

Acreditación



Otorga la presente / Grants this

ACREDITACIÓN 1367/LE2565

a

BUQUELAND EMPRESA EUROPEA DE LA INGENIERÍA DE LA CALIDAD, S.R.L. (Unipersonal)

Según criterios recogidos en la norma UNE-EN ISO/IEC 17025, para las actividades de ENSAYO definidas en el ANEXO TÉCNICO nº 1367/LE2565.

According to the criteria in the standard UNE-EN ISO/IEC 17025 for the Testing activities defined in the Technical Annex No 1367/LE2565.

Fecha de entrada en vigor / Coming into effect: 10/01/2020



D. José Manuel Prieto Barrio
Presidente

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. Este documento no tiene validez sin su correspondiente anexo técnico. La presente acreditación y su anexo técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y retirada. Su vigencia puede confirmarse en www.enac.es.

The accreditation maintains its validity unless otherwise stated. The present accreditation is not valid without its corresponding technical annex. This accreditation and its technical annex could be reduced, temporarily suspended and withdrawn. The state of validity of it 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)

ENAC is signatory of the Multilateral Recognition Agreements established by the European co-operation for Accreditation (EA) and the international organizations of accreditation bodies, ILAC and IAF (www.enac.es)

Ref.: CLE/13035 Fecha de emisión 30/07/2021
El presente documento anula y sustituye al de ref. CLE/10667

**BUQUELAND EMPRESA EUROPEA DE LA INGENIERÍA DE LA CALIDAD,
S.R.L. (Unipersonal)
Delegación Norte**

Dirección/Address: C/ Salvador, nº 3 entresuelo; 15500 Fene (La Coruña)

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

Actividad/Activity: **Ensayos/Testing**

Acreditación/Accreditation nº: **1367/LE2565**

Fecha de entrada en vigor/Coming into effect: 10/01/2020

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

SCHEDULE OF ACCREDITATION

(Rev./Ed. 3 fecha/date 09/09/2022)

ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA:

Ensayos no destructivos

Categoría I (Ensayos "in situ")

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR PRODUCT/MATERIAL TO TEST	ENSAYO TEST	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO METHOD/TEST PROCEDURE
Uniones soldadas <i>Welded joints</i>	Líquidos Penetrantes <i>Penetrant Testing</i>	Ensayo / Test: UNE-EN ISO 3452-1 Evaluación / Evaluation: UNE-EN ISO 23278
	Partículas Magnéticas <i>Magnetic Particles Testing</i>	Ensayo / Test: UNE-EN ISO 17638 Evaluación / Evaluation: UNE-EN ISO 23278
	Ultrasonidos <i>Ultrasonic Testing</i>	Ensayo / Test: UNE-EN ISO 17640 Evaluación / Evaluation: UNE-EN ISO 11666
	Inspección Visual <i>Visual Inspection</i>	Ensayo / Test: UNE-EN ISO 17637 Evaluación / Evaluation: UNE-EN ISO 5817

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: jj49u0lmtrnnr659E9

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](#)

