



Tecnologías en Tratamiento de Agua

## Resumen Ejecutivo

### Mano de Obra Correctiva

OYM2



#### DESCRIPCIÓN:

El mantenimiento correctivo, es el que se realiza inmediatamente al percibir la avería y/o defecto, diagnosticando la causa raíz con los medios disponibles se busca una manera de solucionarlo.

#### VENTAJAS:

Tiempo de respuesta mínimo a la solución de la oportunidad presente.

1.- Después del tiempo de estabilización del programa, se obtiene una reducción de costos de la siguiente manera:

- Incrementa la vida nominal.
- Mejor control de trabajo debido a la utilización de programas y procedimientos adecuados.
- Disminución de fallas repetitivas.
- Evita accidentes.
- Reducción de niveles del inventario.

#### MERCADO OBJETIVO:

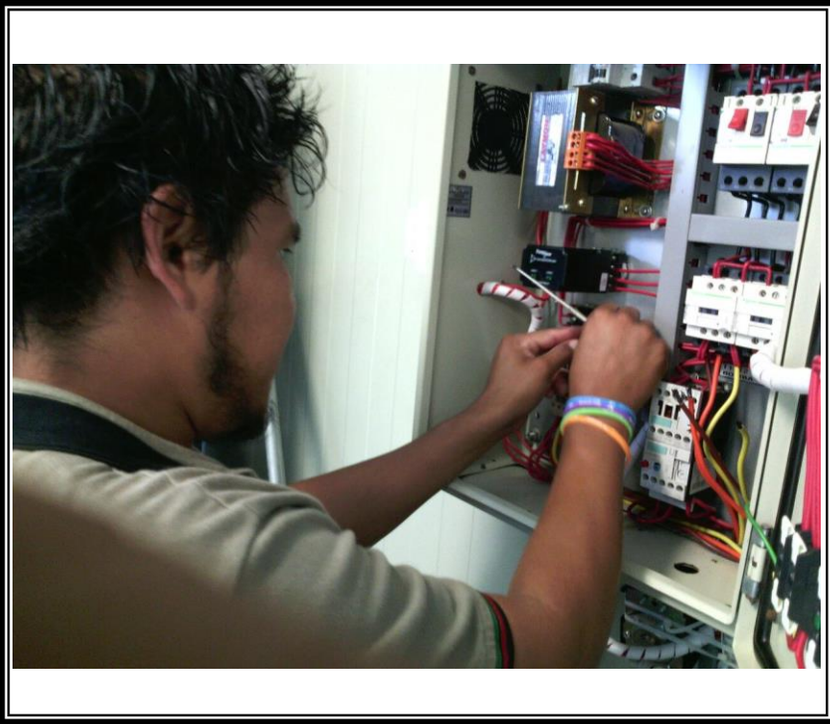
Todo aquel cliente con plantas que necesite operación de mano de obra correctiva.

#### SERVICIO:

- Mantenimiento integral de plantas de tratamiento de agua residual
- Asistencia técnica vía telefónica y presencial
- Reparación de equipos.
- Calibración
- Tiempo de respuesta mínimo a la solución de la oportunidad presente.

#### ALCANCE:

Nivel Nacional



Alcance	Nacional
Canal de venta	Directo
Nombre Largo	Operación y Mantenimiento.
Nombre Corto	OYM2
Código Interno	OYM2

<b>SERVICIO:</b>	
Mantenimiento integral de plantas de tratamiento de agua residual	
Capacitación teórica y práctica	
Asistencia técnica vía telefónica y presencial	
Limpieza y orden en el inmueble	

FECHA DE:		FECHA DE LLEGADA DE:	
Venta:		Premium:	
Distribución:		Envase y envoltura:	
Producción:		Materia prima:	
Producto de línea:		Duración promoción:	

<b>CARACTERÍSTICAS GENERALES:</b>
Mantenibilidad
Fiabilidad
Disponibilidad
Diagnóstico
Inventario técnico
Procedimientos técnicos
Listado de trabajos a efectuar periódicamente (Planeación)
Evaluación y retroalimentación
Control de frecuencias
Registro de operaciones, repuestos y costos