

TENTAMUS CONYCAL, S.L. (Unipersonal)

Dirección: C/ Fernández de Oviedo, 7 – Bajo; 33012, Oviedo (ASTURIAS)

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

Actividad: **Inspección**

Acreditación nº: **285/EI472**

Fecha de entrada en vigor: 07/06/2013

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 9 fecha 09/05/2025)

INSPECCIONES EN EL ÁREA MEDIOAMBIENTAL

Tipo: A

| ÁMBITO DE INSPECCIÓN | ACTIVIDAD | | PROCEDIMIENTOS/ NORMAS |
|----------------------|--|--|---|
| Aguas residuales | Planificación de la inspección | | Procedimiento interno IT-27.01 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. | | Procedimientos internos PG-27 IT-27.01 IT-12.10 IT-12.12 |
| | *excepto para aquellas comprobaciones de la conformidad que impliquen toma de muestra compuesta o integrada para la determinación de contaminantes volátiles | | |
| | Parámetros medidos in situ" | Temperatura pH Conductividad Oxígeno disuelto Cloro residual | Procedimiento interno IT-12.11 |
| | | Caudal | Procedimiento interno IT-12.16 |
| | Evaluación de la conformidad respecto a las características cualitativas y cuantitativas del vertido. | | Procedimiento interno IT-27.01 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: m96dAVTKTlq2k7wD0C

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 IT-27.04 Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). Objeto 3 |
| | 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 IT-12.10 |
| | Parámetros medidos "in situ" | Temperatura pH Conductividad Oxígeno disuelto Cloro residual Transparencia |
| | Evaluación de la conformidad respecto a la concentración de contaminantes en el medio receptor | Procedimiento interno IT-27.04 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.

| ÁMBITO DE INSPECCIÓN | ACTIVIDAD | | PROCEDIMIENTOS/ NORMAS |
|----------------------------------|---|--|---|
| Aguas Continentales subterráneas | Planificación de la inspección. Toma de muestras: - Simples o puntuales. | | Procedimiento interno IT-27.02 Protocolo de Inspección de Vertidos de Aguas Residuales destinado a ECAH (2013). Objeto 3 |
| | Parámetros medidos <i>in situ</i> " Temperatura pH Conductividad Oxígeno disuelto | | Procedimientos internos PG-27 IT-27.02 IT-12.14 |
| | | Evaluación de la conformidad respecto a la concentración de contaminantes en el medio receptor | Procedimiento interno IT-27.02 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.