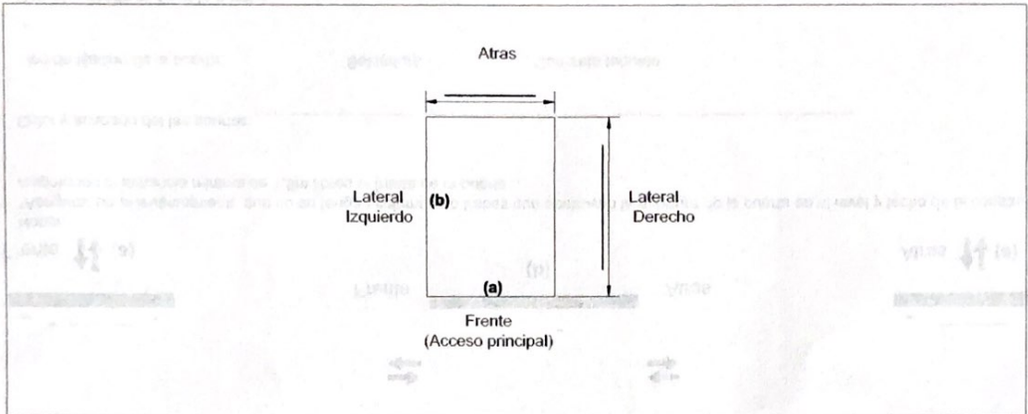


Nombre del cliente: Ramon Cobate Fecha: 14-Sep-21
 Razon socia: RGA Arquitectos Numero de cliente: _____
 Direccion de instalacion: Av Cuauhtemoc 1390 Cal Santa Cruz Atoyac
 Referencia de Direccion: Frente Hotel Holy Inn

Dimensiones del acceso al area de instalacion: 3.30 ancho / PB = 2.61 altura / S1 = 3.91 altura / S2 = 3.96 altura.

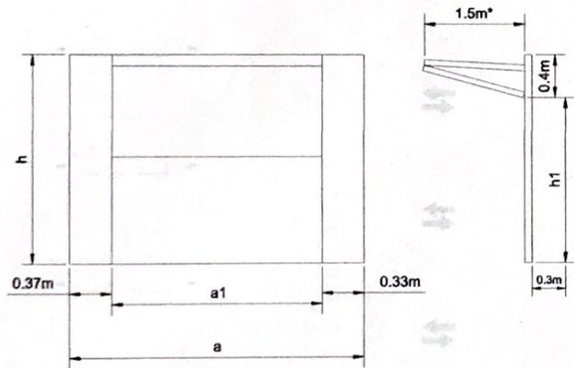
Descripcion del equipo a colocar puertas: 3 puertas hidraulicas una en cada estacion

Dimension de foso y ubicacion de caja de control principal de voltaje (Anotar distancia para calculo de longitudes de cableado en instalacion)



Seleccionar el tipo de puertas 180Kg o 500Kg (Llenar la casilla . Nota: Validar sus dimensiones con los datos recolectados en el levantamiento)

Guia dimensional Puertas 180kg de carga

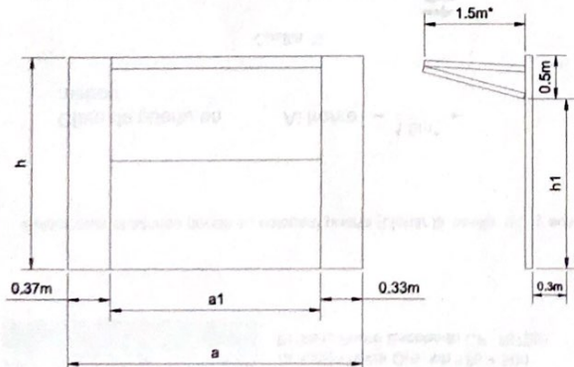


h (Altura de la puerta)	h1 (Altura del acceso)
(Altura Máxima) 2.6m	2.2m
2.5m	2.1m
2.4m	2.0m
2.3m	1.9m
(Altura Mínima) 2.2m	1.8m

SOTANO 1 y 2 ✓
 PB ✓

* Puerta 180Kg acabado lamina perforada de linea

Guia dimensional Puertas 300kg de carga



h (Altura de la puerta)	h1 (Altura del acceso)
(Altura Máxima) 2.7m	2.2m
2.6m	2.1m
2.5m	2.0m
2.4m	1.9m
(Altura Mínima) 2.3m	1.8m

* Puerta 500Kg especial, el cliente selecciona el acabado.

