

**PROGRAMA XXII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA, CIENCIAS AERONÁUTICAS Y ARQUIFORO,  
VISIÓN 2017  
VIERNES 20 DE OCTUBRE**

| HORA   | SEMINARIOS   |  |  |   |   |   |   |   |  | Auditorio<br>Primus Interpares  | COLISEO   |
|--|--|--|--|---|---|---|---|---|--|---|---|
|  | PAB. ESTUDIOS GENERALES  |  |  |   |   |   |   |   |  |   |   |
|  | Aula 101   | Aula 201   | Aula 203   | Aula 102  | Aula 202  | Aula 204  | Aula 104  | Aula 103  |  |   |   |
| 09:00 - 10:30  | <b>KREAR</b><br>"Manufactura Digital y las aplicaciones futuras"<br>Antonio Moll León<br>PERÚ  | <b>CORPORACIÓN ACEROS AREQUIPA</b><br>"Sistemas de Producción y Automatización"<br>Juan Diego García Guerra<br>PERÚ                  | <b>USMP - EPIIA</b><br>"Gestión del marco lógico en la formulación de proyectos del sector agroindustrial"<br>Manuel Balta Rospigliosi<br>PERÚ | <b>UNIVERSIDAD CIENTIFICA DEL SUR</b><br>"Estructuras geodésicas polidéricas y de tensegridad"<br>Francisco Martínez Cendra<br>PERÚ     | <b>BITTRICH Industrial SAC</b><br>"Aplicación de materiales de dibujo arquitectónico"<br>David Cerpa Espinosa<br>PERÚ | <b>FABER - CASTELL</b><br>"Faber-Castell en el arte y su apoyo a la Cultura"<br>Jack Caballero Carhuarica<br>PERÚ                                     | <b>CRYOPERU</b><br>"Caracterización de la producción científica de los ingenieros de software peruanos"<br>Astrid Criales Johnson<br>PERÚ | <b>USMP</b><br>"Infraestructura hidráulica en el Perú"<br>Gonzalo Fano Miranda<br>PERÚ                    | <b>GRUPO MONTERO SAC</b><br>"Construcción de túnel hidráulico"<br>Renee Letona Quispe<br>PERÚ  | <b>PILOTO TLA</b><br>"La importancia de investigar el fenómeno aéreo y la necesidad de crear un protocolo"<br>Julio Chamorro Flores<br>PERÚ   |   |
| R E C E S O  |  |  |  |   |   |   |   |   |  |   |   |
| 11:00 - 12:30  |  | <b>TRODAT TROTEC GROUP</b><br>"Láser y fabricación digital, el método de producción del futuro"<br>Reinhard Kulterer<br>AUSTRIA      | <b>TOTTUS PERÚ - EPIIA</b><br>"Incidentes del manejo de ganado bovino en la calidad final de la carne"<br>María Vera Rey<br>PERÚ               | <b>CAP</b><br>"Vida profesional del arquitecto al servicio del desarrollo"<br>Constanza Remar Castro<br>PERÚ                            | <b>IVUC</b><br>"Arquitectura para espacios educativos"<br>Yann Bernet Faozi Jabrane<br>FRANCIA                        | <b>MACROTEC TRAINING CENTER</b><br>"Autodesk Infraworks - Ingeniería Preliminar"<br>Hugo Huapaya Rueda<br>PERÚ  | <b>SITEPRO S.A.</b><br>"Autenticación fuerte de accesos de usuarios: ISO 27001 - PKI (Firma Digital)"<br>Carlos Müller<br>ARGENTINA       | <b>USMP</b><br>"Nuevas tecnologías para la construcción de obras civiles"<br>Armando Navarro Peña<br>PERÚ | <b>USMP</b><br>"Control de la Calidad en la Construcción"<br>Ernesto Villar Gallardo<br>PERÚ   | <b>TALMA</b><br>"Gestión de aerolíneas: Evolución de las líneas aéreas en Sur América y la penetración del Modelo Low Cost"<br>Javier Olivares Morales<br>COLOMBIA  |   |
| R E C E S O  |  |  |  |   |   |   |   |   |  |   |   |
| HORA   | CONFERENCIAS   |  |  |   |   |   |   |   |  | Auditorio<br>Primus Interpares  | COLISEO   |
|  | PAB. ESTUDIOS GENERALES  |  |  |   |   |   |   |   |  |   |   |
|  | Aula 101   | Aula 201   | Aula 301   | Aula 102  | Aula 202  | Aula 302  | Aula 103  | Aula 203  | Aula 104   |   |   |
| 15:30 - 17:00  | <b>ANDES ACCELERATOR</b><br>"Conociendo el Ecosistema Innovador Noruego"<br>Patricia Yajá<br>Elizabeth Millich<br>Carlos Jacobsen<br>José Zagarra<br>Darwin Cruz<br>Mario Ocharan<br>Ricardo Zanabria<br>Startups Tecnológicas:<br>"Caso Tandem - Plataforma educativa"<br>Jorge Comesaña Aquino<br>PERÚ | <b>CJAVA PERÚ EIRL</b><br>"Tecnologías emergentes para la nueva sociedad de información peruana"<br>Edwin Ángel Maravi Pérez<br>PERÚ | <b>SEDIPRO USMP</b><br>"Agilidad organizacional e innovación en los proyectos"<br>Cristhian Jose Luis Arias Venturo<br>PERÚ                    | <b>CORPORACIÓN ACEROS AREQUIPA</b><br>"ACEDIN: Sistema integral para el control de la partida del acero"<br>Ricardo Medina Cruz<br>PERÚ | <b>USMP</b><br>"Sistema de control para viviendas y edificios inteligentes"<br>Victor Raúl Egoavil La Torre<br>PERÚ   | <b>USMP</b><br>"Viabilidad del uso de residuos reciclados en obras civiles en el Perú: Impacto tecnológico y económico"<br>Gary Durán Ramírez<br>PERÚ | <b>LOPERÚ</b><br>"Aeropuertos elevados en nuestro país versus nueva eficiencia en la aviación"<br>Alfonso Patron Velarde<br>PERÚ          | <b>USMP</b><br>"SMS: El dilema gerencial y la cultura del reporte"<br>Luis Gonzales Alva<br>PERÚ          | <b>GLORIA - EPIIA</b><br>"Gestión integral de la calidad e inocuidad, en la industria alimentarias, BPM, HACCP, ISO 22000"<br>Carlos Huertas Gil<br>PERÚ | <b>Universidad Federal de Pernambuco - Brasil - EPII</b><br>"Determinador de porcentaje de volumen de alcohol en línea, con algoritmo NRW modificado, en la elaboración de Pisco"<br>Edval Jose Pinheiro Santos<br>BRASIL | <b>FRANCO VELLA</b><br>"Vida y obra"<br>Franco Vella<br>ITALIA  |
| R E C E S O  |  |  |  |   |   |   |   |   |  |   |   |
| 17:30 - 19:00  | <b>ANDES ACCELERATOR / IBMC</b><br>Startups Tecnológicas:<br>"Caso Legaly - Plataforma para la gestión legal de empresas"<br>"Caso WAWA Laptop - Primera laptop hecha en el Perú"<br>"Caso AquíGPS - Seguridad"<br>Paul Braga Eguren<br>Juan Javier Carrasco Alcedo<br>Martin Chalen Chang<br>PERÚ       | <b>ORACLE ACADEMY</b><br>"Big Data"<br>Juan Pablo Guizado Serrano<br>PERÚ  | <b>SUNAT</b><br>"Calidad del servicio"<br>Braullo Blanco Lambruschini<br>PERÚ  | <b>USMP</b><br>"Seguridad, salud ocupacional y medio ambiente en las obras de ingeniería"<br>Paula Rojas Julián<br>PERÚ                 | <b>USMP</b><br>"Innovación en materiales de construcción"<br>Andrés Valencia Gutierrez<br>PERÚ                        | <b>USMP</b><br>"Robots en la construcción"<br>Juan Manuel Obillas Santa María<br>PERÚ   | <b>CORPAC</b><br>"Gestión del tránsito aéreo: Documento 4444"<br>Victor Luis Flores Silva<br>PERÚ   |   |  | <b>LAIVE - EPIIA</b><br>"Productos cárnicos procesados y la norma de alimentos saludables."<br>Maritza Castañeda Saavedra<br>PERÚ   | <b>M&amp;T</b><br>"El rol del ingeniero en la empresa actual"<br>Felipe Gaspariano Ocotero<br>MÉXICO<br>17:30 - 18:30<br>(Ingreso libre, para todas las especialidades)<br>CLAUSURA |
| C I E R R E (CAMPUS FIA) - ENTREGA DE CERTIFICADOS - SORTEOS |  |  |  |   |   |   |   |   |  |   |   |

\* Programación sujeta a modificaciones posteriores

Legenda:

|  |                        |  |                           |  |              |  |       |  |              |  |   |
|--|------------------------|--|---------------------------|--|--------------|--|-------|--|--------------|--|---|
|  | Sistemas y Electrónica |  | Industrial y Alimentarias |  | Arquitectura |  | Civil |  | Aeronáuticas |  | INGRESO LIBRE. Todas las especialidades |
|--|------------------------|--|---------------------------|--|--------------|--|-------|--|--------------|--|---|

**ENTREGA DE CERTIFICADOS** Único día de entrega: Viernes 20 de octubre. Horario: De 19:00 a 21:00 horas. Aulas: 103, 104, 105, 106 Pab. Especialidades