

Devolvamos lo mejor a la tierra

● INSTALACIÓN

ATENCIÓN: la instalación altimétrica del depósito debe ser calculada de tal manera que la altura de la capa subterránea no supere 1 m desde el fondo del depósito.

Realizar una excavación independiente para cada depósito y si fuera necesario quitar la capa subterránea de agua hasta el fin de los trabajos de instalación.

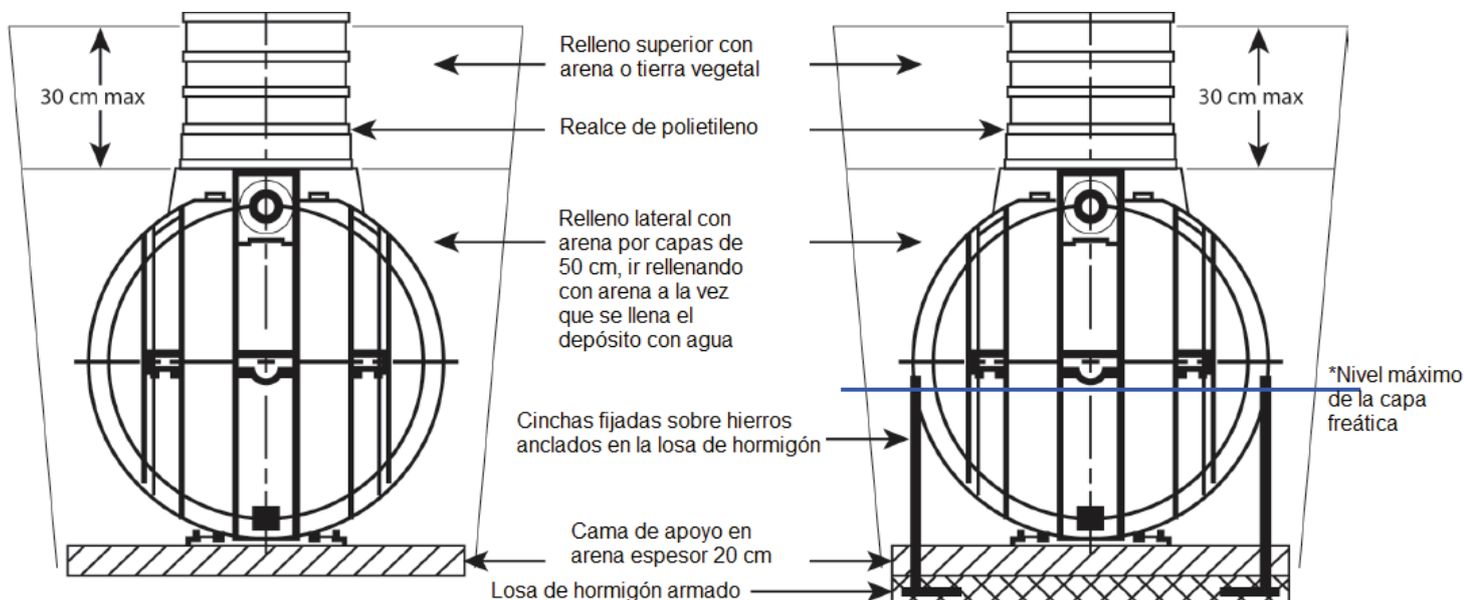
Las paredes de la excavación deben estar a mínimo 50 cm alrededor de la cuba.

La tierra de la excavación debe colocarse mínimo a 4 metros de la excavación.

INSTALACIÓN EN TERRENO ESTABLE
NO HIDROMORFO NI ARGILOSO
SIN CAPA SUBTERRÁNEA

INSTALACIÓN EN TERRENO HIDROMORFO Y/O
ARGILOSO CON CAPA FREÁTICA

* 1 M MÁXIMO DESDE EL FONDO DE LA CUBA



● REALIZAR LOSA DE PROTECCIÓN EN HORMIGÓN ARMADO en los casos siguientes:

- 2) En caso de relleno por encima, superior a 30 cm desde la generatriz superior del depósito.
- 3) En caso de sobrecargas puntuales de paso de vehículos a menos de 4 m del borde de la excavación.
- 4) En caso de uso de realces en hormigón.
- 5) En caso de sobrecargas debidas a condiciones climatológicas extremas.

Esta losa de protección deberá ir apoyada sobre terreno estable y no removido alrededor de la excavación.

Atención: antes de realizar la losa, es necesario haber realizado el relleno lateral con arena y el llenado total del depósito con agua.