

**“Martes con...”**

**“El Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial  
y la gestión de su seguridad”**

**Por la Dirección de Seguridad del INTA**



**Martes, 6 de junio de 2023**

**15:45 h.**

**PRESENCIAL**



**INTA - Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial**  
**Ctra. De Ajalvir, Km 4**  
**28850 – TORREJÓN DE ARDOZ**  
**-MADRID-**

El “*Martes con...*” de junio en Madrid lo celebramos en la sede central del INTA - Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial, Organismo Público de Investigación (OPI) dependiente del Ministerio de Defensa.

Realiza investigación científica y de desarrollo de sistemas y prototipos en su ámbito de conocimiento. Presta servicios tecnológicos a empresas, universidades e instituciones y está especializado en la investigación y el desarrollo tecnológico en los ámbitos de la Aeronáutica, Espacial, Hidrodinámica, Seguridad y Defensa.

Conoceremos la gestión de su seguridad y algunas de las instalaciones de su Campus, finalizando con el habitual cóctel-networking entre los asistentes en la Carpa Espacial de esta sede central del INTA.



## Programa

- ◆ **16:00 h.-** Acreditación de los asistentes (Carpa espacial del Campus INTA-Torrejón)
- ◆ **16:15 h.-** Presentación y agradecimientos por el presidente de ADSI, Eduard Zamora.
- ◆ **16:30 h.-** Visita Guiada a diversas instalaciones de ensayo y seguridad del Campus INTA.
- ◆ **18:30 h.-** Ponencias de los responsables del Área de Seguridad del INTA.
- ◆ **20:00 h.-** Cóctel-networking entre los asistentes (Carpa espacial del Campus INTA-Torrejón).

## Ponentes

### ◆ **Jorge Rodríguez Vega**

**Jefe del Área de Seguridad del Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial.**

Ingeniero Aeroespacial especialidad de Aeronaves por la UPM. Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales (Higiene Industrial, Ergonomía y Psicología del trabajo). Ha desarrollado diferentes puestos en empresas privadas y en el INTA. Responsable del Área de Servicios Generales del INTA hasta 2016. Responsable de su Área de Seguridad desde 2006. Jefe de Seguridad del Subregistro Principal de Información Clasificada OTAN/UE/ESA/Nacional del INTA. Oficial COMSEC de la cuenta cripto del INTA. Responsable de la seguridad de los tratamientos de datos de carácter personal del INTA. Responsable de emergencias a nivel INTA global. Escritor de más de 20 libros de Informática de usuario para las editoriales Anaya y McGraw Hill en el periodo 1988-2003.



### ◆ **Raúl Navarro Álvarez**

**Adjunto al Jefe del Área de Seguridad y Responsable de Emergencia del Campus INTA-Torrejón.**

Ingeniero Aeroespacial por la Universidad de León. Máster en Prevención de Riesgos Laborales por la Universidad del Atlántico Medio. Máster en Energías Renovables y Eficiencia Energética por la Universidad San Pablo CEU. Director de Seguridad. Desde su ingreso en la administración ha desarrollado su carrera en diversos puestos dentro de INTA. Teniendo experiencia en mantenimiento de banco de ensayos de motores y en ensayos de turborreactores, en gestión de sistemas de calidad y en tareas de Prevención de Riesgos Laborales. Actualmente realiza la gestión del mantenimiento de sistemas contra incendios, emergencias y elaboración de planes de autoprotección.



### ◆ **Antonio Ruiz Malo**

**Jefe de Seguridad del campus INTA-Torrejón**

Brigada del E.T. Especialidad Transmisiones. En 1.986 Ingresó en el Instituto Politécnico Nº 2 del Ejército de Tierra, destinado entre otros puestos en la Brigada Paracaidista, Unidad Militar de Emergencias, Ministerio de Defensa (CESTIC) e INTA. Director de Seguridad.

Ha participado en 5 misiones humanitarias. Condecorado con 3 cruces Mérito Militar, 4 medallas de misiones Internacionales, con la Cruz, Encomienda y Placa de San Hermenegildo. Responsable de la Seguridad en el campus INTA/Torrejón y de la coordinación con la empresa de mantenimiento de sistemas de seguridad.



## Ponencia

### “El Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial y la gestión de su Seguridad”

Se describirán las principales actividades de I+D+i realizadas por el INTA en todos sus campus y centros, además de analizarse la gestión de la Seguridad Física, Accesos, Emergencias, Mantenimiento de sistemas de Seguridad e Incendios, Datos de Carácter Personal e Información Clasificada realizada en el Instituto.

Se visitarán algunas de las principales instalaciones de ensayo, investigación e innovación de las Subdirecciones Generales de Sistemas Aeronáuticos y Espaciales del campus del INTA-Torrejón.



## Proceso de Inscripción - Fecha límite 2 de junio

- ◆ Formalice la inscripción a través de este enlace: <https://forms.gle/FFEfgMhYP5wDM2ad7>
- ◆ La inscripción implica, inicialmente, la validación para asistir a la actividad. Si se superase el aforo atenderemos las inscripciones por orden de recepción, con preferencia para los Socios de ADSI. Quienes por límite de aforo no tuviesen cabida en la actividad recibirán notificación previa de ello.
- ◆ Durante el evento se tomarán fotografías y vídeo para su publicación en la revista de la Asociación y en redes sociales. La inscripción a la actividad supone la autorización para ello.

## Acceso a las instalaciones

- ◆ El acceso se realizará por la dirección detallada en el encabezamiento de esta nota informativa.
- ◆ Los asistentes deben acreditarse mediante documento oficial en el control de acceso.
- ◆ Se ruega la máxima puntualidad en el horario de acreditación señalado.





 Soluciones en control de accesos y seguridad			
 Soluciones de identificación			
 ADVANCED SECURITY SOLUTIONS	 PUERTAS CORTAFUEGOS PUERTAS GISMERO PUERTAS ACÚSTICAS	 THE POWER OF CONNECTED	 innovación desarrollo directivo
 Making life accessible			
 Discover the power of video.	 SMART ACCESS SOLUTIONS	 UNA MARCA DE GROUPE ARMONIA	 Expertos en Alta Seguridad
 VIGILANCIA Y SEGURIDAD S.A.		 seguridad	
		 DESIGNING SECURITY	
 SERVICIOS DE SEGURIDAD			

PATROCINADORES

