

 MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS HUMANOS FICHA DE INSPECCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	
Tipo de planta de tratamiento: <u>Tipo Ordinario</u> No de Ficha: <u>19327</u> Municipio/Urbanización/Col./Residencial: <u>Olocosilla, Urb. Montelima</u> DGA de urbanización/Col./Residencial: <u>19327</u>	
DIRECCIÓN	Colonia/Urbanización: <u>Urb. Montelima, Olocosilla</u> Calle/Avenida: <u>Calle a Canton Agua Zarca</u> D: <input type="checkbox"/>
UBICACIÓN	N: <u>[REDACTED]</u> W: <u>[REDACTED]</u>
ENTE ADMINISTRADOR	ANDA Otros especifique:
TIPO DE PLANTA	<u>Filtro biológico</u> <u>Fajilla - Decantación sedimentador Primario</u> <u>Filtro biológico de 2da y 3da etapa - 3ra etapa de clarificación</u> <u>2 años - 1 año</u>
QUÍMICOS UTILIZADOS EN PTAR	<u>cloro</u>
INFRAESTRUCTURA	<u>1 año de tiempo</u>
FUNCIONAMIENTO	Estado de Operación: <u>Funcionando</u> En caso de Otros, especifique: Área de mejora en la que se necesita asistencia del MARN: <u>Capacidad</u> Tubería de paso (bypass) en la planta: Protección de la PTAR de escorrentía:
OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO	Caudal de diseño de PTAR: <u>[REDACTED]</u> (m ³ /d) Años de Operación de PTAR: <u>[REDACTED]</u> mes La PTAR cuenta con laboratorio: <u>NO</u> Tiene Manual de O&M: <u>SI</u> N° de Operarios de la PTAR: <u>[REDACTED]</u> Tiempo de permanencia de Operarios en la PTAR:
POBLACIÓN BENEFICIADA	Zona de Cobertura: <u>Montelima</u> Número de viviendas / acomodadas: <u>2,000 a com. día y 10,300 h.</u>
OTROS DATOS RELEVANTES	Potencia de Subestación Eléctrica: <u>NO</u> KVA Número de equipos: <u>[REDACTED]</u> Enlistar equipos: <u>[REDACTED]</u> Tiempo de trabajo de cada equipo: <u>[REDACTED]</u> Los equipos son controlados automáticamente: <u>[REDACTED]</u> Si cuenta con Tecnología Aerobia, qué tipo de aireación que se utiliza: <u>[REDACTED]</u> Se monitorea el Oxígeno Disuelto: <u>[REDACTED]</u> Frecuencia: <u>[REDACTED]</u> Concentración promedio de OD: <u>[REDACTED]</u>
PUNTOS DE DESCARGA	Caudal aforo actual: <u>[REDACTED]</u> m ³ /d Cuenta con caudalímetro: <u>SI</u> Descarga del efluente al Río: <u>SI</u> Nombre del cuerpo receptor donde se realiza la descarga: <u>Río Calca</u> Coordenadas de descarga: N: <u>[REDACTED]</u> O: <u>[REDACTED]</u>
PARÁMETROS DE CAMPO	<u>Nombre de los muestreos, análisis de campo</u>
LODOS	Frecuencia de evacuación de lodos: <u>[REDACTED]</u> Cantidad de generación de lodos: <u>[REDACTED]</u> Tipos de tratamiento aplicado: <u>Deshidratación</u> Otros, especifique: <u>Torre de - Disposición</u> Disposición de lodos: <u>SI</u> Acceso a la PTAR para evacuar lodos:
OPERADOR CAPACITADO	Personal ha recibido un mínimo de 40 horas de capacitación teórico-práctica: <u>SI</u> Operarios poseen equipo de protección personal: <u>SI</u> Especifique que indumentaria: <u>Gualetes, mascarilla, botas, guantes</u>
FICHA LLENADA POR/NOMBRE DE QUIEN PROPORCIONÓ LA INFORMACIÓN DIRECCIÓN ELECTRÓNICA/TEL	<u>[REDACTED]</u>

NOTA:

[REDACTED]