

GLOBAL OMNIUM SERVICIOS, S.L. (GAMASER)

Dirección: C/ Corretger, 51. Parque Empresarial Táctica; 46988 Paterna (Valencia)

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

Actividad: **Inspección**

Acreditación nº: **287/EI480**

Fecha de entrada en vigor: 05/07/2013

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 10 fecha 01/09/2025)

INSPECCIONES EN EL ÁREA MEDIOAMBIENTAL

Tipo: C

ÁMBITO DE INSPECCIÓN	ACTIVIDAD	PROCEDIMIENTOS/ NORMAS	
Aguas residuales	Planificación de la inspección	Procedimiento Interno PI-GA/001 Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). Objeto 1	
	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 o integrada para la determinación de contaminantes volátiles.</i>	Procedimiento Interno PEV-GA/102	
	Parámetros medidos "in situ"	Temperatura	Procedimiento Interno PEE-GA/410
		pH	Procedimiento Interno PEE-GA/509
		Conductividad	Procedimiento Interno PEE-GA/509
		Oxígeno disuelto	Procedimiento Interno PEE-GA/509
		Cloro residual	Procedimiento Interno PEE-GA/327
	Caudal	Procedimiento Interno PEQ-GA/046	
Evaluación de la conformidad respecto a las características cualitativas y cuantitativas del vertido.	Procedimiento Interno PI-GA/001 Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). Objeto 1		

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: lsk769jo9n8YN1b8O6

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 PI-GA/005 Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). Objeto 3	
	Toma de muestras - Simples o puntuales	Procedimiento Interno PEV-GA/102	
	Parámetros medidos "in situ"	Temperatura	Procedimiento Interno PEE-GA/410
		pH	Procedimiento Interno PEE-GA/509
		Conductividad	Procedimiento Interno PEE-GA/509
		Oxígeno disuelto	Procedimiento Interno PEE-GA/509
		Transparencia	Procedimiento Interno PEE-GA/344
	Cloro residual	Procedimientos Internos PEE-GA/327	
Evaluación de la conformidad respecto a la concentración de contaminantes en el medio receptor.	Procedimiento Interno PI-GA/005 Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). Objeto 3		
Instalaciones de depuración y evacuación de vertidos	Evaluación de la conformidad respecto al control efectivo de volúmenes de vertidos de agua residual	Procedimiento interno PI-GA/008 Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). Objeto 2	
	Evaluación del cumplimiento de los requisitos establecidos de los sistemas y elementos de control del vertido	Procedimiento interno PI-GA/007 Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). Objeto 6	
Aguas marinas	Planificación de la inspección	Procedimiento Interno PI-GA/005	
	Toma de muestras - Simples o puntuales	Procedimiento Interno PEV-GA/102	
	Parámetros medidos "in situ"	pH	Procedimiento Interno PEE-GA/509
		Conductividad	Procedimiento Interno PEE-GA/509
		Oxígeno disuelto	Procedimiento Interno PEE-GA/509
		Temperatura	Procedimiento Interno PEE-GA/410
		Transparencia	Procedimiento Interno PEE-GA/344
Comprobación de la conformidad en función de la concentración de contaminantes	Procedimiento Interno PI-GA/005		

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

Código Validación Electrónica: Isk769jo9n8YN1b8O6

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**