

## ECOTRATAMIENTOS Y SERVICIOS, S.L. (Unipersonal)

Dirección: Pol. Industrial Camí Reial; C/Ferrers nº19 L'Alcúdia. 46250 (Valencia)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1386/LE2563**

Fecha de entrada en vigor: 17/07/2020

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev.4 fecha 01/08/2025)

Instalaciones donde se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:

	Código
Pol. Industrial Camí Reial; C/Ferrers nº19 L'Alcúdia. 46250 (Valencia)	A

### Ensayos en el sector medioambiental

#### Índice

<b>MUESTRAS LÍQUIDAS: Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente) .....</b>	<b>1</b>
<b>I. Análisis microbiológicos .....</b>	<b>1</b>
Aguas de consumo .....	1
Aguas continentales tratadas.....	1
Aguas continentales tratadas (piscinas y jacuzzi) .....	2
<b>II. Análisis de <i>Legionella</i> .....</b>	<b>2</b>
Aguas de consumo y aguas continentales tratadas .....	2

### MUESTRAS LÍQUIDAS: Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

#### I. Análisis microbiológicos

ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	CÓDIGO
<b>Aguas de consumo</b>		
Recuento en placa de microorganismos aerobios a 22 °C y 36 °C	UNE-EN ISO 6222	A
Recuento de bacterias coliformes y <i>Escherichia coli</i> (filtración)	UNE-EN ISO 9308-1	A

ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	CÓDIGO
<b>Aguas continentales tratadas</b>		
Recuento en placa de microorganismos aerobios a 22 °C y 36 °C	UNE-EN ISO 6222	A

ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	CÓDIGO
<b>Aguas continentales tratadas (piscinas y jacuzzi)</b>		
Recuento de bacterias coliformes y <i>Escherichia coli</i> (filtración)	UNE-EN ISO 9308-1	A
Recuento de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (filtración)	UNE-EN ISO 16266	A

## II. Análisis de *Legionella*

ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	CÓDIGO
<b>Aguas de consumo y aguas continentales tratadas</b>		
Recuento de <i>Legionella spp</i>	UNE-EN ISO 11731	A

Un método interno se considera que está basado en: métodos normalizados cuando su validez y su adecuación al uso se han demostrado por referencia a dicho método normalizado y en ningún caso implica que ENAC considere que ambos métodos sean equivalentes. Para más información recomendamos consultar el Anexo I al CGA-ENAC-LEC.