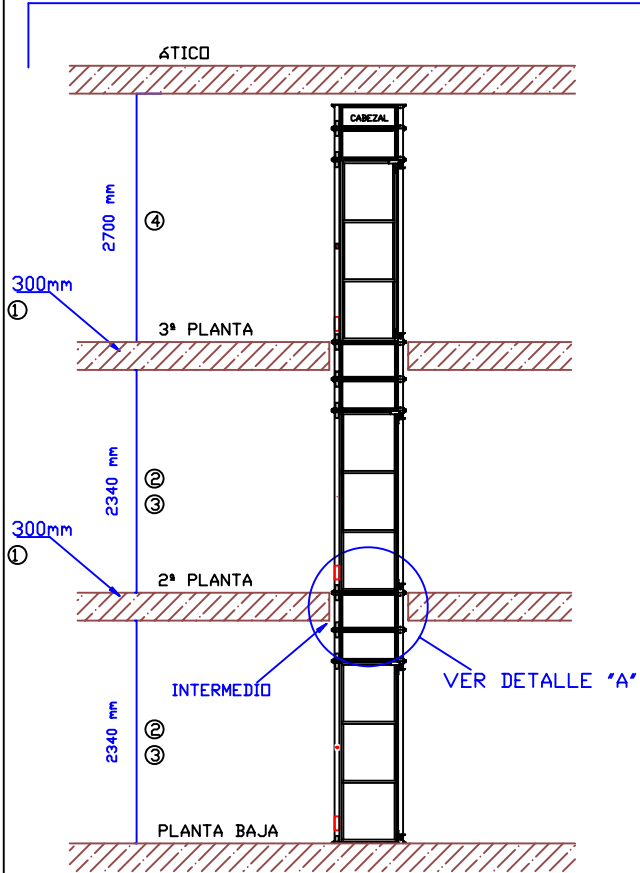
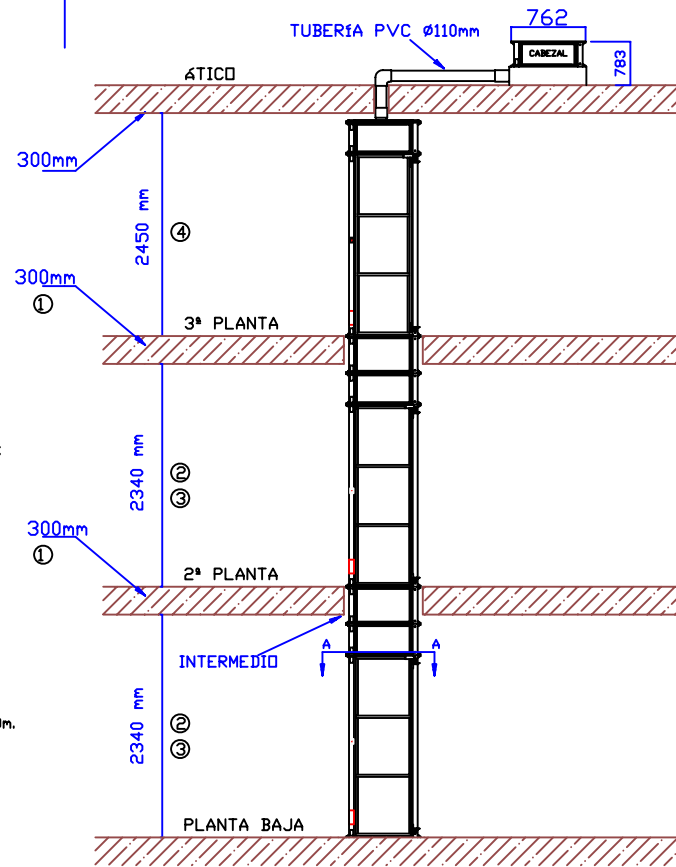


### CONFIGURACIÓN TÍPICA- FORMATO CABEZAL

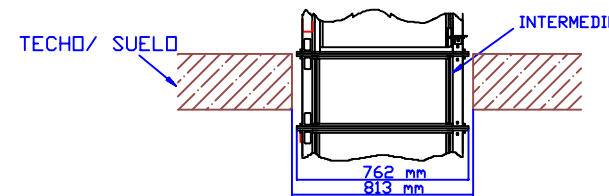


VISTA "A-A"  
ESCALA 2:1

### OPCIONAL: INSTALACIÓN REMOTA CABEZAL

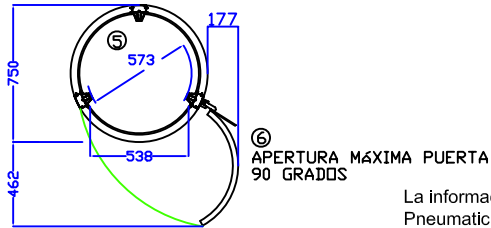


DETALLE "A"  
(CONFIGURACIÓN ATRAVESANDO SUELO)



NOTA:

- ① CILINDRO INTERMEDIO FABRICADO A MEDIDA PARA ADAPTARSE A LOS DISTINTOS ESPESORES DEL FORJADO EN CADA INSTALACIÓN
- ② CILINDRO INTERMEDIO FABRICADO A MEDIDA PARA ADAPTARSE A LA VARIACIÓN DE LAS MEDIDAS ENTRE LAS DISTINTAS PLANTAS
- ③ ALTURA MÍNIMA ADMISIBLE ES MAYOR DE 2340 mm
- ④ ALTURA MÍNIMA ADMISIBLE INDICADA PARA CADA TIPO DE INSTALACIÓN
- ⑤ DIÁMETRO INTERIOR CABINA SIN COLUMNAS ES 640 mm Y LA ALTURA INTERIOR CABINA ES 2007 mm
- ⑥ ANCHO PASO DE PUERTA ES 508 mm
- ⑦ DISTANCIA RECORRIDO MÁXIMO ELEVADOR ES 10m.



⑥ APERTURA MÁXIMA PUERTA  
90 GRADOS

La información contenida en este documento es propiedad de Pneumatic Vacuum Elevators LLC. La reproducción total o parcial de cualquier información contenida en este documento queda totalmente prohibida por parte de cualquier persona u organización sin el expreso consentimiento por escrito de Pneumatic Vacuum Elevators LLC.

	<b>INSTALACIÓN TÍPICA PVE30 ELEVADOR 3 PARADAS</b>				
	Designed by HS	Scale 1:1	Drawing No. D-30-3CYL3	Rev 0	Date 04/10/12