

A photograph of an Ariane 5 rocket being launched from the Guiana Space Centre. The rocket is ascending vertically, leaving a large, bright plume of white smoke and fire. Two tall service towers are visible on either side of the launch pad. In the foreground, a large, semi-transparent blue graphic element, resembling a stylized letter 'R', is overlaid on the left side of the image.

TEDAE

Defensa, Seguridad, Aeronáutica y Espacio

Esquema de CERTIFICACIÓN Aeroespacial y de Defensa (ICOP)





Reservados todos los derechos.

No se permite reproducir, almacenar en sistemas de recuperación de información ni transmitir alguna parte de esta publicación, cualquier que sea el medio empleado sin permiso previo de los titulares de los derechos de la propiedad intelectual.

© Septiembre 2023

EDITA: TEDAE, Asociación Española de Empresas Tecnológicas de Defensa, Aeronáutica y Espacio.

ARTE: EXPOMARK
(www.expomark.es)

SUMARIO

01	¿Qué es el Esquema de certificación ICOP?	04
02	TEDAE y el Esquema de Certificación ICOP	08
03	¿Quiénes son los miembros del RMS?	12
04	Esquema de documentación del Esquema de Certificación ICOP	14



01

¿Qué es ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN ICOP?

En 1998 se creó por los OEMs -Original Equipment Manufacturers- de la industria aeroespacial, el Grupo de Calidad Aeroespacial Internacional (IAQG - International Aerospace Quality Group).

El IAQG está compuesto por representantes de compañías de aviación, espacio y defensa en América, Asia/Pacífico y Europa; y es el resultado de un programa de cooperación mundial para desarrollar iniciativas que supongan mejoras de la calidad y la reducción de costes, a través de la cadena de valor del sector.

Este Grupo analizó la problemática asociada a la evaluación de la cadena de suministro mediante la auditoría de Terceras Partes (certificación de los sistemas de gestión de la calidad de los suministradores) y realizó las siguientes acciones:

**ESTE GRUPO
ANALIZÓ LA PROBLEMÁTICA
ASOCIADA A LA EVALUACIÓN DE
LA CADENA DE SUMINISTRO**

APROBACIÓN POR LA INDUSTRIA
CON UN PROCESO ÚNICO DE
ENTIDADES DE ACREDITACIÓN,
DE CERTIFICACIÓN Y AUDITORES

METODOLOGÍA ÚNICA DEL
PROCESO DE ACREDITACIÓN/
CERTIFICACIÓN

DESARROLLO DE NORMAS
DE SISTEMAS DE GESTIÓN
DE LA CALIDAD ÚNICAS Y
ESPECÍFICAS DEL SECTOR
(9100, 9110, 9120)

CREACIÓN DE LA BASE DE DATOS
OASIS "ONLINE AEROSPACE
SUPPLIER INFORMATION
SYSTEM" CON VISIBILIDAD
TOTAL DE LOS PARTICIPANTES

Todas estas actividades constituyen el proceso de Certificación de las Normas de Sistemas de Gestión de la Calidad Aeroespaciales (AQMS - Aerospace Quality Management System) del IAQG, denominado generalmente como

Esquema ICOP "Industry Controlled Other Party".

El Esquema ICOP fue puesto en marcha a partir del año 2002.

EL ESQUEMA ICOP FUE
PUESTO EN MARCHA
A PARTIR DEL
AÑO 2002



02

TEDAE

Y EL ESQUEMA DE CERTIFICACIÓN ICOP

TEDAE lidera en España el desarrollo del Esquema ICOP, estableciendo los términos de referencia, las políticas operacionales y los requisitos generales aplicables al Regional Management Structure, RMS, antiguo Comité de Gestión de las Entidades de Certificación (CBMC).

Asimismo, desarrolla cuando corresponde, procedimientos y reglas que completan los del IAQG/ EAQG.

TEDAE, a través del RMS, es responsable de la aprobación de las Entidades de Certificación acreditadas por la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC) y de la autenticación de los auditores aeroespaciales a través del Comité de Autenticación de Auditores (AAB).

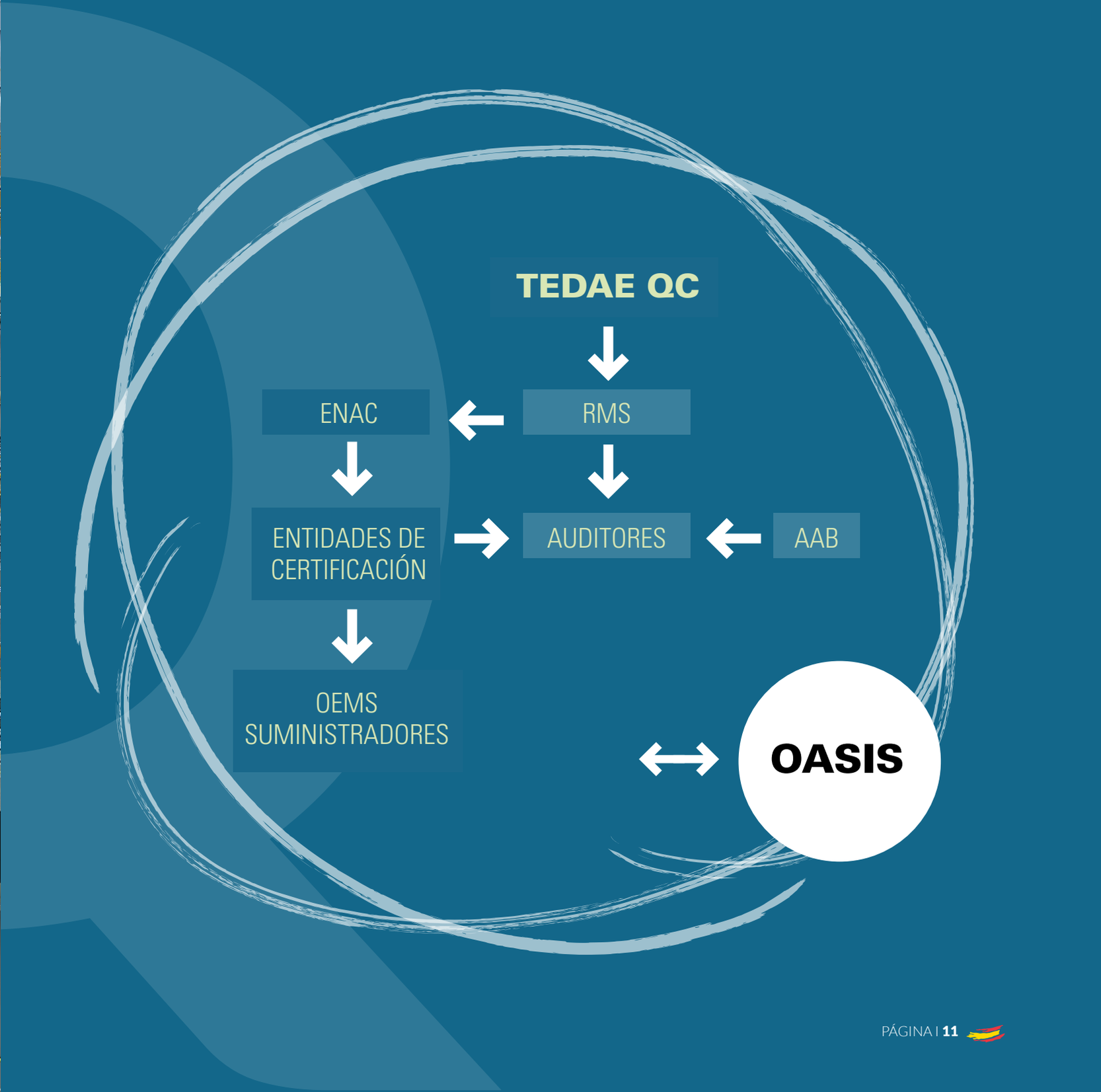
**TEDAE ES RESPONSABLE
DE LA APROBACIÓN DE LAS
ENTIDADES DE CERTIFICACIÓN
ACREDITADAS POR LA
ENTIDAD NACIONAL DE
ACREDITACIÓN (ENAC)**



Para ejercer estas funciones, TEDAE está soportada por los siguientes Comités y Grupos de Trabajo:

- Regional Management Structure (RMS).
- Comité de Autenticación de Auditores (AAB).
- Grupo de Trabajo de Actividades de Vigilancia (OP Assesors; Oversight).

Además, el Comité de Calidad de TEDAE tiene un papel fundamental en el Esquema de Certificación, puesto que es la vía a través de la que se despliega en todas las industrias del sector españolas.



03

¿QUIÉNES SON LOS MIEMBROS DEL RMS?

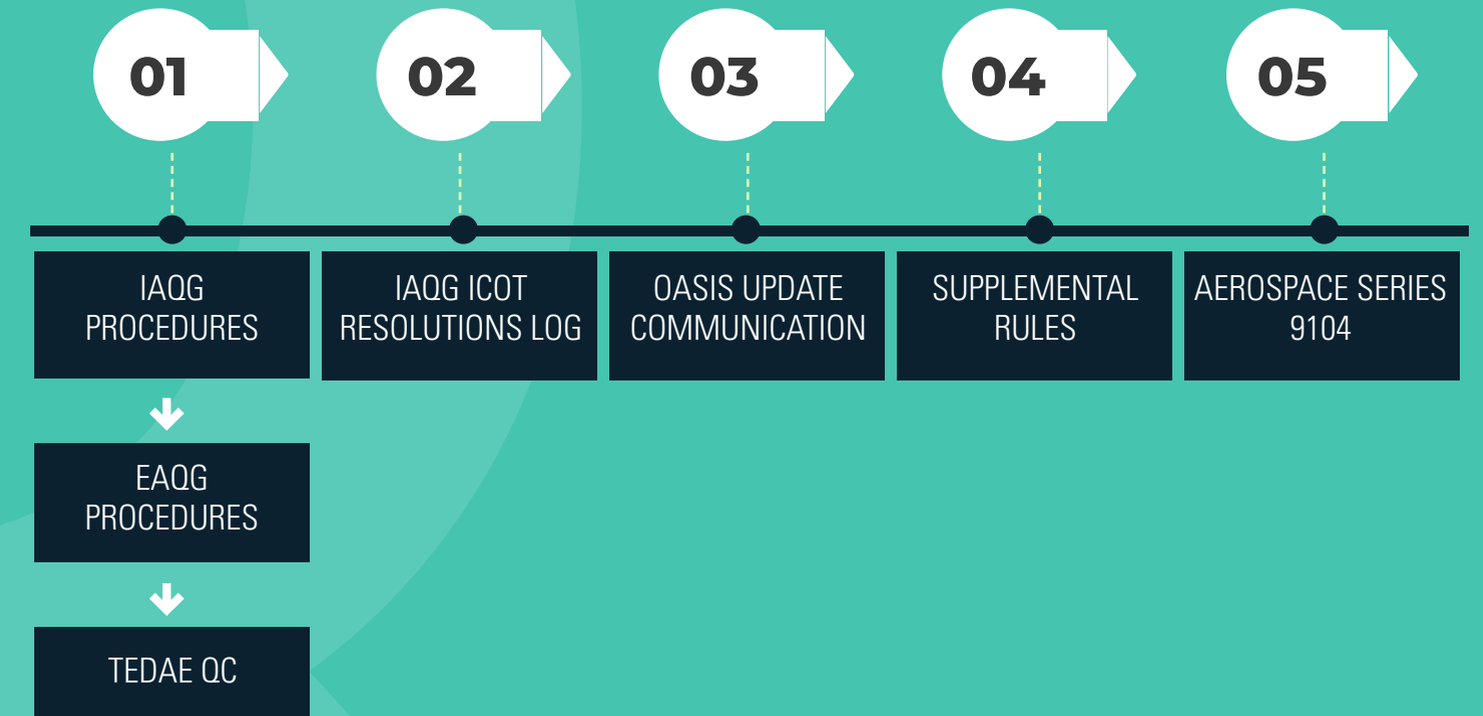


- Representante de TEDAE
- Miembros de la industria aeroespacial y de defensa:
 - AIRBUS DEFENCE & SPACE
 - AERNNOVA
 - INDRA
 - ITP
- Entidad Nacional de Acreditación, ENAC
- Representante de las Entidades de Certificación aprobadas por TEDAE
- Otras entidades:
 - Agencia Estatal de Seguridad Aérea, AESA
 - Ministerio de Defensa
- Asociación Española para la Calidad, AEC

04

ESQUEMA

DE DOCUMENTACIÓN
DEL ESQUEMA DE
CERTIFICACIÓN ICOP





www.tedae.org

TEDAE
Defensa, Seguridad, Aeronáutica y Espacio