

## LURGINTZA INGENIERÍA GEOLÓGICA, S.L.

Dirección: C/ Euskalduna, 5-1º exterior derecha; 48008 Bilbao (Vizcaya)

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

Actividad: **Inspección**

Acreditación nº: **221/EI409**

Fecha de entrada en vigor: 01/10/2010

### ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 10 fecha 26/06/2020)

#### INSPECCIONES EN EL ÁREA MEDIOAMBIENTAL

Tipo: C

ÁMBITO DE INSPECCIÓN	ACTIVIDAD	PROCEDIMIENTOS/NORMAS
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>▪ Informes de seguimiento y control de la descontaminación</li> <li>▪ Informes de verificación/certificación de la descontaminación</li> </ul>	<p>Procedimientos internos PT-SC-01 PT-SC-02 PT-SC-03 PT-SC-04 PT-SC-05 PG-10 Decreto 209/2019 (BOPV) Decreto 60/2009 (DOG)</p>

ÁMBITO DE INSPECCIÓN	ACTIVIDAD	PROCEDIMIENTOS/NORMAS
Geosintéticos	<p>Control de garantía de calidad de la instalación de geosintéticos como sistema de impermeabilización de vertederos, balsas y depósitos de lixiviados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Planificación del control de garantía de calidad.</li> <li>• Control del suministro de los materiales recepcionados.</li> <li>• Verificación de la superficie de apoyo.</li> <li>• Control del extendido, anclaje e instalación.</li> <li>• Evaluación de las soldaduras.</li> <li>• Informe y certificado del control de garantía de calidad de la impermeabilización.</li> </ul>	<p>Procedimientos internos PT-CQA-01 PT-CQA-02 PT-CQA-03 UNE 104425:2001 UNE 104427:2010 UNE-CEN TR 15019 IN:2008</p>

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

**Código Validación Electrónica:** t0X621Q016Q1L7e1B9

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**