

APPLUS NORCONTROL, S.L. (Unipersonal) (APPLUS)

Dirección/Address: Ctra. Nacional VI, Km. 582; 15168 Sada (A Coruña)

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

Actividad/Activity: **Inspección / Inspection**

Acreditación/Accreditation nº: **04/EI232**

Fecha de entrada en vigor/Coming into effect: 25/11/2005

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

SCHEDULE OF ACCREDITATION

(Rev./Ed. 36 fecha/date 17/05/2024)

INSPECCIONES EN EL ÁREA MEDIOAMBIENTAL / INSPECTIONS IN ENVIRONMENTAL AREA

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 Procedure</i> C6-003001	
	Planificación de la inspección / <i>Inspection planning</i>	Protocolo de inspección de vertidos de aguas residuales destinado a las Entidades Colaboradoras de la Administración Hidráulica (EAH), Objeto 1	
	Toma de muestras: / <i>Sampling</i> : - Simples o puntuales. / <i>Simple or specific</i> . - Compuestas en función del tiempo. / <i>Compound in function of time</i> . "Excepto para aquellas comprobaciones de la conformidad que impliquen toma de muestra compuesta para la determinación de contaminantes volátiles" / "Except for those conformity assessments with composite sampling of organic pollutants"	Procedimientos internos <i>In-house Procedure</i> C6-003001 C6-003002	
	Parámetros medidos "in situ" <i>Parameters measured "in situ"</i>	Temperatura / <i>Temperature</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003006
		pH	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003011
	Conductividad / <i>Conductivity</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003012	
	Evaluación de la conformidad respect a las características cualitativas y cuantitativas del vertido (excepto caudal). / <i>Conformity assessment of wastewater discharges, according to their quantitative and qualitative characteristics (except flow)</i> .	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003001	

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación. / Note: The entity maintains a public list of controlled and Normative Documents covered by this accreditation.

Accreditation will remain valid until notification to the contrary. This accreditation is subject to modifications, temporary suspensions and withdrawal. Its validity 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)

Código Validación Electrónica: 8C96UE6H48c66M73QM

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 respect a las características cualitativas y cuantitativas de vertidos (excepto caudal). / Conformity assessment of wastewater discharges according to their quantitative and qualitative characteristics (except flow).	Protocolo de inspección de vertidos de aguas residuales destinado a las Entidades Colaboradoras de la Administración Hidráulica (ECAH), Objeto 1	
Aguas Continentales Superficiales Inland Surface Water	Planificación de la inspección / <i>Inspection planning</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003001	
	Planificación de la inspección / <i>Inspection planning</i>	Protocolo de inspección de vertidos de aguas residuales destinado a las Entidades Colaboradoras de la Administración Hidráulica (ECAH), Objeto 3	
	Toma de muestras: / <i>Sampling:</i> - Simples o puntuales. / <i>Simple or specific.</i>	Procedimientos internos <i>In-house Procedure</i> C6-003001 C6-003003 C6-000005	
	Parámetros medidos "in situ" <i>Parameters measured "in situ"</i>	Temperatura / <i>Temperature</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003006
		pH	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003011
		Conductividad / <i>Conductivity</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003012
		Transparencia / <i>Transparency</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003007
Oxígeno disuelto / <i>Dissolved oxygen</i>		Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003013	
Evaluación de la conformidad respecto a la concentración de contaminantes en el medio receptor. / <i>Conformity assessment of receiving media, according to pollutants concentration.</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003001		
Evaluación de la conformidad respecto a la concentración de contaminantes en el medio receptor. / <i>Conformity assessment of receiving media, according to pollutants concentration.</i>	Protocolo de inspección de vertidos de aguas residuales destinado a las Entidades Colaboradoras de la Administración Hidráulica (ECAH), Objeto 3		

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación. / Note: The entity maintains a public list of controlled and Normative Documents covered by this accreditation.

Accreditation will remain valid until notification to the contrary. This accreditation is subject to modifications, temporary suspensions and withdrawal. Its validity can be confirmed at www.enac.es

Código Validación Electrónica: 8C96UE6H48c66M73QM

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	
Aguas Continentales Subterráneas <i>Inland Groundwater</i>	Planificación de la inspección / <i>Inspection planning</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003001	
	Toma de muestras: / <i>Sampling:</i> - Simples o puntuales / <i>Simple or specific.</i>	Procedimientos internos <i>In-house Procedure</i> C6-003001 C6-003004 C6-000005	
	Parámetros medidos "in situ" <i>Parameters measured "in situ"</i>	Temperatura / <i>Temperature</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003006
		pH	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003011
		Conductividad / <i>Conductivity</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003012
Comprobación de la conformidad en función de la concentración de contaminantes / <i>Verification of conformity according to the concentration of contaminants</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003001		

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación. / Note: The entity maintains a public list of controlled and Normative Documents covered by this accreditation.

Accreditation will remain valid until notification to the contrary. This accreditation is subject to modifications, temporary suspensions and withdrawal. Its validity can be confirmed at www.enac.es

Código Validación Electrónica: 8C96UE6H48c66M73QM

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	
Aguas Marinas Seawater	Planificación de la inspección / <i>Inspection planning</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003001	
	Toma de muestras: / <i>Sampling</i> : - Simples o puntuales / <i>Simple or specific</i> . - Integradas / <i>Integrated</i> .	Procedimientos internos <i>In-house Procedure</i> C6-003001 C6-003004 C6-000005	
	Parámetros medidos "in situ" <i>Parameters measured "in situ"</i>	Temperatura / <i>Temperature</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003006
		pH	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003011
		Conductividad / <i>Conductivity</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003012
		Transparencia / <i>Transparency</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003007
		Oxígeno disuelto / <i>Dissolved oxygen</i>	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003013
Comprobación de la conformidad en función de la concentración de contaminantes / <i>Verification of conformity according to the concentration of contaminants</i> .	Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003001		

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación. / Note: The entity maintains a public list of controlled and Normative Documents covered by this accreditation.

Accreditation will remain valid until notification to the contrary. This accreditation is subject to modifications, temporary suspensions and withdrawal. Its validity can be confirmed at www.enac.es

Código Validación Electrónica: 8C96UE6H48c66M73QM

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
Residuos Waste	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> <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 III of the RD 646/2020) characterization basic and obedience</i> - Eliminación y gestión de PCBs y PCTs/ <i>PCB/PCT management and removal.</i> - Utilización de lodos de depuración en sector agrario/ <i>Sludge from treatment plants for agricultural crops.</i> ▪ Clasificación de residuos peligrosos/no peligrosos. Asignación de código LER/ <i>Hazardous/non-hazardous waste classification. LER Code marking.</i> 	Procedimientos internos <i>In-house Procedure</i> C6-004001 C6-004002 C6-000005 UNE-EN 14899
Vertederos Landfills	Control y vigilancia en las fases de explotación y de mantenimiento posterior del vertedero (Anexo III del RD 646/2020) / <i>Supervisory control in operating phase and subsequent maintenance of landfill (Annex III of the RD 646/2020):</i> <ul style="list-style-type: none"> • Aguas superficiales / <i>Surface Water</i> • Aguas subterráneas / <i>Groundwater</i> 	Procedimientos internos <i>In-house Procedure</i> C6003001 C6003003 C6003004 C6000005 ISO 5667-11 UNE EN ISO 5667-1

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación. / Note: The entity maintains a public list of controlled and Normative Documents covered by this accreditation.

Accreditation will remain valid until notification to the contrary. This accreditation is subject to modifications, temporary suspensions and withdrawal. Its validity can be confirmed at www.enac.es

Código Validación Electrónica: 8C96UE6H48c66M73QM

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
Suelos y aguas subterráneas asociadas	<p>Diseño y ejecución de evaluaciones de la calidad del suelo asociado a actividades, instalaciones, o acciones potencialmente contaminantes, para la realización de:</p> <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.) ▪ Análisis cuantitativo de riesgos ▪ Informes de seguimiento y control de la descontaminación ▪ Informes de verificación/certificación de la descontaminación 	<p>Procedimientos internos <i>In-house Procedure</i> C6-006001 C6-003001 C6-006002 C6-003004 C6-000005 C6-006003</p> <p>Decreto 60/2009 (DOGA) Decreto 209/2019 (BOPV) Decreto 18/2015 (BOJA) Decreto 49/2015 (DOE)</p> <p>IT Análisis de Riesgos para la salud humana en el ámbito del RD 9/2005 (Comunidad de Madrid)</p>
Autorizaciones Ambientales	<p>Comprobación del cumplimiento de los requisitos de autorizaciones ambientales integradas y licencias ambientales en instalaciones de la Comunitat Valenciana.</p> <p>- General de actividad: Instalaciones industriales</p>	<p>ORDEN 9/2015 de 30 de marzo, de la Consellería de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente de la Comunitat Valenciana.</p>

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

COMUNIDAD AUTÓNOMA/ AUTONOMOUS COMMUNITY	PROVINCIA – MUNICIPIO/ PROVINCE - MUNICIPALITY
Andalucía:	- Sevilla
Aragón:	- Zaragoza
Canarias:	- Santa Cruz de Tenerife - San Cristóbal de La Laguna
Comunitat Valenciana:	- Valencia - Paterna
Galicia:	- A Coruña - Sada (Sede Central)
País Vasco:	- Bizkaia - Bilbao
Principado de Asturias:	- Asturias - Llanera

Nota: La entidad mantiene un listado controlado y público de los Documentos Normativos cubiertos por esta acreditación. / Note: The entity maintains a public list of controlled and Normative Documents covered by this accreditation.

Accreditation will remain valid until notification to the contrary. This accreditation is subject to modifications, temporary suspensions and withdrawal. Its validity can be confirmed at www.enac.es

Código Validación Electrónica: 8C96UE6H48c66M73QM

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**