

LAYAKK SEGURIDAD INFORMÁTICA, S.L.

Dirección/Address: Ronda de la Química 26, Planta 6; 46980 Paterna (Valencia)

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

Actividad / Activity: **Ensayo / Test**

Acreditación / Accreditation nº: **1338/LE2494**

Fecha de entrada en vigor / Coming into effect: 26/04/2019

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

SCHEDULE OF ACCREDITATION

(Rev./Ed. 6 fecha/date 19/12/2025)

Instalaciones donde se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:

Facilities where the activities covered by this accreditation are performed:

| | Código/ Code |
|--|--------------|
| Ronda de la Química 26, Planta 6; 46980 Paterna (Valencia) | A |
| Actividades in situ | I |

Índice / Index

| | |
|--|----------|
| PARTE I: ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA / TESTS IN THE FOLLOWING AREA: | 1 |
| Seguridad TIC | 1 |
| PARTE II: ESQUEMAS EUROPEOS BASADOS EN REGLAMENTO UE 2019/881/ European Schemes under Regulation (EU) 2019/881 | 2 |
| EUCC- Esquema Europeo de certificación de la ciberseguridad basado en los criterios comunes bajo el Reglamento de Ejecución de la Comisión (UE) 2024/482 / EUCC- European Common Criteria-based cybersecurity certification scheme under Commission Implementing Regulation (EU) 2024/482 | 2 |

PARTE I: ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA / Tests in the following area:

Seguridad TIC

| PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR PRODUCTS/MATERIALS TESTED | ENSAYO TYPE OF TEST | NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO STANDARD SPECIFICATIONS/ TEST PROCEDURE | CODIGO CODE |
|--|--|--|----------------|
| Productos de las Tecnologías de la Información y la Comunicación | Evaluación de la seguridad de productos de las Tecnologías de la Información y la Comunicación mediante la metodología LINCE | CCN-STIC-2001 CCN-STIC-2002 CCN-STIC-2003 CCN-STIC-2004 UNE 320001 | A, 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: F254dwPyE37395s730

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> | CODIGO <i>CODE</i> |
|---|--|--|-----------------------|
| Perfiles de protección y productos de Tecnologías de la Información con niveles de aseguramiento hasta EAL4 aumentado con ALC_FLR.3 y AVA_VAN.5 | Evaluación de la satisfacción de los requisitos de seguridad y aseguramiento especificados en la "Declaración de Seguridad" o "Perfil de Protección" | Common Criteria for Information Technology Security Evaluation (CC) Common Methodology for Information Technology Security Evaluation (CEM) ISO/IEC 15408 ISO/IEC 18045 | A, I |

PARTE II: ESQUEMAS EUROPEOS BASADOS EN REGLAMENTO UE 2019/881/ *European Schemes under Regulation (EU) 2019/881*

EUCC - Esquema Europeo de certificación de la ciberseguridad basado en los criterios comunes bajo el Reglamento de Ejecución de la Comisión (UE) 2024/482 / EUCC - European Common Criteria-based cybersecurity certification scheme under Commission Implementing Regulation (EU) 2024/482

Requisitos adicionales/ *Additional Requirements:*

- ***Accreditation of ITSEFs for the EUCC, Version 1.6c, November 2024***

Evaluación de la ciberseguridad TIC / *ICT Cybersecurity Evaluation*

| 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> | CODIGO <i>CODE</i> |
|--|---|---|-----------------------|
| Productos de Tecnologías de la Información y la Comunicación <i>Information and Communication Technology Products</i> | Evaluación de la seguridad de productos de las Tecnologías de la Información y la Comunicación con niveles de aseguramiento hasta EAL4 y las siguientes ampliaciones: ALC_FLR.3 AVA_VAN.5 <i>ICT security evaluation up to EAL4 and the following augmentations:</i> ALC_FLR.3 AVA_VAN.5 | Common Criteria for Information Technology Security Evaluation (CC) Common Methodology for Information Technology Evaluation (CEM) ISO/IEC 15408 ISO/IEC 18045 | A, I |

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

Código Validación Electrónica: F254dwPyE37395s730

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**