

## 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. 30 fecha/date 10/07/2020)

#### 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 Protocolo de inspección de vertidos de aguas residuales destinado a las Entidades Colaboradoras de la Administración Hidráulica (ECAH), 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 Protocolo de inspección de vertidos de aguas residuales destinado a las Entidades Colaboradoras de la Administración Hidráulica (ECAH), Objeto 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.**

ENAC is signatory of the Multilateral Recognition Agreements established by the European and International organizations of Accreditation Bodies EA, ILAC and IAF. For more information [www.enac.es](http://www.enac.es).

ENAC es signante 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](http://www.enac.es))

Código Validación Electrónica: 831S8Q7j19a2h34s92

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 Superficiales <i>Inland Surface Water</i>	Planificación de la inspección / <i>Inspection planning</i>		Procedimiento interno <i>In-house Procedure</i> C6-003001  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	
Aguas Continentales Superficiales <i>Inland Surface Water</i>	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  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](http://www.enac.es)*

**Código Validación Electrónica:** 831S8Q7j19a2h34s92

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**

<b>AMBITO DE INSPECCIÓN / SCOPE OF INSPECTION</b>	<b>ACTIVIDAD / ACTIVITY</b>		<b>PROCEDIMIENTOS/ NORMAS / PROCEDURES/ STANDARDS</b>
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](http://www.enac.es)*

**Código Validación Electrónica:** 831S8Q7j19a2h34s92

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**

<b>AMBITO DE INSPECCIÓN / SCOPE OF INSPECTION</b>	<b>ACTIVIDAD / ACTIVITY</b>	<b>PROCEDIMIENTOS/ NORMAS / PROCEDURES/ STANDARDS</b>	
Aguas Marinas <i>Seawater</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> - 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](http://www.enac.es)*

**Código Validación Electrónica:** 831S8Q7j19a2h34s92

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	<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"> <li>▪ Operaciones de valorización-eliminación/<i>Waste appraisal/removal tasks:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Admisión de residuos en vertedero/ <i>Waste acceptance at landfills</i></li> <li>- Eliminación y gestión de PCBs y PCTs/ <i>PCB/PCT management and removal.</i></li> <li>- Utilización de lodos de depuración en sector agrario/ <i>Sludge from treatment plants for agricultural crops.</i></li> </ul> </li> <li>▪ Clasificación de residuos peligrosos/no peligrosos. Asignación de código LER/ <i>Hazardous/non-hazardous waste classification. LER Code marking.</i></li> </ul>	<p>Procedimientos internos <i>In-house Procedure</i> C6-004001 C6-004002 C6-000005  UNE-EN 14899:2007</p>

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"> <li>▪ Informes de situación (base o de partida, complementarios, periódicos, por cambio de actividad, de uso del suelo o clausura, etc)</li> <li>▪ Análisis cuantitativo de riesgos</li> <li>▪ Informes de seguimiento y control de la descontaminación</li> <li>▪ Informes de verificación/certificación de la descontaminación</li> </ul>	<p>Procedimientos internos <i>In-house Procedure</i> C6-006001 C6-003001 C6-006002 C6-003004 C6-000005 C6-006003  Decreto 60/2009 (DOGA) Decreto 209/2019 (BOPV) Decreto 18/2015 (BOJA) Decreto 49/2015 (DOE)  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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- General de actividad: Instalaciones industriales</li> </ul>	<p>ORDEN 9/2015 de 30 de marzo, de la Consellería de Infraestructuras, Territorio y Medio Ambiente de la Comunitat Valenciana.</p>

**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](http://www.enac.es)*

**Código Validación Electrónica:** 831S8Q7j19a2h34s92

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:**

<b>COMUNIDAD AUTÓNOMA/ AUTONOMOUS COMMUNITY</b>	<b>PROVINCIA – MUNICIPIO/ PROVINCE - MUNICIPALITY</b>
Andalucía:	- Sevilla
Aragón:	- Zaragoza
Canarias:	- Santa Cruz de Tenerife - San Cristóbal de La Laguna
Comunidad de Madrid:	- Madrid
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](http://www.enac.es)*

**Código Validación Electrónica:** 831S8Q7j19a2h34s92

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**