

ANEXO 1.- DATOS BÁSICOS DE LAS INSTALACIONES INCLUIDAS EN EL CONCURSO

- 1.1. TIPOS Y NOMINACIÓN
- 1.2. SITUACIÓN Y LOCALIZACIÓN
- 1.3. CARACTERÍSTICAS
- 1.4 INFORME DE EXPLOTACIÓN 2024

1.1. TIPOS Y NOMINACIÓN

EDAR	VIVEROS DE LA VILLA	A
EDAR	LA GAVIA	A

1.2. SITUACIÓN Y LOCALIZACIÓN

EDAR	COORDENADAS UTM	
	X	Y
VIVEROS DE LA VILLA	436,935	4.478,348
LA GAVIA	444,100	4466,954

1.3. CARACTERÍSTICAS

Las características técnicas de las estaciones depuradoras de aguas residuales se recogen en la documentación complementaria que acompaña al presente Pliego.

Se consideran infraestructuras asociadas a la instalación:

- Puntos de vertido a cauce
- Acometida de agua potable a la EDAR desde el conjunto de medida (contador)
- Acometida de suministro eléctrico desde el punto de entronque y equipos asociados

1.4 INFORME DE EXPLOTACIÓN 2024

Los datos de explotación facilitados por el actual explotador de las EDAR durante el año 2024 fueron los siguientes:

EDAR	Volúmenes		Energía Eléctrica		Aprovisionamiento		Lodos	Carga media	INFLUENTE				
	Volumen Tratado a Cauce	Volumen Entrada	De Red	Generada	Poliel. (1*)	Cl.Ferrico			DBO	SS	DQO	N	P
	m3	m3	kWh	kWh	kg	t	TMS	he	mgO2/l	mg/l	mgO2/l	mgN/l	mgP/l
VIVEROS DE LA VILLA	24.541.710	26.287.587	7.485.746	9.296.874	47.625	2.453	5.350	348.346	289	279	598	62,26	7,85
LA GAVIA	27.256.548	28.858.331	10.994.463	7.594.107	80.722	1.544	5.764,91	499.370	379	358	644	79,14	9,79

(1*) El polielectrolito registrado recoge el consumo del espesamiento y de la deshidratación