

Otorga la presente / Grants this

## ACREDITACIÓN 1326/LE2448

a

### BIOLINEA INTERNET, S.L.

Según criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17025, para las actividades de ENSAYO definidas en el ANEXO TÉCNICO nº 1326/LE2448.

According to the criteria in the standard UNE-EN ISO/IEC 17025 for the Testing activities defined in the Technical Annex No 1326/LE2448.

Fecha de entrada en vigor / Coming into effect: 22/02/2019



D. José Manuel Prieto Barrio  
Presidente

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. Este documento no tiene validez sin su correspondiente anexo técnico. La presente acreditación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. Su vigencia puede confirmarse en [www.enac.es](http://www.enac.es).

The accreditation maintains its validity unless otherwise stated. The present accreditation is not valid without its corresponding technical annex. This accreditation and its technical annex could be reduced, temporarily suspended and withdrawn. The state of validity of it can be confirmed at [www.enac.es](http://www.enac.es).

ENAC es firmante de los Acuerdos de Reconocimiento Mutuo establecidos en el seno de la European co-operation for Accreditation (EA) y de las organizaciones internacionales de organismos de acreditación, ILAC e IAF ([www.enac.es](http://www.enac.es))

ENAC is signatory of the Multilateral Recognition Agreements established by the European co-operation for Accreditation (EA) and the International organizations of accreditation bodies, ILAC and IAF ([www.enac.es](http://www.enac.es))

Ref.: CLE/10368 Fecha de emisión 22/02/2019

## BIOLINEA INTERNET, S.L.

Dirección: C/ Sócrates, 4; 07007 Palma de Mallorca (Islas Baleares)

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1326/LE2448**

Fecha de entrada en vigor: 22/02/2019

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 3 fecha 03/04/2020)

#### Categoría 0 (Ensayos en las instalaciones del laboratorio)

#### Análisis de Legionella:

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Aguas destinadas al consumo humano	Recuento de <i>Legionella</i> spp.	UNE-EN ISO 11731
Aguas continentales tratadas	Identificación de <i>Legionella pneumophila</i>	<i>Método interno basado en kit comercial (*)</i>
Aguas continentales no tratadas		
Aguas de torres de refrigeración y condensadores evaporativos	Detección y recuento de <i>Legionella</i> spp.	UNE-ISO 11731:2007
	Identificación de <i>Legionella pneumophila</i>	<i>Método interno basado en kit comercial (*)</i>

(\*) La información sobre el kit concreto está disponible en el laboratorio

#### Toma de muestra de Legionella:

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Sistemas de agua fría de consumo humano y agua caliente sanitaria (acumuladores, depósitos y puntos terminales)	Toma de muestra de agua para el análisis de Legionella.	IT-55 <i>Procedimiento interno basado en UNE 100030</i>
Aguas de uso recreativo (piscinas, Jacuzzis, parques acuáticos y bañeras de hidromasaje)		
Torres de refrigeración y condensadores evaporativos		
Nebulizadores		
Fuentes ornamentales		
Sistemas de riego		
Sistemas de limpieza (vehículos y áreas públicas)		

