

CENTRO CRIPTOLÓGICO NACIONAL (CCN)

Dirección / *Address*: C/ Argentona, 30; 28023 Madrid
 Norma de referencia / *Reference Standard*: **UNE-EN ISO/IEC 17065:2012**
 Actividad / *Activity*: **Certificación de Producto**
 Acreditación nº / *Accreditation nº*: **45/C-PR110**
 Fecha de entrada en vigor / *Coming into effect*: 13/04/2007

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

SCHEDULE OF ACCREDITATION
 (Rev./Ed. 12 fecha/date 08/10/2025)

Índice

PARTE I: ESQUEMAS EUROPEOS BASADOS EN REGLAMENTO UE 2019/881 / *European Schemes under PARTE Regulation (EU) 2019/881*..... 1

PARTE II: Esquema Nacional de Evaluación y Certificación de la Seguridad de las Tecnologías de la Información (ENECSTI)..... 2

PARTE I: ESQUEMAS EUROPEOS BASADOS EN REGLAMENTO UE 2019/881 / *European Schemes under PARTE 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 CBs for the EUCC Scheme, Version 1.6b, November 2024**

Certificación de seguridad de productos TIC / *ICT Cybersecurity products certification*

PRODUCTOS A CERTIFICAR <i>PRODUCTS TO CERTIFY</i>	ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN <i>CERTIFICATION SCHEME</i>	ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO <i>PRODUCT SPECIFICATIONS</i>
<p>Perfiles de protección y productos TIC, dentro de las siguientes categorías:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Software genérico y productos de red • Tarjetas inteligentes y dispositivos similares • Dispositivos de hardware con cajas de seguridad <p>Nivel EUCC ALTO</p> <p><i>Protection profiles and ICT products, within the following categories:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Generic software and network products</i> • <i>Smartcards and similar devices</i> • <i>Hardware devices with security boxes</i> <p><i>Level EUCC High</i></p>	<p>EUCC- Esquema Europeo de certificación de la ciberseguridad basado en los criterios comunes bajo el Reglamento de Ejecución de la Comisión (UE) 2024/482</p> <p><i>EUCC- European Common Criteria-based cybersecurity certification scheme under Commission Implementing Regulation (EU) 2024/482</i></p>	<p>Common Criteria for Information Technology Security Evaluation (CC).</p> <p>Common Methodology for Information Technology Security Evaluation (CEM)</p> <p>ISO/IEC 15408 ISO/IEC 18045</p>

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: dO6r4OC557Yif4nL41

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**

PARTE II: Esquema Nacional de Evaluación y Certificación de la Seguridad de las Tecnologías de la Información (ENECSTI).

Certificación de seguridad de productos TIC / ICT Cybersecurity products certification

PRODUCTOS, PROCESOS, SERVICIOS A CERTIFICAR	PROCESO DE EVALUACIÓN	DOCUMENTOS SEGÚN LOS CUALES CERTIFICA
Perfiles de Protección, Productos y Sistemas de Tecnologías de la Información y Comunicaciones	Evaluación de la seguridad	Common Criteria for Information Technology Security Evaluation (CC). Common Methodology for Information Technology Security Evaluation (CEM). ISO/IEC 15408 ISO/IEC 18045 ITSEC ITSEM
Centros de desarrollo y producción de productos de Tecnologías de la Información y Comunicaciones	Evaluación de la seguridad	Common Criteria for Information Technology Security Evaluation (CC) Common Methodology for Information Technology Security Evaluation (CEM) Supporting Document Guidance CCDB-2007-11-001.