

MIÉRCOLES, 7 DE JULIO - SERVICIOS PÚBLICOS Y APLICACIONES COMERCIALES

	SALÓN DE CONVENCIONES	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2
9:00	<p>Inauguración</p> <p><i>Acto oficial de apertura de la sexta edición de UNVEX</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Alberto Núñez Feijóo. Presidente de la Xunta de Galicia. Esperanza Casteleiro Llamazares. Secretaria de Estado de Defensa. Ministerio de Defensa. 	<p>Inauguración</p> <p><i>Acto oficial de apertura de la sexta edición de UNVEX</i></p> <p>(En Streaming)</p>	<p>Inauguración</p> <p><i>Acto oficial de apertura de la sexta edición de UNVEX</i></p> <p>(En Streaming)</p>
9:30	<p>Mesa de Autoridades</p> <ul style="list-style-type: none"> María José Rallo del Olmo. Secretaria Gral. De Transportes. Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana Isabel Maestre Moreno. Directora de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea. Ricardo Martí Fluxá. Presidente de TEDAE. <i>Moderador: Jorge García. Director Comercial Seg. y Defensa. Indra.</i> 	<p>Mesa de Autoridades</p> <p>(Mesa en Streaming)</p>	<p>Mesa de Autoridades</p> <p>(Mesa en Streaming)</p>
10:15	PAUSA CAFÉ		
11:00	<p>S 1.1 - Civil UAVS Initiative</p> <p><i>Resultados y enseñanzas de la colaboración público privada para el impulso de los UAVs: La Civil UAVS Initiative 2021-2025</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Patricia Argerey. Directora de GAIN Neves Seoane. Directora CIAR Rozas. Eduardo Carrillo de Albornoz. Director de Estrategia y Desarrollo de negocio. Boeing. Héctor Estévez. Director General. Centum. Sebastián Pantoja. Director Programas Estratégicos. Televés Luis Pérez. Gradiant. Francisco Fernández Rivera. Catedrático. CITIUS. <i>Moderadora: Luisa Boquete Pumar. Directora Área de Programas. GAIN.</i> 	<p>S 1.2 - U-Space UTM</p> <p><i>Un nuevo espacio europeo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> María Algar Ruiz. Responsable de programa drones. EASA. Raquel Moldes Teijeiro. Desarrollo de negocio de drones. ENAIRE. Federico Javier Viejo. Director UTM. Indra. Miguel Ángel Vilaplana Ruiz. Responsable UTM. Airbus. Enrique Casado. Manager técnico de Boeing. Maurizio Trezza. Responsable del UAM y de plataformas UTM. everis <i>Moderador: Dr. Israel Quintanilla. Universidad Politécnica de Valencia.</i> 	<p>Espacio Ágora</p> <p>(Desde las 10:00 hasta las 15:30)</p> <p><i>Presentación de Proyectos BF Aero</i></p> <p><i>Presentación de "Ellas Vuelan Alto"</i></p> <p><i>Presentación de La industria de los UAS en España. TEDAE</i></p> <p><i>Presentación SEDEXPO 2022</i></p> <p><i>Para ver el resto del programa Ágora acudan a la web www.unvex.es</i></p> <p>(En zona de Exposición abierta al público sin registro previo)</p>

* Con el fin de respetar las medidas sanitarias, las salas de conferencias tendrán un aforo limitado, por lo que es imprescindible un registro previo y confirmación posterior para acceder a cada una de las salas que contarán en todo momento con un control de acceso.

Este programa puede sufrir modificaciones. Consulte la última versión en www.unvex.es

MIÉRCOLES, 7 DE JULIO - SERVICIOS PÚBLICOS Y APLICACIONES COMERCIALES

12:15	ACONDICIONAMIENTO DE SALA		
12:30	<p>S 1.3 - El Ciar</p> <p><i>Protagonista del Polo Aeroespacial de Galicia</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Luisa Boquete Pumar. Directora Área de Programas. GAIN. Rafael González Armengod. Subdirector del INTA. Julia Sánchez. Especialista UAS. Eurocontrol. Daniel García Monteavaro. Desarrollo de negocio de drones. ENAIRE. Beatriz Allegue Requeijo. Asesoría Jurídica General de la Xunta de Galicia <i>Moderadora: Belén Picos García. Jefa Dpto. de Coordinación del polo aeroespacial de Rozas. GAIN.</i> 	<p>S 1.4 - Drones, reto y oportunidad</p> <p><i>Cuando asumir el reto marca la diferencia</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Rafael Duarte. Responsable de la unidad de Guardia Costera y Programas Internacionales. Agencia Europea de Control de Pesca, EFCA. Néstor Perales. Jefe de Inspección Aérea de Salvamento Marítimo (SASEMAR). Francisco Javier Barcala. Director de Seguridad y Vehículos aéreos. Indra. Antonio Alcón Diz. Ingeniero de operaciones UAS. Babcock. Pablo Melero Corell. Responsable de Ventas UAS España. Airbus. Gabriel Gómez Celaya. Director General. Marine Instruments. <i>Moderadora: Paloma Rueda Crespo. Directora Gerente. CETMAR.</i> 	<p>S 1.5 - Aplicaciones I</p> <p><i>El futuro del sector a través de las aplicaciones</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Antonio de Arcos Rey. Jefe del Servicio de Coordinación e información territorial. Instituto de Estudios del Territorio. Dr. Antidio Viguria Jiménez. Director técnico y Aviónica. FADA CATEC. César Ortega Chies. Director del área de emergencias y forestal. Aeromedia. Javier Menéndez. Responsable Oficina Técnica. Cartogalicia. Dr. Ramón Díaz Varela. Profesor contratado. Universidad de Santiago de Compostela. Pablo Flores. CEO. Drone Hopper <i>Moderadora: Dra. Mariluz Gil do campo. Profesora titular. Universidad de Santiago de Compostela.</i>
13:45	ALMUERZO		
15:00	<p>S 1.6 - Nuevas tecnologías</p> <p><i>Las nuevas tecnologías vector de crecimiento</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Marco A. González. Responsable de producto. División de sistemas aéros no tripulados. ITG. José María Pérez Pérez. Dpto de grandes Instalaciones y programas Duales. CDTI. María Graña Varela. Directora de Innovación y Tecnología. Sistem. Andrés Santos Becerro. Especialista en tecnologías emergentes. Ferrovial. Dr. José A. Delgado-Penín. Catedrático emérito de la UPC. Colegio Oficial de ingenieros de Telecomunicaciones. <i>Moderadora: Jennifer González Silva. Secretaria Técnica. Consorcio Aeronáutico Gallego.</i> 	<p>S 1.7 - Seguridad</p> <p><i>El concepto safety pilar del desarrollo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Natale Di Rubbo. Responsable de proyectos EASA. Juan José Solá. Jefe de Unidad de RPAS. AESA. Fabio Camacho. Jefe del Dpto. de aeronaves no tripuladas. Autoridad portuguesa de Aviación Civil. Marta Cejuela Martín. Ingeniera Resp. De Safety. FlyingBasket. David Pérez-Piñar López. Responsable de UAS. Babcock. <i>Moderadora: Dra. Cristina Cuerno Rejado. Directora de la ETSI Aeronáutica y del Espacio. UPM.</i> 	<p>S 1.8 - Aplicaciones II (Navales)</p> <p><i>El mar, nuevo espacio para los sistemas remotamente tripulados</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Ana Pulido. Gerente de producto de sistemas de vigilancia de costa y vehículos no tripulados. Navantia. David Aguiar Rodríguez. Responsable de marketing Eurodrone. Airbus. Javier Grávalos Belloc. Gerente de Desarrollo de Negocio. Marine Instruments. Fernando Vázquez Núñez. Ceo. Imatia Innovations. Silvia Torres López. Coordinadora de la Unidad de Tecnologías. Coordinadora de la Ud. De Tecnología. CETMAR. Íñigo Echenique. GEO de Seadrone. <i>Moderador: Francisco Saborido.</i> <i>Director Instituto de Investigaciones marinas. CSIC.</i>
16:15	FIN DE JORNADA DE CONFERENCIAS		
18:00	CIERRE DE EXPOSICIÓN		

* Con el fin de respetar las medidas sanitarias, las salas de conferencias tendrán un aforo limitado, por lo que es imprescindible un registro previo y confirmación posterior para acceder a cada una de las salas que contarán en todo momento con un control de acceso.

JUEVES, 8 DE JULIO - DEFENSA, SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

	SALÓN DE CONVENCIONES	AUDITORIO 1	AUDITORIO 2
9:00	<p>Apertura</p> <p><i>Apertura de la jornada de Defensa, Seguridad y Emergencias</i></p> <p>Almte. Santiago González Gómez. Director de Armamento y Material. Ministerio de Defensa.</p>	<p>Apertura</p> <p><i>Apertura de la jornada de Defensa, Seguridad y Emergencias</i></p> <p>(En Streaming)</p>	<p>Apertura</p> <p><i>Apertura de la jornada de Defensa, Seguridad y Emergencias</i></p> <p>(En Streaming)</p>
9:15	<p>Europa</p> <p><i>Protagonismo europeo. Como aborda Europa el reto</i></p> <p>Christophe Vivier. Responsable del Single European Sky. EDA.</p> <p>Baptiste Longuet. Responsable de programas del Euromale. Organización Europea OCCAR</p> <p>TCOL Juan Antonio Carrasco Martín. AGS OTAN.</p> <p>Antonio Russo. Jefe de dirección UAS. NSPA OTAN.</p> <p>Moderador: CA Nicolás Monereo Alonso. SDG Relaciones Internacionales de la DGAM.</p>	<p>Europa</p> <p><i>Protagonismo europeo. Como aborda Europa el reto</i></p> <p>(En Streaming)</p>	<p>Europa</p> <p><i>Protagonismo europeo. Como aborda Europa el reto</i></p> <p>(En Streaming)</p>
10:15	PAUSA CAFÉ		
11:00	<p>S 2.1 - Sistemas remotamente tripulados en las FF.AA.</p> <p><i>Los sistemas remotamente tripulados en el planeamiento de la Defensa</i></p> <p>CF Enrique García González. Analista Sec. De Planes de Fuerza EMACON.</p> <p>COL José García García. Jefe del Centro de Fuerza Futura 2035. Ejército de Tierra.</p> <p>CN. Miguel Ramón Cuartero Lorenzo. Comandante de la Fuerza de medidas contra Minas (mcm) de la Armada.</p> <p>TCOL Juan José Terrados Valderas. Ejército del Aire.</p> <p>Moderador: CN Francisco José Asensi Pérez. Jefe de Operaciones. Mando de Operaciones.</p>	<p>S 2.2 - Sistemas C-UAS</p> <p><i>Un nuevo espacio europeo</i></p> <p>TCOL Carlos Javier Ruiz Fernández. Div. Operaciones. Ejército del Aire.</p> <p>Inspector José Luis Botos Mejías. Jefe del Servicio de Electrónica y Medios Audiovisuales. CNP.</p> <p>CAP David Navarro Pérez. Área de Seguridad aeroportuaria del Servicio de Costas y Frontera. Guardia Civil.</p> <p>Miguel Ángel Acitores. Director Comercial, Seguridad y vehículos aéreos. Indra.</p> <p>Iago Gómez Alonso. Responsable de Seguridad y Defensa. Gradient.</p> <p>Moderador y ponente: Manuel Izquierdo Colmenero. Jefe de Proyectos Informáticos. Subdir. Gral. de Sistemas de Información y Comunicaciones. Ministerio de Interior.</p>	<p>S 2.3 - Aplicaciones Terrestres (UGV)</p> <p><i>Vehículos terrestres a la vanguardia de las operaciones</i></p> <p>COL Manuel Mateo. Conclusiones Talleres UGV. MALE Ejército de Tierra.</p> <p>Pilar Moyano. Responsable Comercial Ejército de Tierra y Seguridad. Navantia</p> <p>Dr. Jorge de León Rivas. Responsable Dpto. Robótica. SDLE</p> <p>Ricardo Sáenz Amandi. Director de Programas de Defensa y Seguridad. GMV.</p> <p>Jiren Parikh. CEO de Ghost Robotics</p> <p>Moderador: GB Francisco Javier Romero Marí. Subdirector de sistemas de armas. MALE. Ejército de Tierra.</p>

* Con el fin de respetar las medidas sanitarias, las salas de conferencias tendrán un aforo limitado, por lo que es imprescindible un registro previo y confirmación posterior para acceder a cada una de las salas que contarán en todo momento con un control de acceso.

Este programa puede sufrir modificaciones. Consulte la última versión en www.unvex.es

JUEVES, 8 DE JULIO - DEFENSA, SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

12:15	ACONDICIONAMIENTO DE SALA		
12:30	<p>S 2.4 - Emergencias</p> <p><i>Los drones a la vanguardia en la pandemia y en desastres naturales</i></p> <ul style="list-style-type: none"> GD José Manuel Cuesta Casquero. Segundo Jefe la UME. Adriana Regueira Pan. Directora. Sanidad 061. José Antonio Argibay. AXEGA. José María Suárez-Llanos. Jefe del centro de coordinación de Vigo. Salvamento Marítimo (SASEMAR). José Luis Saiz Díaz. Director de Innovación de Babcock. Moderador: TG Miguel Ángel Alcañiz Comas. Ex jefe de la UME. 	<p>S 2.5 - Operaciones</p> <p><i>Los RPAS sistemas indispensables en operaciones</i></p> <ul style="list-style-type: none"> TCOL. Francisco Martín Rodríguez. Jefe del Batallón de CG de la BRIL VII. Ejército de Tierra. CC. Agustín García Santamaría. Jefe 11ª escuadrilla Armada. CAP Juan Enrique Cortés Gómez. EZAPAC. Ejército del Aire. Roser Roca-Toha. Responsable marketing UAS. Airbus. Christophe Fontaine. Director Regional Europa. General Atomics. José Juan Pina. Director DDNN Defensa, España, CE y OTAN. SISTEM. Moderador: CN Francisco José Asensi Pérez. Jefe de Operaciones. Mando de Operaciones. 	<p>S 2.6 - Tecnología</p> <p><i>Tecnologías para conseguir la superioridad táctica</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Joaquín Catalá. Jefe de Unidad, AGTI, SDG PLATIN, DGAM. COL Rafael Sánchez. Jefe del Área de aeronavegabilidad. SDG INRIED. DGAM. Ignacio Melgar Bautista. Director programa NGWS/FCAS Sener Aeroespacial. Alfonso Cardona Peral. Director Comercial de Navantia. José Antonio Ceballos. Director General. SCR. Roberto Brown. Director Comercial. Pap Tecnos. Moderadora: Elena Martín Ortega. Universidad de Vigo.
13:45	ALMUERZO		
15:00	<p>S 2.7 - Experiencia y uso de drones en las FCSE</p> <p><i>Drones y RPAS al servicio de la seguridad ciudadana. Lecciones aprendidas</i></p> <ul style="list-style-type: none"> CMTE Miguel Ángel García Ávila. Responsable Grupo de drones del servicio aéreo. Guardia Civil. Inspector Jefe Juan Jesús Dueñas Gil. Jefe de la Sección de Sistemas Tácticos UAS. CNP. SGTO Miquel Bertrán. Jefe de la Unidad de Drones. Mossos de Escuadra. Intendente Francisco Javier Espinosa Gómez. Policía Local de Madrid. Agente Francisco Albero. Policía Local de Benidorm. Marcos Rosario Galindo. Policía Local de Arrecife. Moderador: Marcos Araujo Pereira. Gerente de AXEGA. 	<p>S 2.8 - Programas y adquisiciones</p> <p><i>Programas en curso para dotar a las Fuerzas Armadas</i></p> <ul style="list-style-type: none"> COL Manuel Aroca Corbalán. Gestión de los Programas RPAS. SDG de Programas. DGAM. TCOL Carlos Gallego Remiro. SDG REINT. DGAM. Luis Gimeno. Responsable de ventas regional España. Airbus Defence & Space. Juan de la Cueva. Director Comercial de Defensa y Seguridad. Navantia. Rafael Espinosa González-Llanos. Desarrollo de Negocio. Sener Aeroespacial. Nawabi Wahid. Presidente y CEO. Aerovironment Inc. Moderador: GB León Antonio Machés Michavila. Subdirector de la SDG de Programas. DGAM. 	<p>S 2.9 - Tecnología Dual</p> <p><i>Tecnologías duales, imprescindibles para evolucionar</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Ana Rosalía Rodríguez Fuentes. Jefa de unidad. SDG PLATIN. DGAM. Raúl García Esparza. Dpto de grandes Instalaciones y Programas Duales. CDTI. Javier Contreras. Jefe de programas Civil Uavs Initiative. Indra. Jacobo Landeira Vega. Director de Desarrollo de Negocio Defensa y UAVs. Babcock. Javier Cabezas Carrasco. Jefe del área de plataformas aéreas no tripuladas. INTA. Víctor Losada. Delta. Moderador: Norberto Penedo. Director del Área de Competitividad. IGAPE.
16:15	FIN DE JORNADA DE CONFERENCIAS		
18:00	CIERRE DE EXPOSICIÓN		

* Con el fin de respetar las medidas sanitarias, las salas de conferencias tendrán un aforo limitado, por lo que es imprescindible un registro previo y confirmación posterior para acceder a cada una de las salas que contarán en todo momento con un control de acceso.

Este programa puede sufrir modificaciones. Consulte la última versión en www.unvex.es

VIERNES, 9 DE JULIO - TEMAS DE INTERÉS GENERAL- ABIERTAS AL PÚBLICO

	SALÓN DE CONVENCIONES
10:00	S 3.1 - I+D+i
	<i>Las iniciales que aseguran el éxito</i>
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Elvira López. Coremain ■ Representante de Aimen. ■ Alejandro Lamas Pérez. Director. Sixtema. ■ Peregrina Quintela Estévez. Directora. Itmati. ■ <i>Moderadora: Estefanía Matesanz. Decana. Colegio Oficial de Ingenieros Aeronáuticos.</i>
11:15	ACONDICIONAMIENTO DE SALA
11:30	S 3.2 - Formación
	<i>La importancia del ámbito académico y la formación continua</i>
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dra. Mariluz Gil do Campo. Profesora titular de la Universidad de Santiago. ■ Álvaro Deibe Díaz. Profesor titular Universidad de La Coruña. ■ Joaquín Expósito. Director. Instituto FP As Mercedes ■ Jaime Pereira Gil. CEO de Aerocámaras. ■ Carlos Lázaro Echavarría. Responsable Dpto. Comercial. UAV Navigation. ■ <i>Moderador y ponente: Dr Higinio González. Subdirector Escuela de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio. Universidad de Vigo.</i>
12:45	ACONDICIONAMIENTO DE SALA
13:00	S 3.3 - Empleo y Drones
	<i>Oportunidades para crear empleo cualificado</i>
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Jorge Seoane Brandariz. Responsable I+D División de Sistemas Aéreos no tripulados. ITG. ■ Gabriel Gómez Celaya. Director General. Marine Instruments. ■ Enrique Mallon Otero. Presidente del Consorcio Aeronáutico Gallego. ■ Antonio Bedmar González. Colegio Oficial de Ingenieros Aeronáuticos ■ Patricia F. Liz. BF Aero. ■ María Rosa Varela Gonz. Insitu. ■ <i>Moderador: Dr. Pedro Arias. Universidad de Vigo.</i>
14:15	FIN JORNADA DE CONFERENCIAS
15:00	CIERRE DE EXPOSICIÓN

* Con el fin de respetar las medidas sanitarias, las salas de conferencias tendrán un aforo limitado, por lo que es imprescindible un registro previo y confirmación posterior para acceder a cada una de las salas que contarán en todo momento con un control de acceso.

Este programa puede sufrir modificaciones. Consulte la última versión en www.unvex.es