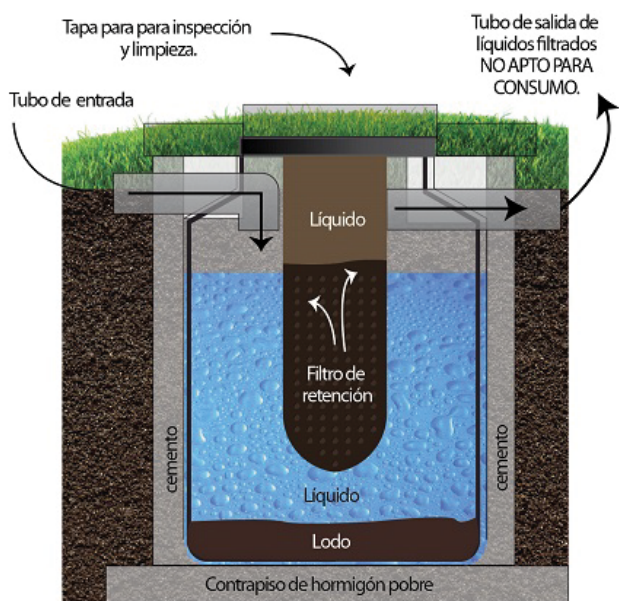


CAPACIDADES DISPONIBLES

| DESCRIPCIÓN | ∅ | h | A |
|---------------------|------|------|------|
| Cámara Filtro | | | |
| C. Filtro 1200 lts. | 1,21 | 1,20 | 0,98 |



1. Realice la excavación. Luego un contrapiso de hormigón H10 nivelado.
2. Coloque la cámara filtro, conecte la entrada y salida y luego llénelo de agua.
3. Calze los espacios laterales con hormigón H10 hasta cubrir nivel de ramales.
4. Realice con armadura de hierro 4,2 la cubierta superior de la cámara. Todos los recubrimientos no deberán ser menos a 5 cm.
5. Dejar cámara de inspección en tapa para la limpieza o cambio del elemento filtrante.