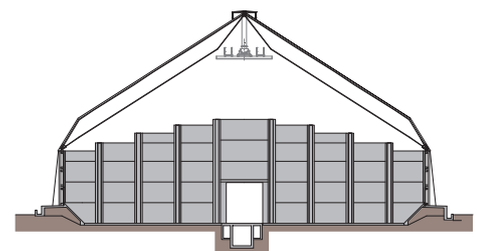
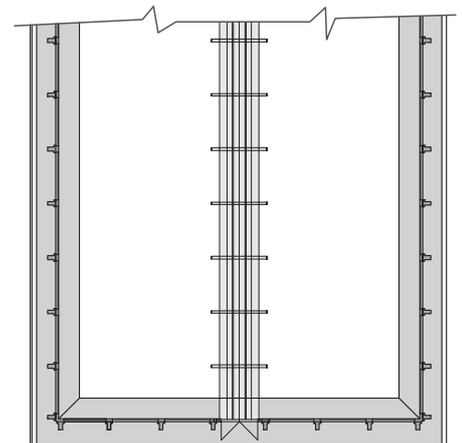
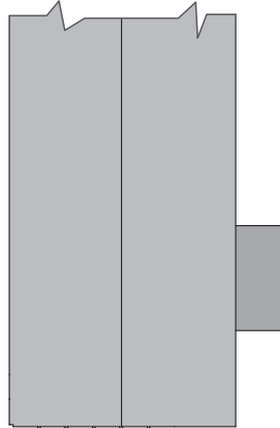
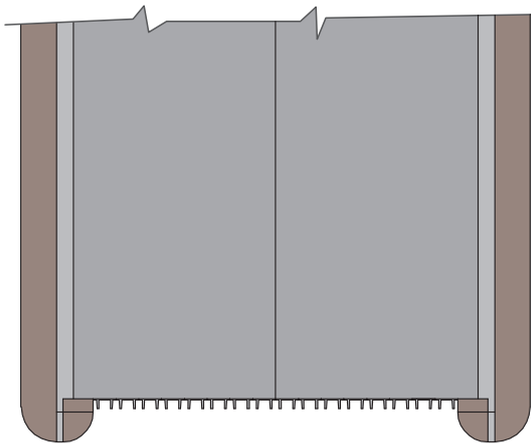




CARACTERÍSTICAS

- Una celda de acopio es, básicamente una nave con las siguientes características:
 - Las paredes resisten el empuje del material almacenado. La cara interna es plana, facilitando la limpieza.
 - La cubierta es a dos aguas. Su pendiente es mayor que la de reposo del material acopiado, posibilitando alcanzar la máxima capacidad sin empujes sobre ella.
 - El piso puede ser horizontal o inclinado, puede estar a nivel del terreno circundante o por debajo del mismo.
- El hormigón prefabricado, por sus propiedades de resistencia y durabilidad, y por la terminación superficial lisa y hermética, satisface plenamente la condición fundamental de este tipo de estructuras: preservación del material acopiado a un bajo costo. En caso de acopio de sustancias agresivas para el acero como urea, sus ventajas se acentúan.
- Las piezas de los diversos sistemas desarrollados por nuestra empresa son aptas para funcionar como paredes y cubierta, adaptándose a las características morfológicas de cada caso. Es posible también desarrollar una solución mixta, con algunos componentes de hormigón y otros de acero.



CÓRDOBA

Av. La Voz del Interior 5850
CP 5008. Córdoba, Argentina
Tel: (+54 351) 4750800
Mail: ventas@pretensa.com.ar

BUENOS AIRES

Venezuela 3880
CP 1667. Tortuguitas, Buenos Aires, Argentina
Tel: (+54 3327) 443000
Mail: ventasbsas@pretensa.com.ar