

LISTADOS DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL MUNICIPIO DE QUESADA, DEPARTAMENTO DE JUTIAPA

NO.	Nombre	Ubicación	Poblacion tratada	Poblacion futura	Tipo de tratamiento	Coordenadas	Àrea	Comunidades en tratamiento	Observaciones
1	Sistema de tratamiento de aguas residuales Casco Urbano no. 1, Quesada, Jutiapa	Caserio Los Ranchos, Quesada, Jutiapa	3,306	5,099	Primario, secundario	Latitud: 14 °17'25.80"N Longitud: 90 °1'31.00"O	Urbana y Rural	Casco Urbano, Caserio los Ranchos, y Aldea El Jocote, Quesada, Jutiapa.	En la Planta de tratamiento su metodo de mantenimiento es a cargo de 2 personas que aplican 5 pastillas por semana para combatir olores fetidos y el area totalmente reforestada.
2	Sistema de tratamiento de aguas residuales Casco Urbano no. 2, Quesada, Jutiapa	Caserio Los Ranchos, Quesada, Jutiapa	3,306	5,099	Primario, secundario	Latitud: 14 °17'25.80"N Longitud: 90°1'31.00"O	Urbana y Rural	Casco Urbano, Caserio los Ranchos, y Aldea El Jocote, Quesada, Jutiapa.	En la Planta de tratamiento su metodo de mantenimiento es a cargo de 2 personas que aplican 5 pastillas por semana para combatir olores fetidos y el area totalmente reforestada.
3	Sistema de tratamiento de aguas residuales Aldea Santa Gertrudis, Quesada, Jutiapa.	Aldea Santa Gertrudis, Quesada, Jutiapa.	1,700	2,786	Primario	Latitud:14 °18'59.41" Longitud: 90 ° 2'12.59"O	Rural	Aldea Santa Gertrudis	Area totalmente Reforestada y limpieza del area, mantenimiento manual
4	Sistema de tratamiento de aguas residuales Aldea Los Comunes, Quesada.	Aldea Los Comunes, Quesada, Jutiapa	1500	2,709	Primario, Secundario, Terciario	Latitud: 14 ° 17'25.80"N Longitud:90 ° 1'31.00"O	Rural	Aldea Los Comunes.	Los metodos de mantenimiento son: Limpieza de filtros, Extraccion de desechos, Creacion de Fosa para depositar los desechos y en proceso final aplicación de pastillas de Cloro,y el area esta totalmente reforestada .