTE.
(I)	BASURERO (N.E.C.).
(J)	BARRA DE SEGURIDAD LATERAL 1.065m Y BARRA VERTICAL DE 0.460m DIÁMETRO 38mm, ACERO INOXIDABLE TIPO 304, CALIBRE 11, ACABADO SATINADO, SIMILAR AL MODELO 3200 SERIES DE AMERICAN SPECIALTIES Ó SUPERIOR APROBADO. BARRA DE SEGURIDAD POSTERIOR 0.91m, DIÁMETRO 38mm, ACERO INOXIDABLE TIPO 304, CALIBRE 11, ACABADO SATINADO, SIMILAR AL MODELO 3200 SERIES DE AMERICAN SPECIALTIES Ó SUPERIOR APROBADO.

## SIMBOLOGÍA VENTANAS

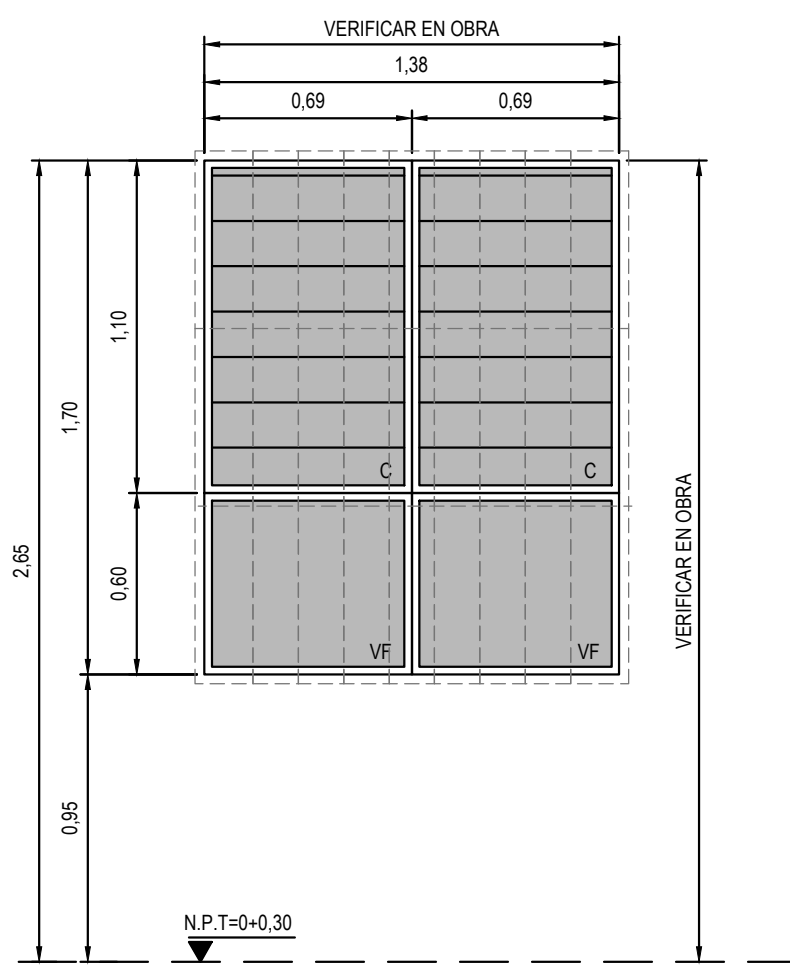
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
V.F.	VIDRIO FIJO
CF.	CELOSÍA FIJA DE ALUMINIO.
VA.	VENTANERÍA DE ABATIR O PROYECTABLE.
	PROYECCIÓN DE REJA.

**NOTAS DE VENTANERÍA:**

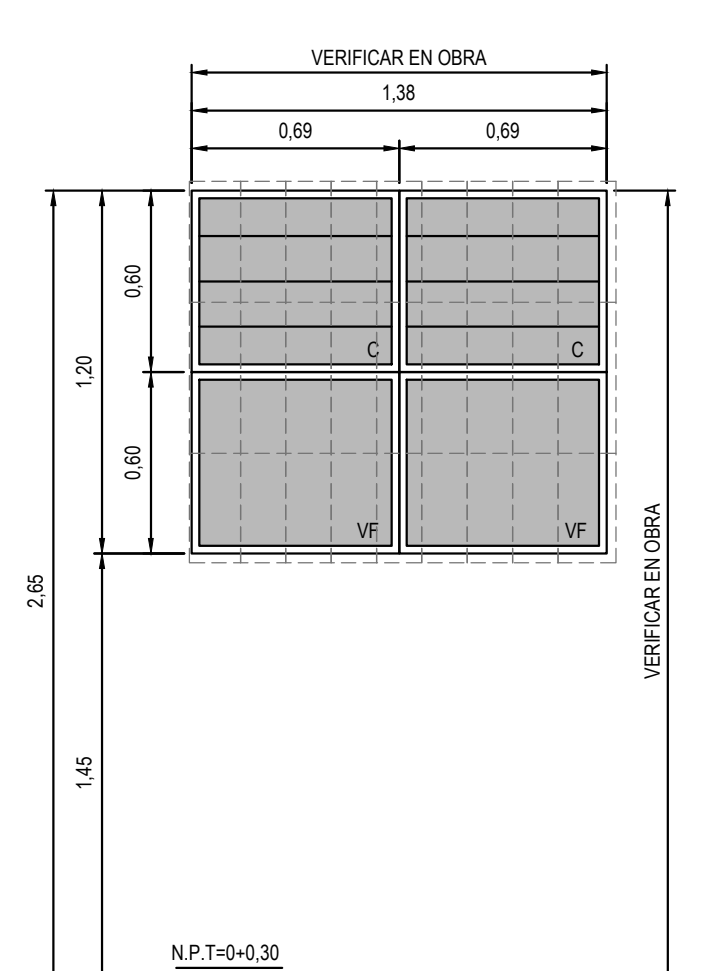
- LOS ELEMENTOS DE VENTANERÍA SERÁN MARCOS DE ALUMINIO ANODIZADO DE 5cm Y 2.5cm CON VIDRIOS FLOTADOS DE 0.32 cm DE ESPESOR.
- LOS MARCOS DE CELOSÍAS SERÁN DE ALUMINIO EXTRUIDO Y ANODIZADO. LOS HERRAJES, EN SUS PARTES EXPUESTAS DEBERÁN SER IGUALMENTE DE ALUMINIO, ACERO INOXIDABLE O METALES NO CORROSIVOS. SE UTILIZARÁN CELOSÍAS TIPO PALANCA CON PALETAS, SERÁN DE TIPO I, CON ACCIONADOR DE PALANCA, CON CIERRE DE SEGURIDAD AL FINAL DE SU MOVIMIENTO. UN SÓLO ACCIONADOR NO HARÁ FUNCIONAR MÁS DE DIEZ ALETAS. DEBERÁ INSTALARSE VENILLAS DE ALUMINIO DE 12 x 12 mm, TANTO EN LA BANQUINA COMO EN EL CABEZAL PARA UN MEJOR AJUSTE CUANDO SE ENCUENTREN CERRADAS EL VIDRIO QUE SE EMPLEE SERÁ DE 5 mm DE ESPESOR COMO MÍNIMO Y 100mm DE ANCHO, CON LOS BORDES REDONDEADOS, LIBRES DE DESPUNTES, QUEBRADURAS Y RAYONES.



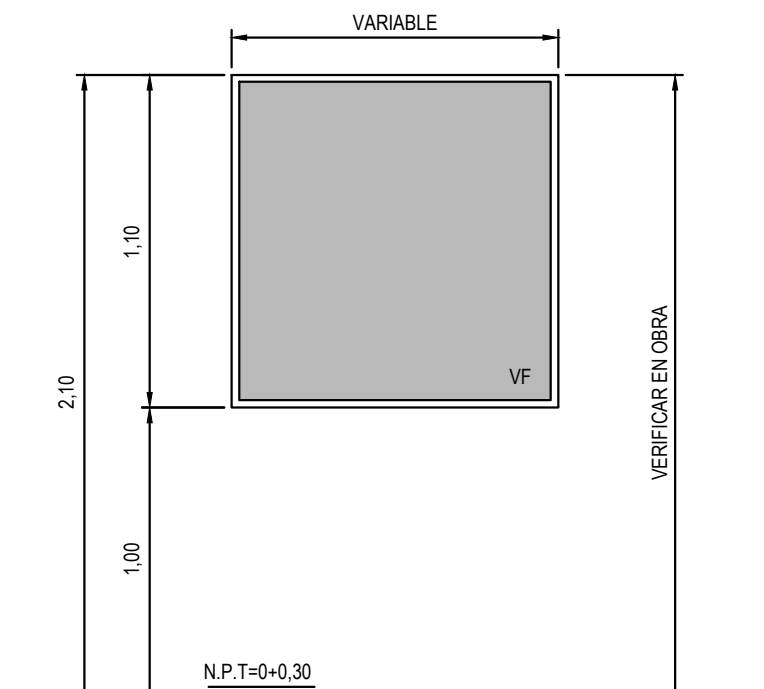
DET. VENTANA V1  
ESCALA 1:25



DET. VENTANA V2  
ESCALA 1:25



DET. VENTANA V3  
ESCALA 1:25



DET. VENTANA V4  
ESCALA 1:25

**NOTAS DE VENTANERÍA:**

- LOS ELEMENTOS DE VENTANERÍA SERÁN MARCOS DE ALUMINIO ANODIZADO DE 5cm Y 2.5cm CON VIDRIOS FLOTADOS DE 0.32 cm DE ESPESOR.
- LOS MARCOS DE CELOSÍAS SERÁN DE ALUMINIO EXTRUIDO Y ANODIZADO. LOS HERRAJES, EN SUS PARTES EXPUESTAS DEBERÁN SER IGUALMENTE DE ALUMINIO, ACERO INOXIDABLE O METALES NO CORROSIVOS. SE UTILIZARÁN CELOSÍAS TIPO PALANCA CON PALETAS, SERÁN DE TIPO I, CON ACCIONADOR DE PALANCA, CON CIERRE DE SEGURIDAD AL FINAL DE SU MOVIMIENTO. UN SÓLO ACCIONADOR NO HARÁ FUNCIONAR MÁS DE DIEZ ALETAS. DEBERÁ INSTALARSE VENILLAS DE ALUMINIO DE 12 x 12 mm, TANTO EN LA BANQUINA COMO EN EL CABEZAL PARA UN MEJOR AJUSTE CUANDO SE ENCUENTREN CERRADAS EL VIDRIO QUE SE EMPLEE SERÁ DE 5 mm DE ESPESOR COMO MÍNIMO Y 100mm DE ANCHO, CON LOS BORDES REDONDEADOS, LIBRES DE DESPUNTES, QUEBRADURAS Y RAYONES.



Collegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica

CONTRATO OC 1126417  
MONTO c 52,502,803.00  
FECHA VISADO CFIA 11/12/2023  
CATASTRO SJ-111111-1111  
ÁREA DE TASACIÓN 144 M2  
REGISTRADO POR A-5903  
BITACORA

ESTE SELLO TIENE UNA VIGENCIA DE 4 AÑOS, VENICE EL 11/12/2027  
(vencimiento aplica sólo a planos constructivos)



SI NO HAY CONCORDANCIA ENTRE LA INFORMACIÓN DEL SELLO Y EL RESULTADO DE LA CONSULTA MEDIANTE EL CÓDIGO, EL SELLO ES NULO.

NOMBRE DEL PROYECTO	
Supervisión DIE 2016 144 m²	
CLASIFICACIÓN SEGÚN DECRETO 36550	
INSCRIPCIÓN DE PLANOS TIPO ANTE CFIA	
PROPIETARIO	CEDULA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN PÚBLICA	2-100-042002
DIRECCIÓN	UBICACIÓN
AVENIDA 3 CALLE 1, SAN JOSÉ	PROVINCIA: SAN JOSE CANTÓN: SAN JOSÉ DISTRITO: CARMEN
Elaboración de planos y documentos	
ANTEPROYECTO	A-5903 SHEDDEN HARRIS MARIO ENRIQUE IC-5771 MENDOZA MORA HECTOR IE-14779 BENAVIDES ARIAS LUIS FABRICIO
PLANOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	A-5903 SHEDDEN HARRIS MARIO ENRIQUE IC-5771 MENDOZA MORA HECTOR IE-14779 BENAVIDES ARIAS LUIS FABRICIO
ATENCIÓN MUNICIPALIDAD	
Este proyecto no cuenta con profesional responsable de ejecución de obra	
No puede tramitarse la SOLICITUD DE MEDIDORES, ni el PERMISO MUNICIPAL hasta que se complete la información bajo esta leyenda y se cuente con el sello del Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos de Costa Rica	

PROYECTO: <b>SUPERVISIÓN (144m²)</b> PROTOTIPO 2023		
<b>-DEPARTAMENTO DE PROCESOS Y SOPORTE</b> ARQ. MARIO SHEDDEN HARRIS ING CIV. HECTOR MENDOZA MORA ING ELÉC. FABRICIO BENAVIDES ARIAS		
INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO: PROPIETARIO: CEDULA JURIDICA: ÁREA: PLANO CATASTRO:		
CONTENIDO:  -ACCESORIOS SANITARIOS -VENTANERÍA		
ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	2023	<b>A-05 5/13</b>