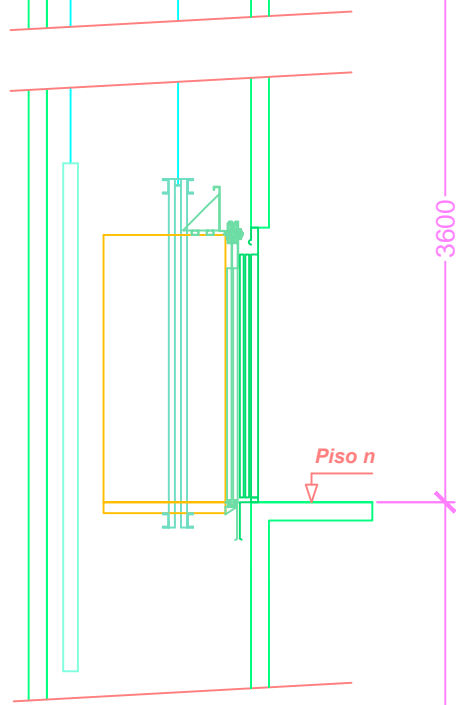
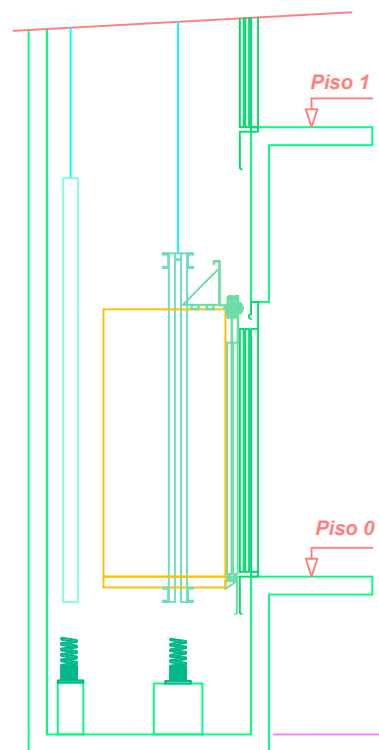


VISTA EN PLANTA
SALA DE MAQUINA



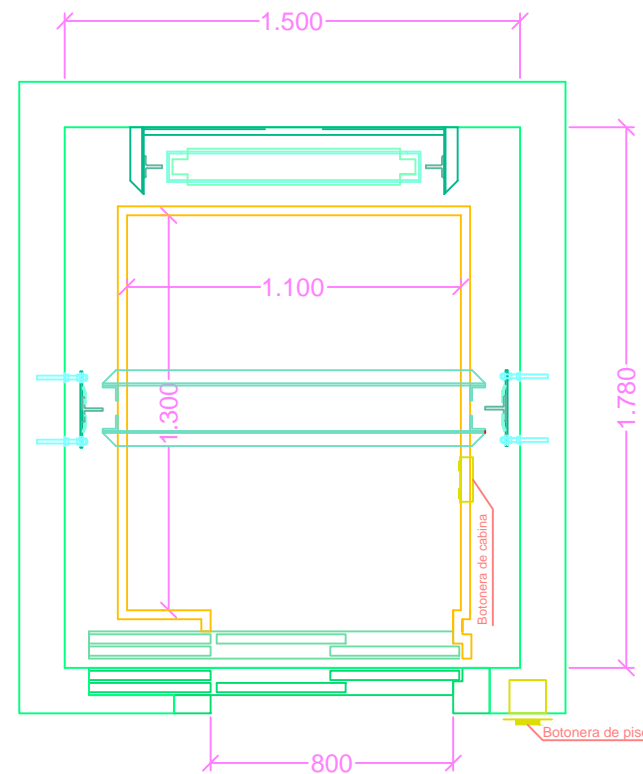
Piso n



Piso 1

Piso 0

VISTA CORTE
PASADIZO



ENTRADAS
VISTA EN PLANTA
PASADIZO

- 01 MAQUINA DE TRACCION
- 02 CONTROL DE MANIOBRAS
- 03 REGULADOR DE VELOCIDAD
- 04 POLEA DE DESVIO
- 05 TABLERO DE FM Y LUZ CABINA
- 06 LLAVE DE LUZ ARTIFICIAL Y TOMA
- 07 LUZ ARTIFICIAL
- 08 LUZ DE EMERGENCIA (autónoma)
- 09 PUERTA INCOMBUSTIBLE
- 10 ILUMINACION Y VENTILACION FIJA
- 11 MATAFUEGOS 5 KG B-C
- 12 GANCHO EN LOSA

Nota: Muros no adyacentes a tanque de agua

ESPECIFICACIONES TECNICAS

TIPO DE ELEVADOR: ASCENSOR ELECTRICO
 DESTINO DEL EDIFICIO: VIVIENDAS
 CANTIDAD DE PARADAS: 8
 SUPERFICIE DE CABINA INTERIOR: 1.43 m²
 SUPERFICIE DEL PASADIZO: 2.80 m²
 SUPERFICIE SALA DE MAQUINAS: 7.50 m²
 CARGA UTIL: 450 Kg.
 CAPACIDAD: 5 pasajeros
 VELOCIDAD: 60 mpm en 2 velocidades
 MANIOBRA: colectiva descendente
 SISTEMA DE SUSPENSION: 1:1
 PESO DE CABINA + BASTIDOR: 595 Kg.
 PESO DE CONTRAPESO: 795 Kg.
 MOTOR: MARCA: REDU-AR
 CORRIENTE: 24 amp / 380 vca
 POTENCIA: 9 Hp
 REVOLUCIONES: 1000 rpm
 ARRANQUES: 90 a/h
 MÁQUINA DE TRACCIÓN: CARGA EN EL EJE: 4500 kg.
 PUERTAS: COCHE: automática unilateral
 PISO: automática unilateral
 CABLES DE TRACCION: CANTIDAD: 4
 DIAMETRO: 1/2"
 COMPOSICION: 8 x 19 + 1
 TIPO: SEALE
 CABLES DE REGULADOR: CANTIDAD: 1
 DIAMETRO: 1/4"
 COMPOSICION: 6 x 19 + 1
 PARACAIDAS: TIPO: instantáneo
 TIPO DE CONTRAPESO: compactado
 GUIAS DE CONTRAPESO: 7 Kg/m, 70 x 62 x 9
 SEPARACION E/ APOYOS: 2600/3000 mm
 GUIAS DE COCHE: 9 Kg/m, 70 x 62.5 x 11
 SEPARACION E/ APOYOS: 2600/3000 mm

	Obra: EDIF. VIVIENDAS MAR DEL PLATA	ELÉCTRICO
	HL0000	ESCALA: S/E
Fecha: 15/03/2017	ASCENSOR	
Aprobado: A.R.F.A.		