



PLANTA INSTALACIÓN EN CUBIERTA  
 NIVEL +10.30  
 Esc.1: 75

SIMBOLOGÍA SANITARIA.  
 ● Tragante de piso

LEYENDA SANITARIA.  
 VG Ventilación general  
 TP Tragante de piso.  
 BF Bajante fecal  
 BP Bajante pluvial

NOTAS SANITARIAS.

- Los diámetros de las tuberías están expresadas en milímetros. y las acotaciones en metros.
- Las tuberías y las piezas de conexión serán de PVC sanitario a encolar. Las tuberías serán llenadas completamente de agua, durante 24 horas y posteriormente serán inspeccionadas todas las juntas y tubos para así poder detectar cualquier fuga sanitaria o desperfecto de los tubos o pieza de conexión.
- Los bajante fecales y pluviales que bajan por falsas columnas se conectan a la red principal de cada ramal.
- El detalle de remate de ventilación aparece en las plantas sanitarias.

 <p><b>TORREFUERTE</b> ingeniería estructural</p> <p><small>PASADIZO PRAGA 85-18 Y AV. INTEROCEANICA, CUMBAYA - ECUADOR TELF: 2940-250</small></p>	
<p>PROFESIONAL RESPONSABLE Y COLABORADOR</p>	
<p>ING. YUNIER PUPO LEYVA  <small>C.I.: 096024266-7. N.R.SENESCYT: 8762R-15-52305</small></p>	<p>ING. JOSE D. POVEDA H., MS.c.  <small>N.R. SENESCYT 1027-13-1188607 RAET: 518784</small></p>
<p>PROPIETARIOS</p>	
<p>SR.FERNANDO ROMMEL POLO_ELMIR  <small>C.I.0601564842</small></p>	
<p><b>INFORMACIÓN DEL PROYECTO</b></p> <p>NOMBRE DEL PROYECTO: POLMIR_PLAZA</p> <p>CLAVE CATASTRAL: 10415-03-001  <small>NÚMERO DE PREDIO: 115519</small></p> <p>CUMBAYA UBICACIÓN:</p>	<p><b>INFORMACIÓN DEL PLANO</b></p> <p>CONTENIDO: PLANTA_INSTALACIÓN_CUBIERTA NIVEL+10.30</p> <p>ESCALA: INDICADA  <small>ARCHIVO: V201-2020</small></p> <p>FECHA: 29.3.2021</p>

Este estudio es propiedad de Torre Fuerte y no puede ser copiado o reproducido, del todo o en parte, sin la aprobación de la empresa.