



<b>DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL LABORATORIO</b> LABORATORIO MEDIOAMBIENTAL S.L. C/ Molina, Nave 3, Polígono Industrial de Lorquí 30564 – Lorquí (Murcia) CIF/NIF: B-73492647
<b>TITULAR O REPRESENTANTE LEGAL</b> Fulgencio Lax Sánchez
<b>RESPONSABLE TÉCNICO</b> María José García Mira Ingeniera Química
<b>SECCIÓN DE INSCRIPCIÓN</b> Sección A Laboratorios Autorizados
<b>Nº AUTORIZACIÓN</b> A/008
<b>ALCANCE</b> “ANEXO TECNICO ADJUNTO”, sin este anexo la autorización no tiene validez



## **ANEXO TÉCNICO DE ACTIVIDADES ANALÍTICAS AUTORIZADAS**

**Nº AUTORIZACIÓN:** A/008

**FECHA:** 6 de mayo de 2013

**NOMBRE DEL LABORATORIO:** Laboratorio Medioambiental S.L.

**DOMICILIO:** C/ Molina Nave 3 , Polígono Industrial de Lorquí  
30564 Lorquí (Murcia)

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

### **1) ANALISIS FISICO-QUIMICOS**

<b>PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR</b>	<b>ENSAYO</b>	<b>NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO</b>
<b>AGUAS</b>	<i>Conductividad</i>	LABMEDIOFIQ003
	<i>Amonio</i>	LABMEDIOFIQ001
	<i>Cloro combinado residual</i>	LABMEDIOFIQ015
	<i>Cloro libre residual</i>	LABMEDIOFIQ015
	<i>Cloruros</i>	LABMEDIOFIQ010
	<i>Color</i>	LABMEDIOFIQ022
	<i>pH</i>	LABMEDIOFIQ008
	<i>Hierro</i>	LABMEDIOFIQ013
	<i>Manganeso</i>	LABMEDIOFIQ019
	<i>Olor</i>	LABMEDIOFIQ021
	<i>Oxidabilidad al permanganato</i>	LABMEDIOFIQ020
	<i>Sabor</i>	LABMEDIOFIQ023
	<i>Sulfatos</i>	LABMEDIOFIQ009
	<i>Turbidez</i>	LABMEDIOFIQ011
	<i>Dureza total</i>	LABMEDIOFIQ006
	<i>Cobre</i>	LABMEDIOFIQ012
	<i>Nitritos</i>	LABMEDIOFIQ014
	<i>Nitratos</i>	LABMEDIOFIQ002
	<i>Calcio</i>	LABMEDIOFIQ007
	<i>Magnesio</i>	LABMEDIOFIQ007
	<i>Alcalinidad parcial y total</i>	LABMEDIOFIQ004
	<i>Sólidos en suspensión</i>	LABMEDIOFIQ005
	<i>DQO</i>	LABMEDIOFIQ016
<i>DBO5</i>	LABMEDIOFIQ035	
<i>Nitrógeno total</i>	LABMEDIOFIQ036	
<i>Fósforo total</i>	LABMEDIOFIQ007	



**2) ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO**

<b>PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR</b>	<b>ENSAYO</b>	<b>NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO</b>
<b>AGUAS</b>	<i>Bacterias coliformes</i>	LABMEDIOMIC002
	<i>Aerobios totales</i>	LABMEDIOMIC001
	<i>Clostridium perfringens</i>	LABMEDIOMIC013
	<i>Escherichia coli</i>	LABMEDIOMIC002
	<i>Coliformes fecales</i>	LABMEDIOMIC003
	<i>Staphylococcus aureus</i>	LABMEDIOMIC007
	<i>Streptococos fecales</i>	LABMEDIOMIC004
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	LABMEDIOMIC008
	<i>Legionella pneumophyla</i>	LABMEDIOMIC006
<b>ALIMENTOS</b>	<i>Aerobios totales</i>	LABMEDIOMIC016
	<i>Enterobacterias (lactosa positiva)</i>	LABMEDIOMIC001
	<i>Escherichia coli</i>	LABMEDIOMIC015
	<i>Staphylococcus aureus</i>	LABMEDIOMIC007
	<i>Salmonella</i>	LABMEDIOMIC010
	<i>Listeria monocytogenes</i>	LABMEDIOMIC011
<b>SUPERFICIES</b>	<i>Aerobios totales</i>	LABMEDIOMIC014
	<i>Enterobacterias</i>	LABMEDIOMIC014
	<i>Coliformes</i>	LABMEDIOMIC017
	<i>Staphylococcus aureus</i>	LABMEDIOMIC018