



OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

certifica que, de acuerdo a la declaración de aplicabilidad vigente, los sistemas de información reseñados, todos ellos de categoría ALTA y los servicios que se relacionan, de la organización
certifies that, in accordance with the current declaration of applicability, the information systems reviewed, all of them in HIGH category, and the related services, of the organization

AMPER SISTEMAS S.A.

C/ Virgilio, 2, Edif. 3 y 4 (Ciudad de la Imagen). 28223 Pozuelo de Alarcón (Madrid).

han sido auditados y encontrados conforme con las exigencias del Real Decreto 311/2022 de 3 de mayo, por el que se regula el Esquema Nacional de Seguridad según se indica en el correspondiente informe de auditoría de 15/11/2025:

have been audited and found to comply with the requirements of Real Decreto 311/2022 of May 3, which regulates the National Security Scheme as indicated in the corresponding audit report 2025/11/15:

CATEGORÍA CATEGORY	C	I	T	A	D	Total de Medidas Total Measurements
	ALTA HIGH	ALTA HIGH	ALTA HIGH	ALTA HIGH	ALTA HIGH	73

Los sistemas de información que dan soporte a las actividades de diseño, desarrollo, instalación y mantenimiento de: Suite de aplicaciones Gemyc Gestión de comunicaciones críticas. Suite de aplicaciones EmerSys Sistemas de gestión de emergencias.

Suite de aplicaciones Ulises Sistemas de comunicaciones para el control de tráfico aéreo.

Suite de aplicaciones SIGNUM para la monitorización y simulación de las comunicaciones de voz de ATC/ATM. Suite de aplicaciones C-UAS Sistemas de protección y detección antidrón.

Suite SHERPA de equipos de telecontrol de subestaciones y aplicaciones de gestión de energía.

Information systems that support the design, development, installation and maintenance of:
Gemyc application suite Critical communications management.

EmerSys application suite Emergency management systems.

Ulises application suite Communications systems for air traffic control.

SIGNUM application suite for monitoring and simulating ATC/ATM voice communications.

C-UAS application suite Anti-drone protection and detection systems.

SHERPA suite of remote control equipment for substations and energy management applications.

Número de certificado / Certificate n°: 34/5704/23/1117

Fecha de certificación de conformidad inicial: 24 de noviembre de 2023

Initial conformity certification date: November 24, 2023

Fecha de renovación de la certificación de conformidad: 24 de noviembre de 2027

Compliance certification renewal date: November 24, 2027

En Pozuelo de Alarcón, a 24 de noviembre de 2025

In Pozuelo de Alarcón, November 24, 2025

David Lao
Director General
General Manager



COMPROBAR VIGENCIA
CHECK VALIDITY



Cualquier aclaración adicional relativa tanto al alcance de este certificado como a la aplicabilidad de los requisitos de la norma se puede obtener consultando a la organización.

Any additional clarification regarding both the scope of this certificate and the applicability of the requirements of the standard can be obtained by consulting the organization.

Vía de las Dos Castillas, 7 · Ed. OCA Global · 28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid) España