

Ponencias

Beatriz Quijano Ruiz. Responsable de Sistemas de Comunicaciones. ACORDE
António Gameiro Marques. Contralmirante, Secretario General Adjunto. Ministerio de Defensa de Portugal.

Arturo Alfonso Meiriño. General de Brigada, Subdirector General de Relaciones Internacionales de la DGAM

Sergio Romero Thiel. Coronel de Aviación, Agregado Aéreo a la Embajada de Chile en España

Marcelo Guerrero. Comodoro, Agregado de Defensa, Militar, Naval y Aeronáutico a la Embajada de la República Argentina en España

Manuel Plasencia Miranda. Coronel FAP (Fuerza Aérea del Perú), Agregado Aéreo a la Embajada del Perú en España

Miguel Ángel Redondo. Director de Estrategia, Tecnología e Innovación. HISDESAT
Álvaro Manresa Sánchez. Gerente de Desarrollo. ISDEFE

Luis Losada Delgado. Head de Defensa y Seguridad en Latinoamérica. TELEFONICA
Antonio Fonfría Mesa. Profesor del Departamento de Economía Aplicada II. Universidad Complutense de Madrid

Juan Antonio Carrasco Juan. Teniente General, Jefe del Estado Mayor Conjunto
José Manuel Roldán Tudela. General de División, Jefe de los Sistemas de Información, Telecomunicaciones y Asistencia Técnica (JCISAT). Ejército de Tierra.

José Luis Triguero de la Torre. General de División, Jefe de la Jefatura de Servicios Técnicos y de Sistemas de Información y Telecomunicaciones (JSTCIS). Ejército del Aire.

Antonio Planells Palau. General de Brigada, Jefe División CIS Estado Mayor de la Armada

Carlos Martínez-Merello Díaz de Miranda. Contralmirante, Jefe DIVCIS EMACON y Jefe Sistemas y Programas EMAD

Carlos E. Montesano Benito. Head of Telecom at CASA Espacio (TSPEC15) Space Systems. AIRBUS Defence & Space

Gabriel Iglesias Samperio. Director de Programas SATCOM Militar. INDRA SISTEMAS
José Luis Cáceres Armendáriz. Responsable de Marketing y Desarrollo de Negocio. THALES ALENIA SPACE ESPAÑA

Pedro Andrés Fuster González. Subdirector General de Gestión de Programas de la DGAM. Ministerio de Defensa de España

Carlos de Salas Murillo. General de Brigada, Jefe de Sistemas C4ISR y Espaciales de la DGAM.

José J. Guillamón Frutos. Head of Commercial & Strategy Dpt. AIRBUS Defence & Space
Miguel Ángel Panduro Panadero. Consejero Delegado. HISDESAT

Fernando García Martínez-Peñalver. Director de Espacio y Comunicaciones. INDRA SISTEMAS

Jesús Alonso Martín. Director de Desarrollo de Negocio. ISDEFE

Francisco José Molina Mena. Director de Ingeniería y Desarrollo de Negocio de Defensa. TELEFONICA

Eduardo Bellido Arroyo. Consejero Delegado. THALES ALENIA SPACE ESPAÑA
Roberto Peláez Herrero. Teniente Coronel, Jefe del Departamento de Comunicaciones por Satélite de la DIVCIS EMACON

Carlos Calvo González-Regueral. Coronel, Jefe del Área de Planificación (SDG PLATIN) de la DGAM

Adolfo Menéndez Menéndez. Presidente. Asociación Española de Tecnologías de Defensa, Aeronáutica y Espacio (TEDAE)

Juan Manuel García Montaño. Teniente General, Director General de Armamento y Material

Luis Emilio Andrey Medina. General de División, Chief of Staff for the NATO Communications and Information (NCI) Agency

Francisco Marín Pérez. Director General. Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial
Pedro Argüelles Salaverría. Secretario de Estado de Defensa

Información

Procedimiento de matrícula

A fin de poder gestionar el aforo, deberán remitirse por e-mail (Santiago.diaz@ameticcantabria.es) los datos indicados en el boletín de inscripción. Junto con la admisión provisional, se informará del número de registro y de los datos de la cuenta bancaria para hacer el ingreso, cuyo justificante será necesario para dar validez a la inscripción

Importe de matrícula:

350 Euros + IVA (150 Euros + IVA para patrocinadores)

La matrícula da derecho a la asistencia al curso, al catering que incluye los cafés de los tres días y al evento social.

Boletín de inscripción

Apellidos.....

.....

Nombre.....

DNI/Pasaporte.....

Dirección

..... N°

Población.....

Municipio.....

Provincia.....

C.P.-.....

Correo electrónico.....

Profesión

.....

Centro de trabajo.....

PATROCINADORES



AMETIC
CONSEJO TERRITORIAL
DE CANTABRIA



8º SEMINARIO

LOS SATÉLITES COMO UN ELEMENTO CLAVE PARA LA DEFENSA Y LAS APLICACIONES GUBERNAMENTALES

Santander, del 2 al 4 de septiembre 2015

Salón de Actos de **SODERCAN**
Parque Científico y Tecnológico de Cantabria
C/ Albert Einstein, 4

Dirección del curso:

MANUEL LOBEIRA

Director General
ACORDE Technologies
Presidente AMETIC Cantabria

MIGUEL ÁNGEL REDONDO

Director de Estrategia, Tecnología e Innovación de HISDESAT



PROGRAMA

Objetivos

La celebración del 8º Seminario **“LOS SATÉLITES COMO UN ELEMENTO CLAVE PARA LA DEFENSA Y LAS APLICACIONES GUBERNAMENTALES”** se centrará en esta nueva convocatoria en debatir en torno a las comunicaciones de la industria de seguridad y defensa, sus elementos dinamizadores, las necesidades de nuestras Fuerzas Armadas, así como de otros escenarios también importantes para nuestro país, como son América Latina y Europa, en línea con los proyectos internacionales en los que estamos involucrados.

Este foro de encuentro e intercambio contará un año más con la participación de un importante elenco de expertos conocedores de este sector, que contribuirán a enriquecer la visión que tenemos de este escenario. Incluye el programa la participación de representantes de Defensa de América Latina y Portugal, incorporando así los objetivos de sus respectivos mercados.

Las mesas redondas se centrarán en los siguientes temas: el primer día tendrá lugar el encuentro de **“América Latina: Nuevos horizontes para la industria SATCOM”**, en la que estarán presentes diversos agregados militares de países latinoamericanos; el jueves se desarrollarán los debates de **“Ecosistema SATCOM en Defensa: Demanda y Oferta”** y de **“Industria Espacial de Defensa: Adaptación y Retos”**. Finalmente, el Seminario se cerrará con otra dedicada a analizar los **“Escenarios internacionales y globales: Nuevos retos para el Sector Espacial de la Defensa”**, que ofrecerá las perspectivas de representantes de importantes organismos.

Los moderadores de las mismas serán comisionados de nuestras Fuerzas Armadas, provenientes de EMACON y DGAM, entre otros. Como novedad, esta convocatoria contará también con un portavoz de la Universidad española, que también tiene un papel destacado en la industria de defensa y aplicaciones gubernamentales, y la asociación TEDAE, representando a la industria nacional como componente fundamental de una política de defensa.

El programa que ahora presentamos refleja el interés que despiertan las demandas del mercado de comunicaciones seguras por satélite para usos gubernamentales y de defensa, sus cambios de enfoque cualitativos, su interés por mejorar los procedimientos y la necesidad de analizar los proyectos y programas que favorezcan la internacionalización de la industria española, con una visión estratégica a largo plazo.

Miércoles 2

9:20 - 9:30 Inscripción y recogida documentación.

9:30 - 9:45 Introducción al curso.

9:45 - 10:15 Conferencia:
“Presente y futuro de GNSS en la Seguridad y la Defensa”.
D^a. Beatriz Quijano Ruiz.
Responsable Sistemas de Comunicaciones. ACORDE.

10:15 - 11:00 Conferencia:
Contralmirante D. António Gameiro Marques. Secretario General Adjunto. Ministerio de Defensa de Portugal.

11:00 - 11:30 Descanso. Café.

11:30 - 13:45 Mesa redonda:
“América Latina: Nuevos horizontes para la industria espacial de Defensa”.

Moderador:
General de Brigada (EA) D. Arturo Alfonso Meiriño.
Subdirector General de Relaciones Internacionales de la Dirección General de Armamento y Material (DGAM).

Participantes:
Agregado Aéreo de Chile.
Coronel de Aviación D. Sergio Romero Thiel.

Agregado de Defensa Argentina.
Comodoro D. Marcelo Guerrero.

Agregado Aéreo del Perú.
Coronel D. Manuel Plasencia Miranda.

HISDESAT. D. Miguel Ángel Redondo.
Director de Estrategia, Tecnología e Innovación.

ISDEFE. D. Álvaro Manresa, Gerente de Desarrollo.

TELEFÓNICA. D. Luis Losada Delgado, Head de Defensa y Seguridad en Latinoamérica.

Jueves 3

9:00 - 9:30 Conferencia:
“El futuro del sector espacial de Defensa y Seguridad”.
D. Antonio Fonfría, Profesor del Departamento de Economía Aplicada II, Universidad Complutense de Madrid.

9:30 - 11:30 Mesa redonda:
“Ecosistema SATCOM en Defensa: Demanda y Oferta”.
Moderador: Teniente General (EA), D. Juan Antonio Carrasco Juan - Jefe del Estado Mayor Conjunto (JEMACON).

Participantes:
General de División D. José Manuel Roldán Tudela.
Jefe de los Sistemas de Información, Telecomunicaciones y Asistencia Técnica (JCISAT). Ejército de Tierra.

General de División D. José Luis Triguero de la Torre. Jefe de la Jefatura de Servicios Técnicos y de Sistemas de Información y Telecomunicaciones (JSTCIS). Ejército del Aire.

General de Brigada D. Antonio Planells Palau. Jefe División CIS Estado Mayor de la Armada.

Contralmirante D. Carlos Martínez-Merello Díaz de Miranda. Jefe DIVCIS EMACON y Jefe Sistemas y Programas EMAD.

AIRBUS Defence & Space.
D. Carlos E. Montesano Benito. Head of Telecom at CASA Espacio (TSPEC15) Space Systems.

INDRA. D. Gabriel Iglesias Samperio.
Director de Programas SATCOM Militar

Thales Alenia Space España. D. José Luis Cáceres Armendáriz Responsable de Marketing y Desarrollo de Negocio.

11:30 - 12:00 Descanso. Café.

12:00 - 14:00 Mesa redonda:
“Industria Espacial de Defensa: Adaptación y Retos”.

Moderador:
D. Pedro Fuster. Subdirector General de Gestión de Programas. DGAM.

Participantes:
General de Brigada D. Carlos de Salas Murillo. Jefe de Sistemas C4ISR y Espaciales de la DGAM.

AIRBUS Defence & space. D. José J. Guillamón Frutos.
Head of Commercial & Strategy Dpt.

HISDESAT. D. Miguel Ángel Panduro Panadero.
Consejero Delegado.

INDRA. D. Fernando García Martínez-Peñalver.
Director de Espacio.

ISDEFE. D. Jesús Alonso Martín.
Director de Desarrollo de Negocio.

TELEFÓNICA. D. Francisco José Molina Mena, Director de Ingeniería y Desarrollo de Negocio de Defensa.

Thales Alenia Space España.
D. Eduardo Bellido Arroyo. Consejero Delegado.

18:30 Evento Social

Viernes 4

9:30 - 10:00 Conferencia:
“SECOMSAT y su evolución futura en los escenarios internacionales”.
Teniente Coronel D. Roberto Peláez Herrero.
Jefe del departamento de Comunicaciones por Satélite de la DIVCIS EMACON.

10:00 - 10:45 Conferencia:
“Líneas generales de un futuro plan de sistemas espaciales”.
D. Carlos Calvo González-Regueral. Coronel de Infantería DEM-Jefe de Área de Planificación y Control. SDG Planificación, Tecnología e Innovación. DGAM.

10:45 - 11:15 Descanso. Café.

11:15 - 13:00 Mesa redonda:
“Nuevos retos para el Sector Espacial de la Defensa: Escenarios internacionales y globales”.

Moderador:
D. Adolfo Menéndez. Presidente TEDAE.

Participantes:
Teniente General D. Juan Manuel García Montaño.
Director General de Armamento y Material (DGAM).

General de División (EA) D. Luis Emilio Andrey Medina.
CoS NATO NCIA.

D. Francisco Marín. Director General del CDTI.

13:00 Clausura por el Sr. Secretario de Estado de Defensa.
D. Pedro Argüelles Salaverría.

13:00 - 14:30 Cóctel de despedida.