



 <b>MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS HUMANOS</b> FICHA DE INSPECCIÓN DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES		
Tipo de planta de tratamiento		FILTRO PERCOLADOR BIOLÓGICO
No de Ficha		
Municipio/Urbanización/Col./Residencial		Municipio de Juayua
DGA de urbanización/Col./Residencial		
DGA de PTAR		
DIRECCIÓN	Colonia/Urbanización Calle/Avenida Jr.	1500 mts al Sureste de la Ciudad de Juayua, Finca San Jose Calle a los Cañales D/ <u>Sacramento</u>
UBICACIÓN	N/ [REDACTED]	W/ [REDACTED]
ENTE ADMINISTRADOR	Otros especifique	Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados ANDA
TIPO DE PLANTA	Filtro Percolador Biológico	
QUÍMICOS UTILIZADOS EN PTAR		
INFRAESTRUCTURA		
FUNCIONAMIENTO	Estado de Operación En caso de Otros, especifique Área de mejora en la que se necesita asistencia del MARN Tubería de paso (bypass) en la pta Protección de la PTAR de escorrentía	
OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO	Caudal de diseño de PTAR Años de Operación de PTAR La PTAR cuenta con laboratorio Tiene Manual de O&M N° de Operarios de la PTAR Tiempo de permanencia de Operarios en la PTAR	[REDACTED] (m <sup>3</sup> /d) 10 años [REDACTED]
POBLACIÓN BENEFICIADA	Zona de Cobertura Número de viviendas / acomodadas	Casco urbano de la Ciudad 1337
OTROS DATOS RELEVANTES	Potencia de Subestación Eléctrica Número de equipos Enlistar equipos Tiempo de trabajo de cada equipo Los equipos son controlados automáticamente Si cuenta con Tecnología Aerobia, qué tipo de aireación que se utiliza Se monitorea el Oxígeno Disuelto Frecuencia Concentración promedio de OD	
PUNTOS DE DESCARGA	Caudal aforo actual Cuenta con caudalímetro Descarga del efluente al Río Nombre del cuerpo receptor donde se realiza la descarga Coordenadas de descarga	[REDACTED] m <sup>3</sup> /d Quebrada la Cachimba N   O
PARÁMETROS DE CAMPO	DQO, DBO, Sólidos Sedimentables, Sólidos Suspendedos Totales, Aceites y Grasas, pH, turbidez, Color, Cloruros, Temperatura Coliformes Totales y Coliformes Fecales, Oxígeno Disuelto, Nitrogeno Total, Fosforo Total	
LODOS	Frecuencia de evacuación de lodos Cantidad de generación de lodos Tipos de tratamiento aplicado Otros, especifique Disposición de lodos Acceso a la PTAR para evacuar lodos	[REDACTED] Secado en patios
OPERADOR CAPACITADO	Personal ha recibido un mínimo de 40 horas de capacitación teórico-práctica Operarios poseen equipo de protección personal Especifique que indumentaria	
FICHA LLENADA POR/NOMBRE DE QUIEN PROPORCIONÓ LA INFORMACIÓN/ DIRECCIÓN ELECTRÓNICA/TEL	[REDACTED]	

NOTA: