



II CONFERENCIA ESPACIAL DEL PARAGUAY

En pos del desarrollo de la capacidad espacial

DÍA 1 – JUEVES, 25 DE OCTUBRE DE 2018

SALÓN AUDITORIO “MCAL. J. F. ESTIGARRIBIA” – MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL

07:30 a 8:00	ACREDITACIONES
08:00	INAUGURACIÓN – ACTO DE APERTURA
	ENTONACIÓN DEL HIMNO NACIONAL PARAGUAYO
	PALABRAS DE BIENVENIDA DEL PRESIDENTE DE LA AEP: CNEL DEM (R) LIDUVINO VIELMAN DÍAZ
	MOMENTO ARTÍSTICO
08:30 - 10:15	PANEL 1 – POLÍTICAS Y PROGRAMAS ESPACIALES – PARTE I
	MODERADOR: PhD JORGE HIROSHI KURITA NAGASAWA CONFERENCISTAS: <ul style="list-style-type: none">• GRAL AER (SR) GERARDO MALDONADO. Agencia Espacial del Paraguay (AEP) Proyecto de Política Espacial para el Paraguay• CÉLINE BOUHEY-KLAPISZ. Centro Nacional de Estudios Espaciales, Francia (CNES) Presentación de CNES y Aplicaciones Espaciales• ING. JULIO CÉSAR CADIMA BUSTOS. Agencia Boliviana Espacial (ABE) Programa Espacial del Estado Plurinacional de Bolivia: Satélite Tupak Katari• ALEXANDER BOCHKAREV. Corporación Estatal Espacial, Rusia (ROSCOSMOS) Productos y Servicios de la Corporación Estatal Espacial de la Federación de Rusia• TSUJI MASANOBU. Agencia Japonesa de Exploración Aeroespacial (JAXA) La Política y programas espaciales del Japón RELATORA: THANNYA MARTÍNEZ YEGROS
10:15 – 10:45	<i>Receso – refrigerio</i>
10:45 - 12:00	PANEL 1 – POLÍTICAS Y PROGRAMAS ESPACIALES – PARTE II
	MODERADORA: ING. NATALIA LARREA BRITO CONFERENCISTAS: <ul style="list-style-type: none">• PROF. GEORGE MAEDA. Instituto de Tecnología de Kyushu, Japón Brief introduction to Kyutech BIRDS Project and some of its impact on non-space-faring nations (ENG)• CNEL (R) RAÚL EDUARDO GUTIERREZ GÓMEZ. Satellite Squared Ltd. del Reino Unido Desarrollo Espacial como asunto estratégico para un Estado• PROF. DR. MARCOS DÍAZ. Universidad de Chile Desarrollo y lanzamiento de nanosatélites de bajo costo para un Programa Espacial• DR. EDGAR VINICIO MONTOYA DE LEÓN. Guatemala Génesis de un Programa Espacial: Misión Espacial Guatemala• PROF. MG. ALEJANDRO ROMÁN/PHD JORGE KURITA. AEP Beneficios y oportunidades de un Programa Nacional de Actividades Espaciales para el Paraguay RELATORA: THANNYA MARTÍNEZ YEGROS
12:00 - 14:00	<i>TIEMPO LIBRE PARA ALMUERZO</i>
14:00 -15:15	PANEL 2 – NUEVO SECTOR ESPACIAL: COMUNICACIÓN, COMERCIO E INDUSTRIA ESPACIAL
	MODERADOR: PROF. MG. ALEJANDRO ROMÁN, AEP CONFERENCISTAS: <ul style="list-style-type: none">• ING. NATALIA LARREA BRITO, Euroconsult Tendencias e innovaciones en el sector espacial y su impacto en la industria• ING. LUCIANO GIESSO. Satellogic Innovación espacial desde Latinoamérica• ING. EDUARDO CAMPOS CERVERA. Engineering S.A. La industria espacial en el Paraguay RELATORA: ABG. NATALIA CABALLERO
15:15 – 15:45	<i>Receso – Refrigerio</i>
15:45 - 17:00	PANEL 2 – NUEVO SECTOR ESPACIAL: COMUNICACIÓN, COMERCIO E INDUSTRIA ESPACIAL (CONTINUACIÓN)
	MODERADOR: PROF. MG. ALEJANDRO ROMÁN, AEP CONFERENCISTAS: <ul style="list-style-type: none">• ING. CAROLINA JACQUET. CONATEL CONATEL y la regulación del sector espacial• ING. LUCÍA FARIÑA. UNIGIS/Universidad del Pacífico Aplicación de Sistemas de Información Geográfica• ABG. FEDERICO OSORIO. SICOM Industria satelital y medios de difusión• YVES GERARD. Airbus Apoyar el desarrollo de las capacidades nacionales de Observación de la Tierra RELATORA: ABG. NATALIA CABALLERO



DÍA 2 – VIERNES, 26 DE OCTUBRE DE 2018

CAMPUS UNIVERSITARIO – UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN – SAN LORENZO

8:00	PALABRAS DE APERTURA A CARGO DEL SR. RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN PROF. ING. HÉCTOR ROJAS PALABRAS DE BIENVENIDA DEL PRESIDENTE DE LA AEP, CNEL DEM (R) LIDUVINO VIELMAN DÍAZ MOMENTO ARTÍSTICO
8:15 - 9:45	PANEL 3 – EDUCACIÓN ESPACIAL Y EMPRENDEDURISMO PARTE I – EDUCACIÓN ESPACIAL MODERADOR: ING. NATALIA LARREA BRITO CONFERENCISTAS: <ul style="list-style-type: none">• AGENCIA ESPACIAL EUROPEA (ESA), (Proyección de video sobre educación espacial)• ABG. MG. JUAN VELÁZQUEZ. CENTRO DE INVESTIGACIÓN AEROSPAZIAL DEL PARAGUAY. CIAP CIAP, asociación científico-académica y de servicios para la sociedad• DRA. ROXANA CORBRAN. FUNDABAAA – Uruguay La educación internacional espacial. Desafíos y Proyectos• DR. EDGAR VINICIO MONTOYA DE LEÓN. Guatemala De dentista a candidato a Cosmonauta• ARMENGOL TORRES. WORLD SPACE WEEK (WSW) De la promoción STEM a la emprendeduría espacial• PROF. GEORGE MAEDA. Instituto de Tecnología de Kyushu, Japón The BIRDS Paradigm RELATOR: RODRIGO CASSANELLO
10: 15 -10:45	<i>Receso – Refrigerio</i>
10:45 - 12:00	PANEL 3 – EDUCACIÓN ESPACIAL Y EMPRENDEDURISMO PARTE II – EMPRENDEDURISMO MODERADOR: CNEL (R) RAÚL GUTIÉRREZ GÓMEZ CONFERENCISTAS: <ul style="list-style-type: none">• LIC. ANA LUBA YAKUSIK. INCUNA Financiamiento para Nuevos Emprendedores “PRESENTACIÓN DEL CONCURSO CREANDO IDEAS 2019”• JOSÉ MEDINA BOSLEMAN. Space Latam Oportunidades para emprender en la Industria Espacial• ING. JOYCE MÉNDEZ. Educación y Empoderamiento juvenil, un camino para el emprendimiento espacial• SEBASTIÁN NÚÑEZ. Ex Becario NASA/AEP Soñando sin límites, de Paraguay a la NASA• ESCUELA DE ASTRONAUTAS DEL PARAGUAY RELATOR: RODRIGO CASSANELLO
12:00 - 14:00	<i>TIEMPO LIBRE PARA ALMUERZO</i>
14:00 -15:15	PANEL 4 – CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS ESPACIALES MODERADOR: PhD VICTORIO OXILIA CONFERENCISTAS: <ul style="list-style-type: none">• DRA. ANTONIETA ROJAS DE ARIAS. Sociedad Científica del Paraguay El Rol de la sociedad científica en la construcción de la capacidad espacial de un país• DR. JORGE MOLINA. Facultad de Ingeniería. (UNA) Ciencia en el espacio: el caso de la materia oscura• ING. ROBERT CANO, Ministerio de Educación y Ciencias (MEC) Situación actual de la educación STEM en el Paraguay, una perspectiva desde el MEC• ING. TEODORO SALAS. Facultad Politécnica. (UNA) La UNA y su rol en la difusión de las ciencias espaciales• PROF. DL DR. WALTER CLARENCE HAASLER. (AEP) Influencia de las ciencias espaciales al desarrollo nacional industrial RELATORA: LIZ MONGES
15:15 – 15:45	<i>Receso – Refrigerio</i>
15:45 - 17:00	PANEL 4 – CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS ESPACIALES CONTINUACIÓN <ul style="list-style-type: none">• ING. AARÓN GARDUÑO RODRÍGUEZ , (video De la Tierra a la Luna: a unos pasos de la realidad)• ING. LARISSA REJALAGA. Facultad De Ciencias Agrarias. (UNA) Presentación del Proyecto Sistema Integrado Regional de Información Satelital SIRIS• ING. ENRIQUE BUZARQUIS. Parque Tecnológico Itaipú-Paraguay (PTI-PY) Metodología aplicada al desarrollo de una misión satelital en el Paraguay - Principales Resultados del proyecto PINV15-1052• ING. BLAS VEGA/DR. DIEGO STALDER/ING. ADOLFO JARA. Agencia Espacial del Paraguay (AEP) Proyectos en Ejecución de la AEP• ING. TSUJI MASANOBU. Agencia Japonesa de Exploración Aeroespacial (JAXA) Tecnologías espaciales del Japón RELATORA: LIZ MONGES
17:00	PREMIACIÓN DEL CONCURSO DE FÍSICA Y MATEMÁTICA DE LA AEP
	PALABRAS DE CIERRE – Pdte. DE LA AGENCIA ESPACIAL DEL PARAGUAY, CNEL DEM (R) LIDUVINO VIELMAN DÍAZ



**GOBIERNO
NACIONAL**

*Paraguay
de la gente*

AEP
AGENCIA ESPACIAL DEL PARAGUAY

**TETÁ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL**

*Paraguay
de la gente*

II CONFERENCIA ESPACIAL DEL PARAGUAY

"En pos del desarrollo de la capacidad espacial"

Áreas temáticas:

- Políticas y Programas Espaciales
- Nuevo Sector: Comunicación, Comercio e Industria Espacial
- Educación Espacial y Emprendedurismo
- Ciencias y Tecnologías Espaciales

25 y 26 de octubre
2018

En el marco de la
Semana Mundial del Espacio

World Space
Week ASSOCIATION

ACCESO LIBRE Y GRATUITO

DÍA 1: JUEVES 25 DE OCTUBRE - ASUNCIÓN

SALÓN AUDITORIO MCAL. ESTIGARRIBIA, MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL
AVENIDA MCAL. LÓPEZ ESQ. VICE PDTE. SÁNCHEZ, ASUNCIÓN

DÍA 2: VIERNES 26 DE OCTUBRE - SAN LORENZO

SALÓN AUDITORIO PROF. LUIS H. BERGANZA, CAMPUS UNIVERSITARIO
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN (UNA), SAN LORENZO

SE ENTREGARÁN CERTIFICADOS VÍA CORREO ELECTRÓNICO

INSCRIPCIONES DESDE LA PÁGINA WEB:

www.aep.gov.py **Sección Noticias**