



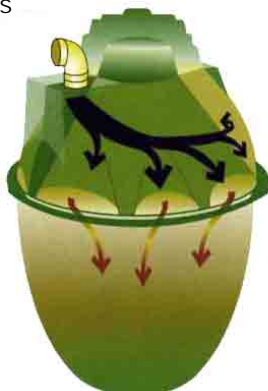
FUNCIONAL:

- El tanque tipo ovoide Imhoff Colempaques realiza excelentes procesos:
 - Separación de la fase sedimentación de la de digestión.
 - Gases y sólidos en digestión no se mezclan con descargas recientes.
 - Lodos y natas se forman por aparte.
- Viene en 500, 1000 y 2000 Litros.
- Diferentes accesorios permiten componer varias versiones de tratamiento.
- Su forma le permite ser resistente a presiones externas causadas por nivel freático alto.
- Fácil inspección del proceso.

ECOLOGICO:

- El manejo eficiente de aguas residuales beneficia su ecosistema.
- Diseñe y planifique su montaje cuando su proyecto este en planos y así evitará futuros problemas.
- Consulte nuestro asesor para hacer su montaje.
- Para mayores consumos use batería se tanques.

ENTRADA DE AGUAS NEGRAS



1

- Fase de sedimentación
- Excelente clarificación
- Separación de la Fase de digestión de la sedimentación de la digestión



2

- Lodos en digestión
- Gases y sólidos no se mezclan con descargas recientes
- No entorpece la sedimentación

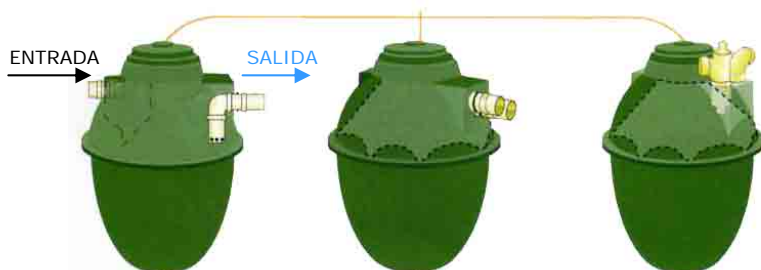


3

- Efluente con altas remociones de sólidos

SALIDA

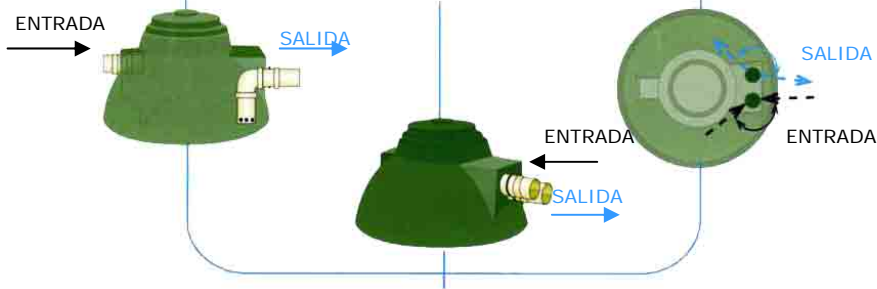
VARIAS VERSIONES DE TRATAMIENTO DENTRO DEL TANQUE



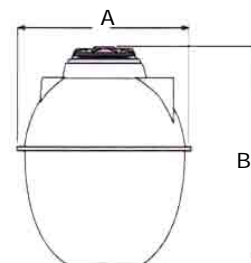
1. Ovoide con decantador cilindrico.

2. Ovoide con decantador campana logra mayor tratamiento de sedimentación por separado.

3. Ovoide con decantador campana y con filtro integral para un máximo tratamiento interno



VARIAS VERSIONES DE CONEXION



MEDIDAS		
	A	B
500 Lt	102	110
1000 Lt	122	151
2000 Lt	157	182

Dimensiones en cms. Aprox.



- Apilables para transporte

Especificaciones técnicas sujetas a cambios sin previo aviso.