

## 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

|  |          |
|--|----------|
| <b>PARTE I: ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA / TESTS IN THE FOLLOWING AREA:</b> .....  | <b>1</b> |
| Seguridad TIC .....  | 1        |
| <b>PARTE II: ESQUEMAS EUROPEOS BASADOS EN REGLAMENTO UE 2019/881 / European Schemes under Regulation (EU) 2019/881 .....</b>   | <b>2</b> |
| 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<br>PRODUCTS/MATERIALS TESTED         | ENSAZO<br>TYPE OF TEST   | NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO<br>STANDARD SPECIFICATIONS/ TEST PROCEDURE       | CODIGO<br>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<br>CCN-STIC-2002<br>CCN-STIC-2003<br>CCN-STIC-2004<br>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](http://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](http://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](http://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<br>A ENSAYAR<br><i>PRODUCTS/MATERIALS TESTED</i>  | ENSAYO<br><i>TYPE OF TEST</i>  | NORMA/PROCEDIMIENTO<br>DE ENSAYO<br><i>STANDARD SPECIFICATIONS/</i><br><i>TEST PROCEDURE</i>   | CODIGO<br><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)<br>Common Methodology for Information Technology Security Evaluation (CEM)<br>ISO/IEC 15408<br>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<br>A ENSAYAR<br><i>PRODUCTS/MATERIALS TESTED</i>   | ENSAYO<br><i>TYPE OF TEST</i>   | NORMA/PROCEDIMIENTO<br>DE ENSAYO<br><i>STANDARD SPECIFICATIONS/</i><br><i>TEST PROCEDURE</i>  | CODIGO<br><i>CODE</i> |
|--|---|---|-----------------------|
| Productos de Tecnologías de la Información y la Comunicación<br><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:<br>ALC_FLR.3<br>AVA_VAN.5<br><br><i>ICT security evaluation up to EAL4 and the following augmentations:</i><br>ALC_FLR.3<br>AVA_VAN.5 | Common Criteria for Information Technology Security Evaluation (CC)<br>Common Methodology for Information Technology Evaluation (CEM)<br>ISO/IEC 15408<br>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](http://www.enac.es)*