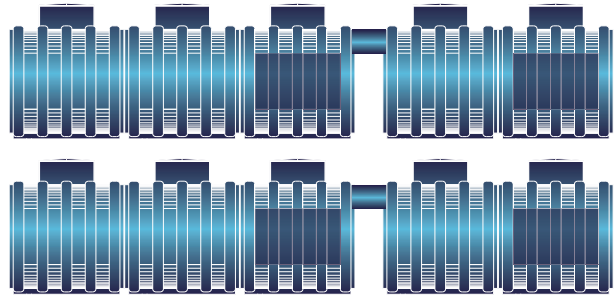


# PC10M/03



Microplanta de Tratamiento de Aguas Residuales  
Prefabricada marca CONAMEX modelo PC10M/03

**Volumen de contención total:** 24,000 litros.

**Para cumplimiento de norma:** NOM-003-SEMARNAT-1997

**Trabajos adicionales para su instalación:** Construcción de cárcamo con pretratamiento de sólidos de concreto armado de dimensiones 1.30X2.15 mts con profundidad variable; digestor de dimensiones 2.15X2.15 mts con profundidad de 2 m; fosa de oxidación secundaria de dimensiones 2.15X2.15 mts con profundidad de 2 m; cisterna de agua tratada de dimensiones 2.15X2.15 mts con profundidad de 2 m y caseta de control de dimensiones de 3.30X1.55 mts con altura de 2.40 m, se deberán dejar las diferentes líneas de alimentación a nivel de firme.

**Grado de especialidad para su instalación:** Alto.

**Vida útil:** 20 años.

**Material de fabricación:** 100% Polietileno de alta densidad.

## Componentes:

1 Aireador regenerativo de 1.5 hp  
1 Filtro multiport de Zeolita  
1 Filtro multiport de carbón activado  
1 Clorador en line inter-water  
1 Medidor de flujo

2 Bombas centrífugas de 1 hp  
1 Dosificador CONAMEX  
1 Microplanta MC10M  
10 Litros de BIODEX  
1 Manual de operación

**Garantía:** 3 años.

## Capacidad:

1000 Personas utilizando



82 Personas utilizando



40 Personas utilizando



(01) 800 987 2310  
[www.conamex.mx](http://www.conamex.mx)



