

Otorga la presente / Grants this

ACREDITACIÓN 06/EI092

a

EUROCONTROL, S.A.

Según criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17020, para las actividades de INSPECCIÓN definidas en el ANEXO TÉCNICO nº 06/EI092.

According to the criteria in the standard UNE-EN ISO/IEC 17020 for the inspection activities defined in the Technical Annex No 06/EI092.

Fecha de entrada en vigor / Coming into effect: 20/07/2001



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.

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 This accreditation and its technical annex could be reduced, temporarily suspended and withdrawn.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.

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)

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)

EUROCONTROL, S.A.

Dirección/Address: C/ Cronos, 20, 2ª planta; 28037 Madrid
 Norma de referencia/Reference Standard: **UNE-EN ISO/IEC 17020:2012**
 Actividad/Activity: **Inspección/Inspection**
 Acreditación/Accreditation nº: **06/EI092**
 Fecha de entrada en vigor/Coming into effect: 20/07/2001

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

SCHEDULE OF ACCREDITATION

(Rev./Ed. 39 fecha/date 15/04/2024)

INSPECCIONES EN EL ÁREA MEDIOAMBIENTAL / ENVIRONMENTAL AREA INSPECTIONS

Tipo / Type: C

ÁMBITO DE INSPECCIÓN / SCOPE OF INSPECTION	ACTIVIDAD / ACTIVITY	PROCEDIMIENTOS / NORMAS / PROCEDURES / STANDARDS	
Aguas residuales / Wastewater	Planificación de la inspección / <i>Inspection planning</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/P GEN AGU Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). Objeto 1	
	Toma de muestras / <i>Sampling</i> : - Simples o puntuales / <i>Spot or discrete samples</i> - Compuestas en función del tiempo / <i>Time composite samples</i> - Compuestas en función del caudal / <i>Flow composite samples</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/P GEN AGU	
	Parámetros medidos "in situ" / <i>On site Testing</i>	Temperatura / <i>Temperature</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/I GEN AGU
		pH / <i>pH</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/I GEN AGU
		Conductividad / <i>Conductivity</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/I GEN AGU
		Oxígeno disuelto / <i>Dissolved oxygen</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/I GEN AGU
	Caudal / <i>Flow</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/I GEN AGU	

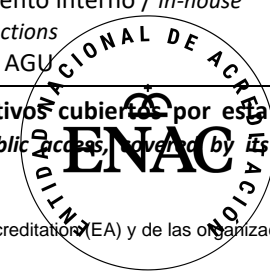
Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación / Note: The inspection body keeps a controlled normative documents list, of public access, covered by its accreditation.

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: fZUrpa407n5w8FCi31

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 / SCOPE OF INSPECTION	ACTIVIDAD / ACTIVITY	PROCEDIMIENTOS / NORMAS / PROCEDURES / STANDARDS	
	Evaluación de la conformidad respecto a las características cualitativas y cuantitativas del vertido / <i>Conformity assessment of wastewater discharges, according to their quantitative and qualitative characteristics</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/P GEN AGU Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). Objeto 1	
Aguas continentales subterráneas / <i>Inland Groundwater</i>	Planificación de la inspección / <i>Inspection planning</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/P GEN AGU Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013) Objeto 3	
	Toma de muestras / <i>Sampling</i> : - Simples o puntuales / <i>Spot or discrete samples</i> - Integradas / <i>Integrated samples</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/P GEN AGU	
	Parámetros medidos "in situ" / <i>On site Testing</i>	Temperatura / <i>Temperature</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/I GEN AGU
		pH / <i>pH</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/I GEN AGU
		Conductividad / <i>Conductivity</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/I GEN AGU
	Evaluación de la conformidad respecto a la concentración de contaminantes en el medio receptor / <i>Conformity assessment with respect to the concentration of contaminants in the receiving medium</i>	Procedimiento interno / <i>In-house work instructions</i> MA/P GEN AGU Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013) Objeto 3	

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación / Note: The inspection body keeps a controlled normative documents list, of public access, covered by its accreditation.

ÁMBITO DE INSPECCIÓN / SCOPE OF INSPECTION	ACTIVIDAD / ACTIVITY	PROCEDIMIENTOS / NORMAS / PROCEDURES / STANDARDS
Residuos / Waste	<p>Caracterización de residuos en función de su composición, presencia, comportamiento y efectos toxicológicos, para/ <i>Waste Characterization according to its composition, presence/absence, waste behavior and toxicological effects on:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Operaciones de valorización/eliminación/ <i>Waste appraisal/removal tasks:</i> <ul style="list-style-type: none"> Admisión de residuos en vertedero (Anexo II del RD 646/2020): caracterización básica y pruebas de cumplimiento / <i>Waste acceptance at landfills (Annex II of RD 646/2020): basic characterization and compliance tests.</i> Clasificación de residuos peligrosos/no peligrosos. Asignación de código LER / <i>Hazardous/non hazardous Waste classification. LER Code marking</i> 	<p>Procedimientos internos/ <i>In-house work instructions</i> MA/P·GEN·RES MA/I·GEN·RES UNE-EN 14899</p>

Emplazamientos desde los que se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:
Locations where the activities covered by this accreditation are performed from:

COMUNIDAD AUTÓNOMA AUTONOMOUS COMMUNITY	PROVINCIA – MUNICIPIO PROVINCE- MUNICIPALITY
Andalucía	Sevilla
Cantabria	Cantabria – Guarnizo
Comunidad de Madrid	Madrid – Meco
Galicia	Pontevedra - Vigo
Principado de Asturias	Asturias – Llanera

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación / Note: The inspection body keeps a controlled normative documents list, of public access, covered by its accreditation.