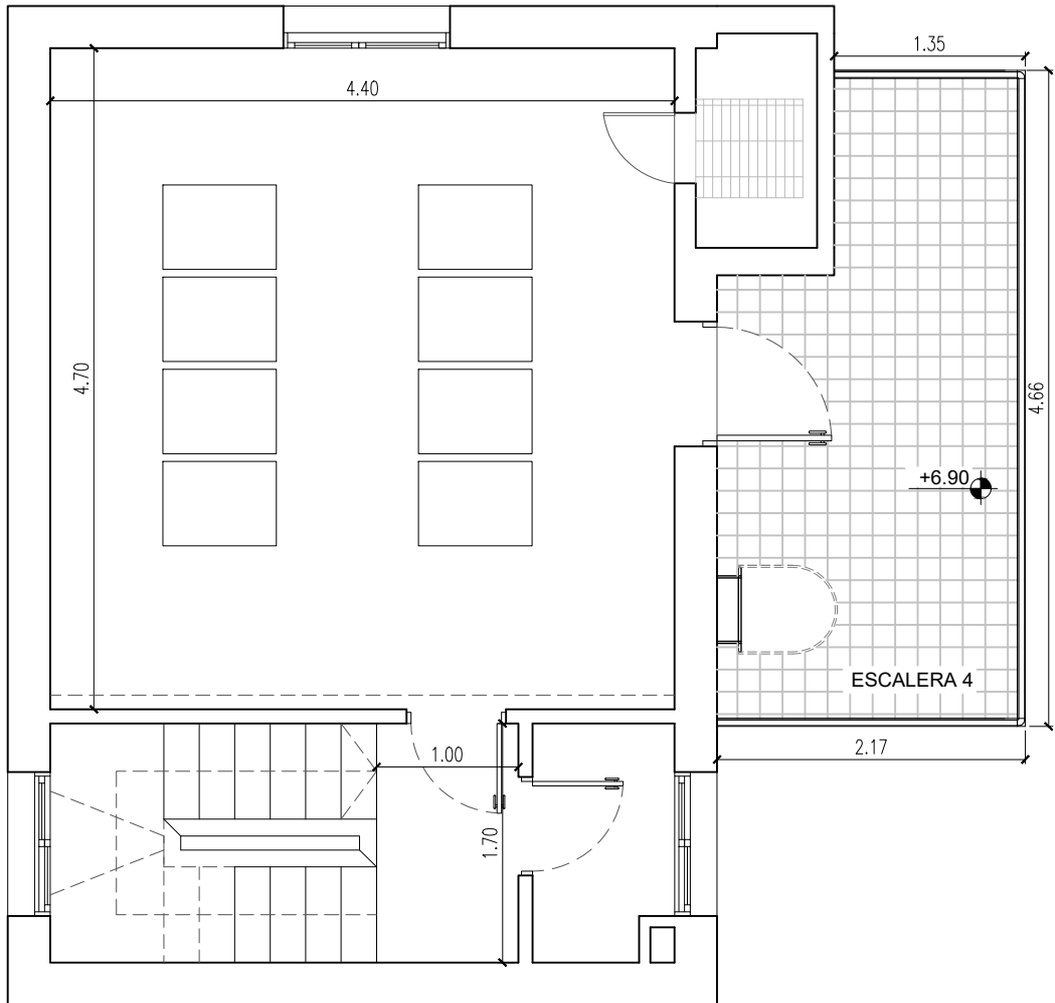


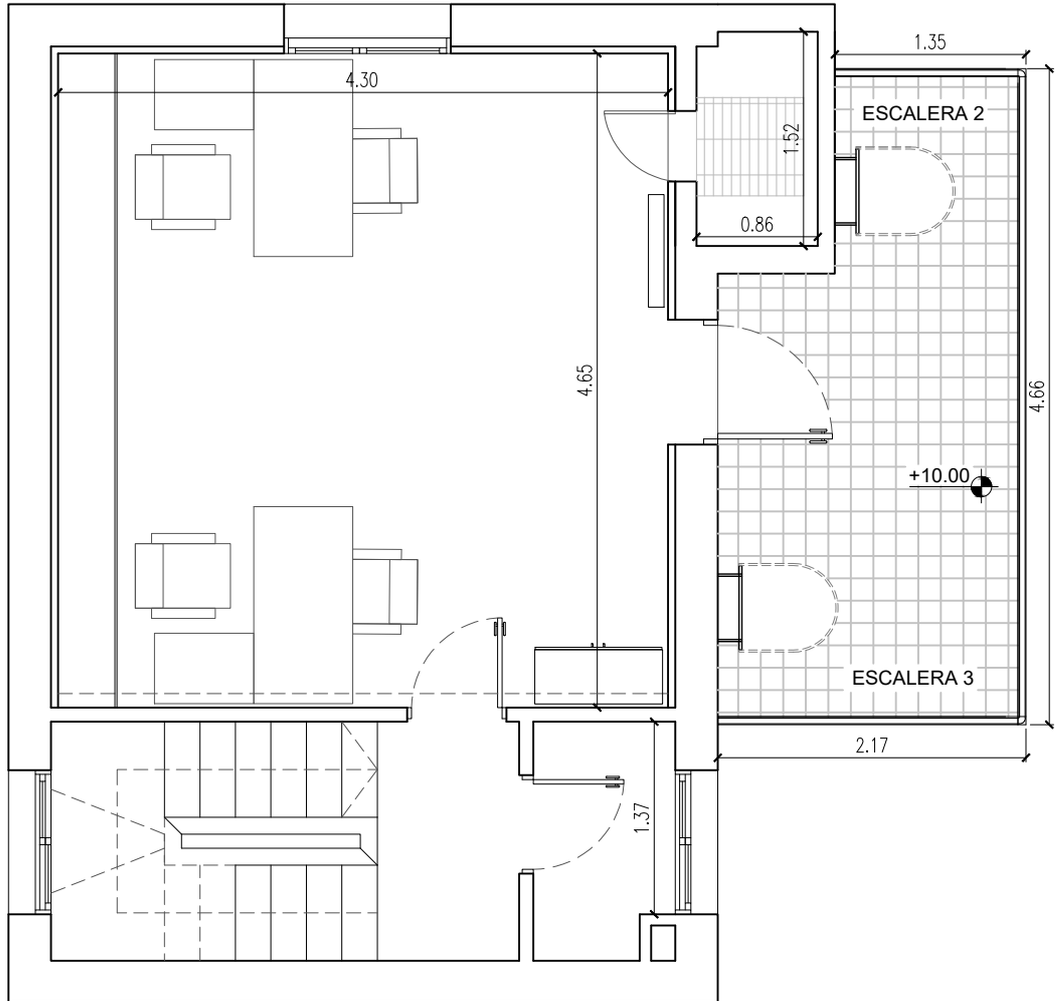
1er PISO
OFICINA CNS

	OBRA REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR	
	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE	PLANO ARQUITECTURA PROYECTO ESCALA 1:50 DIBUJO: ED



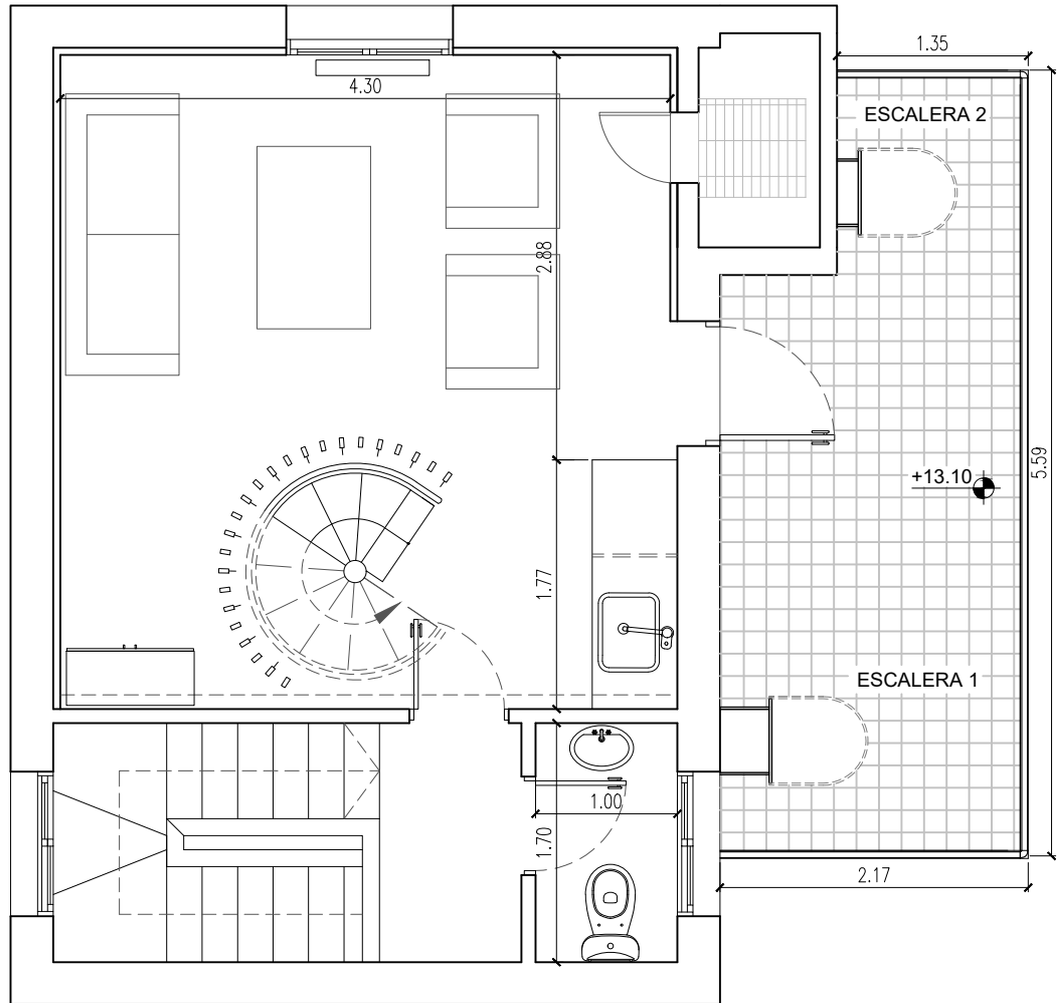
2do PISO
SALA DE EQUIPOS

	OBRA REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR		
	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE	PLANO ARQUITECTURA PROYECTO ESCALA 1:50	FECHA 14/09/2020 DIBUJO: ED



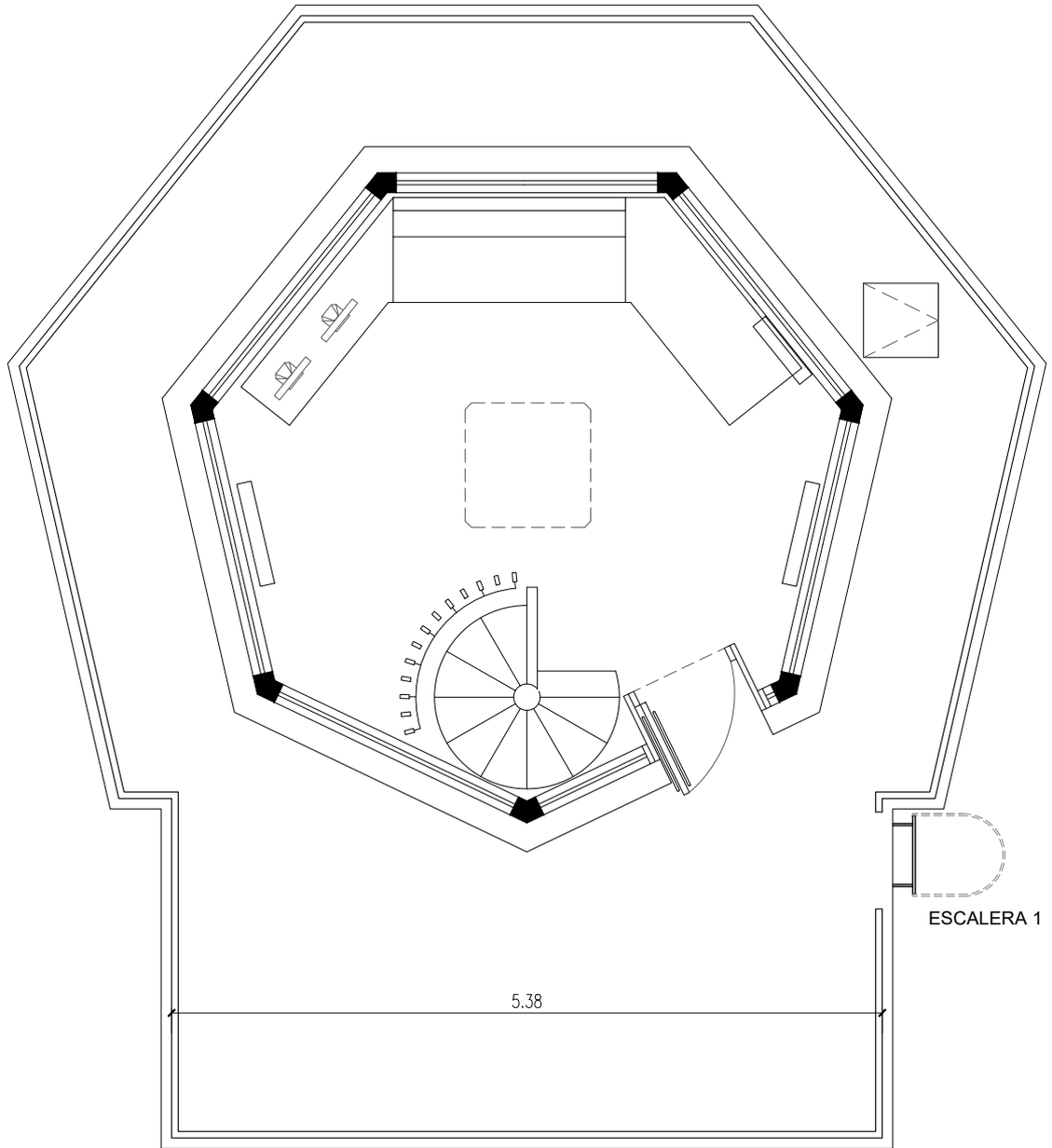
3er PISO
OF. SO y REP. ANS

	OBRA REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR			
	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE	PLANO ARQUITECTURA PROYECTO	FECHA 14/09/2020	PLANO N°: 4
	ESCALA 1:50	DIBUJO: ED	ARQ - 3° piso	



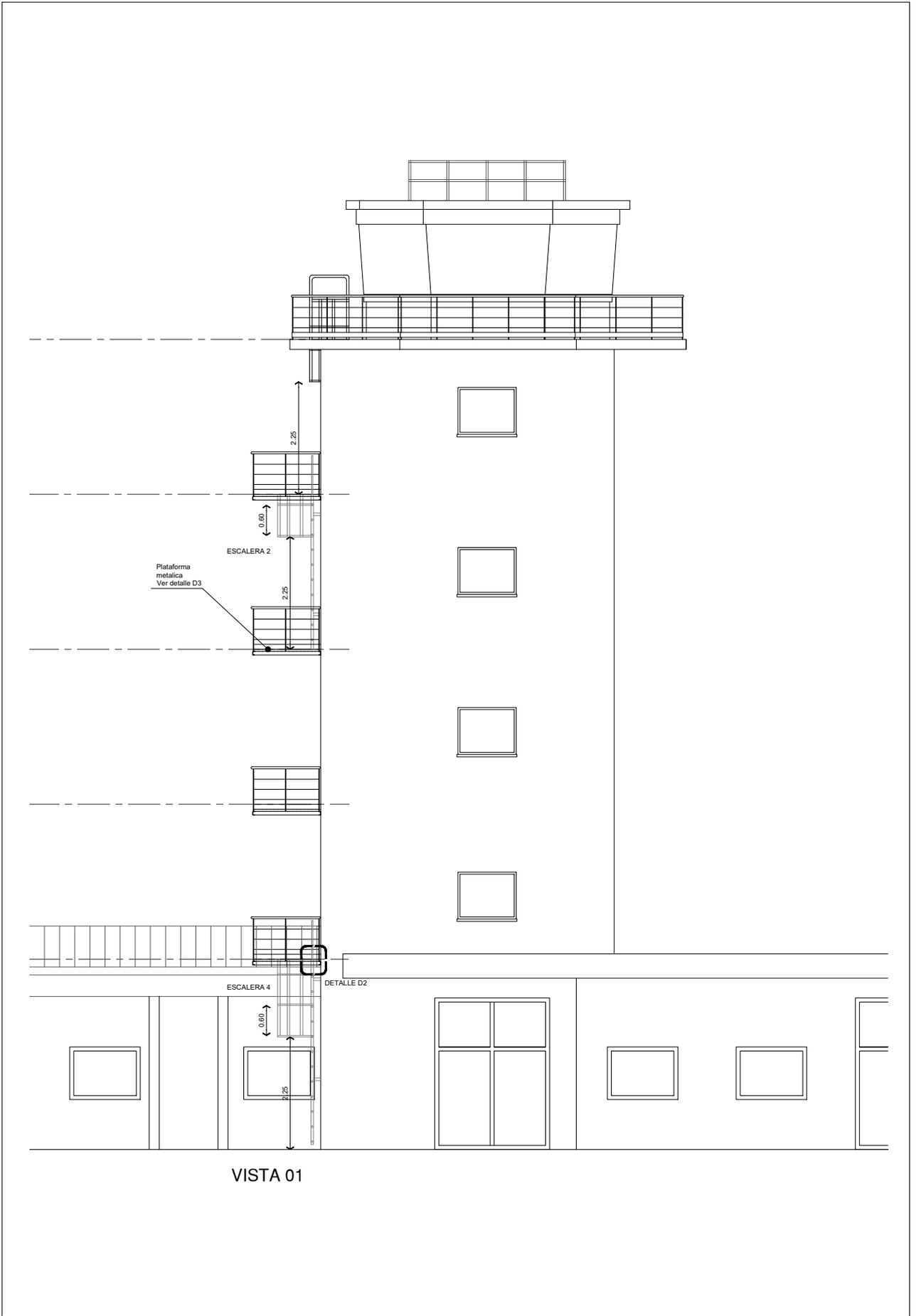
4to PISO
SALA DE DESCANSO

	OBRA REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR			
	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE	PLANO ARQUITECTURA PROYECTO ESCALA 1:50	FECHA 14/09/2020 DIBUJO: ED	PLANO N°: 5 ARQ - 4° piso



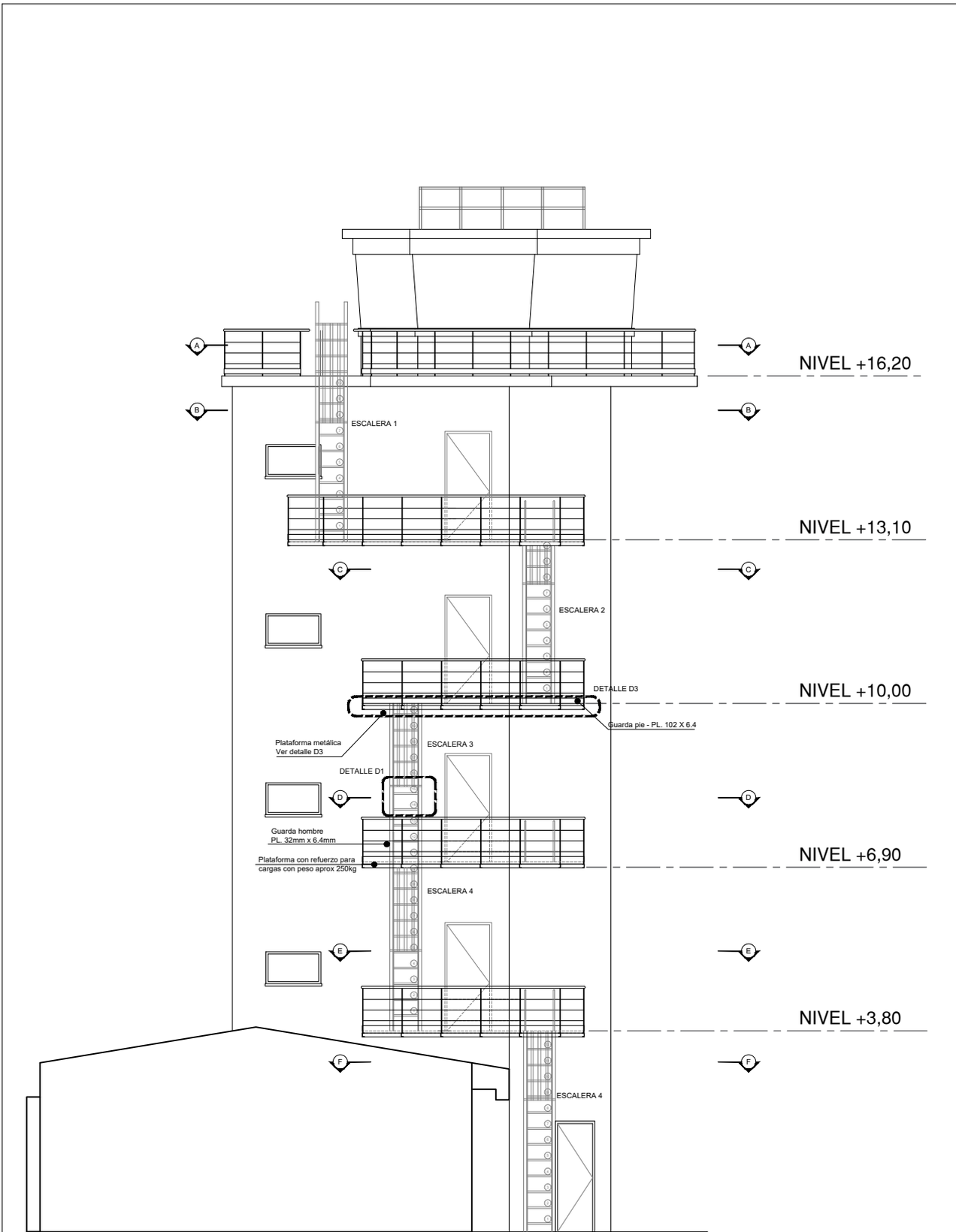
5to PISO
CABINA DE CONTROL

 EANA NAVEGACIÓN AÉREA ARGENTINA	OBRA	REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR			
	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE	PLANO	ARQUITECTURA PROYECTO	FECHA	PLANO N°: 6
	ESCALA 1:50	DIBUJO: ED		14/09/2020	ARQ - 5° piso



VISTA 01

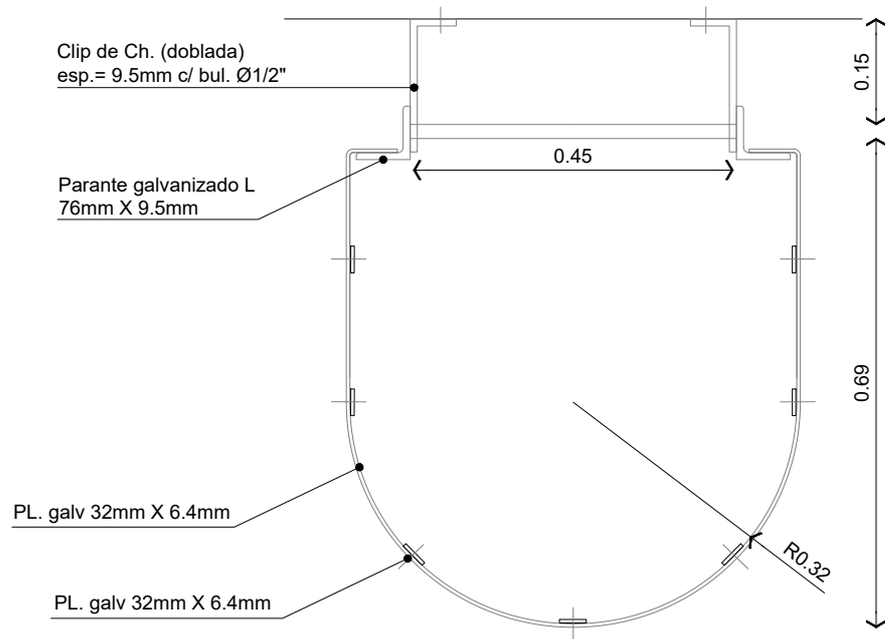
 EANA NAVEGACIÓN AÉREA ARGENTINA	OBRA	REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR			
	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE	PLANO	ARQUITECTURA PROYECTO	FECHA	PLANO N°: 7
	ESCALA 1:100	FECHA:	DIBUJO: ED	14/09/2020	VISTA 01



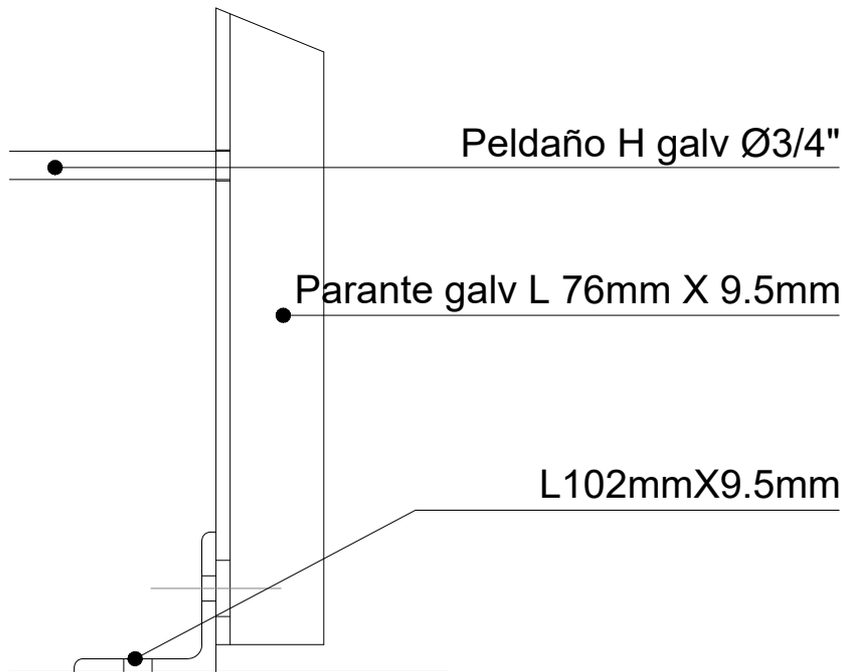
VISTA 02

	OBRA	REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR		
	PLANO	ARQUITECTURA PROYECTO		
AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE	ESCALA 1:100	FECHA:	DIBUJO: ED	PLANO N°: 8
				VISTA 02

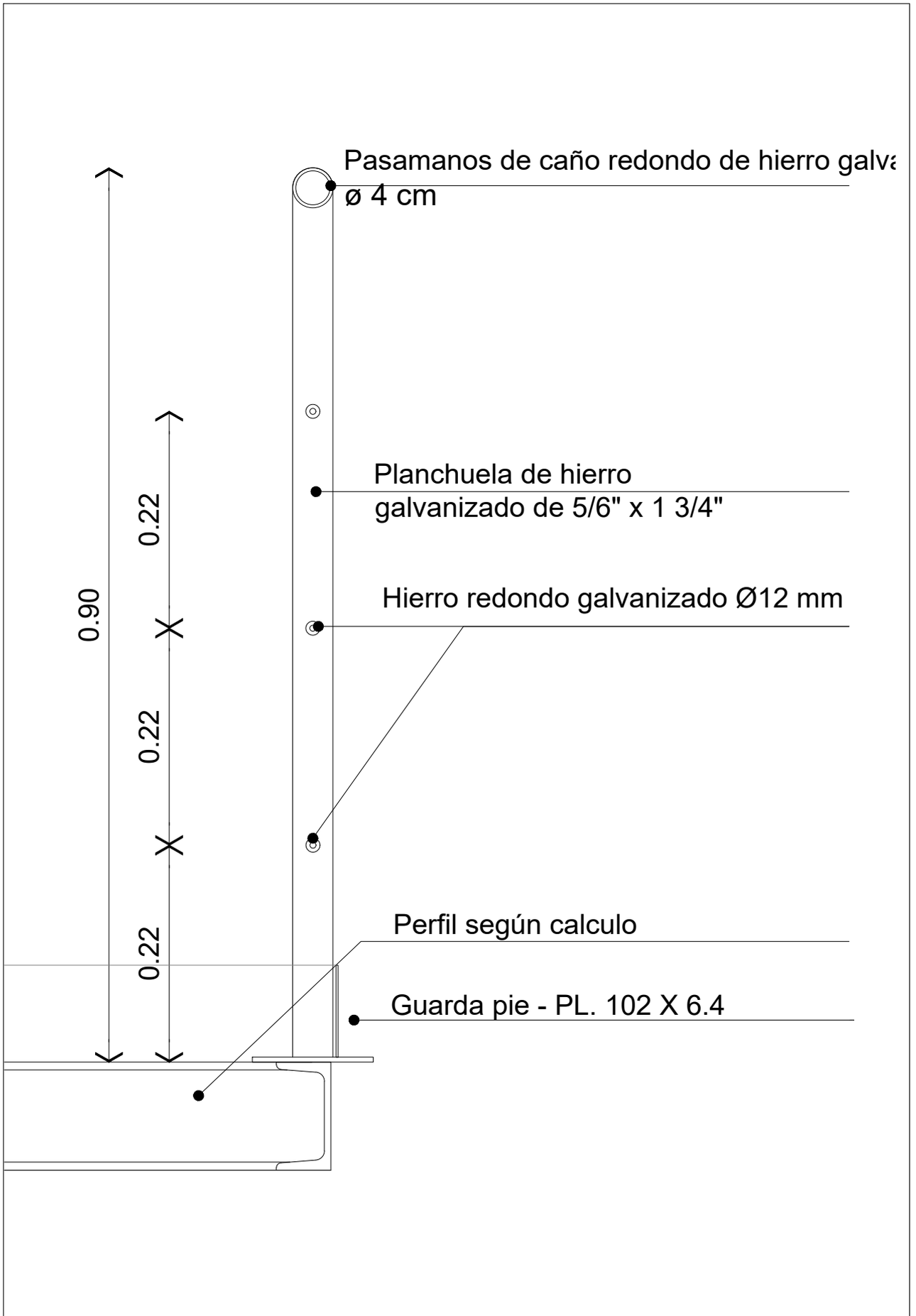
DETALLE 02



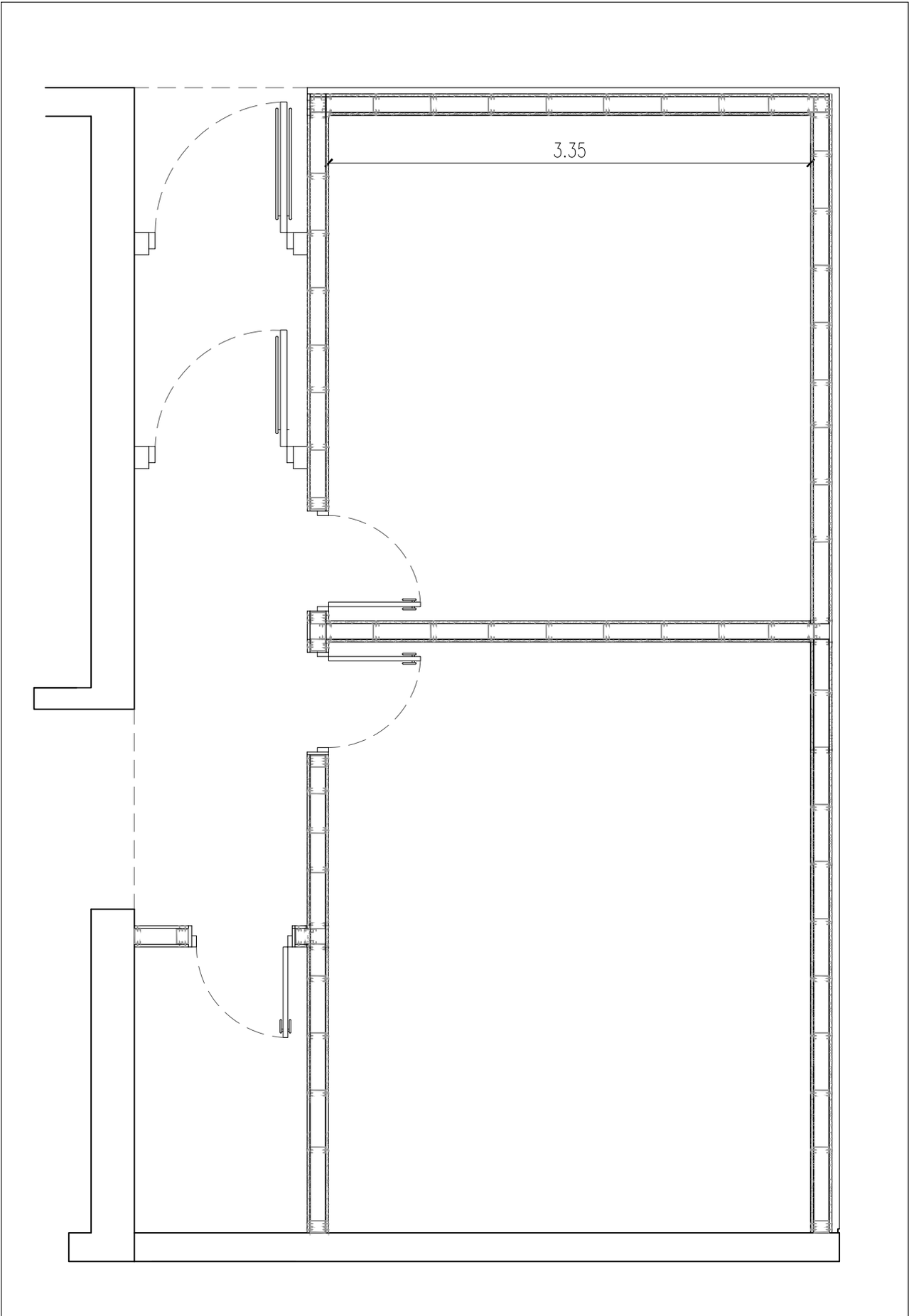
DETALLE 02



 <p>EANA NAVEGACIÓN AÉREA ARGENTINA</p>	OBRA	REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR			
	PLANO	DETALLES	ESCALERA	FECHA	PLANO N°:9
<p>AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE</p>	S/ESCALA	DIBUJO: ED		14/09/2020	DETALLES ESC.



	OBRA	REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR		
	PLANO	DETALLES ESCALERA	FECHA	PLANO N°: 10
AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE	s/ESCALA	DIBUJO: ED	14/09/2020	DETALLES ESC.



EANA | NAVEGACIÓN
AÉREA ARGENTINA

OBRA | REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR

**AEROPUERTO INTERNACIONAL DE
RIO GRANDE**

PLANO | DETALLE STELL FRAME

FECHA

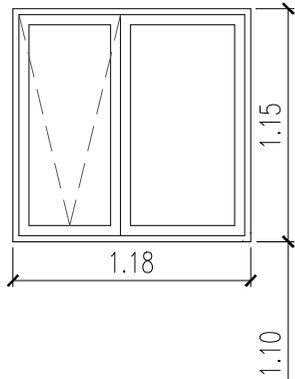
PLANO N°: 11

ESCALA 1:100

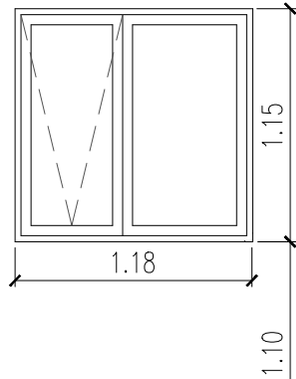
DIBUJO: ED

14/09/2020

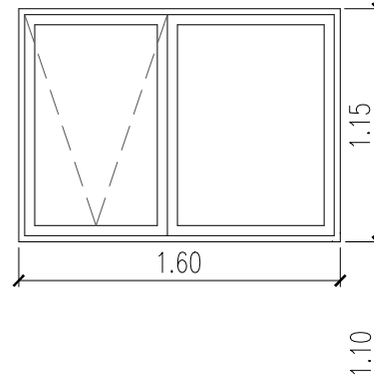
DETALLE S.F.



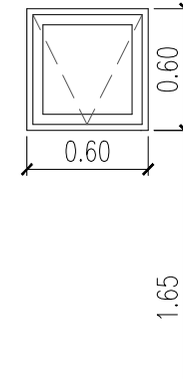
N.P.T.



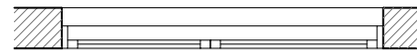
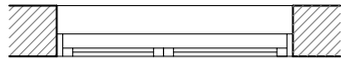
N.P.T.



N.P.T.



N.P.T.



VENTANA 1
CANTIDAD: 4
UBICACIÓN: OFICINAS 1°, 3° y 4°
TIPO: Modena
ANCHO MURO: 0.25
MARCO Y HOJA: Aluminio Anodizado Natural
COLOCACIÓN: A filo interno.
FORMA DE ABRIR: 1 Proyectante + 1 Paño fijo
VIDRIO: DVH laminado 4+4 con PVB

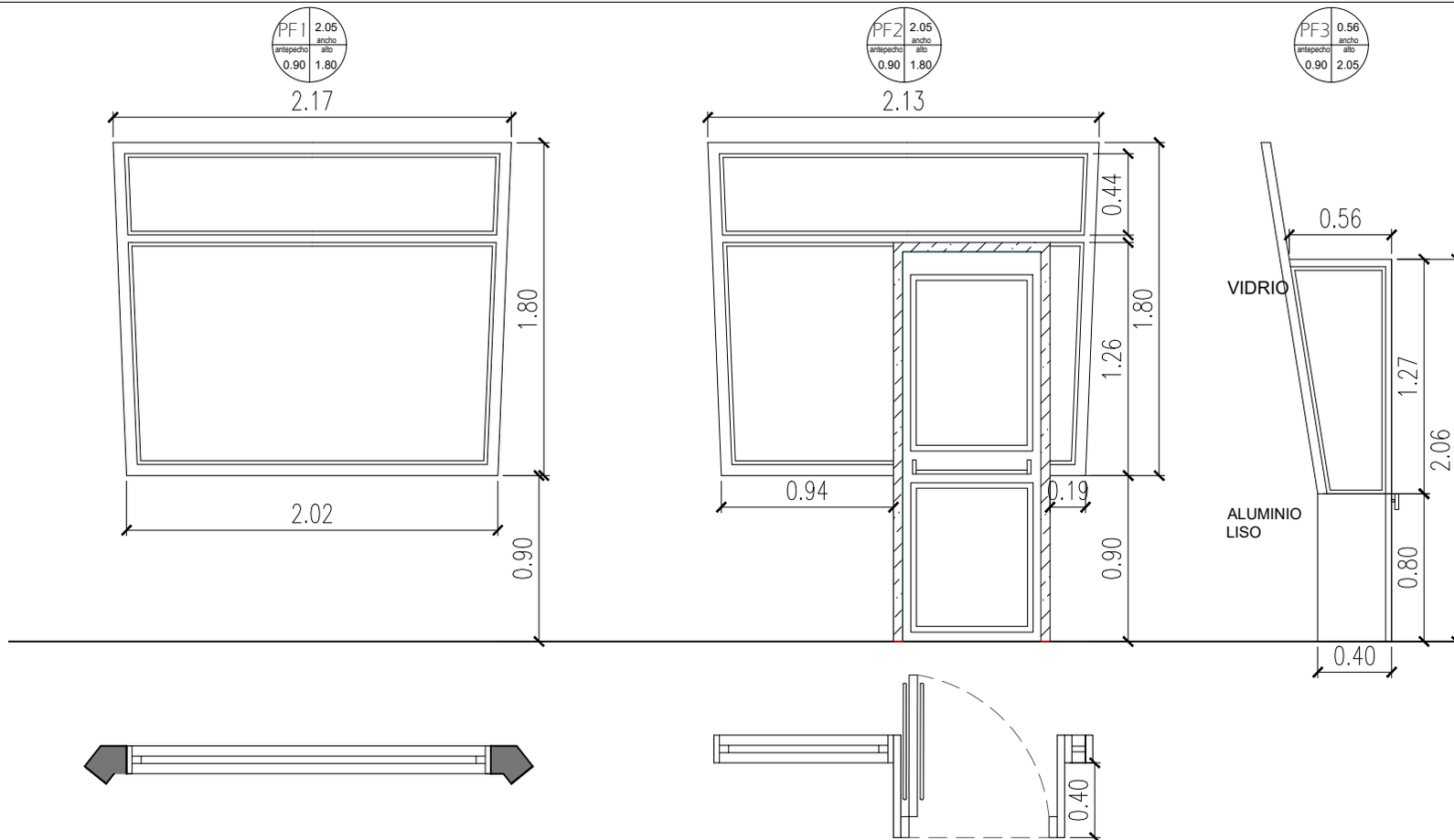
VENTANA 2
CANTIDAD: 1
UBICACIÓN: Sala CNS
TIPO: Modena
ANCHO MURO: 0.20
MARCO Y HOJA: Aluminio Anodizado Natural
COLOCACIÓN: A filo interno.
FORMA DE ABRIR: 2 Paños fijos
VIDRIO: DVH laminado 4+4 con PVB

VENTANA 3
CANTIDAD: 2
TIPO: Modena
UBICACIÓN: Sala de Instrucción y Of. ANAC
ANCHO MURO: 0.20
MARCO Y HOJA: Aluminio Anodizado Nat.
COLOCACIÓN: A filo interno.
FORMA DE ABRIR: 1 proyectante + paño fijo
VIDRIO: DVH laminado 4+4 con PVB

VENTANA 4
CANTIDAD: 1
TIPO: Modena
UBICACIÓN: Baño
ANCHO MURO: 0.20
MARCO Y HOJA: Aluminio Anodizado Nat.
COLOCACIÓN: A filo interno.
FORMA DE ABRIR: Proyectante
VIDRIO: DVH laminado 4+4 con PVB

NOTA: Todas las medidas deberán ser corroboradas por el contratista

	OBRA REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR			
	PLANO PLANILLA CARPINTERIAS VENTANAS		FECHA	PLANO N°: 12
	ESCALA 1:100		DIBUJO: ED	14/09/2020
AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE				PC - VENTANAS



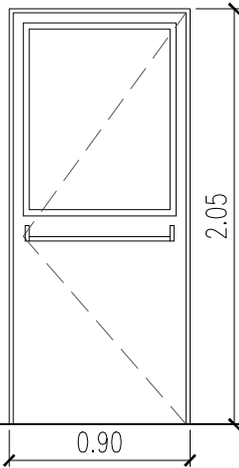
VENTANA PAÑO FIJO 1
 CANTIDAD: 6
 TIPO: A30
 UBICACIÓN: Cabina de Control
 MARCO Y HOJA: Aluminio, color negro.
 COLOCACIÓN: A filo interno.
 FORMA DE ABRIR: Paño fijo
 VIDRIO: DVH laminado 4+4+9+6 (con PVB)
 Tonalizado similar a lo existente.

VENTANA PAÑO FIJO 2
 CANTIDAD: 1
 TIPO: A30
 UBICACIÓN: Cabina de Control
 MARCO Y HOJA: Aluminio, color negro.
 COLOCACIÓN: A filo interno.
 FORMA DE ABRIR: Paño fijo
 VIDRIO: DVH laminado 4+4+9+6 (con PVB)
 Tonalizado similar a lo existente.

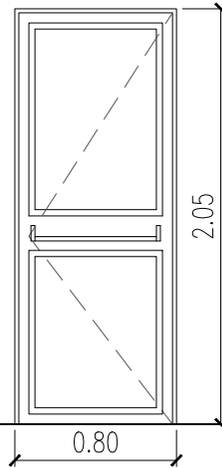
PAÑO FIJO 3 - AJUSTE
 CANTIDAD: 1
 TIPO: A30
 UBICACIÓN: Cabina de Control
 MARCO Y HOJA: Aluminio, color negro.
 COLOCACIÓN: A filo interno.
 FORMA DE ABRIR: Paño fijo
 VIDRIO: DVH laminado 4+4+9+6 (con PVB)
 Tonalizado similar a lo existente.

NOTA: Todas las medidas deberán ser corroboradas por el contratista

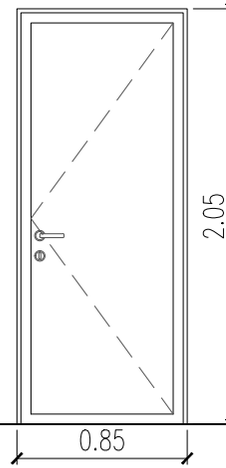
	OBRA	REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR			
	AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE	PLANO	PLANILLA CARPINTERIAS VENTANAS	FECHA	PLANO N°: 13
		ESCALA 1:100	DIBUJO: ED	14/09/2020	PC - VENTANAS



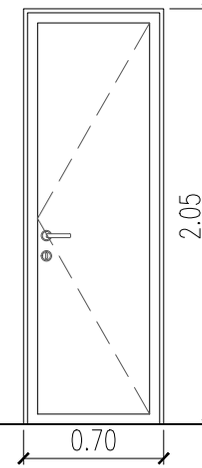
N.P.T.



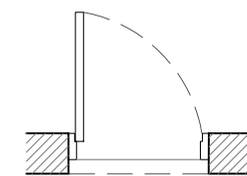
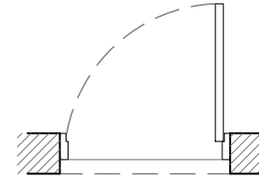
N.P.T.



N.P.T.



N.P.T.



PUERTA 1
CANTIDAD: 6
UBICACIÓN: Salida Emergencia pb, 1er, 2do, 3er y 4to piso
ANCHO MURO: 0.25
MARCO Y HOJA: doble chapa de acero
COLOCACIÓN: A filo externo.
FORMA DE ABRIR: de Abrir derecha.
VIDRIO: de seguridad
HERRAJES: 3 bisagras pomelas p/soldar.Herrajes tipo Sanitario.
CERRADURA: Barral Antipánico, Cerr. de Emergencia.
TERMINACION: 2 Manos Antióxido + 2 Manos

PUERTA 2
CANTIDAD: 2
UBICACIÓN: Acceso plan de vuelo y Cabina de control.
MARCO Y HOJA: doble chapa de acero
FORMA DE ABRIR: de Abrir derecha.
VIDRIO: de seguridad
HERRAJES: 3 bisagras pomelas p/soldar.Herrajes tipo Sanitario.
CERRADURA: Barral Antipánico, Cerr. de Emergencia.
TERMINACION: 2 Manos Antióxido + 2 Manos de esmalte sintético. Color tipo RAL 9006

PUERTA 3
CANTIDAD: 7
UBICACIÓN: Of. ANAC, Sala de instrucción, baños y oficinas 1°, 2°, 3°, 4° piso.
ANCHO MURO: 0.20
MARCO: Chapa doblada 18w
HOJA: tipo placa enchapada en pino para pintar doble contacto.
COLOCACIÓN: A filo interno.
FORMA DE ABRIR: de Abrir derecha.
CERRADURA: de seguridad y picaporte similar a los existentes.

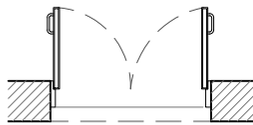
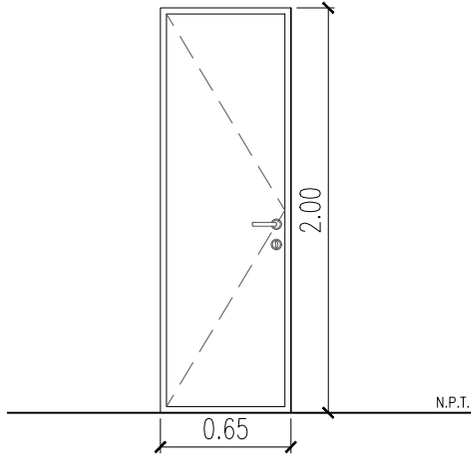
PUERTA 4
CANTIDAD: 1
UBICACIÓN: Plan de Vuelo, baños 1°piso.
ANCHO MURO: 0.15
MARCO: Aluminio Anodizado Natural
HOJA: tipo placa enchapada en pino para pintar doble contacto.
COLOCACIÓN: A filo externo.
FORMA DE ABRIR: de Abrir izquierda.
CERRADURA: de seguridad

NOTA: Todas las medidas deberán ser corroboradas por el contratista

	OBRA	REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR		
	PLANO	PLANILLA CARPINTERIAS PUERTAS	FECHA	PLANO N°: 14
	ESCALA 1:100	DIBUJO: ED	14/09/2020	PC - PUERTAS

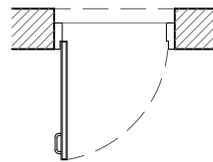
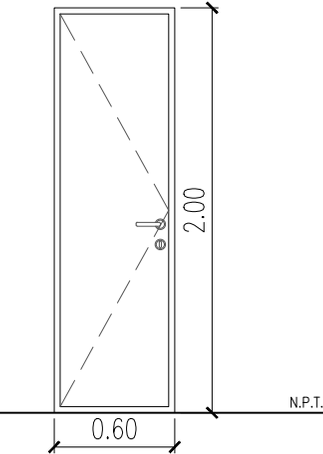
AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE

P5
ancho
0.65
alto
2.05



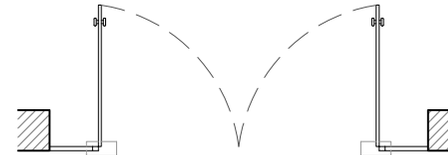
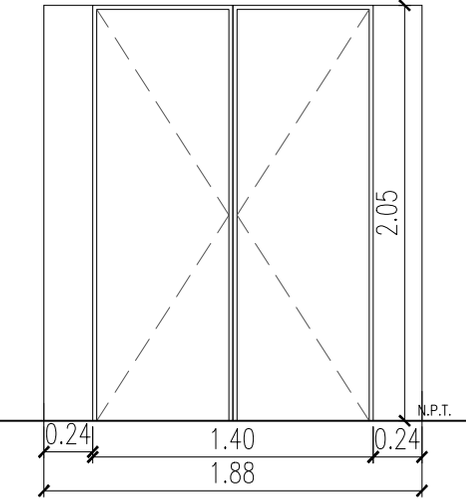
PUERTA 5
CANTIDAD: 1
UBICACIÓN: Pleno exterior
ANCHO MURO: 0.20
MARCO: Chapa Doblada BWG N° 16
HOJA: Hoja de Abrir de doble contacto en doble chapa doblada BWG N° 18, con refuerzo interior, relleno con poliuretano inyectado esp: 45mm (con certificación INTI RF60)
COLOCACIÓN: A filo externo.
FORMA DE ABRIR: doble de abrir.
CERRADURA: de seguridad.
TERMINACION: 2 Manos Antióxido + 2 Manos de esmalte sintético. Color a definir

P6
ancho
0.60
alto
2.05



PUERTA 6
CANTIDAD: 4
UBICACIÓN: 1ro, 2do, 3er y 4to piso.
ANCHO MURO: 0.20
MARCO: Chapa Doblada BWG N° 16
HOJA: Hoja de Abrir de doble contacto en doble chapa doblada BWG N° 18, con refuerzo interior, relleno con poliuretano inyectado esp: 45mm (con certificación INTI RF60)
COLOCACIÓN: A filo interno.
FORMA DE ABRIR: de Abrir izquierda.
CERRADURA: de seguridad.
TERMINACION: 2 Manos Antióxido + 2 Manos de esmalte sintético. Color a definir

PV1
ancho
1.88
alto
2.05



PUERTA VENTANA 1
CANTIDAD: 1
UBICACIÓN: Plan de Vuelo.
ANCHO MURO: 0.20
MARCO: caja de piso y soporte superior
HOJA: Tipo Blindex
COLOCACIÓN: A filo externo.
FORMA DE ABRIR: doble de Abrir.
CERRADURA: de seguridad arriba y abajo y dos manijones

NOTA: Todas las medidas deberán ser corroboradas por el contratista

		OBRA REMODELACION EDIFICIO OPERATIVO Y TWR	
AEROPUERTO INTERNACIONAL DE RIO GRANDE		PLANO PLANILLA CARPINTERIAS PUERTAS	FECHA PLANO N°: 15
		ESCALA 1:100 DIBUJO: ED	14/09/2020 PC - PUERTAS