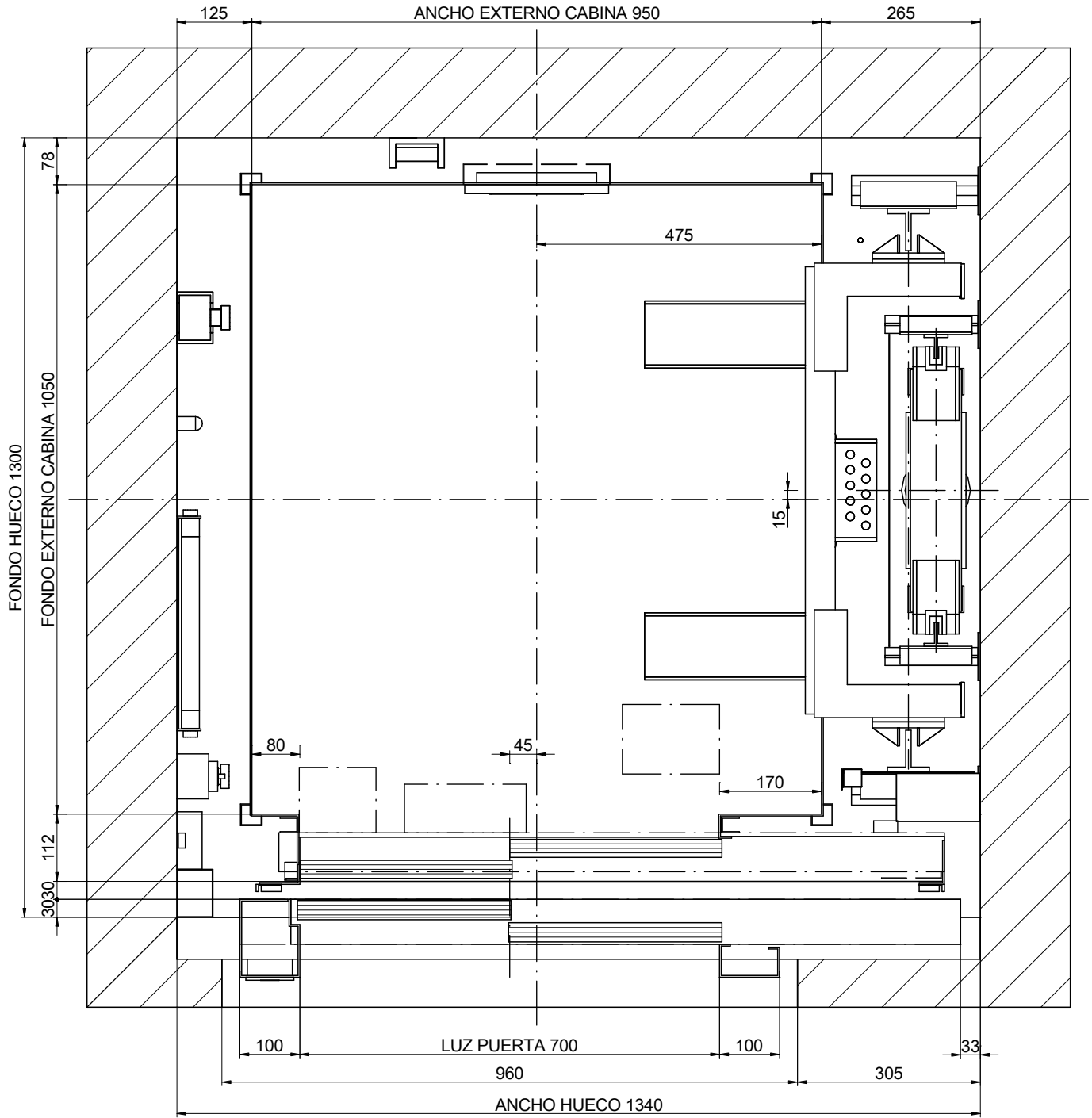



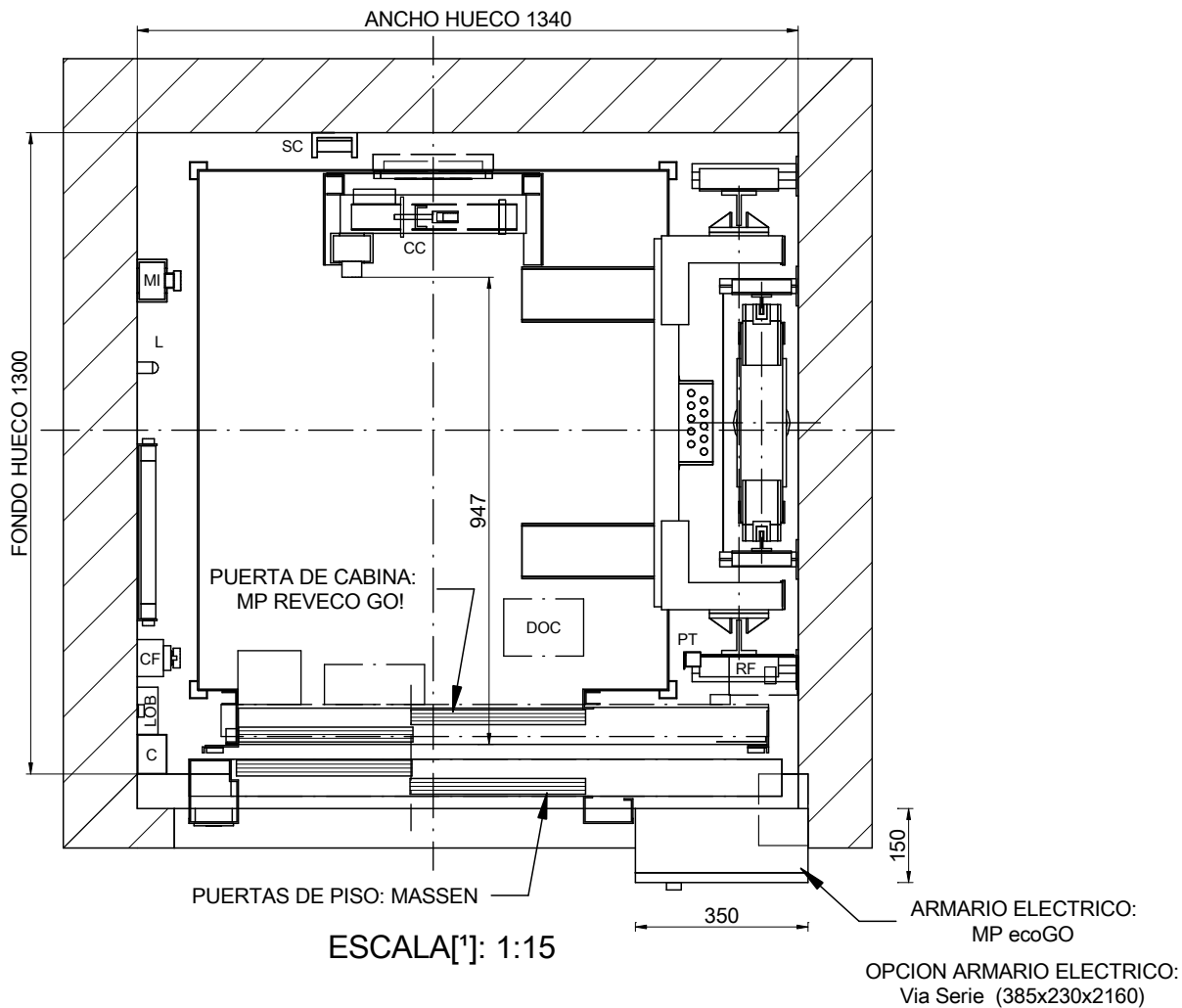
# 01-PLANTA



ESCALA[\*]: 1:10

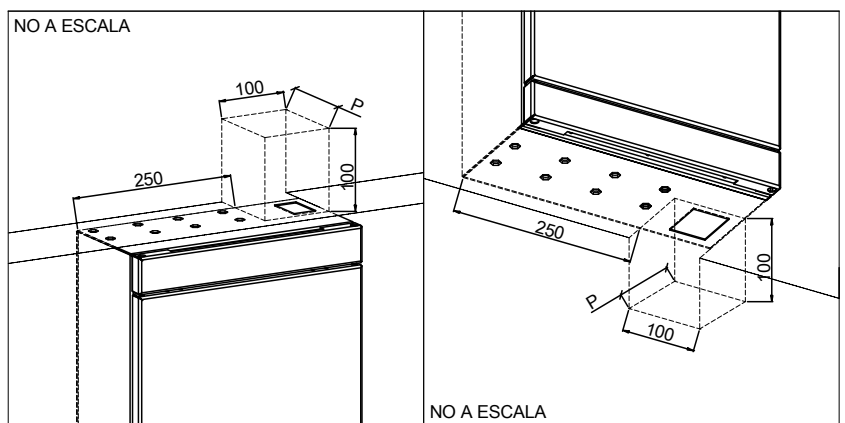
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2016	00	1/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP GO! FLEX XL				MPGO!FLEXLATERAL375S_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				5	CLIENTE:
CARGA UTIL: [kg]				375	SITUACION OBRA:
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
					<b>MP ASCENSORES</b>

# 01B-PLANTA



## NOMENCLATURA

- C: Canaleta
- CC: Caja conexiones techo cabina
- CF: Caja foso
- CL: Conmutador Luz Hueco
- DOC: Caja Control Operador
- L: Luminaria
- LOB: Placa Control Botoneras
- MI: Mando Inspección
- PT: Patín
- RF: Resistencia Frenado
- ST: Dispositivo parada
- SC: Soporte cuerda maniobra



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA
MP	2016	00	2/8
MODELO ASCENSOR:			
<b>MP GO! FLEX XL</b>			
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		5	
CARGA UTIL: [kg]		375	
VELOCIDAD: [m/s]		1	
FRECUENCIA: [Hz]		50	
TENSION: [V]		380V [Trifásica]	

[\*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.

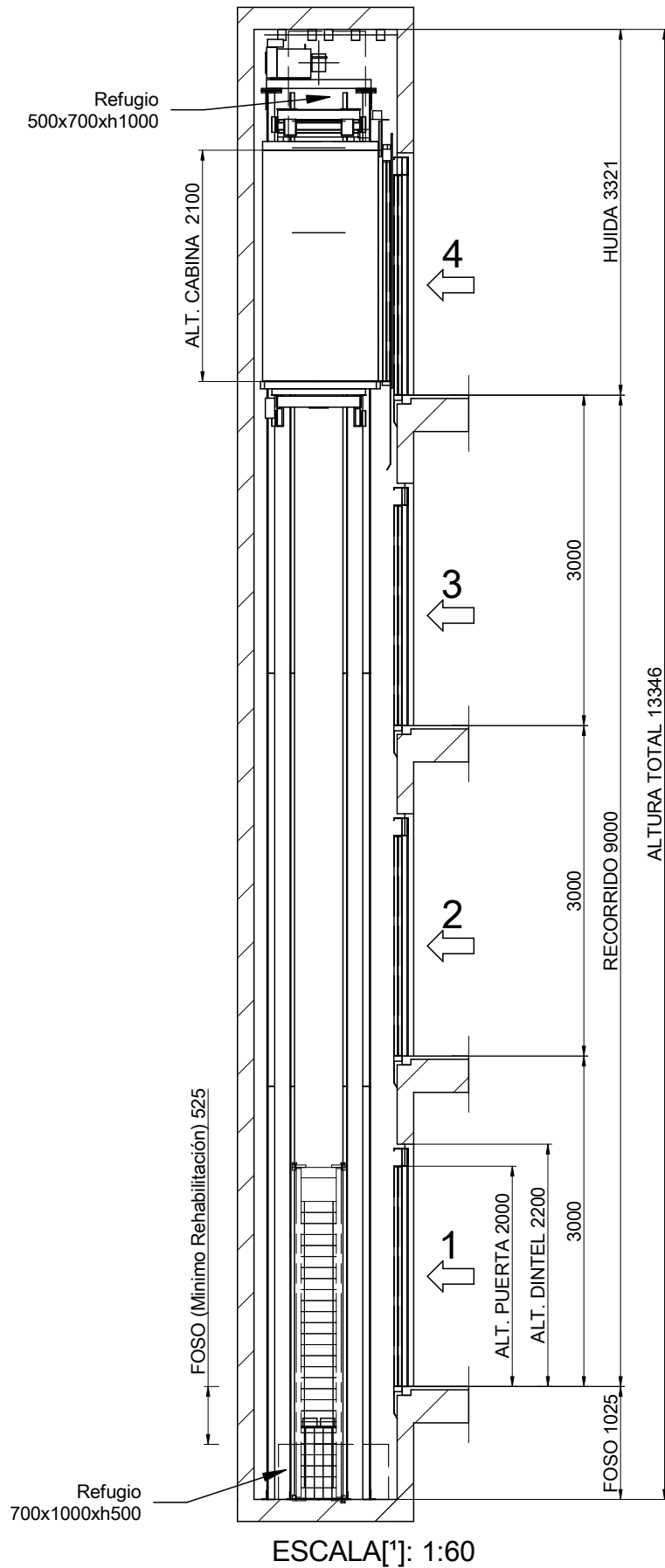
REFERENCIA:  
MPGO!FLEXLATERAL375S\_ES



CLIENTE:  
SITUACION OBRA:

## MP ASCENSORES

# 02-ALZADO LATERAL

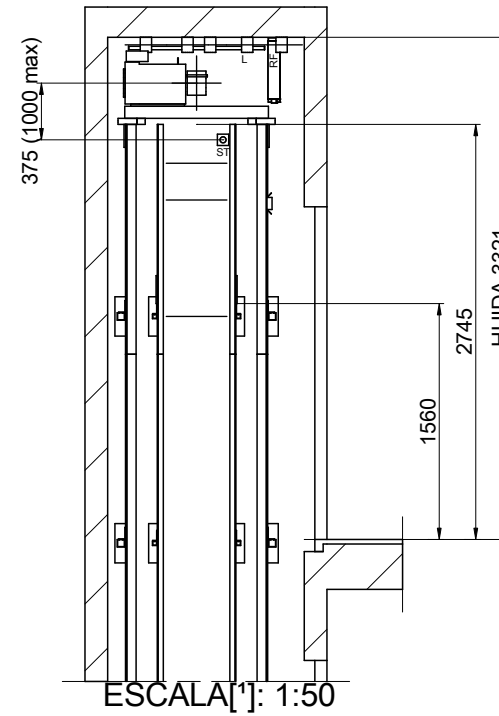
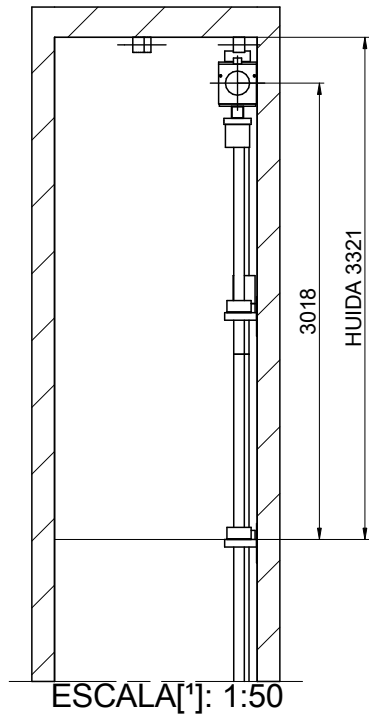


DIBUJADO		FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.
MP	2016	00	3/8	REFERENCIA: MPGOIFLEXLLATERAL375S_ES	
MODELO ASCENSOR:					CLIENTE: SITUACION OBRA:
MP GO! FLEX XL					
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]					5
CARGA UTIL: [kg]					375
VELOCIDAD: [m/s]					1
FRECUENCIA: [Hz]					50
TENSION: [V]					380V [Trifásica]
<b>MP ASCENSORES</b>					

Foso liso y a nivel protegido de infiltraciones de agua.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.9]  
 Prever dispositivo de acceso.  
 [EN81-20:2014 5.2.2.4]  
 Dispositivo de parada.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. a]  
 Estación de control de inspección.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1 b]  
 Toma de corriente.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. c]  
 Interruptor de alumbrado, conmutado con el armario.  
 [EN81-20:2014 5.2.1.5.1. d]



# 03B-DETALLES DE FIJACION EN LA HUIDA

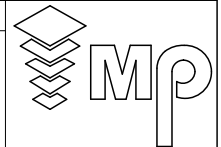


DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA
MP	2016	00	4/8
MODELO ASCENSOR:			
<b>MP GO! FLEX XL</b>			
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		5	
CARGA UTIL: [kg]		375	
VELOCIDAD: [m/s]		1	
FRECUENCIA: [Hz]		50	
TENSION: [V]		380V [Trifásica]	

[\*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.

REFERENCIA:  
MPGO!FLEXLLATERAL375S\_ES

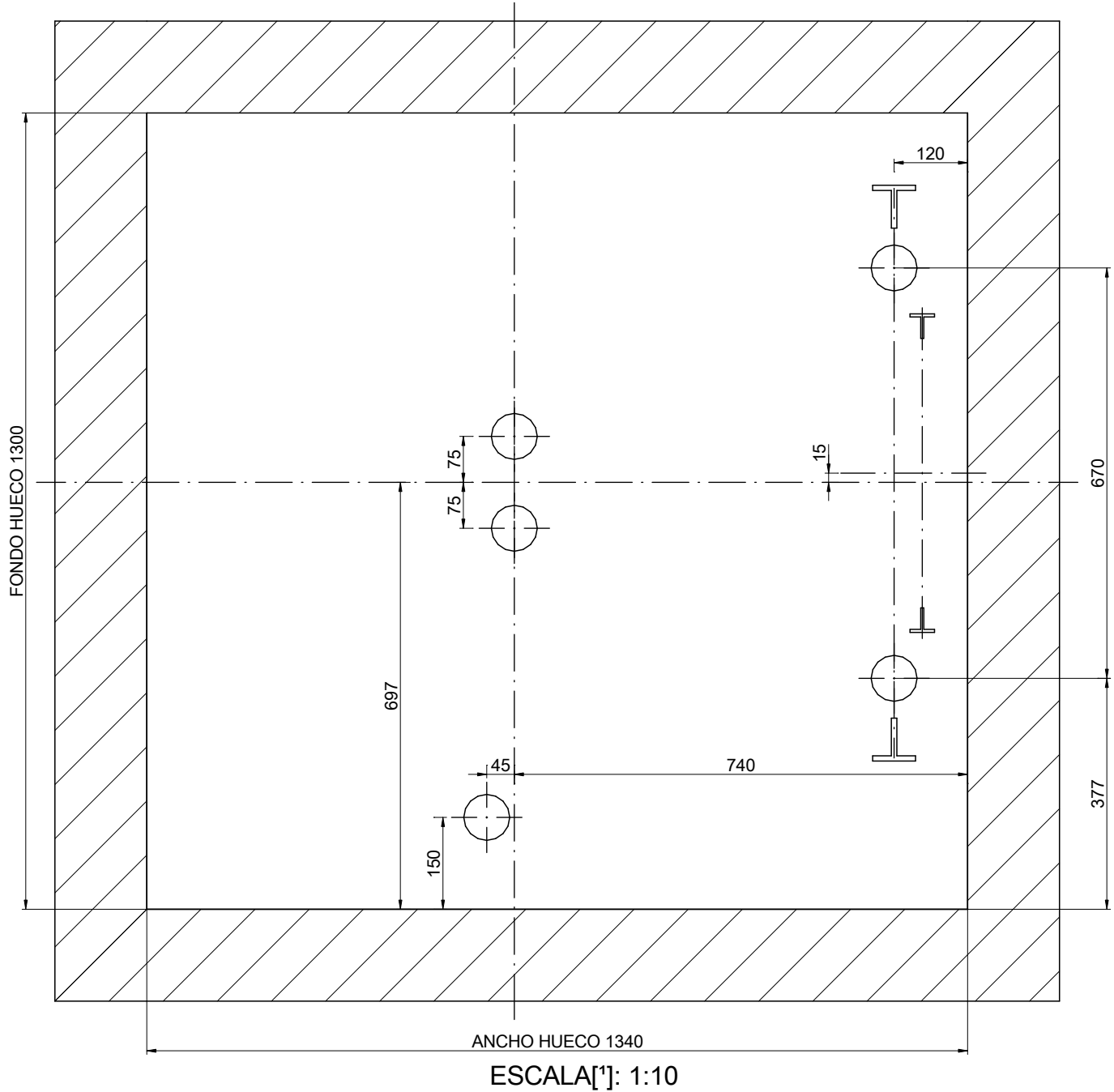
CLIENTE:  
SITUACION OBRA:





**MP ASCENSORES**

# 04-VIGA Y GANCHOS DE MONTAJE

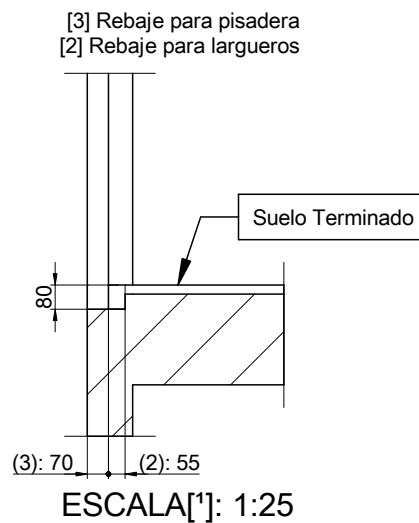
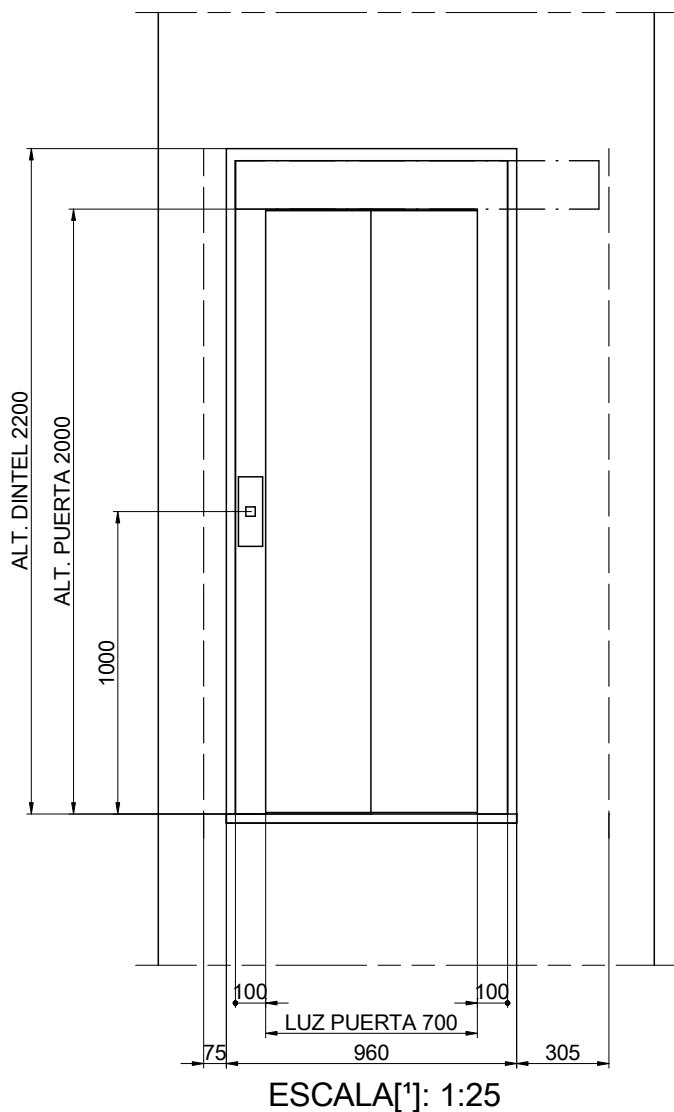
POSICION DE LOS GANCHOS DESMONTABLES CAPACES DE SOPORTAR  
1000 kg CADA UNO A SUMINISTRAR POR EL CONSTRUCTOR  
(POSICION RECOMENDADA GANCHOS DE MONTAJE)

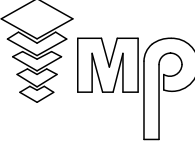
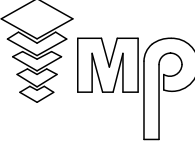


DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2016	00	5/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP GO! FLEX XL				MPGO!FLEXLLATERAL375S_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				5	CLIENTE: SITUACION OBRA:
CARGA UTIL: [kg]				375	
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
<b>MP ASCENSORES</b>					

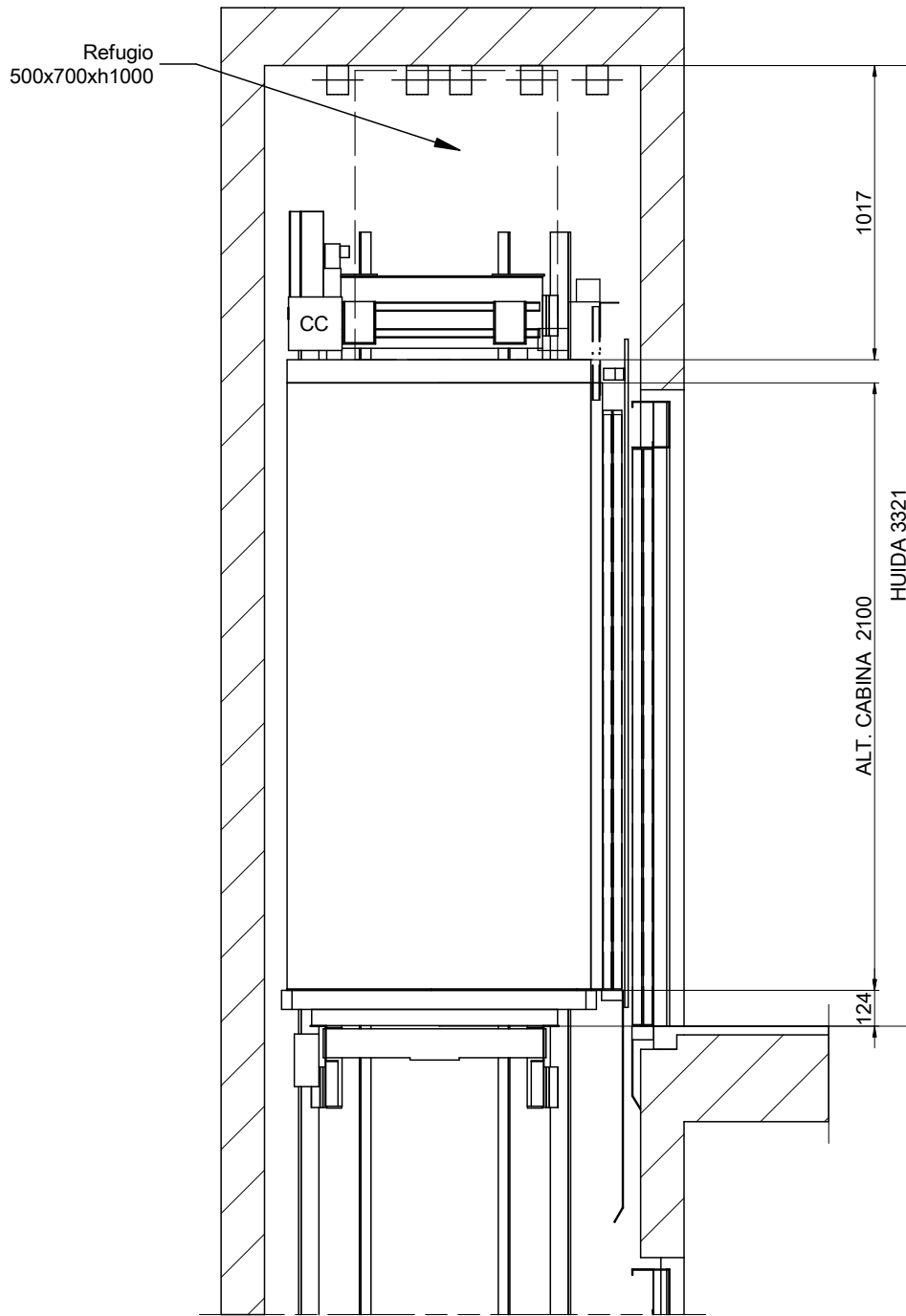


# 06-DETALLE DE HUECO DE PUERTA




DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.		
MP	2016	00	7/8			
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:		
MP GO! FLEX XL				MPGO!FLEXLLATERAL375S_ES		
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				5		CLIENTE:
CARGA UTIL: [kg]				375		SITUACION OBRA:
VELOCIDAD: [m/s]				1		
FRECUENCIA: [Hz]				50		
TENSION: [V]				380V [Trifásica]		
<b>MP ASCENSORES</b>						

# 07-HUIDA



ESCALA[\*]: 1:25

DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2016	00	8/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP GO! FLEX XL				MPGO!FLEXLLATERAL375S_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				5	CLIENTE: SITUACION OBRA:
CARGA UTIL: [kg]				375	
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
<b>MP ASCENSORES</b>					