

AQUAMBIENTE SERVICIOS PARA EL SECTOR DEL AGUA, S.A.
(Unipersonal), SEYS MEDIOAMBIENTE, S.L.,
UNIÓN TEMPORAL DE EMPRESAS LEY 18/1982 DE 26 DE MAYO
ABREVIADAMENTE "UTE SALEAL"
Laboratorio EDAR León

Dirección: Av. Prolongación A. Sáenz de Miera, s/n; 24009 León

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

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1178/LE2245**

Fecha de entrada en vigor: 06/10/2017

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 7 fecha 04/04/2025)

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

	Código
Av. Prolongación A. Sáenz de Miera, s/n; 24009 León	A

Ensayos en el sector medioambiental

MUESTRAS LÍQUIDAS

I. Análisis físico-químicos

ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	CÓDIGO
Aguas residuales		
Sólidos en suspensión (≥ 5 mg/l)	IEE-T/L-03 Método interno basado en: UNE-EN 872	A
Demanda Química de Oxígeno (DQO) por espectrofotometría UV-VIS (≥ 30 mg/l)	IEE-T/L-27 Método interno basado en: ISO 15705	A
Nitrógeno Kjeldahl por titulación volumétrica (≥ 4 mg/l)	IEE-T/L-06 Método interno basado en: UNE-EN 25663	A
Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO ₅) por método manométrico (≥ 5 mg)	IEE-T/L-04 Método interno basado en: SM 5210 D	A
Amonio por espectrofotometría UV-VIS ($\geq 1,6$ mg N-NH ₄ /l)	IEE-T/L-07 Método interno basado en: ISO 7150-1	A
Fósforo total por espectrofotometría UV-VIS ($\geq 0,5$ mg/l)	IEE-T/L-10 Método interno basado en: ISO 6878	A

ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO	CÓDIGO
Aguas residuales		
Nitratos por espectrofotometría UV-VIS ($\geq 0,5$ mg N-NO ₃ /l)	IEE-T/L-08 Método interno basado en: ISO 23696-1	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.