

INGENIERÍA DE GESTIÓN INDUSTRIAL, S.L. (Unipersonal) (INGEIN)

Unidad Técnica de Medio Ambiente

Dirección: Avda. Fuencarral, 100; 28108 Madrid
 Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17020:2012**
 Actividad: **Inspección**
 Acreditación nº: **81/EI795**
 Fecha de entrada en vigor: 23/12/2019

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 4 fecha 15/01/2021)

INSPECCIONES EN EL ÁREA MEDIOAMBIENTAL

Tipo: C

ÁMBITO DE INSPECCIÓN	ACTIVIDAD	PROCEDIMIENTOS/ NORMAS	
Aguas residuales	Planificación de la inspección	Procedimiento interno CVA-AG-PO-0039	
	Planificación de la inspección	Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). <i>Suspensión Temporal Voluntaria desde 06/03/20</i>	
	Toma de muestras - Simples o puntuales - Compuestas en función del tiempo - Compuestas en función del caudal <i>*excepto para aquellas comprobaciones de la conformidad que impliquen toma de muestra compuesta para la determinación de contaminantes volátiles</i>	Procedimiento interno PAG-0006	
	Parámetros medidos "in situ"	Temperatura	Procedimiento interno DI-0025
		pH	Procedimiento interno DI-0023
		Conductividad	Procedimiento interno DI-0022
		Cloro residual	Procedimiento interno DI-0026
		Caudal	Procedimiento interno DI-0014
	Evaluación de la conformidad respecto a las características cualitativas y cuantitativas del vertido.	Procedimiento interno CVA-PGP-0009	
	Evaluación de la conformidad respecto a las características cualitativas y cuantitativas del vertido.	Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). <i>Suspensión Temporal Voluntaria desde 06/03/20</i>	

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: 4PLJf90v8J31L015G0

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 CVA-AG-PO-0039	
	Planificación de la inspección	Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013) Objeto 3 <i>Suspensión Temporal Voluntaria desde 06/03/20</i>	
	Toma de muestras: - Simples o puntuales - Integradas <i>*excepto para aquellas comprobaciones de la conformidad que impliquen toma de muestra integrada para la determinación de contaminantes volátiles</i>	Procedimiento interno PAG-0006	
	Parámetros medidos "in situ"	Temperatura	Procedimiento interno DI-0025
		pH	Procedimiento interno DI-0023
		Conductividad	Procedimiento interno DI-0022
		Transparencia	Procedimiento interno DI-0013
		Oxígeno disuelto	Procedimiento interno DI-0024
Cloro residual		Procedimientos internos DI-0026	
Evaluación de la conformidad respecto a la concentración de contaminantes en el medio receptor	Procedimiento interno CVA-PGP-0009		
Evaluación de la conformidad respecto a la concentración de contaminantes en el medio receptor	Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013) Objeto 3 <i>Suspensión Temporal Voluntaria desde 06/03/20</i>		
Aguas continentales subterráneas	Planificación de la inspección	Procedimiento interno CVA-AG-PO-0039	
	Planificación de la inspección	Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013) Objeto 3 <i>Suspensión Temporal Voluntaria desde 06/03/20</i>	
	Toma de muestras: - Simples o puntuales	Procedimiento interno PAG-0006	
	Parámetros medidos "in situ"	Temperatura	Procedimiento interno DI-0025
		pH	Procedimiento interno DI-0023
		Conductividad	Procedimiento interno DI-0022
	Evaluación de la conformidad respecto a la concentración de contaminantes en el medio receptor	Procedimiento interno CVA-PGP-0009	
Evaluación de la conformidad respecto a la concentración de contaminantes en el medio receptor	Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013) Objeto 3 <i>Suspensión Temporal Voluntaria desde 06/03/20</i>		

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

Código Validación Electrónica: 4PLJf90v8J31L015G0

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 marinas	Planificación de la inspección	Procedimiento interno CVA-AG-PO-0039	
	Toma de muestras: - Simples o puntuales - Integradas <i>*excepto para aquellas comprobaciones de la conformidad que impliquen toma de muestra integrada para la determinación de contaminantes volátiles</i>	Procedimiento interno PAG-0006	
	Parámetros medidos "in situ"	Temperatura	Procedimiento interno DI-0025
		pH	Procedimiento interno DI-0023
		Conductividad	Procedimiento interno DI-0022
		Transparencia	Procedimiento interno DI-0013
		Oxígeno Disuelto	Procedimiento interno DI-0024
		Cloro residual	Procedimiento interno DI-0026
Comprobación de la conformidad en función de la concentración de contaminantes	Procedimiento interno CVA-PGP-0009		

ÁMBITO DE INSPECCIÓN	ACTIVIDAD	PROCEDIMIENTOS/ NORMAS
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 – Eliminación y gestión de PCBs y PCTs – Utilización de lodos de depuración en sector agrario ▪ Clasificación de residuos peligrosos/no peligrosos. Asignación de código LER. 	Procedimientos internos UTMA-PGP-0009 UTMA-RES-PO-0069 UTMA-RES-PO-0003 UTMA-RES-PO-0062 UTMA-RES-PO-0040 UNE EN 14899:2007
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 UTMA-AG-PO-0039 PAG-0006 DI-0022 DI-0023 DI-0024 DI-0025 UTMA-PGP-0009 ISO 5667-11:2009 UNE EN ISO 5667-1:2007

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

Código Validación Electrónica: 4PLJf90v8J31L015G0

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**

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

COMUNIDAD AUTÓNOMA	PROVINCIA - MUNICIPIO
Andalucía:	- Cádiz – Puerto de Santa María
Comunidad de Madrid:	- Madrid – Alcobendas (Sede Central)

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

Código Validación Electrónica: 4PLJf90v8J31L015G0

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**