

GEOCERTIS CALIDAD, S.L.

Dirección/Address: Avenida Alcalde Lorenzo Carbonell 47, Local 9; 03008 Alicante

Norma de referencia/Reference Standard: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad/Activity: **Ensayo/Test**

Acreditación/Accreditation nº: **1603/LE2978**

Fecha de entrada en vigor/Coming into effect: 12/09/2025

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

SCHEDULE OF ACCREDITATION

(Rev./Ed. 2 fecha/date 19/01/2026)

Instalaciones donde se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:
Facilities where the activities covered by this accreditation are performed:

	Código/Code
Actividades <i>in situ</i> / On site Tests	I

ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA / TESTS IN THE FOLLOWING AREA:

Materiales plásticos y composites / Plastic materials and composites

TOMA DE MUESTRAS / SAMPLING		NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO STANDARD SPECIFICATIONS/ TEST PROCEDURE	CÓDIGO CODE
Geosintéticos/Geosynthetics			
Toma de muestra para su posterior análisis en laboratorio acreditado <i>Sampling and subsequent analysis in Accredited Laboratory</i>	Toma de muestras <i>Sampling and preparation of test specimens</i>	UNE-EN ISO 9862	I

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.

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: 26x1Vh21uzdN12z222

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**

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR <i>PRODUCTS/MATERIALS TESTED</i>	ENSAYO <i>TYPE OF TEST</i>	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO <i>STANDARD SPECIFICATIONS/ TEST PROCEDURE</i>	CÓDIGO <i>CODE</i>
Geosintéticos/Geosynthetics			
Soldaduras entre láminas sintéticas <i>Welds between synthetic sheets</i>	Comprobación de la estanquidad de las uniones. Método de aire a presión en el canal de prueba <i>Waterproofing and sealing of overlaps and joints using the pressure air method</i>	UNE 104481-3-2	I
Uniones por extrusión entre láminas sintéticas <i>Extrusion joints between synthetic sheets</i>	Ensayo de vacío <i>Vacuum test</i>	UNE 104425 UNE 104427	I

Emplazamientos desde los que se llevan a cabo actividades *in situ*/
Sites from where the in situ activities are performed:

Avenida Alcalde Lorenzo Carbonell 47, Local 9; 03008 Alicante