

TECNO AMBIENTE, S.L. (Unipersonal)

Dirección: Avda. Barcelona, nº 109, 5º; 08970 Sant Joan Despí (Barcelona)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17020:2012**

Actividad: **Inspección**

Acreditación nº: **29/EI432**

Fecha de entrada en vigor: 25/03/2011

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 21 fecha 04/05/2026)

INSPECCIONES EN EL ÁREA MEDIOAMBIENTAL

Tipo: C

ÁMBITO DE INSPECCIÓN	ACTIVIDAD	PROCEDIMIENTOS/ NORMAS	
Aguas residuales	Planificación de la inspección	Procedimiento interno PE-MI-06	
	Toma de muestras - Simples o puntuales - Compuestas en función del tiempo <i>*excepto para aquellas comprobaciones de la conformidad que impliquen toma de muestra compuesta o integrada para la determinación de contaminante volátiles</i>	Procedimiento interno PE-TM-02	
	Parámetros medidos "in situ"	Temperatura	Procedimiento interno PE-ME-31
		pH	Procedimiento interno PE-ME-12
		Conductividad	Procedimiento interno PE-ME-13
		Oxígeno Disuelto	Procedimiento interno PE-ME-30
Comprobación de la conformidad en función de la concentración de contaminantes.	Procedimiento interno PE-MI-06		

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación.

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)

Código Validación Electrónica: 2C27jV6483FzG2z5R3

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. La presente acreditación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retirada.

Su vigencia puede confirmarse en <https://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica> o haciendo clic **aquí**

ÁMBITO DE INSPECCIÓN	ACTIVIDAD		PROCEDIMIENTOS/ NORMAS
Aguas continentales superficiales	Planificación de la inspección		Procedimiento interno PE-MI-06
	Toma de muestras - Simples o puntuales		Procedimiento interno PE-TM-14
	Parámetros medidos "in situ"	Temperatura	Procedimiento interno PE-ME-31
		pH	Procedimiento interno PE-ME-12
		Conductividad	Procedimiento interno PE-ME-13
		Oxígeno Disuelto	Procedimiento interno PE-ME-30
Comprobación de la conformidad en función de la concentración de contaminantes.		Procedimiento interno PE-MI-06	
Aguas continentales subterráneas	Planificación de la inspección		Procedimiento interno PE-MI-06
	Toma de muestras - Simples o puntuales		Procedimiento interno PE-TM-11
	Parámetros medidos "in situ"	Temperatura	Procedimiento interno PE-ME-31
		pH	Procedimiento interno PE-ME-12
		Conductividad	Procedimiento interno PE-ME-13
		Oxígeno Disuelto	Procedimiento interno PE-ME-30
Comprobación de la conformidad en función de la concentración de contaminantes.		Procedimiento interno PE-MI-06	

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación.

ÁMBITO DE INSPECCIÓN	ACTIVIDAD	PROCEDIMIENTOS/ NORMAS	
Aguas marinas	Planificación de la inspección	Procedimiento interno PE-MI-06	
	Toma de muestras - Simples o puntuales - Integradas <i>*excepto para aquellas comprobaciones de la conformidad que impliquen toma de muestra compuesta o integrada para la determinación de contaminante volátiles</i>	Procedimiento interno PE-TM-15	
	Parámetros medidos "in situ"	Temperatura	Procedimiento interno PE-ME-31
		pH	Procedimiento interno PE-ME-12
		Conductividad	Procedimiento interno PE-ME-13
		Oxígeno Disuelto	Procedimiento interno PE-ME-30
		Transparencia	Procedimiento interno PE-ME-32
Comprobación de la conformidad en función de la concentración de contaminantes.	Procedimiento interno PE-MI-06		
Suelos y aguas subterráneas asociadas	Diseño y ejecución de evaluaciones de la calidad del suelo asociado a actividades, instalaciones, o acciones potencialmente contaminantes, para la realización de: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Informes de situación (base o de partida, complementarios, periódicos, por cambio de actividad, de uso del suelo o clausura, etc) ▪ Informes de seguimiento y control de la descontaminación ▪ Informes de verificación/certificación de la descontaminación 	Procedimientos internos PE-MI-10 PE-TM-16 PE-TM-11 Decreto 60/2009 (DOG) Decreto 18/2015 (BOJA)	

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación.

ÁMBITO DE INSPECCIÓN	ACTIVIDAD	PROCEDIMIENTOS/ NORMAS
Vertederos	Control y vigilancia en las fases de explotación y de mantenimiento posterior del vertedero (Anexo III del RD 646/2020): <ul style="list-style-type: none"> • Aguas Superficiales • Aguas Subterráneas • Lixiviados 	Procedimientos internos, PE-MI-06 PE-TM-12 ISO 5667-11 UNE-EN ISO 5667-1
Residuos	Caracterización de residuos en función de su composición, presencia, comportamiento y efectos toxicológicos, para: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Operaciones de valorización/eliminación: <ul style="list-style-type: none"> – Admisión de residuos en vertedero (Anexo II del RD 646/2020): caracterización básica y pruebas de cumplimiento – Utilización de lodos de depuración en sector agrario – Admisión de residuos en instalaciones de tratamiento/valorización ▪ Clasificación de residuos peligrosos/no peligrosos. Asignación de código LER. 	Procedimientos internos PE-MI-05 PE-TM-05 UNE EN 14899

Emplazamientos desde los que se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:

COMUNIDAD AUTÓNOMA	PROVINCIA - MUNICIPIO
Andalucía:	- Cádiz - Jerez de la Frontera
Cataluña:	- Barcelona - Cerdanyola del Vallès
Galicia:	- A Coruña (Sede Central)

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación.

Código Validación Electrónica: 2C27jV6483FzG2z5R3

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. La presente acreditación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. Su vigencia puede confirmarse en <https://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica> o haciendo clic **aquí**