



Certificado de Conformidad con el Esquema Nacional de Seguridad

EQA certifica que el sistema o sistemas de información evaluado(s),
todos ellos de categoría ALTA y los servicios que se relacionan, de:

GRUPO AYESA

Atech Advanced Solutions, S.L.

Ayesa Ibermática, S.A.U.

Ayesa Servicios Digitales Avanzados, S.L.U. - ASDA

Integrated Technology Systems, S.L. - ITS

Sede Central: Parque Científico y Tecnológico de la Cartuja
Calle Marie Curie, 2. 41092 Sevilla

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 Auditoría de 05/12/2025:

Para las actividades y emplazamientos descritos en las páginas 2 y 3.

Categoría	C	I	T	A	D	Total de Medidas
Alta	Alto	Alto	Medio	Alto	Alto	73

Número de certificado: 11481-ENS-R

Fecha de concesión: 22 / 12 / 2025

Fecha de expiración: 22 / 12 / 2027

Fecha inicial de certificación: 22 / 12 / 2025 Categoría de seguridad: ALTA

Emitido en Madrid, a 22 de enero de 2026

Motivo reemisión: Corrección del alcance de la empresa Integrated Technology Systems, S.L.



Esperanza Martínez García
Directora de Certificación



**Anexo Técnico al Certificado N° 11481-ENS-R, página 1 de 2 (Real Decreto 311/2022)****GRUPO AYESA****ATECH ADVANCED SOLUTIONS, S.L.**

Sede central: Parque Científico y Tecnológico de la Cartuja Calle Marie Curie, 2. 41092 Sevilla

Los sistemas de información que dan soporte a los servicios de:

- Consultoría y oficina técnica.
- Desarrollo de aplicaciones e integración de sistemas.
- Gestión de infraestructuras.
- Mantenimiento y evolución de aplicaciones.

AYESA IBERMÁTICA, S.A.U.

Centro 1: Paseo de Mikeletegi, 5. 20009 Donostia - San Sebastián (Gipuzkoa)

Centro 2: Av. de los Huetos, 75. Edificio Azucarera.01010 Vitoria-Gasteiz (Álava)

Centro 3: Parque Tecnológico de Bizkaia Ibaizabal Bidea Edif. 501-A. 48160 Derio (Bizkaia)

Centro 4: Polígono Vallecas. Camino Hormigueras, 172. Edif. ONCE. 28031 Madrid

Centro 5: Luis Buñuel, 6. 06800 Mérida (Badajoz)

Los sistemas de información que dan soporte a los servicios de:

- Consultoría y oficina técnica.
- Desarrollo de aplicaciones e integración de sistemas.
- Servicios de gestión de infraestructura.
- Servicio de mantenimiento de aplicaciones.
- Diseño y mantenimiento de Data Center.
- Servicios de "Centro de Atención de Usuarios" técnico y de negocio.
- Servicios de ciberseguridad.
- Plataforma de Gestión de Comunicaciones con clientes (CCM).

Este anexo técnico no es válido si no va acompañado del certificado de GRUPO AYESA

Número de certificado: 11481-ENS-R

Fecha de concesión: 22 / 12 / 2025

Fecha de expiración: 22 / 12 / 2027

Fecha inicial de certificación: 22 / 12 / 2025 Categoría de seguridad: ALTA

Emitido en Madrid, a 22 de enero de 2026




Esperanza Martínez García
Directora de Certificación



**Anexo Técnico al Certificado Nº 11481-ENS-R, página 2 de 2 (Real Decreto 311/2022)****GRUPO AYESA****AYESA SERVICIOS DIGITALES AVANZADOS, S.L.U.- ASDA**

Centro 6: Parque Científico y Tecnológico de la Cartuja. Calle Marie Curie, 2. 41092 Sevilla

Los sistemas de Información que dan soporte a los servicios de Centro de Atención de Usuarios técnico y de negocio.

INTEGRATED TECHNOLOGY SYSTEMS, S.L.- ITS

Centro 7: Paseo de Mikeletegi, 5. 20009 Donostia - San Sebastián (Gipuzkoa)

Los sistemas de información que dan soportan a los servicios de:

- Consultoría y auditoría en materia de seguridad.
- Integración, mantenimiento, monitorización y gestión de soluciones tecnologías (TI: Tecnologías de la Información, TO: Tecnologías de Operación) de sistemas de seguridad de la información.
- Centro de Atención a Usuarios y Equipo de Respuesta ante Emergencias Informáticas (CAU-CERT).

Este anexo técnico no es válido si no va acompañado del certificado de GRUPO AYESA

Número de certificado: 11481-ENS-R

Fecha de concesión: 22 / 12 / 2025

Fecha de expiración: 22 / 12 / 2027

Fecha inicial de certificación: 22 / 12 / 2025 Categoría de seguridad: **ALTA**

Emitido en Madrid, a 22 de enero de 2026



Esperanza Martínez García
Directora de Certificación

