



PROYECTO TRATAMIENTO AGUAS RESIDUALES

Rafal Rubí - MENORCA



Proyecto realizado en una casa de Agroturismo en Rafal Rubí (Menorca) con una Depuradora Klaro 46 para la depuración de las aguas residuales de la misma. Además cuenta con los **módulos +C**, adición de Carbono en épocas de baja ocupación. Esto evita que el lecho bacteriano muera ante la ausencia de materia orgánica; y el **módulo +O**, módulo adicional que bombea el agua depurada hacia el punto de evacuación cuando está a una cota superior a la salida de la depuradora.

Proyecto

Rafal Rubí - Menorca(España)	
Año	2018
Redacción Proyecto	Barber Coll de Menorca
Producto	Depuradora Klaro 46 +C +O
Aplicación	Tratamiento Aguas Residuales en Agroturismo
Capacidad de depuración	6.900L/día - 46HE
Especificaciones	<ul style="list-style-type: none">• Depuradora Klaro 46HE + Módulo +C y Módulo +O• 1 día de instalación

Tratamiento Aguas Residuales



Vista general del edificio principal de la casa de Agroturismo Rafal Rubí en Menorca



Zona ajardinada donde se realiza el riego por goteo del agua depurada



Vista de un registro de la depuradora con la construcción de una arqueta de obra accesoria



Vista anterior al recubrimiento final de la instalación del equipo.