

Encuentro Científico Internacional 2020 de invierno

30 de julio – 2 de agosto 2020

Coordinador general: Modesto Montoya

Programa

30 de julio del 2020

Sesión inaugural

Chairman: Modesto Montoya

- | Hora | Tema, autor, instituciones |
|-------|---|
| 9:30 | Las partículas elementales y la pandemia
Gerardo Herrera Corral
<i>Centro de Investigación y de Estudios Avanzados, México</i> |
| 10:00 | Mejora de la conducción térmica de nanopelículas que mantienen la propagación de ondas electromagnéticas superficiales
José Ordóñez
<i>Centre National de la Recherche Scientifique, Francia</i> |
| 10:30 | Perspectivas sobre energía y cambios climáticos
Fernando Ponce
<i>Arizona State University, Estados Unidos</i> |
| 11:00 | Generación y manejo de la propiedad intelectual: del laboratorio al mercado
David Gulley (Director) y Josiah Hernández (oficial)
<i>Technology Transfer Office at Puerto Rico Science, Technology & Research Trust</i> |
| 11:30 | Conferencia inaugural:
Retos de la ciencia y tecnología en tiempos de post pandemia
Fabiola León-Velarde
Presidenta del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica, Perú (CONCYTEC) |
| 12:00 | Investigaciones para generar empleo y retener el talento intelectual.
Juan E. Figueroa
<i>Ex Program Director
National Science Foundation</i> |
| 12:30 | Cierre de sesión |

30 de julio del 2020

Sesión: salud

Chairman: Christian Mejía (Universidad Ricardo Palma)

- | Hora | Tema, autor, instituciones |
|-------|--|
| 14:00 | Estimaciones de dosis de un tratamiento de radioterapia de kilovoltaje de principios del siglo XX para la aplicación potencial a la neumonía viral utilizando equipos modernos de rayos X
D. Roa ^{1*} , H. Moyses ¹ , S. Leon ² , B. Hamrick ³ , G. Sarria ⁴ , B. Li ⁵ , T. Tajima ⁶ , A. Necas ⁷ , C. Guzman ⁸ , O. Paucar ⁹ , A. Gonzales ¹⁰ , R. Challco ¹⁰ , M. Montoya ¹⁰ , Z. Arque ¹⁰ , A. Gonzales ¹¹ , J. Hernandez ¹² , J. Drake ¹³ , R. Villane ¹³ and J. Lea ¹⁴ |

¹ Department of Radiation Oncology, University of California, Irvine Health, Orange, CA 92868

² Department of Radiology, University of Florida, Gainesville, FL 32610

³ Environmental Health and Safety, University of California, Irvine Health, Orange, CA 92868

⁴ Department of Radiation Oncology, University Medical Center Mannheim, Medical Faculty Mannheim, Heidelberg University, Mannheim, Germany

⁵ Department of Radiation Oncology, University of California, San Francisco, CA 94115

⁶ Department of Physics and Astronomy, University of California, Irvine, CA 92697

⁷ TAE Technologies, 1961 Pauling, Foothill Ranch, CA 92610

⁸ Facultad de Ciencias Naturales y Matematica, Universidad Nacional Federico Villarreal – Lima, Peru

⁹ Facultad de Ingenieria Electrica y Electronica, Universidad Nacional de Ingenieria – Lima, Peru

¹⁰ Facultad de Ciencias, Universidad Nacional de Ingenieria – Lima, Peru

¹¹ Clinica Aliada contra el Cancer – Lima, Peru

¹² HRS Oncology International, Las Vegas, NV 89119

¹³ Ziehm Imaging, Orlando, FL 32822

¹⁴ GE Healthcare, Salt Lake City, UT 84116

Análisis Temporal y Geográfico Mundial de Haplotipos de SARS-CoV-2 muestra Patrones de Distribución diferenciados

Worldwide Geographical and Temporal Analysis of SARS-CoV-2 Haplotypes shows Differential Distribution Patterns

Santiago Justo Arévalo^{1,2}, Daniela Zapata Sifuentes¹, César Huallpa Robles³, Gianfranco Landa Bianchi¹, Adriana Castillo Chávez¹, Romina Garavito-Salini Casas¹, Guillermo Uceda-Campos^{2,4} Roberto Pineda Chavarría¹.

¹ Universidad Ricardo Palma, Lima, Perú.

² Universidade de Sao Paulo, São Paulo - Brasil

³ Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima, Perú.

⁴ Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo, Lambayeque, Perú

14:40 **Evaluación Dosimétrica de Radiofármacos usados en embrión/riñones de mujer con embarazo temprano utilizando representaciones de Stabin y Segars**

Marcial Vásquez Arteaga¹, Hector René Vega Carrillo², Carlos Rodríguez Benites³, Alberto Jimenez García¹, Norma del Carmen Díaz¹

¹ Universidad Señor de Sipán, Chiclayo, Perú

² Universidad Autónoma de Zacatecas, México

³ Universidad Nacional de Ingeniería, Perú

15:00 **Redes booleanas como modelos de redes genéticas en la biología de sistemas**

David Murrugarra

University of Kentucky, Estados Unidos

15:20 **Trastornos mentales en pacientes de consultorios externos de medicina del Hospital “Jose Agurto Tello”**

Rolly Guillermo Rivas Huaman

Ministerio de la Mujer

15:40 **Efecto de la inflorescencia de “coliflor” sobre el síndrome caquético en *Mus musculus var. swiss* con cáncer inducido**

Anabel D. González-Siccha, Víctor Sabana Gamarra, María González Blas,
Roger A. Rengifo Penadillos, Carmen R. Silva Correa, Víctor Villarreal La Torre,
Jorge E. González Siccha

Universidad Nacional de Trujillo

16:00 **Comparación de los factores psicosociales en estudiantes universitarios de Loreto, Ancash, Moquegua y Puno durante el confinamiento por el Covid-19, Perú.**

Cynthia Milagros Apaza Panca¹, Anthony Paúl Távara Ramos¹, Pedro Jesús Maquera Luque², William René Dextre Martínez³, Omar Alain Saldaña Acosta⁴, José Oscar Huanca Frías⁵, Luis Alberto Supo Quispe⁶

¹ *Universidad Nacional de Frontera*

² *Universidad Nacional de Moquegua*

³ *Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo*

⁴ *Universidad Nacional de la Amazonía Peruana*

⁵ *Universidad Nacional de Juliaca*

⁶ *Universidad Nacional del Altiplano – Puno*

16:20 **Aplicación de modelos para los esfuerzos de control de nuevo coronavirus covid-19**

Jose Luis Huayanay Villar^{1,2}, Emerson Alfaro Rivera², Marco Cordero Mancilla²

¹ *Universidad del Estado de Río de Janeiro, São Francisco Xavier, Río de Janeiro, Brasil*

² *Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, Portal Independencia 57, Ayacucho, Perú*

16:40 **Pathogenic bacteria detection by coupled water soluble fluorescent nano crystals**

Raquel Feliciano Crespo, Oscar Perales-Perez, Felix Roman

Universidad de Puerto Rico Recinto de Mayaguez, Mayaguez, Estados Unidos

17:00 **La importancia de los datos abiertos en la búsqueda de nuevas mutaciones en el SARS-CoV-2**

Pedro E. Romero

Facultad de Ciencias y Filosofía. Universidad Peruana Cayetano Heredia

17:20 **Reconocimiento y rol de los reguladores durante la infección por virus**

Maritza Puray Chávez

Washington University in Saint Louis, Estados Unidos

17:40 **Avances de los desarrollos en busca de una vacuna y un tratamiento de inmunización pasiva contra el Covid**

Mirko Zimic

Universidad Peruana Cayetano Heredia

18:00 **Las acciones del Instituto de Medicina Tropical (IMT) en la lucha contra el COVID-19**

Theresa Ochoa

Directora del IMT, Universidad Peruana Cayetano Heredia

18:20 **Las acciones de la Universidad Nacional de Ingeniería ante el COVID-19**

Walter Estrada

Vicerrector de Investigación

Universidad Nacional de Ingeniería, Perú

18:40 **Cierre de sesión**

31 de julio del 2020

Sesión: medio ambiente

Chairwoman: Amzy Vallenás Arévalo (Universidad de Coimbra, Portugal)

- Hora Tema, autor, instituciones**
- 9:00 **Remoción de hidrocarburos con filtro de algodón con propiedades hidrofílicas**
Denisse Sofía Salas Pineda, Gianfranco Giovanni Ventura Salazar, Jorge Baldarrago Baldarrago, Elmer Gonzales Benites Alfaro
Universidad César Vallejo, Perú
- 9:15 **Microcuenca Yanacocha, futuros escenarios de sostenibilidad hídrica para la población de Carhuamayo**
Helen Patricia Ninalaya Ayra, Marcel Jorge Lamadrid Jordan, Elmer G Benites Alfaro
Universidad César Vallejo, Perú
- 9:30 **Eficiencia de remoción de arsénico utilizando cáscaras de naranja y de tuna**
Leydi Andrea Daza Montesinos, Richard González Retamozo, Marilia Alexandra **Rocio Nicho Muñoz**, Giampier Edgard Tolentino Martinez, Carlos Alberto Castañeda Olivera
Universidad César Vallejo, Perú
- 9:45 **Eficiencia de la pectina de cáscara de cacao como floculante en la reducción de la turbidez**
Limhi Sariah Flores Zapata, Carlos Alberto Castañeda Olivera
Universidad César Vallejo, Perú
- 10:00 **Lonas de dióxido de titanio (TiO₂) frente a las emisiones de NO_x**
Nataly Lesly Palomino Aguilar, Karol Graciela Bernedo Galdos, Elmer G. Benites Alfaro
Universidad César Vallejo, Perú
- 10:15 **Bioacumulacion de microplásticos en la especie *Mytilus Galloprovincialis**
Evelyn E. Crispin Vasquez, Christopher A. Amas Lopez, E. Benites Alfaro, V. Pretell
Universidad César Vallejo, Perú
- 10:30 **Bioplástico de alga *Macrocystis pyrifera*, una solución eco amigable**
Karol G. Bernedo Galdos, Nataly L. Palomino Aguilar, Elmer G. Benites Alfaro
Universidad César Vallejo, Perú
- 10:45 **Características sostenibles de la arquitectura vernácula en zonas altoandinas de Perú**
Heber Nehemias Chui Betancur, Edilberto Huaquisto Ramos, German Belizario Quispe, Angel Canales Gutierrez , Alfredo Pelayo Calatayud Mendoza
Universalidad Nacional del Altiplano, Perú
- 11:00 **Variación espacio-temporal de los componentes físicos-climáticos y su influencia en los glaciares Llongote, Yaduñe y Quepala Punta**
Alejandro Manuel Aldana Mendo, Eddy Jesús De la Cruz Aquino, Julia Jauregui Romero
GeoEdex, Perú
- 11:15 **Diseño y construcción de un sistema automatizado de control de bombas de agua en un cultivo hidropónico en el entorno Arduino, UNSCH – AYACUCHO**
Jose Luis Huayanay Villar^{1,2}, Julio Ore García², Sheyla yassira meneses Hiyo²
¹ *Universidad do Estado de Río de Janeiro, São Francisco Xavier, Río de Janeiro, Brasil*
² *Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, Portal Independencia 57, Ayacucho, Perú*
- 11:30 **Evaluación de riesgo ambiental marino por pinturas anticrustantes en el puerto de Paita, Perú, sobre *Thaisella chocolata* (duelos 1832) “caracol negro”, empleando como indicador al imposex**
Susy Villegas¹, José Iannacone^{1,2}, Carlos Villegas³
¹ *Universidad Científica del Sur, Perú*
² *Universidad Ricardo Palma, Perú*

- ³ Instituto del Mar del Perú, Piura, Perú.
- 11:45 **Impacto de los tres plaguicidas más utilizados del cultivo de *Allium cepa* (cebolla) del distrito de Lurín, Lima, Perú en *Eisenia foetida* (lombriz roja californiana)**
Diego Fernando Elias Estremadoyro¹, José Iannacone^{1,2,3}
¹ Universidad Científica del Sur, Perú
² Universidad Nacional Federico Villarreal, Perú)
³ Universidad Ricardo Palma, Perú
- 12:00 **Evaluación del riesgo ambiental por los insecticidas Fipronil e Imidacloprid en el camarón de río (*Cryphiops caementarius*)**
Fiorella A. Cáceres Del Carpio¹, José Iannacone^{1,2,3}
¹ Universidad Científica del Sur, Perú
² Universidad Nacional Federico Villarreal, Perú)
³ Universidad Ricardo Palma, Perú
- 12:15 **Cierre de sesión**

31 de julio del 2020

31 de julio del 2020

Sesión: Física, ciencia de materiales y energía

Chairman: Óscar Perales-Pérez (Universidad de Puerto Rico, Estados Unidos)

- | Hora | Tema, autor, instituciones |
|-------------|--|
| 15:00 | Electricity generation using a Stirling engine and a cup of coffee
Juan Antonio Lira Cacho
<i>Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú</i> |
| 15:20 | Análisis geológico estructural mediante el uso de drones, fotogrametría y modelamiento implícito del sector norte del Morro Solar
Angel Ríos
<i>Universidad Nacional de Ingeniería, Perú</i> |
| 15:40 | Influencias del tamaño y composición sobre las propiedades estructurales y termodinámicas de nanopartículas bimetálicas de AlFe via simulaciones atomísticas
Gustavo Cuba-Supanta¹, Justo Rojas Tapia¹, Carlos V. Landauro¹, Jonathan Guerrero Sanchez², Noboru Takeuchi²
¹ Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú
² Universidad Nacional Autónoma de México, México |
| 16:00 | Transmisión electrónica en grafeno. Modelo no interactuante considerando potenciales locales del orden nanométrico.
Robert Mikhail Guzman Arellano^{1,2}, Landauro Saenz Carlos Vladimír²
¹ Centro Atómico Bariloche – Instituto Balseiro, Argentina
² Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú
³ Universidad Tecnológica del Perú. |
| 16:20 | Synthesis, characterization and bactericidal assessment of MgO polymeric fiber nanocomposites for water disinfection
Ana Lucía Vega - Avila; Oscar Juan Perales- Pérez
<i>University of Puerto Rico at Mayagüez, Mayaguez, Estados Unidos</i> |
| 16:40 | Tuning of structural and magnetic properties of La_{1-x}Sr_xMnO₃
Olga Victoria Soledad Flores, Oscar Juan Perales Perez
<i>Universidad de Puerto Rico Recinto de Mayaguez, Mayaguez, Estados Unidos</i> |
| 17:00 | One step synthesis and antimicrobial activity of silver, copper nanoparticles and silver-copper nanoalloys |

- Myrna Reyes Blas, Nadja Maldonado Luna, Carla Rivera Quinones, Felix R Roman Velazquez, Oscar Juan Perales Perez**
University of Puerto Rico at Mayagüez, Mayaguez, Estados Unidos
- 17:20 **Síntesis, caracterización y propiedades antibacteriales de nanopartículas de ZnO puras y dopadas con Li para aplicaciones en procesos alternativos de desinfección de aguas**
Abdiel Oquendo, Oscar Perales
University of Puerto Rico at Mayagüez, Mayaguez, Estados Unidos
- 17:40 **Simulación de Evento Discreto: Retos y Aplicaciones**
David F. Muñoz
Instituto Tecnológico Autónomo de México, México
- 18:00 **Agujeros negros y ondas gravitacionales**
Gerardo Herrera Corral
Centro de Investigación y de Estudios Avanzados, México
- 18:30 **Using stars for fundamental measurements in physics**
Moshe Gai
University of Connecticut, Estados Unidos
- 19:00 **Cierre de sesión**

1 de agosto del 2020

Sesión: educación y gestión

Chairman: Guicela Cabrejo (Ceprecyt, Perú)

- Hora Tema, autor, instituciones**
- 9:00 **Motivación extrínseca e intrínseca en el desempeño laboral de los docentes de una Universidad Privada**
Jose German Salinas Gamboa
Universidad Antenor Orrego, Perú
- 9:20 **Factores asociados a la violencia contra la mujer, Centro Emergencia Mujer, Huaraz, 2016-2018**
Yuliana Mercedes de la Cruz Ramírez, Augusto Félix Olaza Maguiña
Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo, Perú
- 9:40 **Las competencias digitales y la integración pedagógica de las TIC en docentes de educación secundaria de la ciudad de Lima Metropolitana durante el año 2019**
Renzo Cuarez Cordero¹, Daniel Rubén Tacca Huamán²
¹ *Ugel 01, Perú*
² *Universidad Tecnológica del Perú*
- 10:00 **Influencia de talleres de educación sexual en la prevención del VIH-SIDA, Institución Educativa Jorge Basadre Grohmann, Huaraz, 2019**
Augusto Félix Olaza Maguiña, Yuliana Mercedes De La Cruz Ramírez
Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo, Perú
- 10:20 **La educación nutricional y su relación con los hábitos alimentarios en estudiantes de Ciencias de la Salud de una universidad privada del Perú**
William Victor Cupe Cabezas¹, Luis Antonio Remuzgo Barco², Pedro Constante Costilla Castillo¹, Raúl Elías Dueñas Luján³
¹ *Universidad César Vallejo, Perú*
² *Universidad del Pacífico, Perú*
³ *Universidad Autónoma del Perú*
- 10:40 **Burnout, docencia e investigación en profesores universitarios de ciencias empresariales de Perú y España**
Rosario Margarita Yslado Mendez, Edwin Hernán Ramírez Asis, Marcos Rosamel Espinoza Maguiña

- Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo*
- 11:00 **Políticas públicas y cierre de brechas en poblaciones vulnerables**
Raul Alberto Rengifo Lozano
Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú
- 11:20 **El control óptimo de fondos de estabilización fiscal**
Abel Cadenillas¹, Ricardo Humana-Aguilar²
¹ *University of Alberta, Estados Unidos*
² *Pontificia Universidad Católica del Perú*
- 11:40 **La urgencia de un Perú con ciencia**
Modesto Montoya
ECI Perú
- 12:00 Cierre de sesión

1 de agosto del 2020

Sesión: biotecnología

Chairman: Santiago Justo (Universidad de Sao Paulo, Brasil)

- Hora Tema, autor, instituciones**
- 15:00 **Evaluación del brotamiento y compuestos bioactivos de mashua morada (*Tropaeolum tuberosum* R.y P.) tratados con Chlorpropham durante el almacenamiento postcosecha**
Hugo Gonzales-Torre¹, Isaac Aliga-Barrera², Isaac, Frank F. Velásquez Barreto²
¹ *Universidad Nacional de Huancavelica, Perú*
² *Universidad Nacional Autónoma de Chota Colpamatara, Perú*
- 15:20 **Propagación de flora nativa de Arequipa**
Cesar Augusto Andrade Tacca, Jose Porfirio Pinto Caceres, Yuri Paul Callo Huamani
Universidad Nacional San Agustín de Arequipa, Perú
- 15:40 **El quito quito peruano (*Solanum quitoense* Lam), fruto nativo con elevado contenido de compuestos nutricionales y bioactivos**
Antonio José Obregón La Rosa¹, Gladys Constanza Arias Arroyo¹, Eliana Gabriela Contreras López¹, Maria Dolores López Belchi², Michael Bracamonte Romero¹, Arturo Arones Limaymanta¹
¹ *Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú*
² *Universidad de Concepción, Chile*
- 16:00 **Identification and measurement in silico of protein tunnels and ligation ockets of the Cry3Bb1 insectile toxin**
Luis Angel Chicoma Rojas^{1,2}, Renato Farinacio², Eliana Gertrudes de Macedo Lemos²
¹ *Private University Antenor Orrego, Perú*
² *UNESP - Paulista State University, Brasil*
- 16:20 **Evaluación de la capacidad antioxidante de *Cyperus rotundus* y su aprovechamiento en la producción de colorantes naturales**
Cesar Augusto Roque Borda¹, Ivone Yanira Choquetico Iquiapaza²
¹ *São Paulo State University (UNESP), Brasil*
² *Universidad Nacional Agraria La Molina, Perú*
- 16:40 **Machine Learning en la Medicina**
Aldo Camargo
Universidad de Maryland, Estados Unidos

17:00 **Mecanismos de empaquetamiento de ARN en vesículas extracelulares derivadas de células de cáncer**
Morayma M. Temoche-Díaz
Universidad de California Berkeley, Estados Unidos

2 de agosto del 2020

Sesión: Astrobiología

Chairman: Benjy Luis Sedano Herrera (Asociación Peruana de Astrobiología)

Hora	Tema, autor, instituciones
9:00	Introducción a la Astrobiología Félix Germán Alfonso Ríos Ruiz <i>Asociación Peruana de Astrobiología, Cajamarca</i>
9:20	Tectónica de placas en súper Tierras Waldir Chara Ccallo <i>Asociación Peruana de Astrobiología, Cusco</i>
9:40	Los estromatolitos y su papel en el desarrollo de la vida Diana Melissa Loera Balenzuela <i>Asociación Peruana de Astrobiología, Lima</i>
10:00	Terraformación y para-terraformación Kleber Víctor Bautista Baygorrea <i>Asociación Peruana de Astrobiología, Lima</i>
10:20	Geoingeniería y su impacto en el cambio climático Lilian Fiorella Mucha Huairé <i>Asociación Peruana de Astrobiología, Huancayo</i>
10:40	Sostenibilidad de los recursos ultraterrestres José Percy Leonel Alvarado Pino <i>Asociación Peruana de Astrobiología, Ica</i>
11:00	Biorremediación de suelos análogos marcianos: el umbral para la humificación Sara Raquel Briones Ramírez ^{1, 2} ¹ <i>Asociación Peruana de Astrobiología, Cajamarca</i> ² <i>Universidad Nacional de Cajamarca</i>
11:20	Plantas potenciales para la terraformación marciana Julio César Tineo Pérez <i>Asociación Peruana de Astrobiología, Lima</i>
11:40	Epistemología astrobiológica Dr. Octavio Alfonso Chon Torres ^{1, 2} ¹ <i>Asociación Peruana de Astrobiología, Lima</i> ² <i>Universidad de Lima</i>
12:00	No estamos solos... en el Universo Dr. Jorge Enrique Bueno Prieto <i>Instituto de Astrobiología de Colombia (IAC)</i>
12:20	Cierre del evento

2 de agosto del 2020

Sesión: Industria Química e Hidrocarburos y Automatización

Chairman: Raúl Blas (Sección Estudiantil ISA – UNI)

Hora	Tema, autor, instituciones
14:00	Calibración de instrumentos y lazos de control Ing. Roberto Bacacorzo Cuba <i>Sociedad Internacional de Automatización, ISA Distrito 9</i>
14:20	Instrumentación y automatización de procesos en la industria azucarera

- Ing. Carlos Eduardo Liquez Perdomo**
Sociedad Internacional de Automatización, ISA Sección El Salvador
- 14:40 **Gestión de Alarmas**
Ing. Oscar Antúnez de Mayolo Luque
Sociedad Internacional de Automatización, ISA Sección Perú
- 15:00 **Áreas clasificadas en la industria de procesos**
Ing. José Luis Salinas Moran^{1,2}
¹ *Sociedad Internacional de Automatización, ISA Sección México Central*
² *Vice-presidente del distrito 9 de ISA*
- 15:20 **Prevención, Preparación y Respuesta a Accidentes Químicos: Retos para la Industria Química en el Perú**
Ing. M. Sc. Paulo Antonio Vergara Rivera^{1,2}
¹ *Ex-Vicepresidente del distrito 9 de ISA*
² *Consultor Técnico Senior - Zavior S.A.S.*
- 15:40 **Principios Básicos en la Automatización de Edificios Inteligentes**
Ing. René Eduardo Cuéllar Figueroa^{1,2}
¹ *Universidad Técnica Latinoamericana. El Salvador*
² *Expresidente ISA Sección El Salvador*
- 16:00 **La Importancia del uso del Estándar ISA62443 - Ciberseguridad para OT.**
Ing. Luis Alejandro Becerra Franco^{1,2}
¹ *Sociedad Internacional de Automatización, ISA Sección Colombia*
² *Presidente 2020 ISA Sección Colombia*
- 16:20 **Conferencia de clausura:**
La Educación después de la Pandemia
Iván Rodríguez Chávez
Rector de la Universidad Ricardo Palma, Perú
- 16:40 **Cierre del evento**