

Certificado de conformidad con el Esquema Nacional de Seguridad ES25/00000781

SGS

SGS International Certification Services Ibérica S.A.U., certifica que el sistema o sistemas de información evaluados, todos ellos de categoría MEDIA y los servicios que se relacionan, de la organización

ADASA SISTEMAS, S.A.U.

C/ Ignasi Iglesias, 217-219, 08820 El Prat de Llobregat, Barcelona

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 detalla en el correspondiente Informe de 30 de mayo de 2025.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD

Para las actividades y emplazamientos descritos en la página 2.

Fecha de concesión: 3 de julio de 2025

Fecha de expiración: 3 de julio de 2027

Fecha inicial de certificación: 3 de julio de 2025, Categoría de Seguridad: MEDIA

Emitido en Madrid, a 3 de julio de 2025

Edición 1

Juan José Fontalba

Tomador de decisión

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBÉRICA, S.A. (Unipersonal)
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España
t +34 91 313 8115 - www.sgs.com



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



ADASA SISTEMAS, S.A.U.

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD

Edición 1

El sistema de información que da soporte a las actividades de desarrollo, integración, implantación, operación y mantenimiento de soluciones y productos digitales, incluyendo sistemas de información, telemetría, telecontrol y automatización aplicados al ciclo integral del agua, medio ambiente, hidrología, meteorología, movilidad y servicios urbanos, gestión de recursos naturales, utilities según declaración de aplicabilidad versión 1.

CATEGORÍA DEL SISTEMA	DIMENSIONES DE SEGURIDAD					MEDIDAS
	C	I	T	A	D	Total de Medidas
MEDIA	Medio	Medio	Medio	Medio	Medio	68

Emplazamientos en el alcance de la Certificación

Sede Barcelona: C/ Ignasi Iglesias 217-219, 08820 Prat de Llobregat, Barcelona
CPD Acens: Servidores críticos en Acens con ENS nivel Alto. C/ San Rafael, 14 28108 Alcobendas, Madrid
CPD Microsoft Azure: Servidores para el GRC (Parte documental) ENS nivel Medio: Azure con varios servidores en Europa



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.

