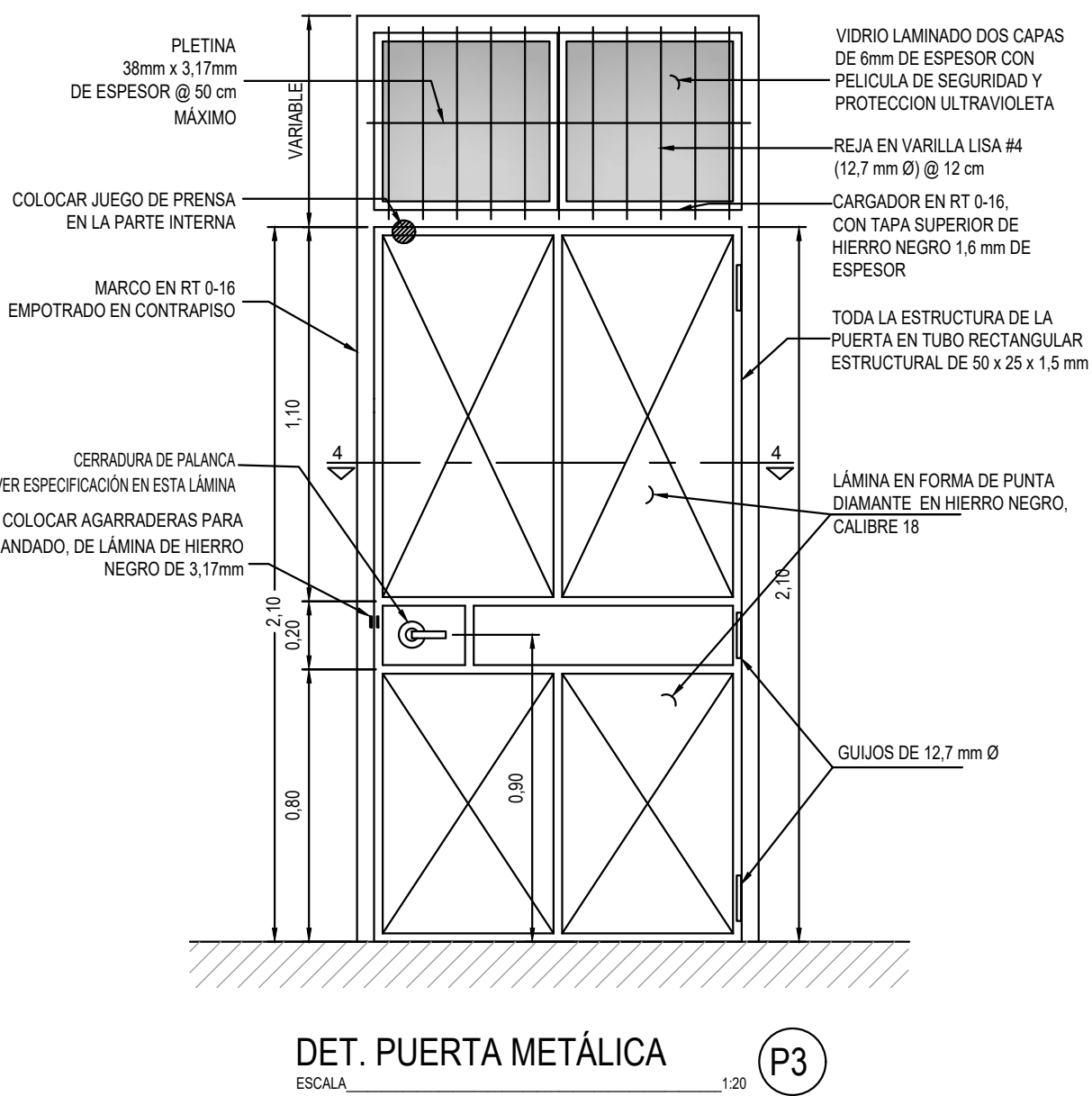


A

B

C

D



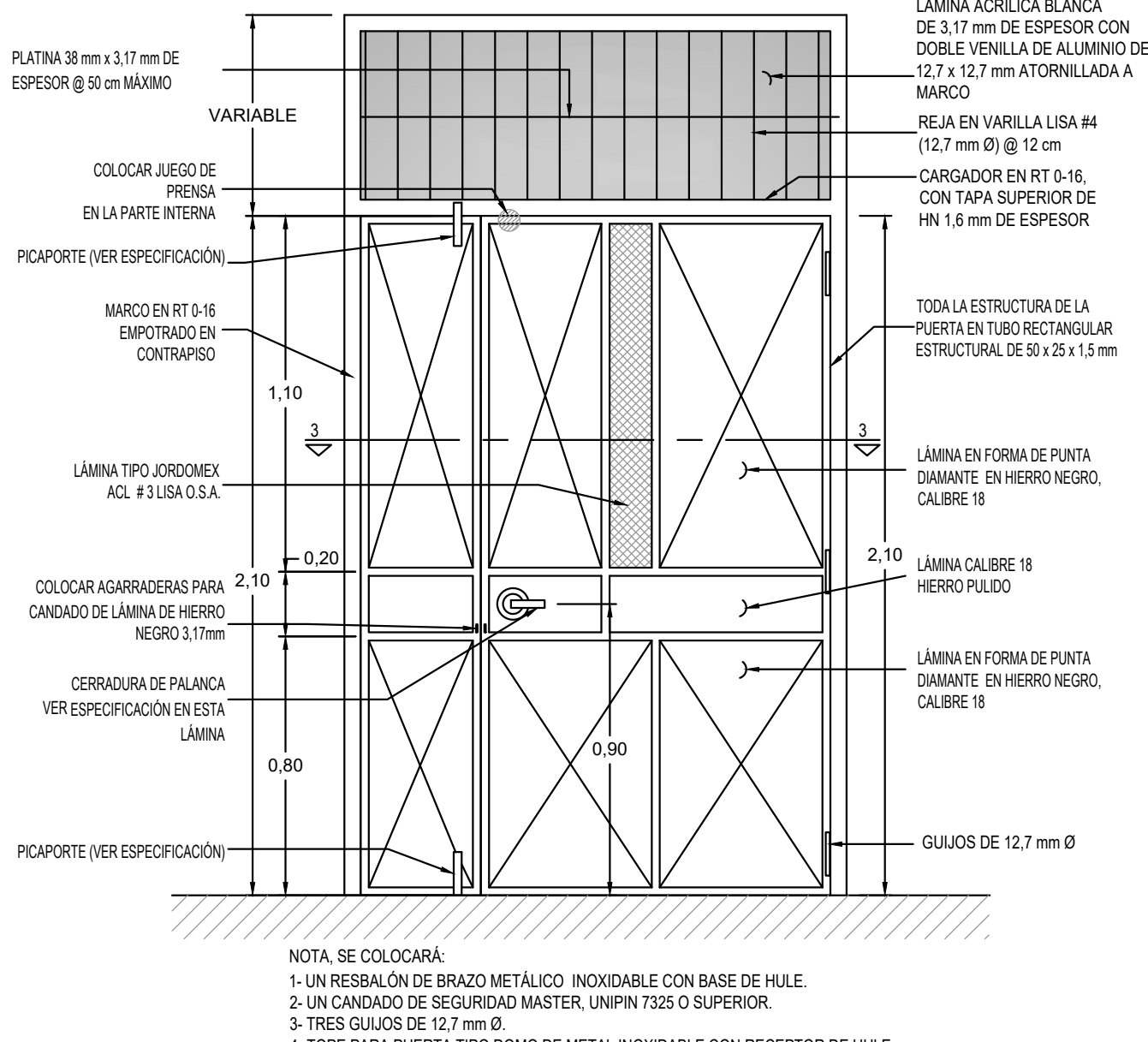
DET. PUERTA METÁLICA

ESCALA 1:20

PUERTAS METÁLICAS: PREPARADA LA SUPERFICIE A PINTAR, SE APLICARÁN DOS MANOS DE BASE ANTICORROSIVO TIPO MINIO DE COLOR A ESCOGER POR EL INSPECTOR Y DE EXCELENTE CALIDAD Y POSTERIORMENTE UNA MANO DE ESMALTE TIPO "FAST DRY" O SUPERIOR APROBADO CON 44% DE SÓLIDOS POR VOLUMEN Y 60% SÓLIDOS POR PESO, DE MARCA RECONOCIDA EN EL PAÍS Y PREVIAMENTE APROBADO POR INSPECCIÓN. EL ACABADO FINAL DE LA SUPERFICIE DEBE SER TOTALMENTE UNIFORME, LIBRE DE RESIDUOS POR GOTEOS Y OTROS DEFECTOS DE PINTURA.

NOTA:

TODAS LAS PUERTAS TENDRÁN UN ANCHO LIBRE DE 90cm. SI EXISTIERA UNA DISCREPANCIA EN PLANOS DEBERÁ HACERSE EL AJUSTE EN OBRA.



NOTA: SE COLOCARÁ:

- 1- UN RESALÓN DE BRAZO METÁLICO INOXIDABLE CON BASE DE HULE.
- 2- UN CANDADO DE SEGURIDAD MASTER, UNIPIN 7325 O SUPERIOR.
- 3- TRES GUIJOS DE 12.7 mm Ø.
- 4- TOPE PARA PUERTA TIPO DOMO DE METAL INOXIDABLE CON RECEPTOR DE HULE.

DETALLE PUERTA METÁLICA

ESCALA 1:20

PUERTAS METÁLICAS: PREPARADA LA SUPERFICIE A PINTAR, SE APLICARÁN DOS MANOS DE BASE ANTICORROSIVO TIPO MINIO DE COLOR A ESCOGER POR EL INSPECTOR Y DE EXCELENTE CALIDAD Y POSTERIORMENTE UNA MANO DE ESMALTE TIPO "FAST DRY" O SUPERIOR APROBADO CON 44% DE SÓLIDOS POR VOLUMEN Y 60% SÓLIDOS POR PESO, DE MARCA RECONOCIDA EN EL PAÍS Y PREVIAMENTE APROBADO POR INSPECCIÓN. EL ACABADO FINAL DE LA SUPERFICIE DEBE SER TOTALMENTE UNIFORME, LIBRE DE RESIDUOS POR GOTEOS Y OTROS DEFECTOS DE PINTURA.

NOTA:

TODAS LAS PUERTAS TENDRÁN UN ANCHO LIBRE DE 90cm. SI EXISTIERA UNA DISCREPANCIA EN PLANOS DEBERÁ HACERSE EL AJUSTE EN OBRA.

P1A

NOTAS DE VENTANERÍA:

1. LOS ELEMENTOS DE VENTANERÍA SERÁN MARCOS DE ALUMINIO ANODIZADO DE 5cm Y 2.5cm CON VIDRIOS FLOTADOS DE 0.32 cm DE ESPESOR.
2. 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 L, 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

ESCALA 1:25

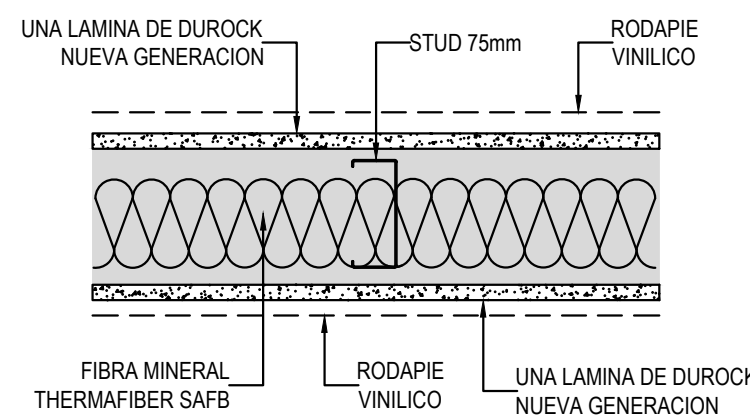
V1

SIMBOLOGÍA VENTANAS

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

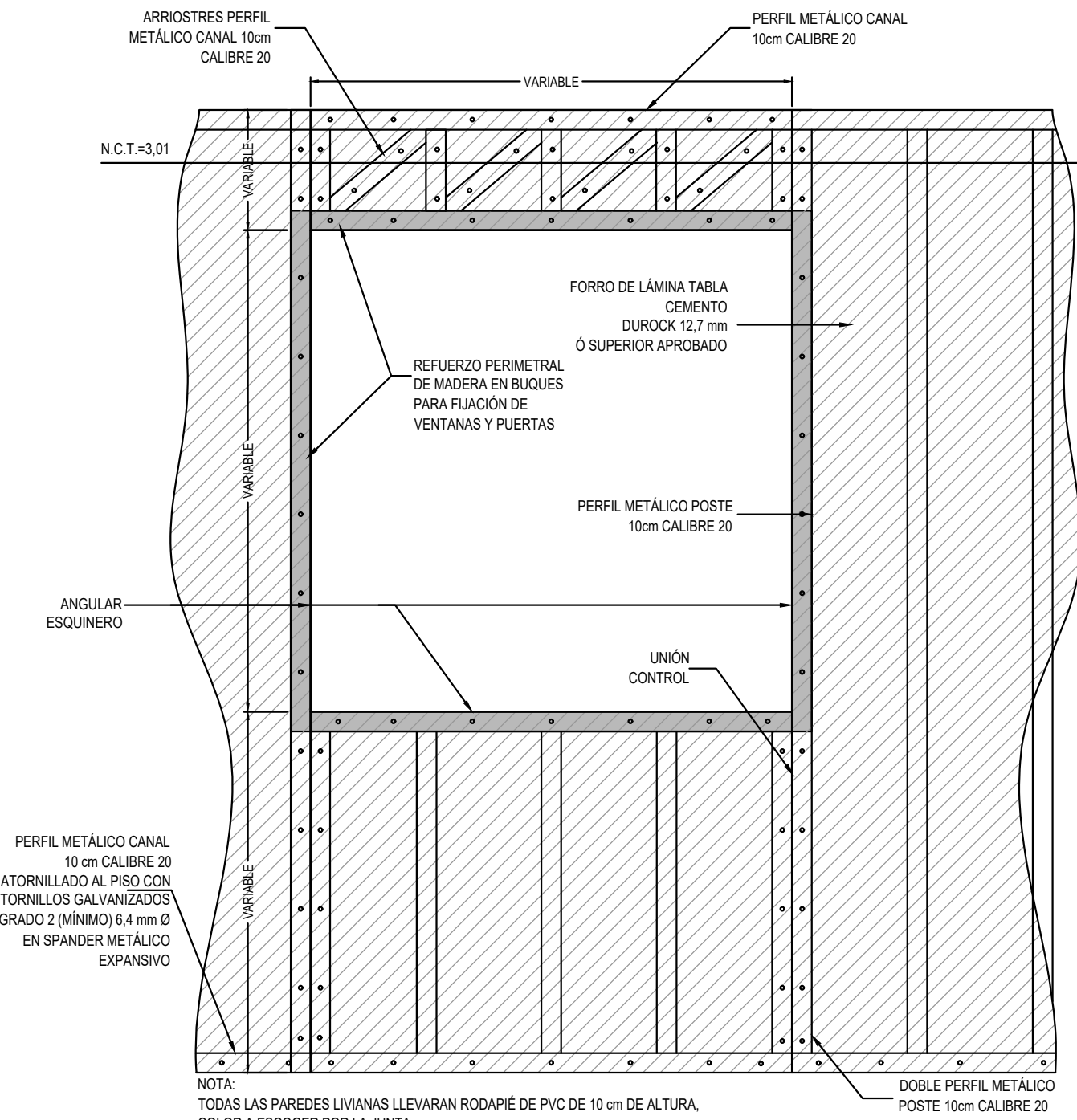
NOTAS DE VENTANERÍA:

1. LOS ELEMENTOS DE VENTANERÍA SERÁN MARCOS DE ALUMINIO ANODIZADO DE 5cm Y 2.5cm CON VIDRIOS FLOTADOS DE 0.32 cm DE ESPESOR.
2. 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 L, 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.



DETALLE DE PARED LIVIANA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
N.T.	NIVEL DE TERRENO TERMINADO. (0+0.00)
N.P.T.	NIVEL DE PISO TERMINADO. (0+0.30)
N.L.T.	NIVEL DE LOSA TERMINADA. (0+0.25)
N.C.T.	NIVEL DE CIELO TERMINADO.
N.S.C.	NIVEL SUPERIOR DE CERCHA.
N.I.C.	NIVEL INFERIOR DE CERCHA.
O.S.A.	Ó SUPERIOR APROBADO.
N.E.C.	NO ENTRA EN CONTRATO
P	SÍMBOLO DE TIPOS DE PUERTA.
V	SÍMBOLO DE TIPOS DE VENTANA.



DETALLE TÍPICO DE ESTRUCTURACIÓN DE PARED LIVIANA PARA BUQUE DE VENTANA

ESCALA 1:25

NOTA: TODAS LAS PAREDES LIVIANAS LLEVARÁN RODAPIE DE PVC DE 10 cm DE ALTURA, COLOR A ESCOGER POR LA JUNTA.

DOBLE PERIL METÁLICO POSTE 10cm CALIBRE 20

UNIÓN ESQUINA

DETALLE DE PARED LIVIANA

ESCALA 1:25

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

NOTA: DETALLE A UTILIZAR EN TODAS LAS PARTICIONES LIVIANAS

UNIÓN PARED LIVIANA-CONTRAPISO

ESCALA 1:5

CONTRATO OC 1127979
MONTO C 27,272,434.00
FECHA VISADO CFIA 18/12/2023
CATASTRO SJ-11111-1111
ÁREA DE TASACIÓN (CFIA) 72 M2
REGISTRADO POR A-5903
BITACORA

ESTE SELLO TIENE UNA VIGENCIA DE 4 AÑOS, VENICE EL 18/12/2027 (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	
Apoyo Técnico Administrativo DIE 2016 72 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 JOSÉ 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:

APOYO TÉCNICO ADMINISTRATIVO (72m²)

PROTOTIPO 2023

-DEPARTAMENTO DE PROCESOS Y SOPORTE

ARQ. MARIO SHEDDEN HARRIS
ING CIV. HECTOR MENDOZA MORA
ING ELÉC. FABRICIO BENAVIDES ARIAS

INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO:

PROPIETARIO:
CEDULA JURIDICA:
ÁREA:
PLANO CATASTRO:

CONTENIDO:		
-DETALLES		
ESCALA	FECHA	LÁMINA
INDICADA	2023	A-03 3/8