

**PROGRAMA XXVI CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA, CIENCIAS AERONAUTICAS Y ARQUIFORO,
VISIÓN 2021**

VIERNES 22 DE OCTUBRE

HORA	MAÑANA				
	ARQUITECTURA	AERONÁUTICAS	CIVIL	INDUSTRIAL	SISTEMAS
09:30 - 10:30	SAINT - GOBIN "El presente y el futuro del drywall" Arq. Romina Lllontop Cassina PERÚ	CONDUENT "Proyecto aeronautico: planificación y ejecución para mejorar el sistema de gestión de mantenimiento del Airbus A350" Armando Espindola PERÚ	USMP "Diseño sismorresistente de edificaciones con disipadores viscosos" Genner Alvarito Villarreal Castro PERÚ	M&T "El rol de los ingenieros en las empresas actuales" Ing. Felipe Gaspariano Ocotero MÉXICO	CERTIMAS "Negocios y arquitecturas escalables en AWS" Cesar Caisan Barrantes PERÚ
R E C E S O					
11:00 - 12:00	KARIM CHAMAN ARQUITECTOS "Espacio interior - espacio exterior" Últimos trabajos Arq. Karim Chaman PERÚ	"Nuevos retos de empleabilidad en el mercado laboral aeronáutico" Psic. Bryan Ascaño Alatrasta PERÚ	INVESTIGADORA "Algoritmos de entrenamiento aplicados a los motores de búsqueda de información científica" Elva Luz Castañeda Alvarado PERÚ	FLEXSIM ANDINA "FlexSim en la industria 4.0" Ing. Andres Pallaro Gómez MÉXICO	HUAWEI LATINOAMERICA "Introducción y características de HarmonyOS" Cesar Rosas Avila MÉXICO
HORA	TARDE				
	ARQUITECTURA	AERONÁUTICAS	CIVIL	INDUSTRIAL	SISTEMAS
14:00 - 15:00	UNIVERSIDAD MAYOR REAL Y PONTIFICIA DE SAN FRANCISCO XAVIER DE CHUQUISACA "Nano partículas de consolidación" (sobre diversos soportes y estratos) restauración de monumentos Lic. Ramón Delgado Loayza BOLIVIA	UAV DEL PERÚ "Desarrollo y regulación de las operaciones RPAS en el marco del crecimiento aéreo internacional" Guillermo Bergelund PERÚ	HCE CONSTRUCTORES & CONSULTORES SAC "Plan de mantenimiento de un puente de concreto sobre río torrentoso con enfoque BIM 7D" Carlos Magno Chavarry Vallejos PERÚ	WADHWANI "El emprendimiento despues del COVID 19" Ing. Jose Antonio Gonzales Rojas CHILE	USMP / MINISTERIO CULTURA DEL PERÚ "Patrimonio virtual, un proceso interdisciplinario" Norma León Lescano / Yann Barnet / Christian Cancho Ruiz PERÚ
R E C E S O					
15:30 - 16:30	ARTISTA PLÁSTICO "Vida y obra del Arq. Emilio Rodríguez Larrain" Ricardo Wiesse PERÚ	SKY "Nuevos modelos económicos y operacionales post covid en las líneas aéreas" Cap. Juan Carlos Holste-Jaeger PERÚ	PILOTES TERRATEST "Evolución de la ejecución de pilotos en el Perú" Swarton Daniel Del Águila Sánchez PERÚ	AUTC SAC "Digitalización y fabricación inteligente ¿qué tecnología requiere la industria nacional?" Ing. Juan Fernando Amaya Fiestas PERÚ	ENCORA INC. "UX/UI: Transforming the digital experience of our clients" Paola Parra Chávez COLOMBIA
HORA	NOCHE				
	ARQUITECTURA	AERONÁUTICAS	CIVIL	INDUSTRIAL	SISTEMAS
17:30 - 18:30	INSTITUTO DE ARQUEO ARQUITECTURA ANDINA "Pachacamac. Templos, montañas, astros y agua" Mg. Arg. Alfio Pinasco PERÚ	LATAM "Eficiencia en las operaciones aéreas por parte de las aeronaves de largo alcance (787-767)" Cap. Mario Ruiz de Somocurcio Wulfert PERÚ	UNIVERSIDAD DEL VALLE-COLOMBIA "Efectos dinámicos producidos por peatones en estructuras" Daniel Gómez Pizano COLOMBIA	LAIVE SA "Empresas inteligentes" Ing. Carlos O'Hara Seminario PERÚ	NETSKOPE "Seguridad cibernética en la nube" Thiago Lopes BRASIL
R E C E S O					
19:00 - 20:00	LONGHI ARCHITECTS "Casa Chullpas" Arq. Luis Longhi PERÚ	CLÍNICA TEZZA "Impacto y efectos del Covid-19 en los pilotos de líneas aéreas" Dra. Saby Orellana Vega PERÚ	USMP "Aportes de la geomática en la ingeniería civil y otras especialidades" Paula Rojas Julián PERÚ	MECANOS AUTOMATION SAC "Soldadura con robots industriales y la fabricación digital" Ing. Ruben Carlos Parisuaña Coaguila PERÚ	TATA CONSULTANCY SERVICES TCS "Centro de datos autónomo - inteligencia y gestión del futuro" Hugo Miguel Beyer Estrella MÉXICO

* Programación sujeta a modificaciones posteriores

Leyenda:

	Ing. de Computación y Sistemas
	Ing. Industrial
	Arquitectura
	Ing. Civil
	Ciencias Aeronáuticas
	Todas las especialidades