



DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL LABORATORIO CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS-CSIC). Campus Universitario de Espinardo, 25 30100 Murcia CIF/NIF: Q-2818002-D
TITULAR O REPRESENTANTE LEGAL Juan José Alarcón Cabañero
RESPONSABLE TÉCNICO Francisco Tomás San Nicolás López Licenciado en Ciencias Químicas
SECCIÓN DE INSCRIPCIÓN Sección A Laboratorios autorizados
Nº AUTORIZACIÓN A/065
ALCANCE “ANEXO TECNICO ADJUNTO”, sin este anexo la autorización no tiene validez



ANEXO TECNICO DE ACTIVIDADES ANALITICAS AUTORIZADAS

Nº AUTORIZACIÓN: A/065

FECHA: 12 de septiembre de 2013

NOMBRE DEL LABORATORIO: CENTRO DE EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA
APLICADA DEL SEGURA (CEBAS-CSIC)

DOMICILIO: Campus Universitario de Espinardo, 25
30100 Murcia

Este Anexo forma parte de la autorización concedida al laboratorio conforme al Decreto 411/2008, de 31 de octubre, para la realización de análisis con el siguiente **ALCANCE:**

1) ANALISIS FISICO-QUIMICOS

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Muestras sólidas	<i>Determinación de metales ICP C/N</i>	UNE-EN-ISO-11855 Método Dumas
	<i>Determinación de metales ICP Sólidos en suspensión</i>	UNE-EN-ISO-11855 UNE-EN 872
Muestras líquidas	<i>Turbidez</i>	Método Interno
	<i>Aniones</i>	Método Interno
	<i>pH</i>	Método estándar 4500H
	<i>CE</i>	UNE-EN 27888:1994

2) ANALISIS MICROBIOLÓGICO

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Aguas	<i>Legionella</i>	UNE 100030:2008 IN
	<i>Huevos de helminto</i>	Ayres-Mara WHO 1996/Bailenger Método modificado
	<i>E.coli</i>	IT/ELPOZO/M10
	<i>Coliformes fecales</i>	UNE-EN-ISO 9308-1:2000