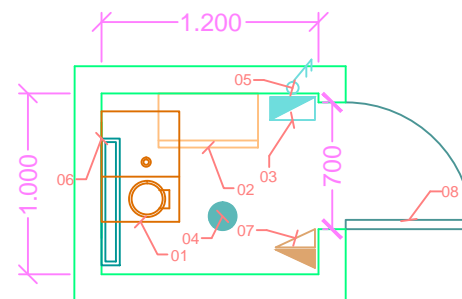
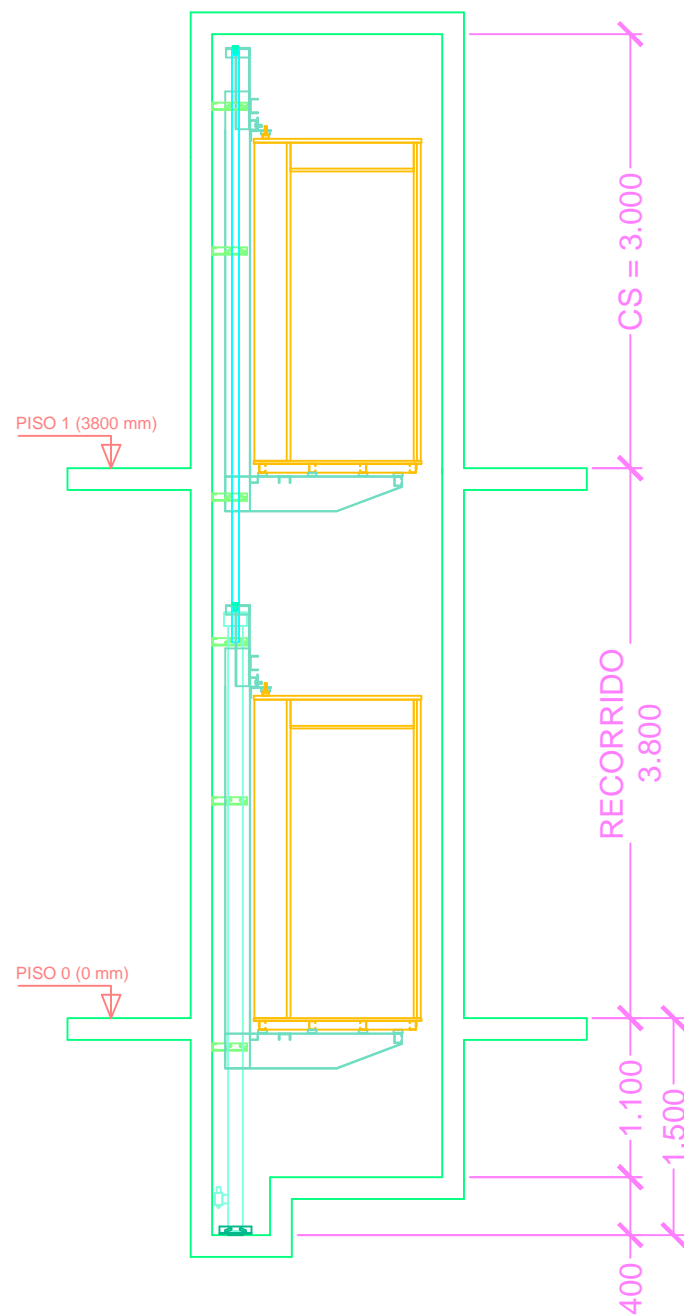


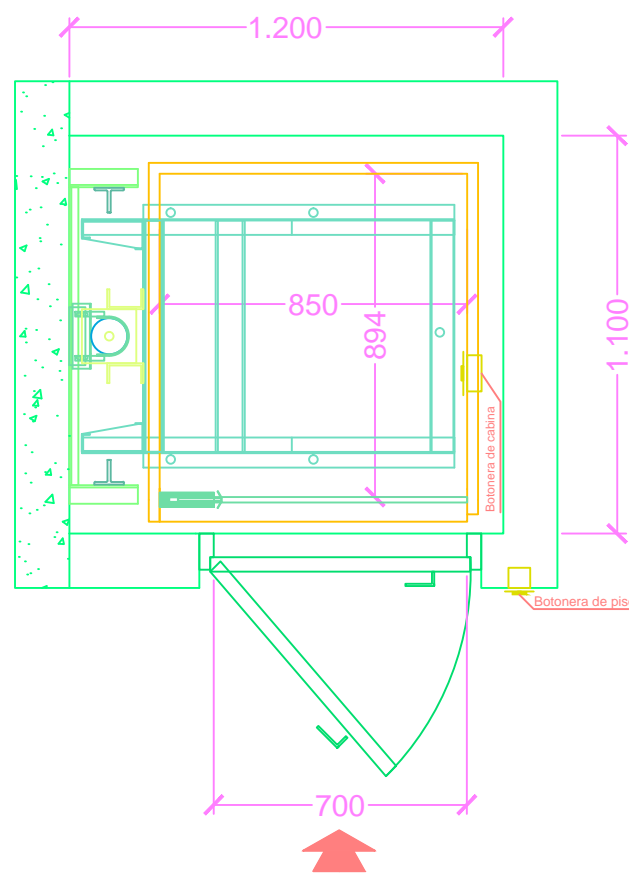
VISTA EN PLANTA  
SALA DE MAQUINA



- 1 EQUIPO MOTRIZ
- 2 CONTROL DE MANIOBRAS
- 3 TABLERO DE FUERZA MOTRIZ
- 4 LUZ ARTIFICIAL
- 5 LLAVE DE LUZ ARTIFICIAL
- 6 LUZ DE EMERGENCIA
- 7 MATAFUEGO
- 8 PUERTA DE MATERIAL INCOMBUSTIBLE



VISTA EN CORTE  
PASADIZO



ENTRADAS  
VISTA EN PLANTA  
PASADIZO

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

TIPO DE ELEVADOR: ASCENSOR HIDRAULICO  
 DESTINO DEL EDIFICIO: VIVIENDA UNIFAMILIAR  
 CANTIDAD DE PARADAS: 2  
 SUPERFICIE DE CABINA INTERIOR: 0.76 m<sup>2</sup>  
 SUPERFICIE DEL PASADIZO: 1.32 m<sup>2</sup>  
 SUPERFICIE SALA DE MAQUINAS: 1.20 m<sup>2</sup>  
 CARGA UTIL: 225 Kg.  
 CAPACIDAD: 3 PASAJEROS  
 VELOCIDAD: 11 mpm  
 MANIOBRA: AUTOMÁTICA  
 SISTEMA DE SUSPENSION: 1:1  
 PESO DE CABINA + BASTIDOR: 450 Kg  
 EQUIPO HIDRAULICO: CENTRAL HIDRAULICA COMPUESTA POR:  
 DEPOSITO ACEITE HIDRAULICO DE 55 LITROS  
 BOCA DE CARGA CON FILTRO DE AIRE  
 FILTRO DE SUCCION  
 BOMBA DE CAUDAL FIJO  
 MOTOR ELECTRICO DE 3 HP  
 LIMITADORA DE PRESION  
 VALVULA DE CARTUCHO NORMAL CERRADA  
 VALVULA DE SEGURIDAD PARACAIDAS  
 VALVULA REGULADORA DE CAUDAL PARA DESCENSO  
 PISTON: CILINDRO HIDRAULICO 50 MM  
 PUERTAS: COCHE: MANUAL PLEGADIZA  
 PISO: MANUAL GIRATORIA  
 PARACAIDAS: VÁLVULA DE SEGURIDAD  
 BASTIDOR: EN MÉNSULA  
 GUIAS DE COCHE: 7 Kg/m, 70 x 60 x 9  
 SEPARACION E/ APOYOS: 1400 / 1600 mm  
 ILUM. EMERGENCIA CABINA: AUTONOMA

|   |             |                                     |             |
|---|-------------|-------------------------------------|-------------|
| ASCENSORES<br><b>Hidrolift</b><br>INGENIERIA APLICADA | MONTACARGAS | Obra:<br>EDIF. VIVIENDA UNIFAMILIAR | HIDRÁULICO  |
|   |             | MAR DEL PLATA                       |             |
| Fecha:  | 15/03/2017  | HL0000                              | ESCALA: S/E |
| Aprobado:   | A.R.F.A.    | <b>ASCENSOR</b>                     |             |