

# Agenda



**IV** Encuentro Internacional  
de **Ciencias de la Salud**  
*La ciencia transforma*

**IV** Congreso Internacional  
del **Proceso de Enfermería**  
y del Lenguaje Estandarizado



19 y 20 de septiembre del 2024

Universidad  
Industrial de  
Santander



19 de septiembre



## Escuela de Microbiología

Investigación en biociencias,  
biotecnología y microbiología

Área temática: Investigación en biociencias, biotecnología y microbiología

Ciclo de Conferencias



Aula Máxima de Ciencias

### Conferencia 1

**Caracol africano (*L. fulica*): Un reto para la salud pública con enfoque One health**



**Rubén Eduardo  
Varela Miranda**

 COLOMBIA

» 7:30 - 8:30 a.m.

Bacteriólogo y laboratorista clínico de la Universidad Católica de Manizales. Máster en Biología y máster Internacional en Enfermedades Parasitarias Tropicales por la Universidad de Valencia- España. Doctor en Enfermedades Tropicales de la Universidad de Salamanca. Profesor titular de la Universidad de Santiago de Cali, adscrito a la Facultad de Ciencias Básicas. Con más de 20 años trabajando en leishmaniasis y enfermedades tropicales, actualmente trabaja en proyectos de investigación en *Leishmania* y *Trypanosoma cruzi*, principalmente en el área de señalización molecular, diagnóstico y descubrimiento de fármacos. Es autor y coautor de varias publicaciones revisadas por pares y ha sido orador invitado en diversas reuniones científicas nacionales e internacionales.

### Conferencia 2

**Construcción de un modelo metabólico a escala de genoma en *Aerobasidium* sp., una potencial biofábrica para la producción de lípidos**



**Mauricio Ramírez Castrillón**

COLOMBIA

» 8:30 - 9:30 a. m.

Profesor de la Escuela de Microbiología. Biólogo de la Universidad del Valle. Magister y Doctorado en Biología Celular y Molecular del Centro de Biotecnología de la Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil. Especialista en Docencia Universitaria de la Universidad Icesi. Investigador Asociado de Minciencias, con interés particular en biotecnología y bioprocesos utilizando levaduras y otros hongos.

» 9:30 - 10:00 a. m. **Descanso**

### Ciclo de ponencias

» 10:00 - 10:20 a. m.

#### Ponencia 1

**Composición y diversidad de comunidades bacterianas en suelos del páramo de Santurbán, Santander**

Daniela Rangel Ibáñez

» 10:20 - 10:50 a. m.

#### Ponencia 2

**Estudio preliminar del efecto antimicrobiano de la tetraciclina nanoencapsulada en MOFs de ZIF-8 y FeBTC contra cepas de *Staphylococcus aureus***

Juan Pablo Ramírez Acosta

» 10:50 - 11:10 a. m.

#### Ponencia 3

**Prevalencia de portadores sanos de SARM en personal de odontología: primer reporte en Colombia**

Juana Patricia Sánchez Villamil

» 11:10 - 11:30 a. m.

#### Ponencia 4

**Epidemiología Molecular de la infección por Rinovirus: Genotipo A66 y desenlace fatal en un caso de infección respiratoria aguda**

William Fernando Chaparro Pico

» 11:30 - 11:50 a. m.

#### Ponencia 5

**Relación entre los sistemas CRISPR y la resistencia antibiótica en aislamiento clínicos de *Klebsiella pneumoniae* obtenidos en centros de atención en salud de Bucaramanga**

Laura Vargas Rodríguez

» 11:50 - 1:00 p. m.

**Almuerzo**

» 1:00 - 2:30 p. m.

## Escuela de Nutrición y Dietética

Actualidades en nutrición



**Aula Máxima de Ciencias**

**Área temática: Actualidades en nutrición**

**Ciclo de Conferencias**

» 2:30 - 3:10 p. m.

### Conferencia 1

**Estrategias de aculturación alimentaria en el marco de la migración sur-sur en América Latina.**



**Nelson Eduardo Hun Gamboa**

COLOMBIA

Licenciado en Nutrición y Dietética, Magister en Ciencias Sociales, Doctor en Psicología y Doctor en Ciencia del Comportamiento con orientación en Alimentación y Nutrición. Académico de la Escuela de Nutrición y Dietética de la Universidad Santo Tomás y Editor de la sección de nutrición pública de la Revista Chilena de Nutrición.

### Conferencia 2

**Adherencia a dietas sostenibles: retos y oportunidades.**



**Julieth Pilar Uriza Pinzón**

COLOMBIA

Nutricionista Dietista y Postgrado en Ciencia y Tecnología de Alimentos de la Universidad Nacional de Colombia, adelantando su investigación en el Doctorado en Epidemiología en la Universidad de Utrecht de Países Bajos.

Con más de 15 años de experiencia en el sector público y privado con equipos multidisciplinarios de las áreas de nutrición, mercadeo, asuntos regulatorios, investigación y desarrollo. Ha desarrollado su carrera profesional en diferentes empresas como el Ministerio de Salud de Colombia, Organización Panamericana de la Salud, Universidad Nacional, Universidad ECCI, UNICEF y el Instituto de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos - INVIMA.

Actualmente es investigadora en el Centro Médico y la Universidad de Utrecht en el Departamento de Global Public Health & Bioethics, donde es referente en temas de nutrición, alimentación saludable y sostenible. Se define como "apasionada por integrar la ciencia, nutrición y evidencia a favor de políticas y acciones que faciliten una alimentación saludable y sostenible para todos en todas partes".

» 3:10 - 3:50 p. m.

### Conferencia 3

**Barreras y uso de la nutrición culinaria para una alimentación saludable en estudiantes universitarios.**



**Luis Alexis Hernández Palma**  
COLOMBIA

Profesor investigador de tiempo completo en el Instituto de Investigaciones en Comportamiento Alimentario y Nutrición (IICAN) del Centro Universitario del Sur, Universidad de Guadalajara, México. Actualmente trabaja con líneas de investigación en comportamiento alimentario, inmunonutrición, dietoterapia y alimentos funcionales en diferentes patologías. Durante el 2022 y 2023 fungió como Coordinador Académico de la Maestría en Ciencia del Comportamiento con orientación en Alimentación y Nutrición (MCCAN), posgrado ofertado por la Universidad de Guadalajara. Actualmente es miembro del Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII 1), al cual ingresó desde el 2020 con la distinción de Candidato. Es Licenciado en Nutrición por la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, Cd. Juárez, Chihuahua, Méx. (Año de obtención del Grado: 2013). Cuenta con el Diplomado de Educador en Diabetes por la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (2013), Maestro en Ciencias en Biología Molecular en Medicina por la Universidad de Guadalajara, Guadalajara, Jalisco, Méx. (Año de obtención del Grado: 2017) y Doctor en Ciencias en Biología Molecular en Medicina por la Universidad de Guadalajara, Guadalajara, Jalisco, Méx. (Año de obtención del Grado: 2019).

Además, es egresado del Doctorado en Alta Dirección por la Universidad Antropológica de Guadalajara, Guadalajara, Jalisco, Méx. (Año de egreso: 2021). Realizó dos estancias de investigación, una en el 2012 en el Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo (CIAD) en Hermosillo, Sonora, Méx., y otra en el 2013 en el Instituto de Terapéutica Experimental y Clínica (INTEC) en Guadalajara, Jalisco, Méx. Es autor y coautor de 7 publicaciones en revistas internacionales indizadas (Q1-Q2) y ha presentado más de 30 trabajos de investigación en congresos nacionales e internacionales, además, ha impartido más de 20 seminarios, ponencias y/o conferencias. Actualmente, participa en 10 proyectos de investigación a nivel nacional e internacional, destacándose como responsable del proyecto "Estudio de la fragilidad, comportamiento alimentario, estilo de vida y cognición en adultos mayores: FELICES (Frailty, Eating behavior, Lifestyle, and Cognition in the Elderly Study)" financiado por la Universidad de Guadalajara. Ha ganado diferentes premios por su participación en proyectos de investigación y recibió el Premio de la Juventud Chihuahua-2021 por Distinción Académica- Premio otorgado por el Gobierno del Estado de Chihuahua, México en el 2023.

Realizará una estancia de investigación con el grupo INNOVA, de la Universidad de Pamplona, sede Villa del Rosario durante 1 mes para realizar un análisis de barreras en cacaoeros de la región del Norte de Santander respecto al uso de tecnología e innovación en el procesamiento de cacao.

» 3:50 - 4:30 p.m.

» 4:30 - 5:00 p.m.

**Descanso**

### Ciclo de ponencias

» 5:00 - 5:20 p.m.

#### Ponencia 1

**Nutrición de precisión y cambios en la expresión génica: enfoques nutrigenéticos y perspectivas de la nutrición individualizada**

Alberto Ángel-Marín

» 5:20 - 5:40 p.m.

#### Ponencia 2

**Desarrollo de Fideo a base de espirulina y aditivo de sangre de cerdo: Contribución nutricional significativa para abordar la anemia y la desnutrición infantil**

Ingrid Skarlet Suarez Ramirez

» 5:40 - 6:00 p.m.

#### Ponencia 3

**Sarcopenia como marcador pronostico en relación a su condición nutricional en pacientes de un hospital suramericano**

Jorge Andrés Hernández

» 6:00 - 6:20 p.m.

#### Ponencia 4

**Efecto preventivo de la dieta en el cáncer de mama: revisión sistemática exploratoria**

María Paula Ortega Trigos

» 6:20 - 6:40 p.m.

#### Ponencia 5

**Suplementación nutricional en pacientes bariátricos: revisión de consecuencias a largo plazo**

Valentina Cristancho Gelves

## 19 de septiembre



**Plazoleta frente al Edificio Daniel Casas de la Escuela de Artes y Música**

» 7:00 - 10:00 a.m.

Instalación de Pósteres

» 10:00 a.m. - 5:00 p.m.

Visita Zona Pósteres y votaciones

» 1:00 - 2:30 p.m.

Evaluación de pósteres por comités de evaluación





## Escuela de Medicina

### Inteligencia artificial



Aula Máxima de Ciencias

Área temática: Inteligencia artificial

Ciclo de Conferencias

#### Conferencia 1

La inteligencia artificial al servicio de la salud: Soluciones con sello UIS.

» 7:30 - 8:10 a.m.



**Fabio Martínez Carrillo**  
COLOMBIA

Doctor en Ingeniería de Sistemas y Computación. Profesor de tiempo completo en la Universidad Industrial de Santander y director del grupo de investigación BIVL2ab - Biomedical Imaging, Vision and Learning Laboratory.

#### Conferencia 2

Utilidad de la Inteligencia Artificial en la Educación Médica



**Leslie Vargas Ramírez**  
COLOMBIA

Neumóloga (Universidad de la Sabana) Estudiante de maestría PRACCIS - Métodos para la Producción y Aplicación de Conocimiento Científico en Salud (Universidad Autónoma de Bucaramanga), Médica Internista (Universidad Industrial de Santander), Médica Cirujana (Universidad de Boyacá).

Líder Médica de la Clínica de Sueño y del Centro de Investigaciones del Instituto Neumológico del Oriente. Miembro de Asonemocito, ALAT, SEPAR, ERS, ATS, ACMES, AASM y ESRS.

La caracterizan el pensamiento Analítico, Innovador, Estratégico y de Liderazgo. Facilidad de Aprendizaje, Adaptación y Comunicación, así como la capacidad de Creación de Valor, Lealtad, Alto Sentido de Pertenencia, Responsabilidad y Compromiso con la Institución y con la Salud de los Pacientes.

#### Conferencia 3

Dirección temprana del cáncer gástrico con inteligencia artificial



**Edgar Eduardo Romero Castro**  
COLOMBIA

» 8:50 - 9:30 a.m.

Médico cirujano de la Universidad Nacional de Colombia y Magister en Ingeniería Eléctrica en la Universidad de los Andes. Obtuvo el título de PhD en Ciencias Biomédicas de la Université Catholique de Louvain. Profesor titular adscrito al Departamento de Imágenes Diagnósticas de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Colombia, fundador del Centro de Excelencia en Inteligencia Artificial de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional.

» 9:30 - 10:00 a.m.

Descanso

#### Ciclo de Ponencias

» 10:00 - 10:20 a.m.

#### Ponencia 1

Experiencia en el desarrollo y transferencia tecnológica de plataforma de telesalud en el departamento de Putumayo. Un estudio descriptivo

Diana Isabel Cáceres Rivera

» 10:20 - 10:50 a.m.

#### Ponencia 2

Resultados del uso de Pain Rose: una Aplicación que mide el dolor neonatal

Lucy Marcela Vesga Gualdrón

» 10:50 - 11:10 a.m.

#### Ponencia 3

Repeated Systolic Blood Pressure Measures During Intensive Treatment Show a Loss Of Protective Effect Over Time. A Secondary Analysis of the SPRINT Trial. A Novel Modeling and AI-Informed Approaches to Cardiovascular Data

Oscar Leonel Rueda-Ochoa

» 11:10 - 11:30 a.m.

#### Ponencia 4

Análisis computarizado de imágenes de ultrasonido transvaginal cervicales para la estimación de riesgo de parto prematuro espontáneo

William Andrés Cancino Rey

» 11:30 - 11:50 a.m.

#### Ponencia 5

Mejorando la Gestión de la Hepatitis C con Modelos de Inteligencia Artificial

Carolina Becerra Arias

» 11:50 - 1:30 p.m.

Almuerzo



## Escuela de Fisioterapia

Nuevas tendencias en fisioterapia



Aula Máxima de Ciencias

Área temática: Nuevas tendencias en fisioterapia

Ciclo de Conferencias

### Conferencia 1

**Fisioterapia en promoción de la salud en condiciones crónicas**

» 1:30 - 2:00 p. m.



**Rosmary  
Martínez Rueda**  
COLOMBIA

Fisioterapeuta (UIS). Especialista en Actividad Física Terapéutica (Escuela Nacional del Deporte). Magister en Salud Pública (UNAL). Candidata a Doctora en Ciencias de la Salud de la Comunidad y la Población (U de Saskatchewan, Canadá).

### Conferencia 2

**Intervención Fisioterapéutica en población infantil con movimientos generales anormales**

» 2:00 - 2:30 p.m.



**María Eugenia  
Serrano Gómez**  
COLOMBIA

Fisioterapeuta (UIS). Especialista en Pedagogía Informática (UIS). Magister en Actividad Física y Salud (U. del Rosario). Doctora en Ciencias de la Educación y del Deporte (U. Ramon Llull, España).

### Conferencia 3

**Rol del Fisioterapeuta y evidencia científica en Rehabilitación Vestibular**

» 2:30 - 3:00 p.m.



**Flávia Doná**  
BRASIL

Fisioterapeuta UNESP, Especialista em Fisioterapia Neurofuncional pelo Conselho Federal de Fisioterapia. Doutora em Ciência - Neurologia / Neurociência. Pós-doutoramento em Ciência - Neurologia / Neurociência. Docente do Programa de Pós-Graduação em Ciências do Movimento Humano e Reabilitação da Universidade Federal de São Paulo, Brasil. Membro do Departamento Científico Vertigem e Desequilíbrio Corporal da Academia Brasileira de Neurologia Membro do Departamento Científico Fisioterapia Vestibular da Associação Brasileira de Fisioterapia Neurofuncional.

### Conferencia 4

**Metaloproteinasas de matriz y actividad física en personas post-ECV en fase crónica**

Luisa Fernanda García-Salazar



**Luisa Fernanda  
García-Salazar**  
COLOMBIA

» 3:00 - 3:30 p.m.

Fisioterapeuta de la Universidad Nacional de Colombia. Especialista en Intervención en Neuropediatría; Magíster y Doctora en Fisioterapia de la Universidade Federal de São Carlos - Brasil (UFSCar). Docente durante 8 años del programa de Fisioterapia de la Universidad del Rosario (Bogotá - Colombia). Tiene experiencia clínica, en investigación y docencia en el área de Fisioterapia Neurofuncional. Su investigación se ha centrado en accidente cerebro-vascular, análisis de movimiento, biomarcadores y terapia de movimiento inducido por restricción tanto para las extremidades superiores como inferiores. Revisora activa de la revista American Journal of Physical Medicine & Rehabilitation. Colaboradora del Grupo de Funcionalidade e Inovação Tecnológica em Neuroreabilitação (GFIT-Neuro) de la UFSCar. Actualmente trabaja como investigadora de post-doctorado en el Laboratorio de Investigación en Fisioterapia Neurofuncional de la UFSCar.

» 3:30 - 4:00 p.m.

Descanso

Ciclo de ponencias

» 4:00 - 4:20 p.m.

### Ponencia 1

**Efecto de la educación en neurociencia del dolor sobre la intensidad de dolor y discapacidad en personas con dolor cervical crónico inespecífico. Una revisión sistemática**

Bayron Steve Arciniegas Cuadros

» 4:20 - 4:40 p.m.

### Ponencia 2

**Confiabilidad del Cuestionario "Escala Multidimensional de Actitudes hacia las Personas con Discapacidad - MAS" en Estudiantes Universitarios**

Claudia Patricia Serrano Ruiz

» 4:40 - 5:00 p.m.

### Ponencia 3

**Prevalencia de estrés psicológico percibido y estrategias de afrontamiento en estudiantes universitarios de ciencias de la salud del nororiente colombiano. Resultados preliminares**

Yeny Zulay Castellanos

» 5:00 - 5:20 p.m.

### Ponencia 4

**Eficacia del cupping para manejo de dolor lumbar inespecífico en auxiliares de enfermería**

Wendy Johana Plata Meza

» 5:20 - 5:40 p.m.

### Ponencia 5

**Caracterización del riesgo de lesiones en deportistas universitarios**

Yuri Liseth Sanchez Martinez

» 5:40 - 6:00 p.m.

Descanso

» 6:00 - 7:30 p.m.

**Cierre del evento: presentación cultural y premiación**

## Escuela de Enfermería

Proceso de enfermería y lenguaje estandarizado



**Principal:** Aula Máxima de Ingeniería Mecánica /  
**Auxiliar:** Auditorio Camacho Caro

» 8:00-8:30 a.m

**ACTOS PROTOCOLARIOS**

Área temática: **PROCESO DE ENFERMERÍA Y LENGUAJE ESTANDARIZADO**

### Ciclo de Conferencias

#### Conferencia 1 - virtual

**Instrumentos de medida basados en la NOC: desarrollo, validación y estado del arte**



**JOSÉ MANUEL ROMERO SÁNCHEZ**

 ESPAÑA

» 8:30-9:10 a.m:

Enfermero, Máster en Ciencias de la Enfermería, Doctor en Ciencias de la Salud. Profesor de la Universidad de Cádiz, España. Miembro del Grupo de Investigación del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación CTS-1019: ITECS Investigación Transformativa y Empoderamiento en Cuidados de Salud. Premio Internacional de Investigación "Derek Hoy" ACENDIO. Tiene numerosas distinciones y ha sido reconocido por su impacto investigativo, siendo autor de más de 35 artículos en revistas científicas de alto impacto JCR, la mayoría de ellos resultado de investigaciones en metodología enfermera y lenguajes enfermeros estandarizados.

#### Conferencia 2

**Manejo de Taxonomías NANDA, NIC, NOC en planes de cuidados de Enfermería**



**JOCELYN RAMÓN ROJAS**

 PERÚ

» 9:10-9:50 a.m

Enfermera pediátrica, Especialización en enfermería en crecimiento, desarrollo del niño y estimulación de la primera infancia, Maestría en Docencia e Investigación en Salud, Maestría en gestión y conducción en los servicios de salud, Doctoranda en enfermería. Docente Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Lima, Perú. Coordinadora de la Red Internacional de Enfermería en Salud Infantil, Embajadora Perú del Sigma Theta Tau International. Presidenta Honorífica y Fundadora de la Sociedad Científica Peruana de Enfermería Pediátrica. Miembro de la Red Internacional de Salud Infantil. Miembro de la Asociación Científica Peruana de Enfermeras Investigadoras e Inventoras. Mentora de la Alianza Iberoamericana de Sociedades de Enfermería Pediátrica entre Chile, España, Brasil y Perú. Distinción honorífica profesional, es una de las 100 enfermeras más audaces de América Latina y el Caribe. Tiene numerosas publicaciones en revistas científicas.

» 9:50 - 10:30 a.m.

**Descanso**

#### Conferencia 3

**Concepción, desarrollo, validación y proceso de inclusión de un diagnóstico de enfermería en la NANDA". Colombia**



**REINALDO GUTIÉRREZ BARREIRO**

 COLOMBIA

» 10:30 - 11:10 a.m

Enfermero. Especialista en Enfermería en Cuidado Crítico y Especialización en Epidemiología. Magister en Enfermería con énfasis en enfermería cardiovascular. Doctor en Enfermería con énfasis en promoción de la salud, de la Universidad Federal de Ceará con beca del Consejo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico de Brasil. Profesor de la Universidad Surcolombiana. Coordinador Doctorado Interinstitucional Internacional en Enfermería. Miembro del Grupo de Estudio de Diagnósticos, Intervenciones y Resultados de Enfermería. Miembro del Grupo de Investigación Cogitatus. Revisor ad hoc de revistas científicas de alto impacto. Autor del nuevo diagnóstico de enfermería Nanda-I 2024-2026: Inadecuada autoeficacia en salud (00338). Premio NANDA Internacional por su trabajo titulado "Desarrollo y Validación del Diagnóstico de Enfermería Baja Autoeficacia en Salud". Tiene múltiples publicaciones relacionadas con lenguaje estandarizado de enfermería en revistas científicas internacionales.

### Ciclo de ponencias

» 11:10-11:25 a.m

#### Ponencia 1

**Plan de cuidados de enfermería al paciente gran quemado: abordaje teórico práctico**

Leyla Juliana Uribe Velasco

» 11:25-11:40 a.m

#### Ponencia 2

**Prevalencia de diagnósticos (NANDA), resultados (NOC) e intervenciones (NIC) de enfermería en pacientes con ICAD, asistencia ventricular y trasplante cardiaco. Evidencia del mundo real.**

Angie Cristina Mendoza-Quiñonez

» 11:40 a.m - 12m

Sesión de preguntas

**Almuerzo**

## Área temática: PROCESO DE ENFERMERÍA Y DEL LENGUAJE ESTANDARIZADO

### Ciclo de Conferencias

#### Conferencia 1 - virtual

Importancia del uso de los lenguajes enfermeros en el plan de cuidados



**MARÍA ÁNGELES  
SAZ ROY**

 ESPAÑA

» 2:00-2:40 p.m

Enfermera, Especialista en Pediatría, Máster en Liderazgo y gestión de los servicios de Enfermería, Máster en Enfermería Pediátrica, Administración y Gestión de Cuidados de Enfermería, Máster en Docencia Universitaria. Doctora en Enfermería y Salud. Profesora de la Facultad de Enfermería de la Universidad de Barcelona, España. Directora del Departamento de Enfermería de Salud Pública, Salud Mental y Salud Materno Infantil. Directora del Máster de Enfermería Pediátrica. Presidenta de la Asociación Española de Nomenclatura, Taxonomía y Diagnóstico de Enfermería (AENTDE). Vocal de la Asociación Española de Enfermería Pediátrica. Miembro colaborador grupo de Investigación Consolidado de la Generalidad de Cataluña AFIN (SGR1971). Miembro colaborador del grupo de Investigación Emergente de la Generalidad de Cataluña NURSEARCH (SGR 01083). Miembro del Grupo de Innovación Docente consolidado ACOPI. Tiene publicaciones en revistas científicas.

#### Conferencia 2 - virtual

Desarrollo de diagnósticos de enfermería de NANDA-I



**CAMILA  
TAKAO LOPES**

 BRASIL

» 2:40-3:20 p.m

Licenciatura en Enfermería, Especialización en Informática de la Salud y Especialización en Enfermería en Cardiología, Maestría, Doctorado en Enfermería, Postdoctorado. Profesora en la Escola Paulista de Enfermagem, Universidad Federal de São Paulo, Brasil. Directora del Comité de Desarrollo de Diagnósticos y Fellow de NANDA International. Miembro fundador de la Red de Investigación en Procesos de Enfermería (RePPE). Coordinadora del Comité de Sistematización de la Práctica de Enfermería de la Asociación Brasileña - Nodo São Paulo. Investigadora del Grupo de Docencia, Investigación y Asistencia en Proceso de Enfermería de EPE-Unifesp. Miembro del Comité de Investigación de la Asociación Europea de Diagnósticos, Intervenciones y Resultados Comunes de Enfermería. Tiene numerosas distinciones y publicaciones en revistas científicas.

» 3:20- 3:40 p.m

Descanso

» 3:40-4:20 p.m

#### Conferencia 3

Proceso de enfermería desde el enfoque de respuestas humanas, razón de ser de la enfermería



**RAÚL FERNANDO  
GUERRERO CASTAÑEDA**

 MÉXICO

Licenciado en Enfermería, Maestría en Educación, Doctor en Ciencias de Enfermería y en Desarrollo Humano, Postdoctorado en Epistemología e Investigación Científica. Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel I. Profesor Tiempo Completo e Investigador, coordinador del Doctorado de Ciencias de Enfermería, Universidad de Guanajuato, México. Miembro NANDA Internacional. Miembro Red Mexicana de Enfermería en Salud para el Adulto Mayor. Fundador y presidente de la Academia Mexicana de Fenomenología e Investigación Cualitativa en Enfermería y Salud. Ha sido nombrado en la lista de los 100 enfermeros líderes de América Latina y el Caribe (Sigma Theta Tau). Premio "María Guadalupe Cerisola Salcido". Publicó en NANDA 2021-2023 el diagnóstico "Readiness for enhanced exercise engagement". Tiene numerosas publicaciones en revistas científicas.

### Ciclo de ponencias

» 4:20-4:35 p.m

#### Ponencia 1

Estrategias pedagógicas y desarrollo del pensamiento crítico en el aprendizaje del Proceso de Atención de Enfermería

Elvia Rosa López Panza

» 4:35-4:50 p.m

#### Ponencia 2

Nivel de conocimientos de los estudiantes de cuarto a noveno semestre del programa de Enfermería de la Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales U.D.C.A sobre el Proceso de Atención de Enfermería (P.A.E) y su aplicación.

Mariana Borja Chaparro

» 4:50 - 5:00 p.m

Sesión de preguntas

## 20 de septiembre



Principal: Aula Máxima de Ingeniería Mecánica /  
Auxiliar: Auditorio Camacho Caro

## Área temática: PROCESO DE ENFERMERÍA Y DEL LENGUAJE ESTANDARIZADO

### Ciclo de Conferencias

#### Conferencia 1

Aplicación de la taxonomía NOC en el proceso de enfermería

» 8:00-8:40 a.m:



**REINALDO  
GUTIÉRREZ BARREIRO**

 COLOMBIA



### Conferencia 2

Lenguaje estandarizado y proyectos de gestión, vinculación entre teoría y taxonomías

» 8:40-9:20 a.m



**RAÚL FERNANDO GUERRERO CASTAÑEDA**  
MÉXICO

» 9:20-9:50 a.m

Descanso

» 9:50-10:30 a.m

### Conferencia 3

Proceso de Enfermería: Cuarta Generación



**LUZ EUGENIA IBÁÑEZ ALFONSO**  
COLOMBIA

Enfermera egresada UIS, Economista, Especialista en Medicoquirúrgica, Especialista en Docencia Universitaria, Magíster en Pedagogía, Magíster de Cuidados Paliativos. Profesora titular de la Escuela de Enfermería UIS. Entrenamiento en Caritas Coach Education Program en el Instituto Jean Watson. Investigadora. Entre sus libros se encuentran: "Enfermería un viaje a través del cuidado de lo humano", "El proceso de enfermería" (dos ediciones), Valoración por los dominios de la taxonomía II de la NANDA. Autora del software SIPCE Sistema de Información de Registro de Prácticas Clínicas y Comunitarias de Enfermería. Asesora nacional en varias universidades en proceso de enfermería, lenguaje estandarizado e intercambio de experiencias curriculares. Tiene numerosas publicaciones en revistas científicas.

### Ciclo de Ponencias

» 10:30-10:45 a.m

#### Ponencia 1

Eficacia de una intervención de enfermería (K-cards) en la mejora de indicadores de calidad: revisión sistemática

Andrea Marcela Aceros Lora

» 10:45-11:00 a.m

#### Ponencia 2

Salvando vidas: Intervención educativa de enfermería enmarcada en la estrategia AIEPI sobre prevención de accidentes y primeros auxilios pediátricos

Camilo Andrés Parra Portilla

» 11:00-11:15 a.m

#### Ponencia 3

Cuidado de enfermería a personas con lepra El proceso a la luz de la Teoría de Promoción de la Salud de Nola Pender en: estudio teórico-reflexivo

Vilmeyze Larissa de Arruda. Virtual: Brasil

» 11:15-11:30 a.m

#### Ponencia 4

Apoyo a la valoración y al diagnóstico de enfermería: evidencias de validez de la estructura interna del Digital Health Literacy Instrument - Versión Brasileña.

Daniele Cristina Bosco Aprile. Virtual: Brasil

» 11:30 a 12m

Sesión de preguntas

## Área temática: PROCESO DE ENFERMERÍA Y DEL LENGUAJE ESTANDARIZADO

### Ciclo de Conferencias

» 2:00-2:40 p.m:

#### Conferencia 1

Implementación de guías del cuidado de enfermería en el paciente pediátrico con COVID-19 en el I, II y III nivel de atención de salud aplicando la taxonomía NNN



**JOCELYN RAMÓN ROJAS**  
PERÚ

» 2:40-3:20 p.m

#### Conferencia 3

Proceso de enfermería y lenguaje estandarizado: aplicación en la enfermería basada en la evidencia y la investigación



**JULIANA ALEXANDRA HERNÁNDEZ VARGAS**  
PAÍSES BAJOS

» 3:20- 3:50 p.m

Descanso

» 3:50-4:30 p.m.

#### Conferencia 2

La implementación del Proceso de Enfermería en una IPS de tercer nivel en articulación con la academia



**MARISELA MARQUEZ HERRERA**  
COLOMBIA

» 4:30 - 4:45 p.m.

Sesión de preguntas

» 4:45 - 6:00 p.m.

Descanso

» 6:00 - 7:30 p.m.

Cierre del evento: presentación cultural y premiación



 **Facultad de Salud UIS**

 **@FacultadSaludUIS**

 **FacSaludUIS**

 **facultad\_salud\_uis**