



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

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. 162/1 lm/AP Rev. 2

FECHA 30 de mayo de 2017

ASUNTO **NOTIFICACION RESOLUCIÓN DECLARACIÓN
DE ENTIDAD COLABORADORA**

**LABORATORIO REGIONAL DE LA COMUNIDAD
AUTÓNOMA DE LA RIOJA.**
Finca "La Grajera"
Ctra. Burgos Km, 6
26071 LOGROÑO (La Rioja)



**MODIFICACIÓN DEL ALCANCE DE LA DECLARACIÓN
DE LA ENTIDAD "LABORATORIO REGIONAL DE LA
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA" COMO
ENTIDAD COLABORADORA DE LA ADMINISTRACIÓN
HIDRÁULICA.**

Con fecha 24 de mayo de 2017, el Secretario de Estado de Medio Ambiente, ha dictado la siguiente resolución:

Por resolución de fecha 28 de enero de 2014 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 REGIONAL DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA, como:

- LABORATORIO DE ENSAYO.

Dicha entidad ha solicitado la revisión y modificación del alcance de habilitación recogido en el título concedido, todo ello como consecuencia de la modificación del alcance de la acreditación que tiene otorgada por la Entidad Nacional de Acreditación. En relación a lo solicitado la SUBDIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN INTEGRADA DEL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO, informa lo siguiente:

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

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



LABORATORIO DE ENSAYO:

- a) La entidad colaboradora LABORATORIO REGIONAL DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA, está habilitada para la certificación de los resultados analíticos obtenidos con los siguientes ensayos:

Laboratorio de Logroño (La Rioja)

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	15 μ S/cm	Met/QA/Aguas/4
PH	Electrometría	2 ud pH	Met/QA/Aguas/5
SÓLIDOS EN SUSPENSIÓN	Gravimetría	5 mg/L	Met/QA/Aguas/1
TURBIDEZ	Turbidimetría	0,25 UNT	Met/QA/Aguas/6

CATEGORÍA 2.- METALES Y METALOIDES

ENSAYO	PRINCIPIO DEL MÉTODO	LÍMITE DE CUANTIFICACIÓN	PROCEDIMIENTO ACREDITADO
ALUMINIO	Espectrofotometría de plasma	0,05 mg/L	Met/QA/Aguas/17
ANTIMONIO	Espectrofotometría de plasma	0,005 mg/L	Met/QA/Aguas/20
ARSÉNICO	Espectrofotometría de plasma	0,01 mg/L	Met/QA/Aguas/20
BARIO	Espectrofotometría de plasma	0,01 mg/L	Met/QA/Aguas/20
BORO	Espectrofotometría de plasma	0,14 mg/L	Met/QA/Aguas/17
CALCIO	Espectrofotometría de plasma	2 mg/L	Met/QA/Aguas/21