

## Plazo de Inscripción:

Hasta el 5 de noviembre.

## Cuotas de inscripción

General: 100 €

Estudiantes: 30 €

Miembros del MINISDEF y de las FCSE: Gratuita

## Manutención

Almuerzo día 20 de noviembre 16,50 €

Almuerzo día 21 de noviembre 16,50 €

Cena día 21 de noviembre 21,00 €

Almuerzo día 22 de noviembre 16,50 €

Los interesados en la reserva de las comidas deberán reflejarlo al realizar la inscripción (en el mismo formulario).

La cuota incluye asistencia a las sesiones, cafés, documentación, acreditación, certificado de asistencia y en su caso, la presentación de la comunicación.

Las facturas tanto de inscripción como de comidas se emitirán con los datos aportados en el formulario de inscripción y una vez efectuado el pago de las cuotas.

- La factura de la inscripción está exenta de IVA.
- La factura de las comidas incluye IVA.

## Confirmación de la Inscripción

La Secretaría del Congreso enviará la confirmación de inscripción al correo electrónico que el solicitante haya indicado en el formulario.

## Cancelación de la inscripción

Una vez realizada la transferencia bancaria de la inscripción o comidas, no se devolverá el importe.

## Lugar de celebración

Academia de Caballería

Paseo de Zorrilla, 2, 47006 Valladolid

Organiza:

**SUBDIRECCIÓN GENERAL DE  
PLANIFICACIÓN, TECNOLOGÍA E  
INNOVACIÓN**  
en colaboración con: **SUBDIRECCIÓN  
GENERAL DE ENSEÑANZA MILITAR**



Isdefe



SOPT

SISTEMA DE OBSERVACIÓN Y PROSPECTIVA TECNOLÓGICA



VI Congreso Nacional de I+D en Defensa y Seguridad  
Valladolid, 20, 21 y 22 de Noviembre de 2018

Punto de contacto:

☎ 91 395 46 91 / 91 395 46 87

✉ [SECRETARIADESEI2018@mde.es](mailto:SECRETARIADESEI2018@mde.es)



[http://www.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid\\_2018/Paginas/Defensa.aspx](http://www.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid_2018/Paginas/Defensa.aspx)

Inscripción:

[http://www.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid\\_2018/Paginas/Inscripción.aspx](http://www.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid_2018/Paginas/Inscripción.aspx)

(Hasta el 5 de noviembre de 2018)

# VI Congreso Nacional de I+D en Defensa y Seguridad 20, 21 y 22 Noviembre de 2018



Academia de Caballería de Valladolid

En las últimas décadas se ha venido desarrollando a nivel nacional un rico ecosistema de entidades, formado por universidades, centros de investigación, pymes y grandes empresas, con capacidades tecnológicas innovadoras, que continuamente abordan nuevos proyectos tecnológicos, individualmente o en cooperación.

El marcado carácter aplicado y finalista de la I+D+i de defensa y seguridad, que busca trasladar los últimos avances tecnológicos a los sistemas empleados por las FAS y FCSE en sus misiones, sumado al acelerado ritmo de avance de la tecnología y a la existencia de múltiples iniciativas de I+D+i dirigidas a abordar retos tecnológicos de este sector, hace recomendable que exista un evento de referencia para todas las partes implicadas en el que puedan poner en común sus capacidades, necesidades e intereses por colaborar.



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE DEFENSA

DIRECCIÓN GENERAL DE ARMAMENTO Y MATERIAL  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN,  
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



Sobre esta base, el Ministerio de Defensa organiza el *VI Congreso Nacional de I+D en Defensa y Seguridad*, dando continuidad a esta iniciativa que de forma anual viene celebrándose desde el año 2013.

Este congreso se constituye en un foro de encuentro entre el mundo académico, investigador, empresarial y las FCSE y FAS, fomentando su interrelación y favoreciendo la generación de sinergias entre todos ellos.

En este Congreso se expondrán los resultados de los trabajos de investigación más recientes relacionados con la Defensa y Seguridad, desde un punto de vista científico y tecnológico, facilitando el intercambio de experiencias, ideas y proyectos de investigación en las diferentes áreas de conocimiento que se incluyen.

## Comunicaciones

Las comunicaciones orales deberán abordar alguna de las áreas de conocimiento incluidas en las siguientes categorías temáticas, recogidas en la ETID 2015, (<http://www.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es>):

### ÁREA 1: Armas y municiones

- 1A- Tecnologías de armas y municiones
- 1B- Capacidades tecnológicas de armas y municiones
- 1C- Armas de aplicaciones y tecnologías específicas
- 1D- Apoyo al desarrollo y ciclo de vida de armas y municiones

### ÁREA 2: Sensores y sistemas electrónicos

- 2A- Tecnologías electrónicas
- 2B- Radar
- 2C- Sensores y sistemas optroónicos
- 2D- Sensores acústicos y otros
- 2E- Guerra electrónica

### ÁREA 3: Plataformas

- 3A- Energía
- 3B- Materiales
- 3C- Bases e instalaciones
- 3D- Plataformas terrestres
- 3E- Plataformas navales
- 3F- Plataformas aeroespaciales

### ÁREA 4: Combatiente

- 4A- Sistema combatiente
- 4B- Factores humanos
- 4C- Telemedicina
- 4D- Sistemas de simulación biomédica
- 4E- Control de enfermedades raras, emergentes y control de plagas

### ÁREA 5: NBQRe

- 5A- Lucha contra IED
- 5B- Defensa Nuclear, Radiológica, Biológica y Química (NRBQ)

### ÁREA 6: C4I

- 6A- Sistemas de información para C4I
- 6B- Comunicaciones tácticas
- 6C- Tecnologías para sistemas
- 6D- Simulación para adiestramiento y CD&E
- 6E- Aseguramiento de la información y las comunicaciones

Tendrán también cabida en este congreso las comunicaciones incluidas en la siguiente categoría temática que sean de aplicación al ámbito de la Seguridad y Defensa.

### ÁREA 7: Sociedad, Economía y Humanidades

- 7A- Modelos socioeconómicos
- 7B- Instrucción y educación
- 7C- Geografía, política y derecho
- 7D- Psicología y humanidades

## Criterios para la Presentación de Comunicaciones

Interés científico-tecnológico: nivel de innovación, avance en el conocimiento, relación con alguna de las áreas del congreso, originalidad de la propuesta.

Interés/aplicabilidad para el sector de la Defensa y Seguridad.  
Calidad técnica-formal: redacción, comprensión, argumentación técnica, etc.

Cooperación: participación de diferentes tipos de entidades (universidades, CUD, centros de investigación, FCSE y FAS, empresas, etc.).

## Aceptación y Revisión

Para la aceptación de una comunicación, se evaluará un resumen que contenga no más de 300 palabras, y un mínimo de tres palabras clave. Dicho resumen debe subirse a la siguiente plataforma:

<https://easychair.org/conferences/?conf=deseid2018>  
según las indicaciones recogidas en la página del Congreso.

La plantilla de las comunicaciones en Word se podrá descargar en el siguiente enlace:

[http://www.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid\\_2018/Paginas/Comunicaciones.aspx](http://www.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid_2018/Paginas/Comunicaciones.aspx)

Los autores de las comunicaciones aceptadas enviarán el texto completo antes del **5 de septiembre**. Dicho texto tendrá una extensión mínima de seis páginas y máxima de ocho. Las presentaciones orales durarán como máximo 15 minutos y se establecerá un turno de cinco minutos de preguntas y debate.

Los autores ceden en favor de la Subdirección General de Publicaciones y Patrimonio Cultural del Ministerio de Defensa, los derechos de reproducción y de comunicación pública de sus trabajos, que aportan como contribución personal para la concepción, elaboración y creación de las obras literarias colectivas de publicaciones de dicho Congreso.

Así mismo, autorizan a la Subdirección General de Planificación, Tecnología e Innovación a incluir referencias de sus trabajos en boletines y notas de prensa que se pudieran elaborar como consecuencia del congreso.

Podrá ejercer sus derechos a no realizar dicha cesión remitiendo un correo electrónico a la dirección [secretariadesei2018@mde.es](mailto:secretariadesei2018@mde.es).

## Premio Isdefe I+D+i “Antonio Torres”

Este premio, remunerado en 2.500 €, se concederá a la mejor comunicación presentada en el Congreso.

[https://sitios.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid\\_2018/Paginas/Premio-Isdefe-I-D-i-Antonio-Torres.aspx](https://sitios.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid_2018/Paginas/Premio-Isdefe-I-D-i-Antonio-Torres.aspx)

## Calendario/Plazos

Recepción de resúmenes: 15 de junio.

Aceptación de resúmenes: 26 de junio.

Recepción de artículos: 5 de septiembre.

Aceptación de artículos: 5 de octubre.

## Criterios para la presentación de Pósters

Se seguirán las normas generales especificadas en [http://www.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid\\_2018/Paginas/Comunicaciones.aspx](http://www.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid_2018/Paginas/Comunicaciones.aspx)

## Inscripción

La inscripción se realizara mediante formulario web.

El abono de las cuotas que correspondan, tanto de inscripción como de comidas, se realizarán en la C.C. que la DGAM tiene asignada a tal efecto (indicada en el formulario y en el siguiente enlace:

[http://www.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid\\_2018/Paginas/Inscripcion.aspx](http://www.tecnologiaeinnovacion.defensa.gob.es/es-es/Presentacion/deseid_2018/Paginas/Inscripcion.aspx)

Una vez efectuado el ingreso, deberá enviar el justificante de pago a [SECRETARIADESEI2018@mde.es](mailto:SECRETARIADESEI2018@mde.es), no más tarde del **5 de noviembre**.

