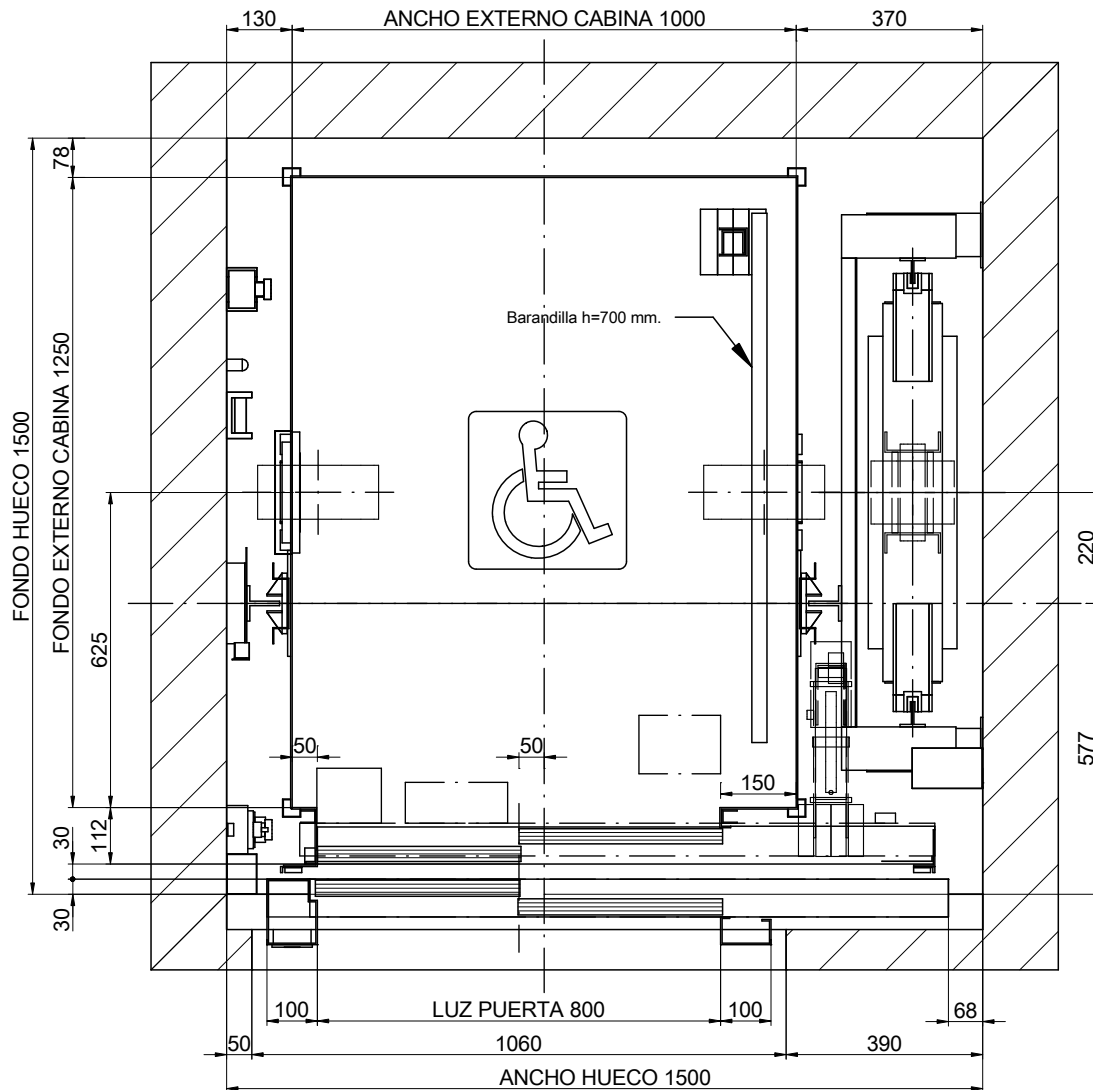



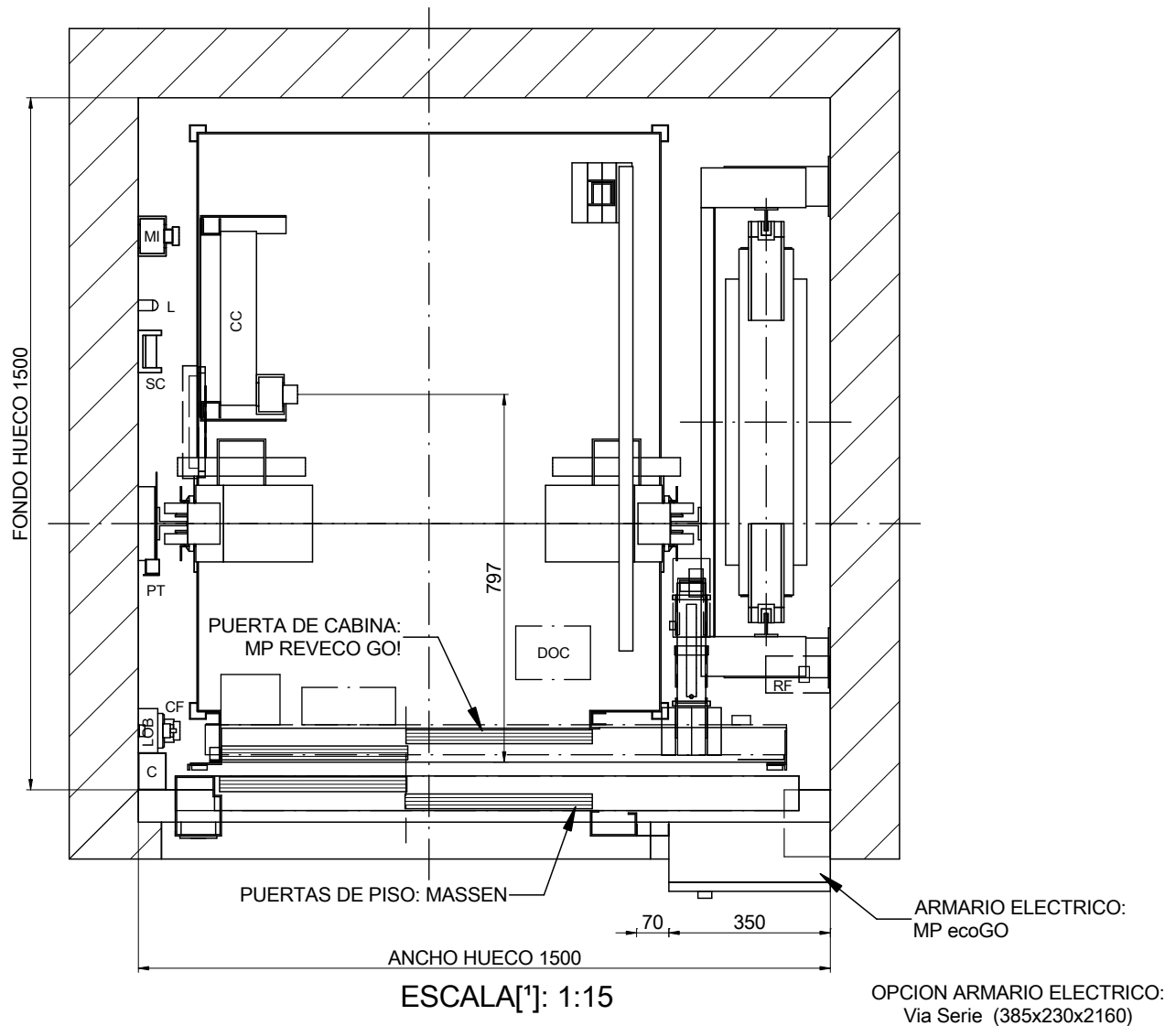
01-PLANTA



ESCALA[*]: 1:15

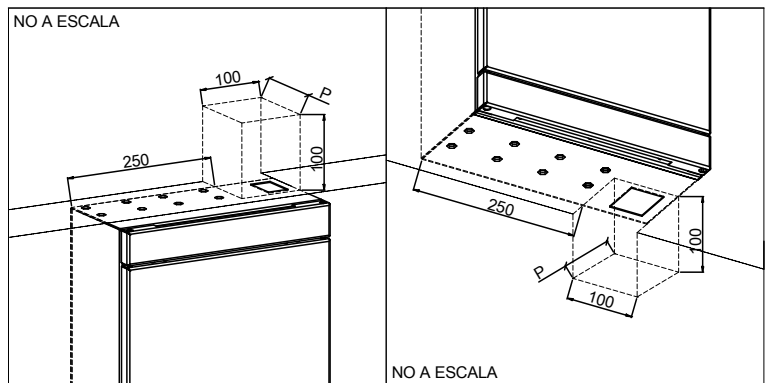
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	1/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION480ST2_ES	
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]				6	CLIENTE: SITUACION OBRA:
CARGA UTIL: [kg]				480	
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
MP ASCENSORES					


01B-PLANTA



NOMENCLATURA

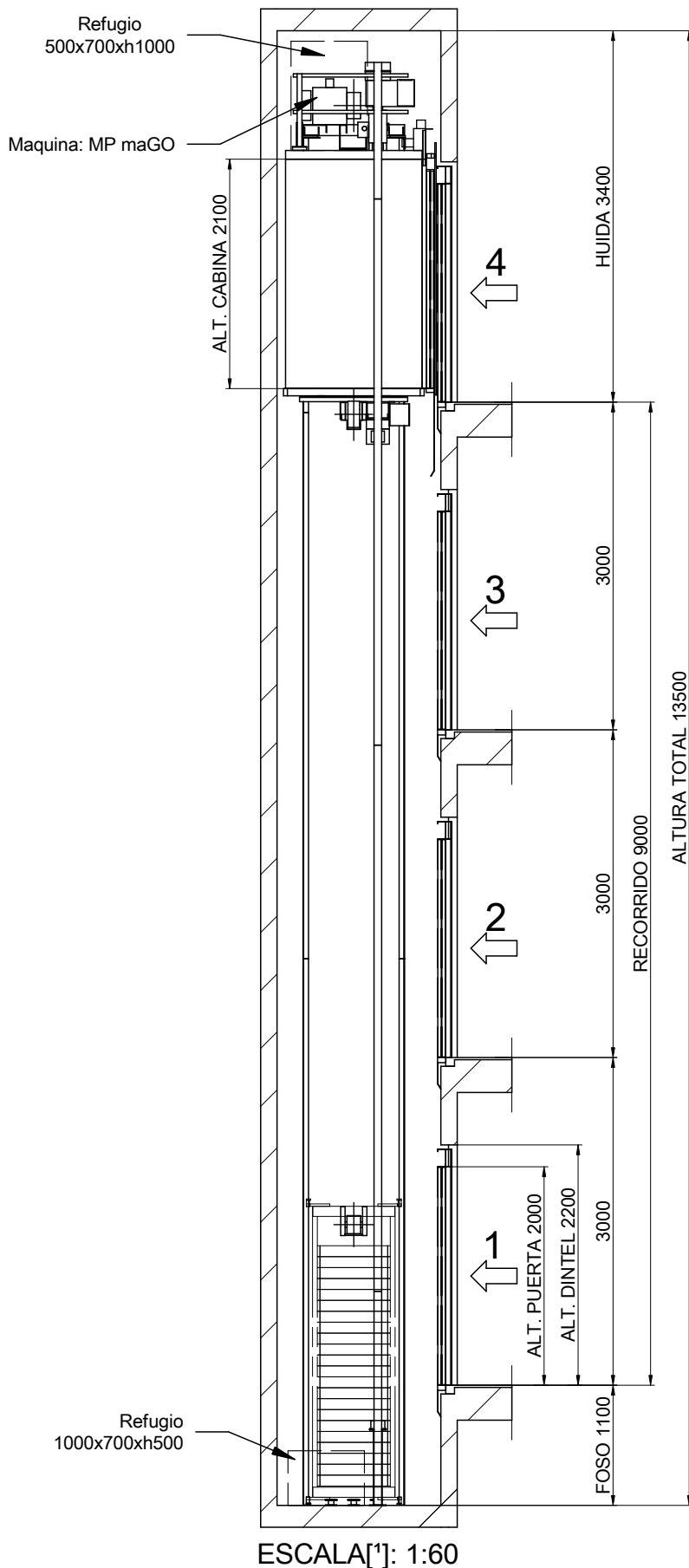
C: Canaleta
 CC: Caja conexiones techo cabina
 CF: Caja foso
 CL: Conmutador Luz Hueco
 DOC: Caja Control Operador
 L: Luminaria
 LOB: Placa Control Botoneras
 MI: Mando Inspección
 PT: Patín
 RF: Resistencia Frenado
 ST: Dispositivo parada
 SC: Soporte cuerda maniobra



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	2/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION480ST2_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				CLIENTE:	
6				SITUACION OBRA:	
CARGA UTIL: [kg]					
480					
VELOCIDAD: [m/s]					
1					
FRECUENCIA: [Hz]					
50					
TENSION: [V]					
380V [Trifásica]					

MP ASCENSORES

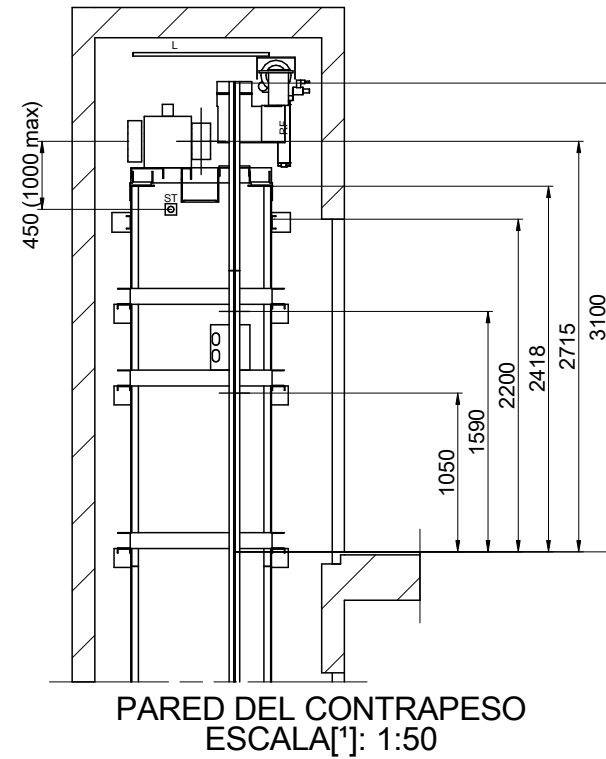
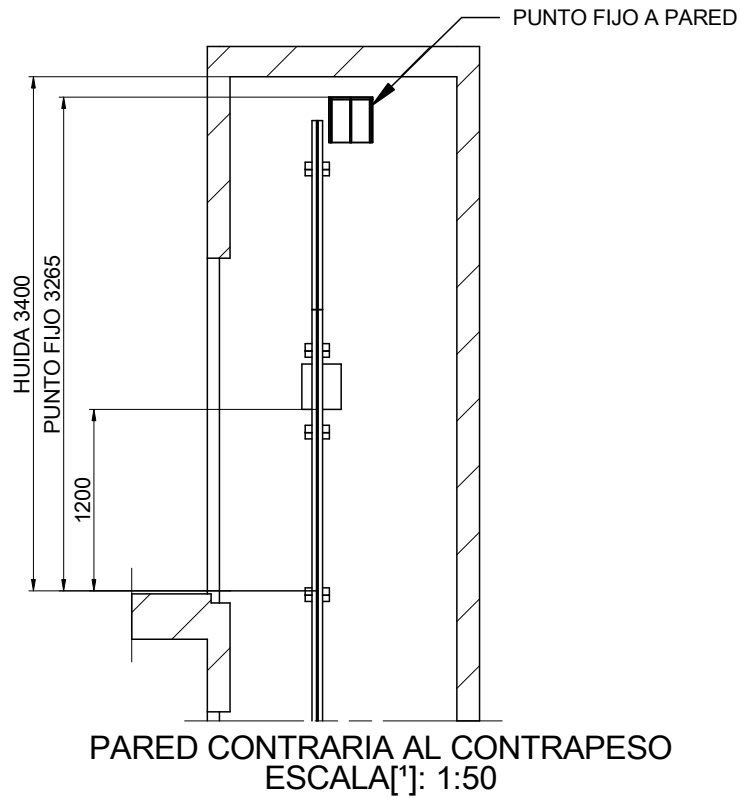
02-ALZADO LATERAL



[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.					
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	REFERENCIA:	
MP	2017	00	3/8	MPGOIEVOLUTION480ST2_ES	
MODELO ASCENSOR:					
MP GOI EVOLUTION					
CAPACIDAD: [N° PERSONAS] 6					
CARGA UTIL: [kg] 480					
VELOCIDAD: [m/s] 1					
FRECUENCIA: [Hz] 50					
TENSION: [V] 380V [Trifásica]					
				CLIENTE:	
				SITUACION OBRA:	
				MP ASCENSORES	

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

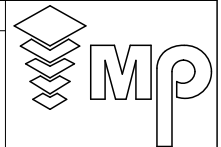


DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA
MP	2017	00	4/8
MODELO ASCENSOR:			
MP GO! EVOLUTION			
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]		6	
CARGA UTIL: [kg]		480	
VELOCIDAD: [m/s]		1	
FRECUENCIA: [Hz]		50	
TENSION: [V]		380V [Trifásica]	

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

REFERENCIA:
MPGO!EVOLUTION480ST2_ES

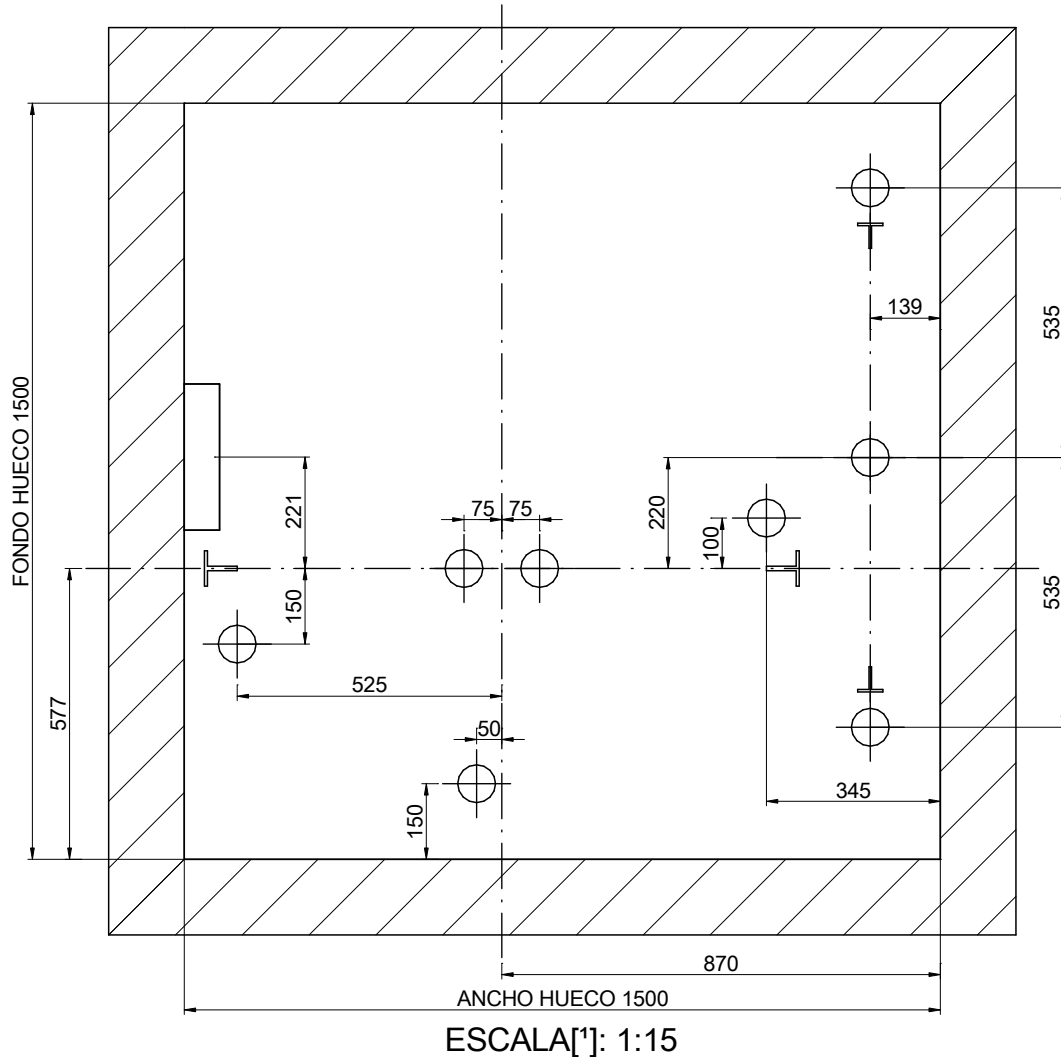
CLIENTE:
SITUACION OBRA:




MP ASCENSORES

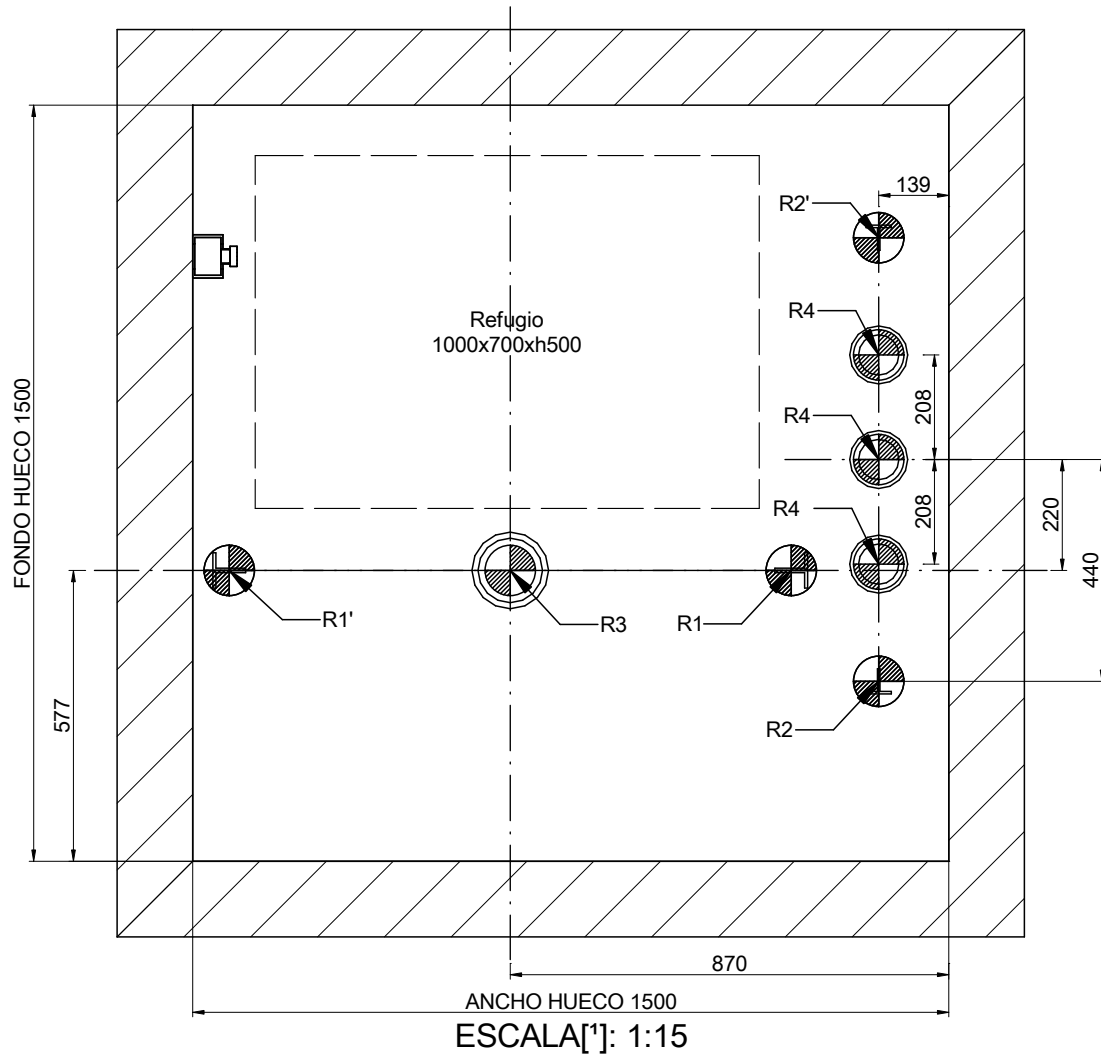
04-VIGA Y GANCHOS DE MONTAJE

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	2017	00	5/8	REFERENCIA: MPGO!EVOLUTION480ST2_ES	
MODELO ASCENSOR:				CLIENTE:	MP ASCENSORES
MP GO! EVOLUTION				SITUACION OBRA:	
CAPACIDAD: [N° PERSONAS]			6		
CARGA UTIL: [kg]			480		
VELOCIDAD: [m/s]			1		
FRECUENCIA: [Hz]			50		
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			

05-PLANTA DE FOSO

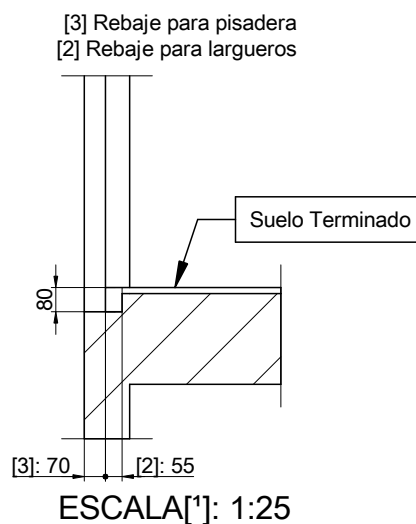
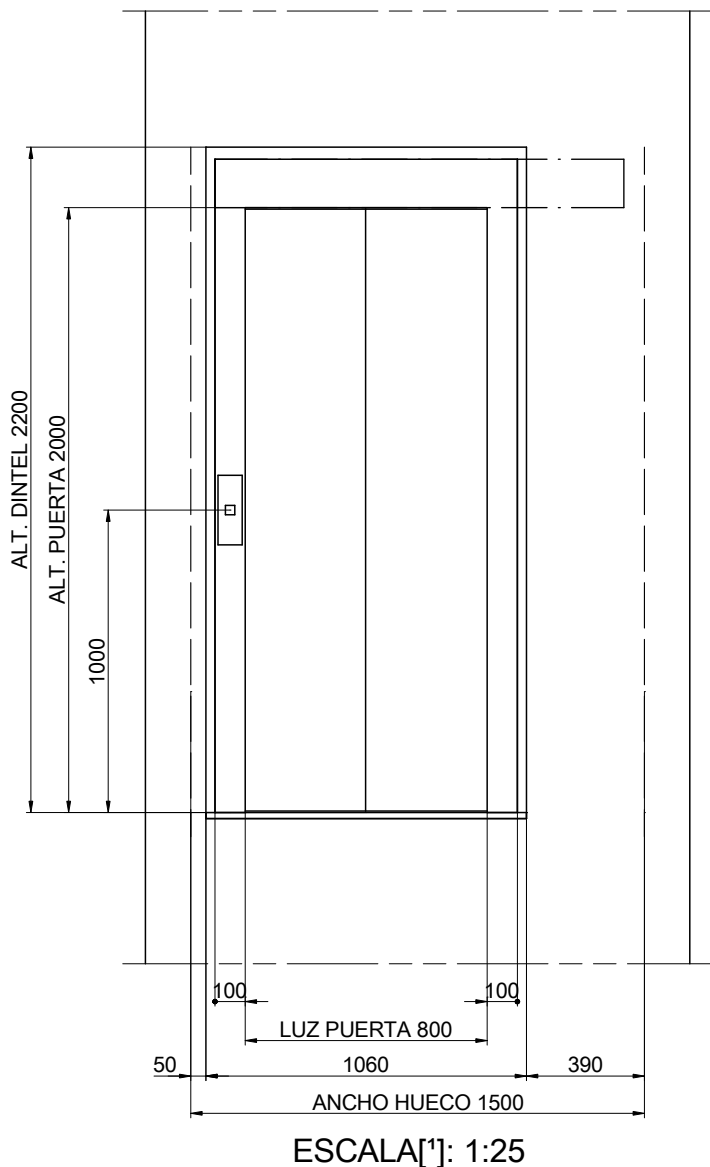


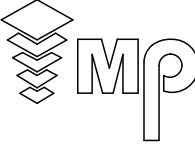
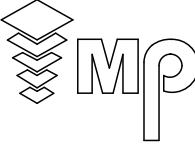
REACCIONES [N] [max.]			
R1	28000	R2	20500
R1'	25000	R2'	21000
R3	57000	R4	16000
N	1800	T	850



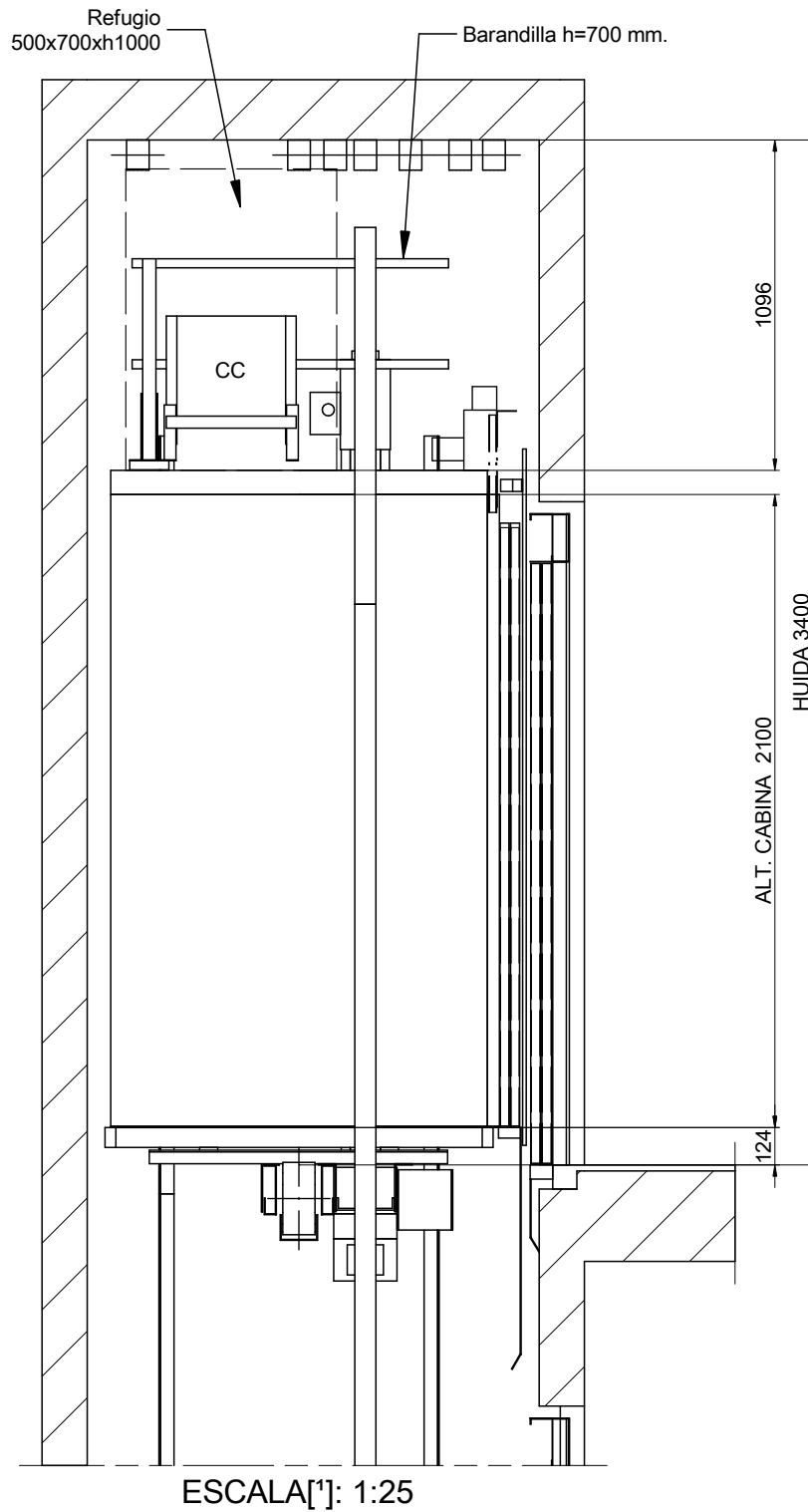
DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	6/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	CLIENTE: SITUACION OBRA:
MP GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION480ST2_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]		6		<h2>MP ASCENSORES</h2>	
CARGA UTIL: [kg]		480			
VELOCIDAD: [m/s]		1			
FRECUENCIA: [Hz]		50			
TENSION: [V]		380V [Trifásica]			


06-DETALLE DE HUECO DE PUERTA



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.		
MP	2017	00	7/8			
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:		
MP GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION480ST2_ES		
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				6		CLIENTE: SITUACION OBRA:
CARGA UTIL: [kg]				480		
VELOCIDAD: [m/s]				1		
FRECUENCIA: [Hz]				50		
TENSION: [V]				380V [Trifásica]		
MP ASCENSORES						

07-HUIDA



DIBUJADO	FECHA	REV.	HOJA	[*] Las dimensiones no acotadas en el plano son indicativas y no vinculantes.	
MP	2017	00	8/8		
MODELO ASCENSOR:				REFERENCIA:	
MP GO! EVOLUTION				MPGO!EVOLUTION480ST2_ES	
CAPACIDAD: [Nº PERSONAS]				6	CLIENTE: SITUACION OBRA:
CARGA UTIL: [kg]				480	
VELOCIDAD: [m/s]				1	
FRECUENCIA: [Hz]				50	
TENSION: [V]				380V [Trifásica]	
MP ASCENSORES					