



MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

SECRETARÍA DE ESTADO  
DE MEDIO AMBIENTE  
DIRECCIÓN GENERAL  
DEL AGUA

SUBDIRECCIÓN GENERAL  
DE GESTIÓN INTEGRADA  
DEL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO

O F I C I O

S/REF.  
N/REF. E.C. 149/1 Im/AP Rev.2  
FECHA 3 de julio de 2019  
ASUNTO **NOTIFICACIÓN RESOLUCIÓN DECLARACIÓN  
DE ENTIDAD COLABORADORA**

LABORATORIO DE AGUAS Y RESIDUOS, S.L.  
Ezurriki, 31  
20305 IRUN  
Gipuzcoa



**MODIFICACIÓN DEL ALCANCE DE HABILITACIÓN DE LA ENTIDAD "LABORATORIO DE AGUAS Y RESIDUOS, S.L." COMO ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN HIDRÁULICA.**

Con fecha 27 de junio de 2019 el Secretario de Estado de Medio Ambiente, ha dictado la siguiente resolución:

Por resolución de fecha 6 de septiembre de 2012 le fue concedido el título de entidad colaboradora de la administración hidráulica en materia de control y vigilancia de la calidad de las aguas y de gestión de los vertidos al dominio público hidráulico, al amparo de lo dispuesto en la Orden MAM/985/2006, de 23 de marzo, a la entidad LABORATORIO DE AGUAS Y RESIDUOS, S.L., como laboratorio de ensayo.

Dicha entidad ha solicitado la revisión y modificación del alcance de habilitación, todo ello como consecuencia de la modificación del alcance de la acreditación que tiene otorgada por la Entidad Nacional de Acreditación.

A la vista de lo expuesto y del informe emitido por personal facultativo de la administración hidráulica, se procede a modificar el alcance de habilitación que queda definido de la siguiente manera:

**LABORATORIO DE ENSAYO:**

- a) La entidad colaboradora LABORATORIO DE AGUAS Y RESIDUOS, S.L., está habilitada para la toma de muestra y para la certificación de los resultados analíticos obtenidos con los siguientes ensayos:

CORREO ELECTRÓNICO:

entidades\_colaborado@magrama.es

PL. SAN JUAN DE LA CRUZ S/N  
28071 MADRID  
TEL.: 91 597 60 23  
FAX: 91 597 59 29

CSV : GEN-8e05-8b45-2f5f-c5d4-da76-2b28-6b73-6a4d

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : ALEJANDRA PUIG INFANTE | FECHA : 02/07/2019 11:52 | Sin acción específica





**Laboratorio de Irún (Guipúzcoa)**

**MUESTREO**

**MATRIZ: Aguas residuales**

DESTINO DE LA MUESTRA	TIPO DE MUESTRA	PROCEDIMIENTO ACREDITADO
ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO	Compuesta en función del tiempo	PGT.02
ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO	Puntual	PGT.02

**ENSAYOS**

**MATRIZ: Aguas continentales**

**CATEGORÍA 1.- PROPIEDADES GLOBALES Y FÍSICAS**

ENSAYO	PRINCIPIO DEL MÉTODO	LÍMITE DE CUANTIFICACIÓN	PROCEDIMIENTO ACREDITADO
CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA A 20°C	Electrometría	10 $\mu$ S/cm	PEA.02
PH	Electrometría	4 ud pH	PEA.01
SÓLIDOS EN SUSPENSIÓN	Gravimetría	10 mg/L	PEA.08
TURBIDEZ	Turbidimetría	5 UNT	PEA.06

**CATEGORÍA 2.- METALES Y METALOIDES**

ENSAYO	PRINCIPIO DEL MÉTODO	LÍMITE DE CUANTIFICACIÓN	PROCEDIMIENTO ACREDITADO
HIERRO	Espectrofotometría de absorción atómica	400 $\mu$ g/L	PEA.07

