

BIO-INGENIERIA SANITARIA S.A. DE C.V.
PLANTAS DE TRATAMIENTO PARA AGUAS NEGRAS
PROCESO BIO-ENZIMATICO

BIO – INGENIERÍA SANITARIA S.A. DE C.V.

PLANTAS DE TRATAMIENTO PARA AGUAS RESIDUALES

PROCESO ANAEROBIO BIO – ENZIMATICO.

Planeación, proyecto, construcción, operación y mantenimiento de plantas de tratamiento para aguas residuales con proceso Anaerobio Bio – Enzimático, prefabricadas o hechas en sitio en diferentes capacidades de tratamiento, ideales para lugares sin servicio de drenaje publico aptas para:

- Casa habitación
- Casetas de vigilancia
- Hoteles
- Escuelas
- Fraccionamientos
- Lugares eco-turísticos
- Centros comerciales
- Gasolineras
- Poblados
- Y zonas sin drenaje publico




No producen lodos de sedimentación y su mantenimiento es minio.

Bajos costos en conceptos de operación y mantenimiento.

Cumpliendo con las Normas ecológicas vigentes:

 [NOM-001-ECOL-1996](#)

 [NOM-002-ECOL-1996](#)

 [NOM-003-ECOL-1997](#)

Tel. (55) 24-58-33-52, 24-58-33-53

Email. ventas@bio-ingenieriasanitaria.com.mx

Pag. Web. www.bio-ingenieriasanitaria.com.mx