










# CONFERENCIAS SITDRONE (AUDITORIO "EDACI") JUEVES 21 NOVIEMBRE










HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	EMPRESA	PAÍS
11:30 - 12:15	LA INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES DE AVIACIÓN NO TRIPULADA: EL FUTURO DE LA SEGURIDAD AÉREA PARA TODOS.	JUAN BAUTISTA PLAZA	PLAZA AEROSPACE	
12:30 - 13:15	APLICACIONES DEL DRONE EN ACTIVIDADES CONJUNTAS DE SEGURIDAD Y DE PROTECCION CIVIL	EUGENIO ALBERTO BENVENU	LEONARDO	
13:30 - 14:15	ANTIDRONES: LA NUEVA FRONTERA EN LA PROTECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS	JUAN BERGELUND	UAV LATAM	
14:30 - 15:15	DESAFÍOS MODERNOS DE LOS SISTEMAS IDRS (IMÁGENES, DETECCIÓN, RECONOCIMIENTO, VIGILANCIA)	MAURICIO ANTONIAZZI	SAFRAN	
15:30 - 16:15	SOLUCIONES SATELITALES MULTIÓRBITA - MODELOS DE COOPERACIÓN TRANSFORMANDO VIDAS	MAURICIO VILLAMIL	SES	
16:30 - 17:15	DESARROLLO DE CAPACIDADES ESPACIALES: INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA EN EL SECTOR SATELITAL	LUIS GENOVESE	INVAP	
17:30 - 18:15	LAS COMUNICACIONES SATELITALES Y SU CONTRIBUCIÓN A LA EDUCACIÓN, SALUD Y DEFENSA NACIONAL	ÁNGEL PAZ	REAL - RED DE EXPERTOS Y ANALISTAS LATINOAMERICANOS	



# CONFERENCIAS SITDRONE (AUDITORIO "EDACI") VIERNES 22 NOVIEMBRE



HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	EMPRESA	PAÍS
10:30 - 11:15	LA REVOLUCIÓN DE LOS DRONES EN CARGA, FLYCART 30	RODRIGO ALFAGEME	REPRODATA	
11:30 - 12:15	PROTECCIÓN DE PERSONAL E INFRAESTRUCTURA CRÍTICA ANTE LA PROLIFERACIÓN DE DRONES	MARIANO PALERMO	INVAP	
12:30 - 13:15	AMPLIFICAR LA INTELIGENCIA: IMÁGENES SAR DE MUY ALTA RESOLUCIÓN PARA EL MONITOREO OPERATIVO	MIGUEL QUINTANA	CAPELLA SPACE	
13:30 - 14:15	LAS APLICACIONES REVOLUCIONARIAS DE LOS DRONES E INSPECCIONES EN SECTORES INDUSTRIALES.	RUBEN CONTRERAS PAREJA	GEODRONE	
14:30 - 15:15	LOS COSTOS INVISIBLES EN LAS OPERACIONES CON DRONES	PEDRO GRIJALBA	ROBOTIC AIR SYSTEMS	
15:30 - 16:15	SATÉLITES DE OBSERVACIÓN: DESAFÍOS Y SOLUCIONES	TSURI SHEMER	IAI	
16:30 - 17:15	ASEGURANDO LA SOBERANÍA Y SEGURIDAD DE PERÚ CON SOLUCIONES AVANZADAS DE COMUNICACIÓN SATELITAL MULTI-ÓRBITA DE MISIÓN CRÍTICA	MAURO PEREZ	HUGUES	



# CONFERENCIAS SITDRONE (AUDITORIO "EDACI") SÁBADO 23 NOVIEMBRE







HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	EMPRESA	PAÍS
11:30 - 12:15	ENFOQUE STEAM: EL NUEVO ESCENARIO EN LA EDUCACIÓN	JOSÉ OLIDEN MARTINEZ	ENGITRONIC	
12:30 - 13:15	STEAM AIRE & ESPACIO: TALLER PARA NIÑOS(AS)	PAOLA WONG	STEAM WORLD	
13:30 - 14:15	NIÑAS Y NIÑOS STEM: EL CIELO YA NO ES EL LIMITE	LIZ QUISPE SANTOS	HUARMIS	



# CONFERENCIAS SITDRONE (AUDITORIO "SEMAN") JUEVES 21 NOVIEMBRE



HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	EMPRESA	PAÍS
11:30 - 12:15	DESARROLLO DE LA CAPACIDAD ESPACIAL PARA LA DEFENSA Y SEGURIDAD	COMANDANTE FAP FRANCISCO ILDEFONSO	FUERZA AÉREA DEL PERÚ	
12:30 - 13:15	OPORTUNIDADES DE DESARROLLO AEROSPAACIAL EN EL PERÚ	DAVID TORRES	PUCP	
13:30 - 14:15	PROTECCIÓN EN EL AIRE: SOLUCIONES DE DEFENSA ANTI-DRONES	MARTIN JUSTO	CORP. SOS	
14:30 - 15:15	GESTIÓN AÉREA CONTINUA	EDWARD ZAMORA	DRONE DREAMS	
15:30 - 16:15	SECRETOS QUE NINGÚN SERVICIO TÉCNICO DE DRONES DJI QUIERE QUE SEPAS.	CARLOS GARCÍA CARBAJAL / NITBEL PEREA TELLO	ASES DEL DRONE	
16:30 - 17:15	USO DE DRONES CON LIDAR PARA SUPERFICIE, ESPACIOS CONFINADOS E INSPECCIONES DE INFRAESTRUCTURA.	FERNANDO MIRANDA JARRIN	COTECMI	



# CONFERENCIAS SITDRONE (AUDITORIO "SEMAN") VIERNES 22 NOVIEMBRE



HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	EMPRESA	PAÍS
10:30 - 11:15	PROYECCIÓN DE LAS CAPACIDADES OPERACIONALES EN EL DOMINIO CIBERESPACIAL	COMANDANTE FAP MAGNO IVAN VARGAS GUEVARA	FUERZA AÉREA DEL PERÚ	
11:30 - 12:15	INTISAT: MISIÓN EDUCATIVA PARA DEMOSTRACIÓN TECNOLÓGICA	NEILS VILCHEZ	PUCP	
12:30 - 13:15	LA REVOLUCIÓN DE LOS DRONES: INNOVACIÓN Y EFICIENCIA EN TAREAS EMPRESARIALES.	EDISON ALDAZABAL	GRUPO QTC	
13:30 - 14:15	EL MUNDO DE LOS DRONES EMPLEADOS EN SEGURIDAD CIUDADANA Y EN LA CINEMATOGRAFÍA AÉREA	CHRISTOPHER PLUNKETT / MIGUEL PALOMINO	EYEVOLUTION	
14:30 - 15:15	METEODRONE: INFORMACIÓN METEOROLÓGICA DE ALTURA PARA LA TOMA DE DECISIONES	MET. JUAN BENITO VALDERRAMA ARTEAGA	SENAMHI	
15:30 - 16:15	SIMPLICIDAD EN LA NUBE VALOR EN TUS DATOS LA EVOLUCIÓN DEL MAPEO CON DRONES AL ALCANCE DE TODOS	GUSTAVO VALENZUELA	GEOLAPS	
16:30 - 17:15	EVOLUCIÓN E IMPORTANCIA DE LOS SIMULADORES DE VUELO EN EL ENTRENAMIENTO DE PILOTOS	ROBINSON ANDRÉS SANCHEZ	AVSS FLIGHT CENTER	



# CONFERENCIAS SITDRONE (AUDITORIO "EOFAP") JUEVES 21 NOVIEMBRE



HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	EMPRESA	PAÍS
11:30 - 12:15	LA DEFENSA ANTI-DRON EN UN ESPACIO AÉREO INTEGRADO	DOMINGO CASTRO FERNÁNDEZ	INDRA	
12:30 - 13:15	GRIPEN E – PODER AÉREO SUPERIOR	JUSSI "MIYAGI" HALMETOJA	SAAB	
13:30- 14:15	LA IMPORTANCIA DE LOS AVIONES DE COMBATE PARA UNA NACIÓN LIBRE EN TIEMPOS DE PAZ	ANDREW TURNER	ROYAL AIR FORCE	
14:30 - 15:15	LA EXPERIENCIA GLOBAL DEL F-16 EN OPERACIONES MODERNAS	GLEN "LUNAR" DAWSON"	LOCKHEED MARTIN AERONAUTICS	
15:30 - 16:00	JORNADA DE TECNOLOGÍA MILITAR DE LOS EE.UU.: CONSTRUYENDO PUENTES CON LAS FUERZAS ARMADAS PERUANAS	JORGE PRADO	US EMBASSY	
16:00 - 17:20	JORNADA DE TECNOLOGÍA MILITAR DE LOS EE.UU.: CONSTRUYENDO PUENTES CON LAS FUERZAS ARMADAS PERUANAS	JORGE PRADO	US EMBASSY	
17:30 - 18:15	SOLUCIÓN DE LOS DRONES Y APLICACIÓN EN DIFERENTES ÁREAS LABORAS, INCLUIDO LA GUERRA, TECNOLOGÍAS DE INHIBICIÓN	HAMILTON SMITH "HATU"	HATU	



# CONFERENCIAS SITDRONE (AUDITORIO "EOFAP") VIERNES 22 NOVIEMBRE



HORARIO	TEMA	EXPOSITOR	EMPRESA	PAÍS
10:30 - 11:15	LA "HOJA DE RUTA" HÚNGARA DESDE LOS MIG HASTA LOS GRIPEN	NANDOR "GENGHISKHAN" KILIAN, MAJ. GEN. (RET.) HUN AF	SAAB	
11:30 - 12:15	DRONES TÁCTICOS: NUEVAS PERSPECTIVAS Y DESAFÍOS / SISTEMA SIRTAP	FERNANDO CIRIA	AIRBUS	
12:30 - 13:15	EL AVANCE TECNOLÓGICO Y FUTURO EN EL USO DE IMÁGENES SATELITALES DE OBSERVACIÓN DE LA TIERRA EN EL PERÚ	MARINO PALACIOS MORERA	INDRA	
13:30 - 14:15	ESPACIO: CONSTRUYENDO RÁPIDAMENTE UNA EMPRESA ESPACIAL NACIONAL	ANDREW TURNER	ROYAL AIR FORCE	
14:30 - 15:15	LISTOS PARA EL DESPEGUE: EL FUTURO DEL ESPACIO EN PERÚ	ISRAEL FIGUEROA / ADAM OAKES	FIREFLY AEROSPACE	
15:30 - 16:15	CONCIENCIA SITUACIONAL ESPACIAL DE SATÉLITES Y OPERACIONES DE UAV BASADOS EN EL ESPACIO	PATRICE Y. BOUËDO	SPACE INVENTOR	
16:30 - 17:15	PRODUCTOS CON EXCELENCIA OPERATIVA, PROYECTANDO EL FUTURO A TRAVÉS DE SINERGIAS TECNOLÓGICAS Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO.	CARLO BASSANI / BELTRAMINO DOMENICO	LEONARDO	