

Edición 2023

UH UNIVERSIDAD
HISPANOAMERICANA

LIDERAZGO, PRESTIGIO Y CALIDAD ACADÉMICA

UH **uella**

BOLETÍN DE INVESTIGACIÓN

+Temas:



+ Investigaciones



+ Actividades



+ Destacado



+ UH Huella
En el mundo | En Costa Rica

uh.ac.cr



Bienvenidos al tercer número del Boletín de Investigación de la Universidad Hispanoamericana.

Para el Consejo de Investigación de la Universidad es un placer presentarles este boletín, cuya misión es mantener informada a toda la comunidad universitaria de las actividades y logros en investigación en las diferentes carreras de la Universidad. Con esta publicación podrás conocer las actividades relevantes de la producción científica que realiza la Universidad, así como las distintas actividades de capacitación, divulgación e información que se realizan en el área de la ciencia y la tecnología.

Te invitamos a disfrutar de este material, y te instamos a que tengas un acercamiento con los investigadores de tu carrera, para descubrir un área en la que no solo tendrás que leer lo que otros han hecho, sino que podrás producir tus propias investigaciones y ayudar a expandir el conocimiento. Desde el Consejo de Investigación esperamos que este boletín sea de utilidad y te permita conocer todo el trabajo que hacemos en tú Universidad.



+ Prefacio

+ Miembros del consejo



+ Francisco Préstamo
Rector
Universidad Hispanoamericana



+ Julio Castro Miranda
M.Sc. Coordinador de Investigación de
Facultad de Educación



+ Pilar Acosta
Coordinadora de Investigación de
Hospital Simulación



+ Héctor Ramírez
Coordinador de Investigación de
Ingeniería Industrial



+ Paula Chinchilla
Coordinadora de Investigación de
Psicología



+ Ronald Evans Meza
Coordinador de Investigación de
Medicina



+ Elizabeth Meza
Coordinadora de Investigación de
Diseño y Publicidad



+ Arq. Edwin Gonzalez H.
Director Escuela de
Arquitectura



+ Luis Fernando Bogantes
Coordinador de Investigación de
Ingeniería Electrónica



+ Julián Córdoba
Coordinador de Investigación de
Ingeniería Informática



+ Martha Montiel
Coordinadora de Investigación de
Turismo



+ Ana Lucrecia Sancho
Coordinadora de cursos de servicio de
investigación



+ Milena Vega
Coordinadora de Investigación de
Enfermería



+ Pablo Mora Poveda
Coordinador de Investigación de
Nutrición



+ María García
Coordinadora de Investigación de Derecho



+ Aurelia Blanco
Asistente de investigación

+ Nutrición



La docente Msc. Merceditas Lizano, durante el periodo de diciembre 2022 a diciembre 2023, ha realizado un total de 5 publicaciones de artículos científicos, principalmente en el área de seguridad alimentaria y metodologías educativas. Demostrando el compromiso y la importancia de la investigación dentro de la carrera de Nutrición y la mejora de los procesos educativos.

Es importante destacar que el artículo "Comparison of body Perception and Physical activity in People aged 20 to 49 In the year 2023" publicado en la International Journal of Health Science, ha sido en colaboración con estudiantes de Licenciatura de la carrera de Nutrición, integrando en los procesos a estudiantes destacados con interés por el área.



Destacados
INVESTIGADORES DESTACADOS



+ Ingeniería Industrial

El docente Héctor Jesús Ramírez Mora de la Escuela de Ingeniería Industrial publicó el pasado octubre el siguiente artículo llamado "Brecha existente entre la malla curricular de la carrera Ingeniería Industrial de la Universidad Hispanoamericana respecto dos universidades del TOP5 Latinoamericano que referencian al Washington Accord" en la revista Tecnología en Marcha. Vol. 36, especial. Octubre, 2023 V Congreso Internacional en Inteligencia Ambiental, Ingeniería de Software, Salud Electrónica y Móvil

🔗 Links de la publicación

Revista

https://www.enfermeria.cr/project/docs/revista%20nuevo%2020121/revista_junio_2022.pdf

Artículo

https://revistas.tec.ac.cr/index.php/tec_marcha/article/view/6925/6727



+ Nutrición

Se ha generado un convenio con el Comité Internacional para la Elaboración de Consensos y Estandarización de la Nutrición (CIENUT) de Perú, con el objetivo de intercambiar información y compartir espacios de investigación para la región Iberoamericana. Este convenio inició en diciembre de 2023 y permanece continuamente abierto.



+ Enfermería

La Dra. Maricruz Perez realiza junto con otros colaboradores la investigación “Experiencias de Enfermería en Salud Mental durante la pandemia por COVID-19”.

[Link de la publicación](#)

https://www.enfermeria.cr/project/docs/revista%20nuevo%2020121/revista_junio_2022.pdf

+ Psicología

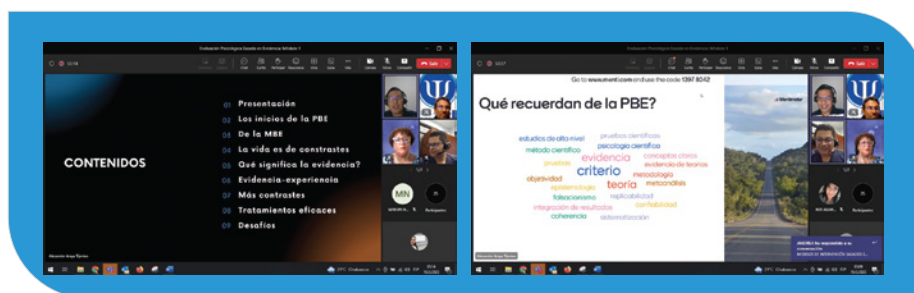
Capacitación docente: Psicología Científica Basada en Evidencia

Facilitador: Alex Araya Tijerino, Máster en Ciencias Neurológicas por la Universidad de Costa Rica.

Fecha: 15 de marzo de 2023, 6:00 - 9:00 p.m.

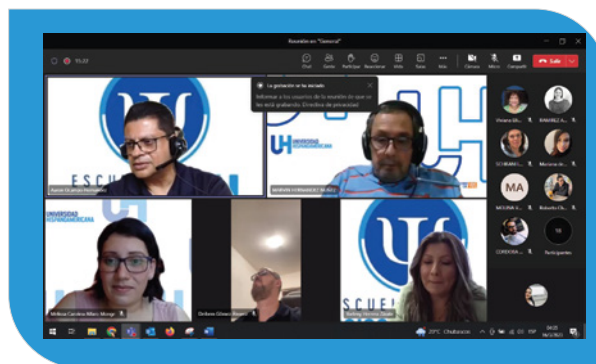
Esta capacitación fue impartida a los docentes activos de la Escuela de Psicología, a través de 2 módulos sincrónicos en línea los cuales se detallan a continuación:

Módulo 1: Modelos de Intervención Basados en Psicología Basada en Evidencia.





Se ha generado un convenio con el Comité Internacional para la Elaboración de Consensos y Estandarización de la Nutrición (CIENUT) de Perú, con el objetivo de intercambiar información y compartir espacios de investigación para la región Iberoamericana.



Capacitación docente: Revisión sistemática y metaanálisis: bases teóricas y metodológicas.

Objetivo de la capacitación: El curso “Revisión sistemática y metaanálisis” tuvo como objetivo brindar a las personas participantes las herramientas básicas para leer, interpretar, diseñar, ejecutar y supervisar el desarrollo de RS y MA. Para ello, se utilizará una metodología que combina sesiones magistrales participativas, asignaciones extra-clase y prácticas en clase.

Facilitador: Bradly Marín Picado, Máster en Ciencias Cognoscitivas por la Universidad de Costa Rica.

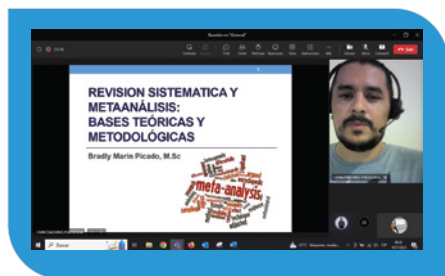
Asistencia: 57 personas en total.

Fechas:

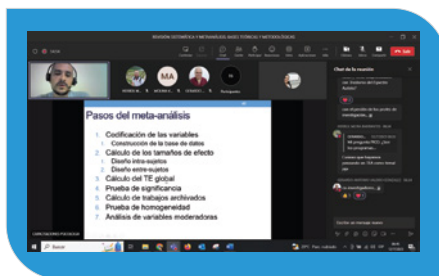
- Lunes 10 de julio, de 6:00 a 9:00 p.m.
- Miércoles 12 de julio, de 6:00 a 9:00 p.m.
- Viernes 21 de julio, de 6:00 a 9:00 p.m.



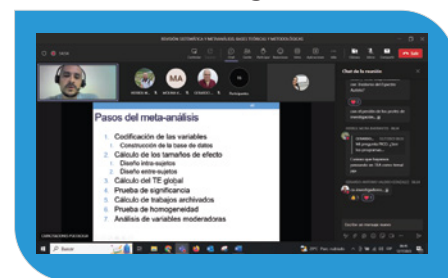
Módulo 1: Introducción a RS y MA



Módulo 2: Diseño y ejecución de MA



Módulo 3: Ejecución de MA asistida por computadora y reporte de resultados según PRISMA.



Inducción Presencial a Estudiantes de Primer Ingreso a la Carrera de Psicología e investigación de Factores Predictores Asociado con el Éxito Académico en estudiantes de Primer Ingreso



+ Noticias
DESTACADAS

Fecha: 12 de mayo, 2023

Lugar: 6to piso edificio B, Sede Aranjuez

La inducción a estudiantes de primer ingreso tiene como objetivo proporcionar asesoría a aquellos que inician el plan de estudios, al tiempo que facilita la recolección de datos para los proyectos de investigación en desarrollo por parte de la Escuela de Psicología.



La imagen muestra a Génesis Mesén Rosales, coordinadora de Social Comunitaria, Asesora Curricular y Docente e Investigadora en la socialización de la información sobre Asesoría Curricular. La docente también forma parte del equipo investigador sobre el Proyecto "Factores Predictores del Éxito Universitario: una propuesta de cualidades académicas en estudiantes de primer ingreso a Psicología".

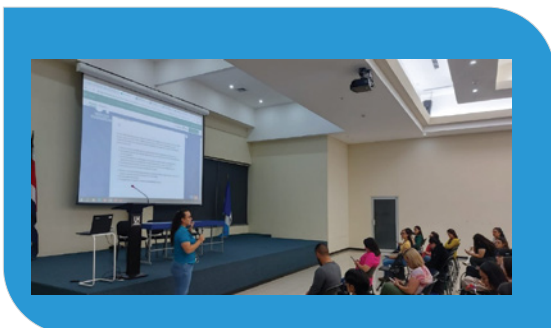


La fotografía muestra a la mayoría de los estudiantes asistentes (75 personas) en la inducción a la carrera durante la inducción por parte de Aaron Ocampo Hernandez, director de la carrera.



Durante la Inducción en cada cuatrimestre se realiza la recolección de datos que alimentan el proyecto Educativo "Factores Predictores del Éxito Universitario: una propuesta de cualidades académicas en estudiantes de primer ingreso a Psicología."

La fotografía a Aaron Ocampo Hernandez, director de la carrera explicando el organigrama de la carrera de Psicología.



La fotografía muestra a Paula Chinchilla Fonseca, Coordinadora de Investigación, quien es parte del Proyecto Educativo "Factores Predictores del Éxito Universitario: una propuesta de cualidades académicas en estudiantes de primer ingreso a Psicología", mientras se dan las indicaciones para completar las encuestas para el proyecto.

Conversatorio de Mujeres Investigadoras en Psicología: Rompiendo Barreras y Creando Conocimiento.

Actividad realizada en el marco de la Semana de la Psicología, celebrado el jueves 16 de noviembre de 2023. Las investigadoras asociadas a los proyectos vigentes de la carrera de Psicología realizaron una actividad de difusión sobre el propósito de las investigaciones.



Se presenta a continuación cada uno de los temas abordados dentro del conversatorio.

Investigadora	Tema por tratar en conversatorio
Génesis Mesén Rosales	Validación de instrumentos para medir la calidad del servicio percibido en el CAPSI
Beatriz Parra Parra	Percepción de la eficacia de la simulación clínica con paciente estándar en la simulación clínica
Paula Chinchilla Fonseca	Factores predictores del éxito académico en estudiantes de primer ingreso a Psicología
Mariana Torres Acuña	Percepción de los estudiantes de Psicología sobre la calidad de la educación no presencial
Mariana Rodríguez	Conceptos emocionales asociados a actividades de clases en línea en una muestra de estudiantes universitarios
Ana Beatriz Villa Cuadra	Prácticas parentales para el desarrollo de lenguaje de niños de 3-5 años

Dentro de las ponentes se contó con dos graduadas de la carrera, Lic Ana Beatriz Villa Cuadra y Lic. Mariana Rodríguez quienes compartieron su trabajo Final de Graduación para optar por el título de Licenciatura en Psicología.

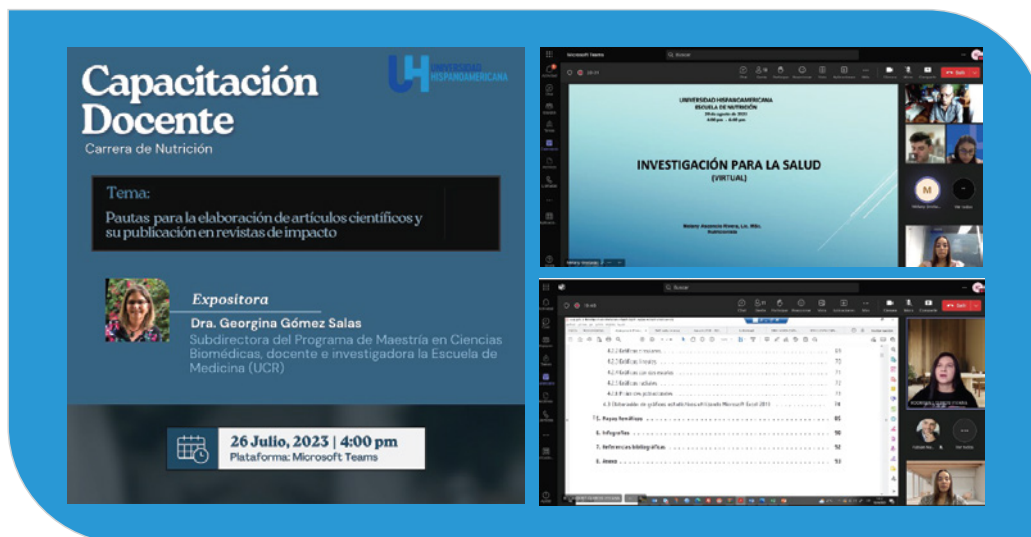


+ Nutrición



La Escuela de Nutrición mantiene un proyecto de Investigación en convenio con el Instituto Costarricense de Investigación y Enseñanza en Nutrición y Salud (INCIENSA), el título del proyecto es: “Detección precoz y comprensión de la génesis de la diabetes mellitus tipo 2 y sus comorbilidades en niños y adolescentes con exceso de peso corporal. Los estudiantes colaboran en la recolección de datos de los niños.

Se han desarrollado capacitaciones en diferentes áreas de la investigación para los docentes.



Capacitación Docente
Carrera de Nutrición

Tema:
Pautas para la elaboración de artículos científicos y su publicación en revistas de impacto

Expositora
Dra. Georgina Gómez Salas
Subdirectora del Programa de Maestría en Ciencias Biomédicas, docente e investigadora la Escuela de Medicina (UCR)

26 Julio, 2023 | 4:00 pm
Plataforma: Microsoft Teams

UNIVERSIDAD HEREDIA
ESCUELA DE NUTRICIÓN
INVESTIGACIÓN PARA LA SALUD (VIRTUAL)

INVESTIGACIÓN PARA LA SALUD (VIRTUAL)

1. Introducción	05
2. Objetivos	10
3. Metodología	15
4. Resultados	20
5. Discusión	25
6. Conclusiones	30
7. Referencias bibliográficas	35
8. Anexos	40

+ Enfermería



La Directora de la Carrera participó el pasado viernes 22 de setiembre de 2023 de manera virtual en la investigación de la Organización Panamericana de la Salud “Formación y regulación del trabajo de la enfermera en países de América Latina: Posibilidades para la ampliación del ámbito de prácticas.”



Congreso CIDICO 2023

El congreso se realizó del 27 de noviembre al 2 de diciembre de 2023, docentes y coordinadores de la Escuela de Psicología participaron en el Congreso Internacional de INNOVACIÓN DOCENTE e Investigación en Educación Superior: Nuevas tendencias para el cambio en la enseñanza superior de las ÁREAS DE CONOCIMIENTO que se celebró del 27 de noviembre al 2 de diciembre de 2023 en la ciudad de Sevilla, España con modalidad presencial y en línea.



Simposio: Metodologías Activas y Tendencias En Innovación para la Enseñanza de la Psicología
Coordinadora: M. Sc Wendy Aguilar Freyan

Título	Ponente
Expandiendo Horizontes: La Incorporación de la Realidad Virtual en la Enseñanza de Psicología	Lic. Paula Chinchilla Fonseca
Actividades que propician el Aprendizaje Activo en un curso de la Escuela de Psicología de la Universidad Hispanoamericana	M.Sc Aaron Ocampo Hernández
Calidad del servicio percibida por usuarios del Centro de Atención Psicológica de la Universidad Hispanoamericana de Costa Rica	M.Sc Aaron Ocampo Hernández
Simulación en acción: un enfoque de intervención innovador para la formación profesional	Lic. Beatriz Parra Parra

Ciclo de capacitaciones en Simulación con Paciente Estándar

Se contará una charla y taller enfocado en Simulación Clínica con Paciente Estándar a cargo de la doctoranda Diana Vásquez Orjuela, quien tiene formación como Terapeuta Ocupacional, Magister en Educación y Doctoranda en Educación, con diplomados en Aprendizaje, Discapacidad y Educación Inclusiva Universitaria, al igual que Docencia por Competencias, entre otros ejercicios de capacitación permanente de la Universidad de Talca.

Máster Class “Docencia basada en Simulación Clínica”

- Fecha: 24 de noviembre, 2023
- Horario: 17:00 a 18:00
- Plataforma: Microsoft Teams

Taller “Facilitación Efectiva del Debriefing con Buen Juicio en Simulación Clínica”

- Fecha: 08 de diciembre, 2023
- Horario: 17:00 a 19:00
- Plataforma: Microsoft Teams



+ Nutrición



La Dra. Paola Ortiz, docente e investigadora de la Escuela, compartió una Máster Class en USIL International Week 2023, de la Universidad San Ignacio de Loyola de Perú con el tema: Amigos y enemigos del microbiota intestinal, la cual participaron estudiantes, graduados y docentes

+ Enfermería

Dr. Oscar Zeledón Quirós, participó con su ponencia “Reproducción Humana Asistida: Enfermería como parte del milagro” en el I Congreso Internacional e Interinstitucional de Enfermería.



FAEN
FACULTAD DE ENFERMERÍA

Internacionalización en Casa
SEMANA INTERNACIONAL

FAEN 2023
Commemorando el Día Internacional y Nacional de Enfermería

Invertir-Proteger-Respetar-Valorar

MODALIDAD VIRTUAL

DEL 08 AL 12 DE MAYO DEL 2023

CONFERENCIA:

“Potenciar el aprendizaje a través del uso de la simulación clínica”

Mtra. Irleany Solera Porras
Universidad Hispanoamérica
Costa Rica

LUNES 8 DE MAYO
14:00 HRS.
(Horario de Monterrey, N.L., México)

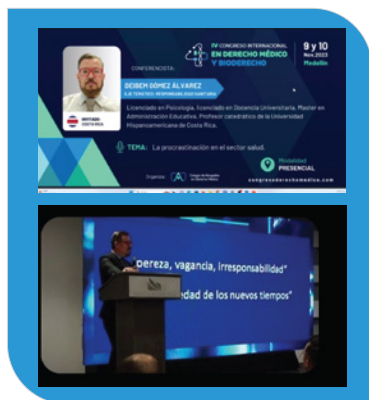
ID de reunión ZOOM: 848 0675 2897
Código de acceso: 649063

La Dra. Irleanny Solera participó en la Semana Internacional FAEN 2023, de la Universidad Autónoma de Nuevo León con su ponencia “Potenciar el aprendizaje a través del uso de la simulación clínica”.

+ Psicología

Publicación de libro

El doctor Deibem Gómez Álvarez, docente catedrático de la Escuela de Psicología, publicó el libro: ¿Qué esperas? Manual para superar la procrastinación académica.



Participación en IV Congreso Internacional en Derecho Médico y Biomédico

Expositor: Dr Deibem Gómez Álvarez
Ponencia: La procrastinación en el sector salud
Fecha: 9 y 10 de noviembre, 2023
Lugar: Medellín, Colombia

Participación en Congreso Mexicano de Análisis Conductual

El docente Roberto Chacón Jiménez, Máster en Ciencias Cognoscitivas por la Universidad de Costa Rica participó como ponente en el Congreso Mexicano de Análisis Conductual celebrado en Oaxaca celebrado del 26 al 29 de octubre de 2022, con un trabajo que abordó la ansiedad, depresión y consumo de sustancias en Latinoamérica durante la pandemia. Actualmente, forma parte del grupo académico encargado de simulación clínica a través de realidad aumentada y virtual de la Escuela de Psicología.



Artículo: “Diferencias en el desempeño del ejecutivo central y la agenda viso-espacial en el estudiantado de preescolar costarricense según su nivel socioeconómico y sexo”

Link de la publicación

<https://revistas.uned.ac.cr/index.php/innovaciones/article/view/3501>



Participación en Congreso CIDICO 2022

9, 10 y 11 de Noviembre, 2022.

Varios docente y coordinadores de la Escuela de Psicología participaron en el Congreso Internacional de Innovación Docente e Investigación en Educación Superior: Retos de la actualización en la enseñanza de las Áreas de Conocimiento con el Simposio titulado “Retos de la formación del profesional en Psicología: entre la transformación digital y calidad del aprendizaje” coordinado por la subdirectora la Máster Wendy Aguilar Freyan. Ponencias generales de docentes y coordinadores académicos:

- “Percepción de los estudiantes de Psicología sobre la calidad de la educación no presencial en la Universidad Hispanoamericana” por la docente y coordinadora de Psicobiología, la Máster Mariana Torres.
- “Simulación con paciente estándar: propuesta innovadora para el desarrollo de habilidades clínicas en Psicología”, docente y coordinadora de Psicobiología, licenciada Paula Chinchilla-Fonseca.
- “Psicología basada en evidencia: retos para la formación desde la experiencia de cambio curricular”, el coordinador de estadística, doctor David Monge López.
- “La consulta online/teleconsulta como estrategia de atención psicológica en las prácticas del grado de Psicología” coordinador de psicología general, doctor Deibem Gómez Álvarez.

Cabe destacar la participación de la estudiante Mariana Rodríguez Solórzano quien presentó como ponencia su Trabajo Final de Graduación para obtener el grado de licenciatura de Psicología, titulado: **“Conceptos emocionales asociados a actividades de clases en línea en una muestra de estudiantes universitarios”**.



Retos de innovación

Relación con el contexto

Desarrollo de la investigación

Autodeterminación y autorregulación

Creatividad y trabajo colaborativo

Transformación digital

Inclusión y diversidad

Calidad educativa

¿Solución? ¿Qué se propone?

Este método de enseñanza y aprendizaje se basa en replicar una situación del mundo natural de forma interactiva en un ambiente controlado (Altamirano-Droguett, 2019).

Cursos:

- Técnicas de entrevista
- Psicodiagnóstico
- Farmacodependencia
- Psicopatología I, II y III
- Psicología Laboral
- Terapia de Familia.

Hospital de Simulación

MARCO METODOLÓGICO

TIPO DE ESTUDIO
Cuantitativo

PARTICIPANTES
25 docentes
103 estudiantes universitarios

INSTRUMENTOS

CUESTIONARIO SOBRE EMOCIONES EXPERIMENTADAS EN CLASES EN LÍNEA (CEEEL)

CUESTIONARIO SOBRE ACTIVIDADES ACADÉMICAS EN CLASES EN LÍNEA (CAACL)

INSTRUMENTOS

Formulario digital creado en Google Forms.

- A. Información Sociodemográfica
- B. Información de los cursos
- C. Metodologías y prácticas educativas
- D. Aplicaciones y plataformas utilizadas
- E. Comunicación

En ese momento se indicó que el debate estaba abierto y que negar la posibilidad a quienes podrían beneficiarse de esta herramienta solo por ser novedosa no era un argumento válido, siempre debíamos ser cuidadosos a la hora de su implementación.

Lamentablemente por tradición, costumbre o miedo al cambio, el Colegio Profesional de Psicología de Costa Rica (COPPCR) se había opuesto a la idea de permitir brindar servicios de psicología utilizando plataformas tecnológicas.

IV Congreso Internacional de INNOVACIÓN DOCENTE e Investigación en Educación Superior

Retos de la actualización en la enseñanza de las Áreas de Conocimiento

PSICOLÓGICA - DUISIS

Psicología basada en evidencia: Retos para la formación desde la experiencia de cambio curricular en Costa Rica.

David Monge López
Universidad Hispanoamericana
San José, Costa Rica

Libro de Actas

IV Congreso Internacional de INNOVACIÓN DOCENTE e Investigación en Educación Superior

Retos de la actualización en la enseñanza de las Áreas de Conocimiento

PSICOLÓGICA - DUISIS

Actas

María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón

IV Congreso Internacional de INNOVACIÓN DOCENTE e Investigación en Educación Superior

Retos de la actualización en la enseñanza de las Áreas de Conocimiento

PSICOLÓGICA - DUISIS

Actas

María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón

IV Congreso Internacional de INNOVACIÓN DOCENTE e Investigación en Educación Superior

Retos de la actualización en la enseñanza de las Áreas de Conocimiento

PSICOLÓGICA - DUISIS

Actas

María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón
María del Socorro Jorjón

Como producto de esta participación se publicó el libro de Actas del IV Congreso Internacional de Innovación Docente e Investigación en Educación Superior: Retos de la actualización en la enseñanza de las Áreas de Conocimiento, que recopila las principales ponencias presentadas.

🔗 **Enlace del documento "Actas de Cidico 2022.pdf":**
https://uhispano.sharepoint.com/:b:/s/CoordinacionInvestigacion/EYWC_kg45LJEm8PP5E5U3u4BkDsm90Ic-IJ2cVuy2xYRVQ?e=HceLBA



+ Facultad de Ciencias Económicas

El Congreso Interdisciplinario, en el cual participaron como ponentes docentes de diversas carreras entre ellas derecho y Educación; tuvo una asistencia aproximada de 1500 personas alrededor del mundo.

A continuación se presentan algunos de los exponentes de la UH, junto a sus aportes durante las charlas.



Seir Francisco Chacón Achí, docente de la Facultad de Ciencias Económicas.

Con los cambios que se están viviendo por la revolución industrial 4.0 en nuestra época, una vez más, el rol del ser humano debe cambiar y ajustarse a la nueva realidad: La combinación de los seres humanos con la tecnología a nivel laboral.



Mauricio Garita Segura, docente de Ciencias Económicas.

En la ponencia la simulación como metodología de aprendizaje en un entorno de aprendizaje de aula invertida a través de la gamificación y el Learning by Doing.



+ Educación

Roy Alfaro Alfaro, docente de las carreras de Enseñanza del Inglés.

Enfoque de investigación que combina la investigación y la acción práctica para abordar problemas específicos en un entorno real.



Diego Torres Moreno, director de las carreras de Inglés.

La investigación sobre liderazgo pedagógico permite replantear el papel de la influencia indirecta que tienen las personas líderes en el proceso de éxito del estudiantado desde una visión novedosa y no explorada en la educación técnica costarricense. De esta manera se permite contrarrestar la autopercepción del líder educativo con lo percibido por la persona a cargo, logrando así definir la distancia entre lo considerado por el líder y el verdadero impacto en el personal docente y posteriormente en el estudiantado. Esto brinda opciones de análisis del puesto de trabajo, posibilidades de capacitación y crecimiento profesional hasta el ajuste de perfiles de contratación.



Sharon Solano Mena, decana de la facultad de educación.

En Costa Rica, los centros de enseñanza de educación superior tanto públicos como privados son acreditados por el Sistema Nacional de Acreditación de la Educación Superior. Este es un proceso que se realiza de manera voluntaria por parte de las carreras y tiene como objetivo garantizar la mejora continua en términos de calidad educativa.



+ Nutrición

En el mes de Noviembre, el Lic. Pablo Solano y la Lic. Magaly Fernández, ambos egresados de la carrera de Nutrición compartieron un espacio como ponentes en el Congreso de actualización profesional. Las ponencias se desarrollaron en la temática de Nutrición deportiva y clínica respectivamente.



+ Enfermería

La Dra. Estibalíz Acuña participa en el simposio “Factores cognitivos en las conductas de bioseguridad del profesional de Enfermería que administra fármacos citotóxicos y citostáticos en los Centros Hospitalarios Costarricenses”. El mismo fue llevado a cabo en el Hospital Metropolitano, el 28 de marzo, 2023 en Santa Ana Country Club.

El Dr. Allan Rodríguez Artavia en el I Simposio Nacional de Enfermería “Gestión del Cuidado de Enfermería en el ambiente comunitario y hospitalario”, con su exposición Gestión de Enfermería en investigación y bioética. El mismo se llevó a cabo e CECR, fue organizado por la CNE de la CCSS en colaboración con OPS y se llevó a cabo los días 24 y 25 mayo del año 2023.

La Dra. Alma Carrillo Montes en el I Simposio Nacional de Enfermería “Gestión del Cuidado de Enfermería en el ambiente comunitario y hospitalario”, en la mesa redonda Gestión de Enfermería en APS (atención de campo, gestión administrativa, manejo de programas, educación, diagnósticos situacionales. El mismo se llevó a cabo en el Colegio de Enfermeras, durante los días 24 y 25 de mayo de 2023.





Psicología

Jornada de Peritaje Psicológico Forense

El docente Gerson Gómez Durán, Máster en Psicología Forense participó como ponente y moderador de la Jornada de Peritaje Forense organizada por el Colegio de Profesionales de Psicología de Costa Rica en el mes de octubre de 2022. Dentro de los temas que se abordaron destacan: las buenas prácticas en evaluación, calidad del peritaje y la especialización en el área. Actualmente, se encarga de la Coordinación de Evaluación Psicológica y Comisión Curricular de la Escuela de Psicología.



Ingeniería Industrial

Presentación de Poster de investigación en la EXPO Empléate 2023 en Puntarenas. El artículo expuesto fue el siguiente:

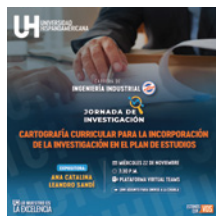
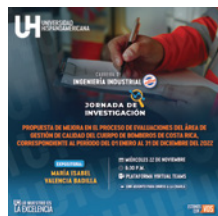
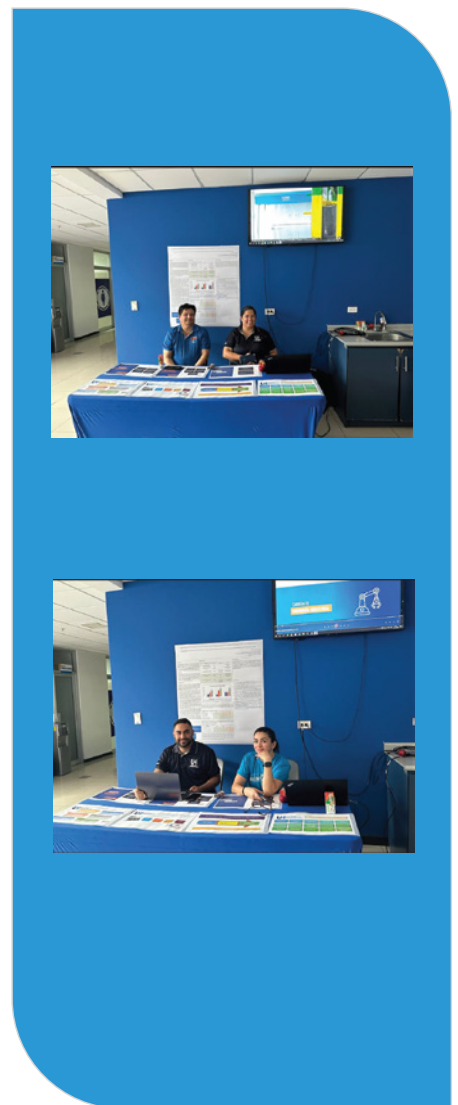
Revista

https://revistas.tec.ac.cr/index.php/tec_marcha/issue/view/666

Artículo

https://revistas.tec.ac.cr/index.php/tec_marcha/article/view/6925/6727

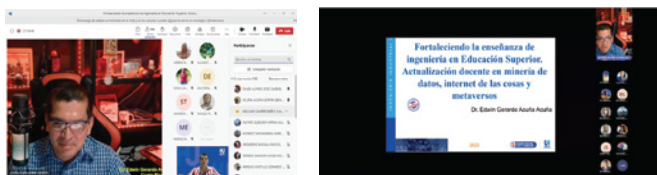
En las dos últimas semanas de noviembre se llevó a cabo la Jornada de Investigación de la escuela de Ingeniería industrial la cual tuvo como objetivo mostrar cómo el método científico aplicado en el ámbito de Ingeniería Industrial da como resultado la resolución de problemas brindando respuesta a múltiples consultas y planteando nuevas interrogantes. Todas fueron virtuales por medio de teams.



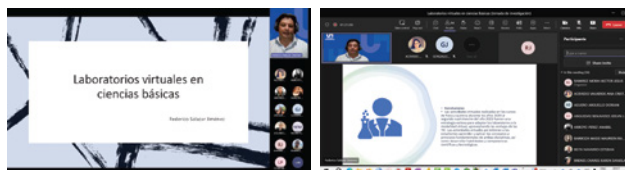


	Día	Nombre de la charla	Expositor
1	Martes 21 de noviembre de 2023 7:30 p.m. - 8:30 p.m. Carrera de Ingeniería Industrial	Fortaleciendo la enseñanza de ingeniería en Educación Superior. Actualización docente en minería de datos, internet de las cosas y metaversos	Dr. Edwin Gerardo Acuña Acuña edwacuac@gmail.com edwin.acuna0711@uhispano.ac.cr
2	Miércoles 22 de noviembre de 2023 6:30 p.m. - 7:30 p.m. Carrera de Ingeniería Industrial	Propuesta de mejora en el proceso de evaluaciones del Área de Gestión de Calidad del Cuerpo de Bomberos de Costa Rica, correspondiente al período del 01 enero al 31 de diciembre de 2022	María Isabel Valencia Badilla maria.valencia@uhispano.ac.cr
3	Viernes 24 de noviembre de 2023 6:30 p.m. - 7:30 p.m. Carrera de Ingeniería Industrial	Diagnóstico de competencias requeridas para el ingeniero industrial, de acuerdo con las expectativas de los empleados y del entorno en el 2021 - 2022	Ing. Esteban Beita Navarro ebeita@uh.ac.cr esteban.beita0046@uhispano.ac.cr
4	Martes 28 de noviembre de 2023 6:30 p.m. - 7:30 p.m. Carrera de Ingeniería Industrial	Conformación de equipos multidisciplinarios y la publicación de artículos científicos como resultados visibles de investigación, mención de tres casos	Dr. Mac Arturo Murillo Fernández mac.murillo0565@uhispano.ac.cr
5	Jueves 30 de noviembre de 2023 6:30 p.m. - 7:30 p.m. Carrera de Ingeniería Industrial	Planeación de la capacidad productiva: arma competitiva fundamental en tiempos de incertidumbre	Ing. Carlos Chavarría Hidalgo carlos.chavarriah@uhispano.ac.cr
6	Miércoles 22 de noviembre de 2023 7:30 p.m. - 8:30 p.m. Carrera de Ingeniería Industrial	Cartografía curricular para la incorporación de la investigación en el plan de estudios	Ana Catalina Leando Sandí aleandro@uh.ac.cr
7	Viernes 24 de noviembre de 2023 7:30 p.m. - 8:30 p.m. Carrera de Ingeniería Industrial	Laboratorios virtuales en ciencias básicas	Federico Antonio Salazar Jiménez federico.salazar@uh.ac.cr
8	Jueves 30 de noviembre de 2023 7:30 p.m. - 8:30 p.m. Carrera de Ingeniería Industrial	Empleabilidad de los estudiantes de Ingeniería Industrial	Juan Carlos Sanchez Cascante juan.sanchez@uh.ac.cr

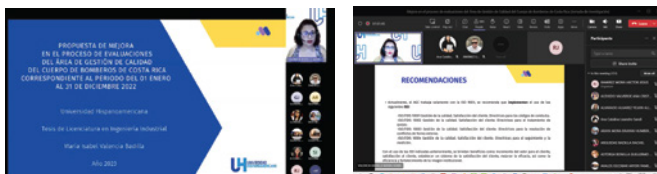
Charla día 1



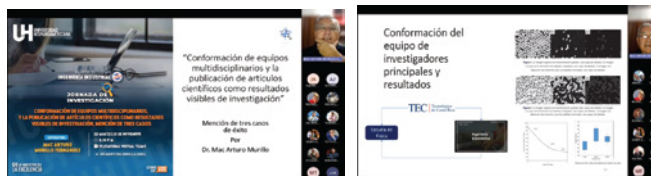
Charla día 5



Charla día 2



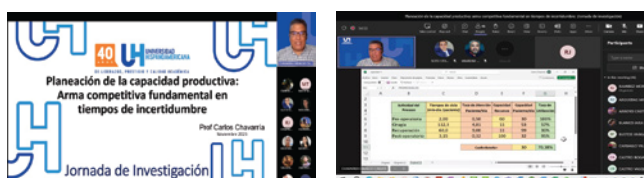
Charla día 6



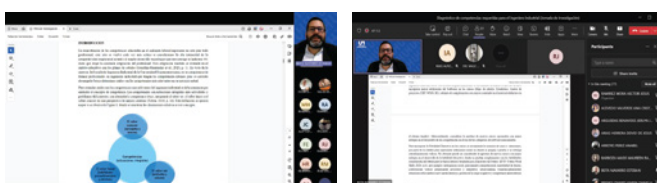
Charla día 3



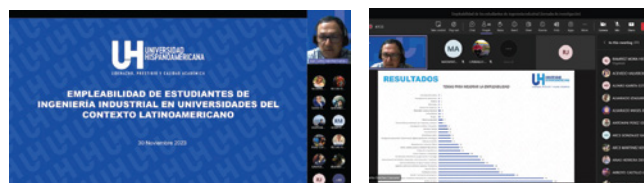
Charla día 7



Charla día 4



Charla día 8



UHuella
BOLETÍN DE INVESTIGACIÓN