

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL
25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital

La Universidad Estatal a Distancia de Costa Rica, la Universidad Abierta para Adultos de República Dominicana y la Universidad de la Cuenca del Plata de Argentina les invita a la **I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital** con el lema: “AÑO 2021: *Rediseñando la Educación Superior desde la Nube, Desafío Intrauniversitario Post COVID-19*”, el cual se llevará a cabo del 25 al 27 de marzo, 2021 de forma virtual.

Este evento magno consta de tres encuentros:

- II Encuentro Internacional REDIC
- II Encuentro Internacional de Investigación Interuniversitaria Estudiantil
- II Cumbre de Educación Digital

La **I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital** surge a partir de los vínculos de cooperación e investigación entre todas y todos los miembros activos de la Red Internacional de Investigación en Educación a Distancia, en Línea y Abierta, **REDIC**, y de los acuerdos del I Encuentro Internacional REDIC 2019, realizado en San José, Costa Rica, y del trabajo de la Red del Observatorio Estudiantil UNED, líder en investigación formativa e iniciación científica.

La **I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital** es un espacio para discutir los temas más actuales relacionados con la transformación educativa actual, y para difundir la producción científica, los aportes de investigación y avances en investigación formativa e iniciación científica en todo el mundo, especialmente en América Latina.

En la misma, se reflexionará sobre el presente y futuro de la educación digital y la investigación en nuestros países en conjunto con estudiantes, comunidad académica y de investigación, sector empresarial y gobierno.

Esta Cumbre está destinada a fortalecer la investigación colaborativa y a consolidar los lazos de cooperación existentes para el desarrollo de una educación digital flexible y transformadora.

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Objetivo:

- Fortalecer la investigación a partir de metodologías abiertas y flexibles para la transformación de la educación digital.
- Promover el intercambio colaborativo entre estudiantes, comunidad académica, comunidad científicas y sectores público y privado.
- Fortalecer el trabajo de investigación e iniciación científica de manera conjunta.
- Establecer lineamientos para la producción y sostenibilidad de nuestras redes de colaboración para los próximos dos años.

Áreas temáticas:

- Iniciación Científica:
Subtemas: Investigación formativa y Objetivos de Desarrollo Sostenible, post-Covid-19 y educación digital.
- Actores y actrices del proceso formativo digital.
Subtemas: roles del docente, rol del estudiante; vida estudiantil; relaciones docente-estudiantes; empatía; comunicación; competencias; contenidos de aprendizaje; objeto de enseñanza; identidad.
- Perspectivas intergeneracionales, interculturales e inclusivas.
Subtemas: educación para adultos, desarrollo y educación, interculturalidad y multiculturalidad, cultura y educación, inclusión educativa, diseño universal del aprendizaje, diversidad, universalidad educativa.
- Pedagogía y didáctica: tendencias actuales.
Subtemas: enfoques pedagógicos, estrategias didácticas, mediación pedagógica, procesos cognitivos, aprendizaje, enseñanza, ambientes de aprendizaje, procesos formativos, innovación educativa, educación en línea.

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

- Alfabetización digital, medios y tecnología.
Subtemas: TIC e investigación, TIC y docencia, TIC y diseño universal, tecnología de aprendizaje adaptativo, la Web Social o Web Colaborativa para la publicación y gestión de contenidos de investigación, TIC para la vinculación, TIC y el aprendizaje digital, Makerspace, aprendizaje móvil, laboratorios virtuales.
- Evaluación de los aprendizajes.
Subtemas: métricas en los procesos educativos, coevaluación, autoevaluación, herramientas digitales para la evaluación de los aprendizajes, evaluación de los aprendizajes en entornos virtuales, ética en la evaluación de los aprendizajes, modelos alternativos de evaluación, evaluar para aprender, proceso de retroalimentación, microcertificaciones.
- Inteligencia artificial y procesos formativos.
Subtemas: analíticas de aprendizaje, *machine learning*, aprendizaje personalizado, automatización del aprendizaje.
- Movilidad académica.
Subtemas: redes académicas, pasantías virtuales, trabajo interdisciplinario, vínculos académicos, certificación de experiencias.
- Gestión universitaria.
Subtemas: ambientes organizacionales, sistemas de gestión universitaria, procesos administrativos, transparencia, rendición de cuentas, autonomía universitaria,
- Accesibilidad y cobertura de la educación superior.
Subtema: democratización de conocimientos, territorialidad, acción social y extensión, educación popular, educación abierta, derechos humanos, ética, género y educación.

Modalidad: Virtual

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

La I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital está dirigida a estudiantes, docentes, comunidad académica y de investigación de todo el mundo.

Fechas: Del 25 al 27 de marzo de 2021

Actividades:

I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital



Inauguración I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital

25 de marzo, 2021

8 a.m. Costa Rica

9 a.m. Colombia/México

10 a.m. República Dominicana

11 a.m. Argentina



Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata

Palabras de Bienvenida:

- Dra. Magdalena Cruz, Vicerrectora de Investigación, Universidad Abierta para Adultos de República Dominicana
- Dra. Rosibel Víquez Abarca, Vicerrectora de Investigación, Universidad Estatal a Distancia de Costa Rica
- Dr. Sergio Villena Fiengo, Director del Instituto de Investigaciones Sociales de la Universidad de Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital
Conferencia Inaugural: Dra. Lucrecia Chumpitaz Campos, Perú, 25 de marzo, 2021

Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata



Profesora de la Universidad Femenina del Sagrado Corazón (UNIFE). Doctora y Máster en Sociedad de la información y el conocimiento por la Universidad Abierta de Catalunya (UOC). Máster en Tecnología educativa por la Universidad de Salamanca. Investigadora en temas de formación docente, evaluación para el aprendizaje y la incidencia en el aprendizaje del uso pedagógico de la tecnología. Miembro de la Sociedad de Investigación Educativa Peruana (SIEP), de la Red Internacional de Investigadores en Educación a Distancia en línea y Abierta (REDIC) y de World Educational Research Association (WERA).

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

**Inauguración II Encuentro Internacional de Investigación Interuniversitaria
Estudiantil, EIIIE, 25 de marzo, 2021**

Investigación sobre temas relacionados a los ODS, investigar en tiempos de COVID-19

9 a.m. Costa Rica

10 a.m. Colombia/México

11 a.m. República Dominicana

12 p.m. Argentina



Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata

Conferencias Magistral Inaugural:

De estudiante a profesional: desarrollando destrezas y aptitudes a través de la investigación; Dra. Gretchen Díaz-Muñoz, Puerto Rico



La Dra. Gretchen Díaz completó sus grados de bachillerato y maestría en Biología en la Universidad de Puerto Rico-Mayagüez. Doctorado en Biología Molecular, Celular y del Desarrollo en la Universidad Estatal de Ohio. Gretchen tuvo un puesto como investigadora postdoctoral en el Centro de Virología de la Universidad de Nebraska. Actualmente, Gretchen es la Directora del Programa de Educación en Ciencias y Alianzas Comunitarias de Ciencia Puerto Rico (CienciaPR). Trabajó como voluntaria de CienciaPR para numerosos proyectos de comunicación, política pública y educación científica. Tuvo la oportunidad de crear “Borinqueña”, el blog bilingüe para mujeres hispanas y puertorriqueñas en ciencia y tecnología, además de liderar el proyecto “Semillas de Triunfo”, primer programa de niñas Embajadoras STEM en PR. Fue Directora del Programa de Subvenciones en el Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico, donde fue responsable de implementar el primer mecanismo competitivo de ayuda económica para investigaciones en el archipiélago. También, Gretchen fue presidenta de la Sociedad de Microbiólogos de PR y es miembro actual de la junta directiva de la Sociedad Americana para la Microbiología (ASM). En 2017, Gretchen fue reconocida por el Senado de Puerto Rico por sus logros profesionales y fue escogida por la Asociación Americana para el avance de la ciencia, para pertenecer a un grupo de 125 mujeres embajadoras IF/THEN para motivar a la nueva generación de pioneras.

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL
25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Charlas Especiales: II Encuentro Internacional de Investigación Interuniversitaria Estudiantil, EIIE, 25 de marzo, 2021

- **Tiktok, Academia y Economía Circular; Christopher Brosse Valverde, Costa Rica**



Experto en recursividad e investigador en Economía Circular para América Latina. Especializado en upcycling o suprarreciclaje. Actualmente articula e impulsa iniciativas circulares y regenerativas en Costa Rica y brinda mentorías a Pymes. Graduado de la Escuela de Ciencias Políticas de la Universidad de Costa Rica. Co-fundador de la Agencia Colaborativa para la Economía Circular (ACEC) en donde ejerce como consultor para la implementación de estrategias para el sector gubernamental, corporativo y ciudadano. Ciudadano activo y promotor de la sostenibilidad.

10 a.m. Costa Rica
11 a.m. Colombia/México
12 p.m. República Dominicana
1 p.m. Argentina



SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1>
Moderación, Priscilla Rodríguez Kelly, Costa Rica.

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

- **Perspectiva de Género en Investigación; M. Gael Zúñiga C., Costa Rica**



Músiques, filósofos y artistas en general son mis héroes. Persona atea y espiritual apasionada por el conocimiento. Me gusta escribir cosas, leer, debatir y aprender. Teología, lenguas, género, historia, filosofía, mitología, ciencia, investigación, diversidades, narrativa; antigüedad, presente y futuro.

10:45 a.m. Costa Rica

11:45 a.m. Colombia/México

12:45 p.m. República Dominicana

1:45 p.m. Argentina



SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1>

Moderación, Priscilla Rodríguez Kelly, Costa Rica.

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

- **Derecho médico, investigación y transversalidad, algunas experiencias a partir del semillero de investigación de la Facultad de Derecho y Ciencias Políticas de la Universidad Pontificia Bolivariana; Licda. Valentina Herrera Tapia, MSc. Carlos Andrés Gómez García, Lic. Camilo Aguirre, Colombia.**



Carlos Andrés Gómez García: Abogado egresado de la Universidad de Antioquia. Especialista en responsabilidad civil y seguros, con Maestría en bioética y bioderecho. Docente asociado de tiempo completo e investigador del grupo de investigación en derecho, GRID, de la Universidad Pontificia Bolivariana y coordinador académico de la especialización en derecho médico de la misma institución. Miembro del Colegio de Abogados en Derecho Médico.



Camilo Aguirre: Estudiante de la Universidad Pontificia Bolivariana de Medellín, integrante del semillero de Derecho Médico de la Universidad desde hace más de un año. Actualmente es estudiante en práctica.



Valentina Herrera: Abogada de la Universidad Pontificia Bolivariana sede Medellín, cofundadora del semillero médico de la misma universidad. Actualmente estudiante adscrita a la especialización en Derecho Médico de la Pontificia Bolivariana.

11:30 a.m. Costa Rica
12:30 p.m. Colombia/México
1:30 p.m. República Dominicana
2:30 p.m. Argentina



1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1> -- Moderación, Priscilla Rodríguez Kelly, Costa Rica.

- **La ética y el método: viejos desafíos, nuevas modalidades en la investigación en Ciencias Sociales; Dra. Daniela Navarrete Cálix, Honduras**



Licenciatura en Historia de la UNAH. Maestrías en: Historia del Arte Contemporáneo, especialidad arquitectura. Universidad Paul Valéry, Montpellier; Estudios de Sociedades latinoamericanas, especialidad Geografía, ordenamiento y urbanismo. Universidad Sorbona III de París. Maestrías Investigación en Ciencias Sociales, especialidad Territorios, espacios, sociedades. Escuela de Altos Estudios de Ciencias Sociales de Francia EHESS. Doctorado en Investigación en Ciencias Sociales, orientación de Desarrollo comparativo tesis Tegucigalpa laboratorio urbano de las modernidades hondureñas s. XIX y s. XX. Director de estudios: Alain Musset.

12:15 p.m. Costa Rica

1:15 p.m. Colombia/México

2:15 p.m. República Dominicana

3:15 p.m. Argentina



SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1>

Moderación, Priscilla Rodríguez Kelly, Costa Rica.

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

- **Charla Motivacional; MSc. Laura Scott Rosales, Costa Rica/Reino Unido**



Residente del Reino Unido y tica de nacimiento Laura es Master en Diseño Textil y de Moda de la Escuela de Arte de Glasgow. Laura es consultora creativa en la industria de la moda con diez años de experiencia en Estados Unidos y Europa, ha trabajado para las casas de Céline, Alexander McQueen, Rag and Bone y JW Anderson; actualmente trabaja para la casa Rejina Pyo en Londres con un énfasis en diseño textil sostenible. Profesora de la Facultad de Diseño de Moda en Ravensbourne University en Londres. Profesora invitada de la Maestra de Diseño de Moda de la Universidad de Artes de Kingston. Laura cursa un posgrado en estudios psicoanalíticos en The Site for Contemporary London y trabaja como voluntaria para diversas ONG con mujeres y niños de BAME como mentora y analista.

3 p.m. Costa Rica
4 p.m. Colombia/México
5 p.m. República Dominicana
6 p.m. Argentina



SALA 3: <https://zoom.us/my/cumbre3>
Moderación, Priscilla Rodríguez Kelly, Costa Rica.

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL
25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Talleres Temáticos: II Encuentro Internacional de Investigación Interuniversitaria Estudiantil, EIIE, 25 de marzo, 2021

- **Investigación Cualitativa: Grupos Focales; Dra. Tatiana Aguiar, Costa Rica**



Tatiana ingresó como profesora del Departamento de Docencia Universitaria de la UCR en el año 2010. Es psicóloga de formación base y se especializó en el análisis de datos cualitativos en su doctorado de la Universidad Nacional Autónoma de México y en una estancia doctoral en la Universidad París VII. Tiene amplia experiencia en la investigación académica y la investigación de mercados. Ha sido docente de diversos cursos de metodología de la investigación y ha dirigido más de 115 grupos focales.

- 1 p.m. Costa Rica
- 2 p.m. Colombia/México
- 3 p.m. República Dominicana
- 4 p.m. Argentina



SALA 6: <https://zoom.us/my/cumbre6>

Moderación, Isela Tatiana Ramírez Ramírez, Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

- **La Función prospectiva de la memoria y el aprendizaje en la universidad;** MSc. Melissa Mora Umaña, MSc. Melissa Aguzzi, MSc. Luis Piedra García, Costa Rica



Melissa Mora Umaña: Doctoranda del Programa de Posgrado en Estudios de la Sociedad y la Cultura de la Universidad de Costa Rica; Máster en Ciencias Cognoscitivas; licenciada en Psicología. Docente universitaria de la Maestría en Psicopedagogía de la Universidad Estatal a Distancia, del Programa de Posgrado de Geología en la Universidad de Costa Rica. Investigadora en el Programa de Investigación en Fundamentos de Educación a Distancia de la Universidad Estatal a Distancia donde desarrolla investigaciones sobre educación superior, educación a distancia y ciencias cognoscitivas. Miembro activo de la Red Internacional de Investigación en Educación a Distancia, en Línea y Abierta, y del Encuentro Latinoamericano y del Caribe sobre Investigación y Educación Internacional. Ha sido investigadora en el Instituto de Investigaciones en Educación y el Instituto de Investigaciones en Ingeniería de la Universidad de Costa Rica.



Luis Piedra García: Profesor e investigador Universitario (Universidad Estatal a Distancia, Universidad de Costa Rica), profesor invitado en Stanford University y universidades europeas y sudamericanas. Psicólogo sistémico-cognitivo, con estudios de posgrados en teoría general de sistemas, ciencias cognitivas, pedagogía Universitaria y teología con énfasis en estudios mesopotámicos. Con formación en la Universidad de Costa Rica, Stanford University y Cleveland University. Áreas de investigaciones: evaluación de los aprendizajes, teoría del aprendizaje, memoria humana, deixis cognitiva, lenguaje, emociones y teoría evolutiva, pensamiento sistémico.

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos



Melissa Aguzzi: Tiene estudios en Psicología (Universidad Católica de Costa Rica), Ciencias Cognitivas (Universidad de Costa Rica), Pedagogía y Currículum (Instituto Bertrand Russell). Ha laborado en procesos pedagógicos, didácticos, curriculares y de investigación en las siguientes instituciones: Instituto Bertrand Russell, Instituto Tecnológico de Costa Rica como docente, Universidad de Costa Rica, como Asesora pedagógica y docente en la Escuela de Agronomía y Escuela de Economía Agrícola y Agronegocios, Universidad Estatal a Distancia, como docente en el Posgrado de Psicopedagogía. Además, ha participado como investigadora en Programa de investigación en fundamentos de la Educación a Distancia y publicado los siguientes libros: • La memoria humana y su relación con los procesos de aprendizaje en los contextos universitarios a distancia. • La memoria humana y su relación con los procesos de enseñanza en los contextos universitarios a distancia. • Mejora de los procesos formativos universitarios desde la función prospectiva de la memoria humana. Documento orientador para el docente/ tutor. • Mejora de los procesos formativos universitarios desde la función prospectiva de la memoria humana. Documento orientador para el estudiante. Además, trabaja como asesora pedagógica en el Observatorio Estudiantil UNED.

- 1 p.m. Costa Rica
- 2 p.m. Colombia/México
- 3 p.m. República Dominicana
- 4 p.m. Argentina



SALA 2: <https://zoom.us/my/cumbre2>

Moderación: Andrea Melissa Mora Ureña, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

- **Investigación Cuantitativa; Dra. Elba Cortés, México**



Profesora de tiempo completo e investigadora titular B del Centro Universitario de la Costa de la Universidad de Guadalajara. Doctorado en Ciencias Administrativas del Instituto Politécnico Nacional de México. Maestría en Administración del Centro Universitario de la Costa de la Universidad de Guadalajara. Profesora con perfil PRODEP. Socia Fundadora de la ICSB (International Council for Small Business México, A.C).

3 p.m. Costa Rica
4 p.m. Colombia/México
5 p.m. República Dominicana
6 p.m. Argentina



SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1>
Moderación, Cristina Guzmán Arias, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

- **Prototipado, Innovación y Emprendimiento; Daniela Jiménez Obando, Costa Rica**



Investigadora del OMIPYME+ de la UNED, estratega y gestora de innovación y desarrollo. Administradora con más de 8 años de experiencia en proyectos con gobiernos locales, generación de información y datos e innovación en diversos procesos. Lidera proyectos con Amazon, Barefoot College, Estado de la Nación Costa Rica, Ministerio de Economía, Industria y Comercio y emprendimientos innovadores y sostenibles.

3 p.m. Costa Rica

4 p.m. Colombia/México

5 p.m. República Dominicana

6 p.m. Argentina



SALA 2: <https://zoom.us/my/cumbre2>

Moderación, Mario Barahona Quesada, Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

**II Encuentro Internacional de Investigación Interuniversitaria Estudiantil,
EIIIE, 25 de marzo, 2021**

Presentación Trabajos XV Encuentro Nuevas Voces en Ciencias Sociales



**Coordina: MSc. Gustavo Jiménez Barboza, Instituto de Investigaciones Sociales,
Universidad de Costa Rica**

IIS Instituto de
Investigaciones
Sociales

5 p.m. Costa Rica
6 p.m. Colombia/México
7 p.m. República Dominicana
8 p.m. Argentina



SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1>

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL
25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Ponencias II Encuentro Internacional de Investigación Interuniversitaria Estudiantil, 25 de marzo, 2021



Bloque 1 Ponencias Sala 2, 3 y 4

10 a.m. Costa Rica

11 a.m. Colombia/México

12 p.m. República Dominicana

1 p.m. Argentina

Sala 2: <https://zoom.us/my/cumbre2>

MOBILE LEARNING: EL USO DEL WHATSAPP EN EL APRENDIZAJE DEL INGLÉS

Autores: Vigil García, P.; Andarcio Betancourt, E.; Acosta Padrón, R.; Dumpierrés Otero, E.; & Licor Castillo, O.

Cuba

WHATSAPP: UNA ALTERNATIVA DE COMUNICACIÓN PARA EL DESARROLLO DE HABILIDADES COGNITIVAS EN EDUCACIÓN BÁSICA

Autores: Ceijas, L. Valencia, G. y Ceballos, J.

México

MANEJO DE LOS RECURSOS OFIMÁTICOS EN LA ENSEÑANZA POR PARTE DE LOS DOCENTES DE SECUNDARIA

Autores: de la Cruz Henríquez, R.

República Dominicana

Moderación: Alexandra Abarca Chinchilla, Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Sala 3: <https://zoom.us/my/cumbre3>

EL DESARROLLO DE LA INTELIGENCIA EMOCIONAL COMO ESTRATEGIA PARA MANEJAR LOS CONFLICTOS CONVIVENCIALES EN EL AULA DE CLASES DE ESTUDIANTES DE GRADO CUARTO EN BÁSICA PRIMARIA

Autores: Téllez Enciso, M.

Colombia

LAS EMOCIONES DE LOS DOCENTES Y SU INFLUENCIA EN EL APRENDIZAJE DURANTE EL COVID-19

Autores: Hernández, S.; Espinoza, R.; Cabrera, R.; González, K.; Álvarez, A.

México

LAS EMOCIONES DE LOS DOCENTES DE EDUCACIÓN PRIMARIA EN EL CONTEXTO DEL COVID-19

Autores: Moreno, A.; Delgado, R.; López, A.; Orozco, L.; Santos, C.

México

Moderación: Cristina Guzmán Arias, Costa Rica

Sala 4: <https://zoom.us/my/cumbre4>

LIDERAZGO TRANSFORMACIONAL Y MOTIVACIÓN HACIA EL TRABAJO EN EQUIPO EN ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN SUPERIOR

Autores: Herrera Castaño, R.

Colombia

ESTUDIO DE LA PERCEPCIÓN DE LOS ESTUDIANTES DE INGENIERÍA CIVIL SOBRE LA EDUCACIÓN VIRTUAL

Autores: Rocha, J.H.A.; Gorená, C.C.; Veliz, M.A.J.; Villaruel, J.F.E.; Rodríguez-Belmonte, S.

Bolivia

BENEFICIO ECONÓMICO QUE OBTIENEN LOS ESTUDIANTES DE LA CORPORACIÓN UNIVERSITARIA MINUTO DE DIOS SEDE SABIDURÍA, AL USAR LA BICICLETA COMO MEDIO DE TRANSPORTE

Autores: Rojas Bello, H.; Serrano Junco, C.

Colombia

Moderación: Maynor Barrientos Amador, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Bloque 2 Ponencias Sala 2 y 3

11 a.m. Costa Rica

12 p.m. Colombia/México

1 p.m. República Dominicana

2 p.m. Argentina

Sala 2: <https://zoom.us/my/cumbre2>

THEGOODLEARNINGS: UNA PLATAFORMA INTERACTIVA PARA EL DESARROLLO DE HABILIDADES COGNITIVAS

Autores: Quintanar, K.; Aguilar E.; Ceballos, J.

México

O ENSINO EM TEMPOS DE PANDEMIA: AÇÕES DA UNIVERSIDADE, ENTRE O FAZER E O ACONTECER

Autores: Brito, P.; Basílio, E.

Brasil

PRÁTICA DE ENSINO REMOTO EM TEMPOS DE PANDEMIA: EXPERIÊNCIA DE PROFESSORAS ALFABETIZADORAS – REALIDADES POSSÍVEIS

Autores: Oliveira, Y; Basílio, E

Brasil

Moderación: Ramón Hernández de Jesús, Venezuela; Alexandra Abarca Ch., Costa Rica

Sala 3: <https://zoom.us/my/cumbre3>

PERCEPCIÓN DE LOS ESTUDIANTES DE INGENIERÍA CIVIL SOBRE LA IMPORTANCIA DE LA CONSTRUCCIÓN EN LA ECONOMÍA DE BOLIVIA

Autores: Linneo, C.L.V.; Dávalos, A.K.F.; Téllez, C.L.S.; León, F.A.G.; Rocha, J.H.A.

Bolivia

CONSUMO RESPONSABLE EN ESTUDIANTES DE PREGRADO DE LA UNIVERSIDAD MILITAR NUEVA GRANADA EN BOGOTÁ, COLOMBIA

Autores: Tocarruncho, L.; Restrepo, M.

Colombia

CONSUMO DE LÁCTEOS EN ESTUDIANTES DE PSICOPEDAGOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE LA CUENCA DEL PLATA

Autores: Garro, ML; Díaz, DM; Demarchi, F.; Ruíz, MJ; Zini López, ME

Argentina

Moderación: Cristina Guzmán Arias, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Bloque 3 Ponencias Sala 3 y 4

- 1 p.m. Costa Rica
- 2 p.m. Colombia/México
- 3 p.m. República Dominicana
- 4 p.m. Argentina

Sala 3: https://zoom.us/my/cumbre3
DIFICULTADES DE APRENDIZAJE NO ENSINO FUNDAMENTAL I: VISIÓN DOCENTE Autores: Andrade; A.; de Paiva Silva Oliveira, J.; Sampaio, J.; Bastos, N. Brasil
MEDIACIÓN DE EMOCIONES EN EL ÁMBITO EDUCATIVO Y SU RELACION CON LA RESOLUCIÓN DE CONFLICTOS Autores: Ramírez, G.; Romero, G. Costa Rica
EMOCIONES Y COMPORTAMIENTO HUMANO PARA UN DESARROLLO SOCIAL EXITOSO EN EL ADULTO JOVEN Autores: Muñoz Craules, A. y Ceballos, J. México
Moderación: Ramón Hernández de Jesús, Venezuela

Sala 4: https://zoom.us/my/cumbre4
ESTRATEGIAS DE BIOSEGURIDAD IMPLEMENTADAS POR EMPRESARIOS DE PANADERÍAS EN BOGOTÁ, COLOMBIA Autores: Galavis, J.; Vaquiro, M. J. Colombia
COMPARACIÓN DEL USO DE METOTREXATO Y PROCEDIMIENTO QUIRÚRGICO EN EL TRATAMIENTO DEL EMBARAZO ECTÓPICO NO COMPLICADO Autores: Ávalos, P.; Ferrufino, R.; Cáceres-Sánchez, L. Bolivia
VIVENCIAS (DE)AMBULANTES ALREDEDOR DEL TRABAJO Y LA SALUD Autores: Arce-Aguilar, C.; Monge-Cascante, K. Costa Rica
Moderación: Cristina Guzmán Arias, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Bloque 4 Ponencias Sala 4, 5 y 6

2 p.m. Costa Rica

3 p.m. Colombia/México

4 p.m. República Dominicana

5 p.m. Argentina

Sala 4: https://zoom.us/my/cumbre4
DESCRIPCIÓN DE LAS ACCIONES DE PARTICIPACIÓN POLÍTICA DE LAS MUJERES COLOMBIANAS Y MEXICANAS ENTRE 2015-2019 Autores: García, X.; Arcé, J. Colombia
ESTRATEGIAS EMPRESARIALES IMPLEMENTADAS POR EMPRESARIOS NEOGRANADINOS PARA ENFRENTAR LA PANDEMIA OCASIONADA POR EL COVID 19 Autores: Sánchez, AK. Colombia
EL SECTOR TEXTIL INFORMAL EN BOGOTÁ Y EL USO DE LA AUDITORIA INTERNA COMO MECANISMO DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA Autores: Angarita Rodríguez, A.; Cangrejo Beltrán, JP; Mondragón Tranchita, J.; Ortiz Ramírez L.; Rivera Cifuentes, L; Tangua Hernández, D Colombia
Moderación: Adriana Cascante Gatgens, Costa Rica

Sala 5: https://zoom.us/my/cumbre5
IDENTIFICACIÓN DE LA SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL EN LA UNIVERSIDAD PRIVADA DEL VALLE CON VEHÍCULOS AÉREOS NO TRIPULADOS (VANTS) Autores: Arrázola, B.A.I.; Araoz, C.A.; Herrera, R.M.; Ramos, M.J.P.A.; Cayo, C.N.G. Bolivia
BONOS DE CARBONO EN MÉXICO CON PROYECTOS FORESTALES SEGÚN PROTOCOLO DE KIOTO Autores: Díaz Morales, M., Estrada-Chavira, ME México
LA EDUCACIÓN AMBIENTAL DESDE LA ENSEÑANZA DE LENGUA INGLESA Autores: Andarcio Betancourt, E.E.; Vigil García, P.A.; Morejón Pérez, J.E. Cuba
Moderación: Maynor Barrientos Amador, Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Sala 6: https://zoom.us/my/cumbre6
CASO DE ESTUDIO COMPARATIVO MÉXICO-COLOMBIA: ROLLOS DE TELA FRENTE AL COVID-19 DURANTE EL PRIMER SEMESTRE DEL AÑO Autores: Pineda, Y.; Guerrero, S. México
LA INSOSTENIBILIDAD DE LA FAST FASHION Y SUS REPERCUSIONES EN EL MUNDO Autores: Giraldo, J. Colombia
INCIDENCIA DE LAS TIC COMO ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA Y SU IMPACTO EN LOS APRENDIZAJES DE LOS ESTUDIANTES DE TERCERO A, B, C DEL NIVEL SECUNDARIO, POLITÉCNICO MADRE LAURA, MUNICIPIO SAN ANTONIO DE GUERRA, DISTRITO EDUCATIVO 10-07, 2019-2020 Autores: Mieses Familia, M.; Rodríguez López, E. República Dominicana
Moderación: Laura Vanessa Salas Espinoza, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

Espacio Formativo Cultural promovido por el ICC y la UCP

Conferencia: “Chamamé Patrimonio Cultural Inmaterial de la Humanidad”

25 de marzo, 2021

03:30 p.m. Costa Rica

04:30 p.m. Colombia/México

05:30 p.m. República Dominicana

06:30 p.m. Argentina



Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata

EDUARDO SIVORI



- Director de las Artes Escénicas y Música de la Subsecretaría de Cultura y del Instituto de Cultura de la Provincia de Corrientes
- Director General de la Fiesta Nacional del Chamamé (2003-2021)
- Coordinador Técnico del Plan Federal de Ópera y Teatro Musical, de la Secretaría de Cultura de la Nación, junto al maestro Carlos Palacios.
- Miembro del Equipo Redactor de la postulación del Chamamé como Patrimonio Cultural Inmaterial de la Humanidad ante UNESCO

Arq. GABRIEL ROMERO



- En 2012 es designado Académico Delegado de la Academia Nacional de Bellas Artes.
- Durante el período 2005-2009 se desempeñó como Subsecretario de Cultura de la Municipalidad de la Ciudad de Corrientes, desde diciembre de 2009 y hasta mayo 2011 como Subsecretario de Cultura de la Provincia de Corrientes. A partir de esa fecha y hasta la actualidad, es Presidente del Instituto de Cultura de Corrientes.
- Así mismo, desde 2016 y hasta la actualidad es designado Vocal de la Comisión Nacional de Museos, Monumentos y Bienes Históricos dependiente del Ministerio de Cultura de la Presidencia de la Nación.

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL
25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Taller Temático: Espacio Formativo Cultural promovido por el ICC y la UCP, 25 de marzo, 2021

- Tradiciones y nuevas tecnologías en la era digital; Prof Luis Marinoni Lopez, Argentina



-Director y coreógrafo del “BALLET OFICIAL FIESTA NACIONAL DEL CHAMAMÉ”.
-Profesor Superior de Danzas Folklóricas Argentinas

5 p.m. Costa Rica
6 p.m. Colombia/México
7 p.m. República Dominicana
8 p.m. Argentina



SALA 7: <https://zoom.us/my/cumbre7>
Moderación, Florencia Rodríguez, Argentina

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

**Apertura Institucional 1ra Cumbre de Educación, Investigación y
Tecnología Digital
25 de marzo, 2021**

4 p.m. Costa Rica

5 p.m. Colombia/México

6 p.m. República Dominicana

7 p.m. Argentina

Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata



Palabras de Bienvenida a cargo de las Autoridades UCP, UNED y UAPA

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Inauguración II Encuentro Internacional REDIC y II Cumbre de Educación Digital, 25 de marzo, 2021

4:15 p.m. Costa Rica
5:15 p.m. Colombia/México
6:15 p.m. República Dominicana
7:15 p.m. Argentina



Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata

Conferencias Magistral Inaugural:

Dra. Yolanda Camacho González, México



Doctora en Tecnología Instruccional y Educación a Distancia de la Nova Southeastern University, Florida (2011), obtuvo la Maestría en Ciencias de la Computación en la Fundación Arturo Rosenblueth, México, D. F. (2000). Actualmente es profesora de tiempo completo en la Licenciatura en Informática de la Universidad Autónoma de Nayarit. Profesora del Núcleo Básico de la Maestría en Tecnologías Emergentes aplicadas a la Educación por la Universidad Autónoma de Nayarit. Profesora de Asignatura en la Maestría de Tecnologías de Información de la Universidad Autónoma de Baja California Sur. Cuenta con Experiencia en proyectos de Tecnologías Inclusivas y Diseño Instruccional para Cursos en Línea. Responsable del Cuerpo Académico de Sistemas de Información con registro ante PRODEP UAN-CA30. Cuenta con el Reconocimiento al Perfil Deseable 2020-2023 por PRODEP. Es evaluadora activa del Consejo Nacional de Acreditación de Informática y Computación, A. C. (CONAIC), así como revisora de artículo en revistas científicas (APERTURA, IGI-GLOBAL). Miembro fundador

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

de la Red Internacional de Tecnologías Inclusivas y Educación (RITIE) y de la Red Internacional de Investigación en Educación a Distancia, en Línea y Abierta (REDIC).

II Encuentro Internacional REDIC y

II Cumbre de Educación Digital, 25 de marzo, 2021

Conversatorio: Nuevas Pedagogías

6 p.m. Costa Rica

7 p.m. Colombia/México

8 p.m. República Dominicana

9 p.m. Argentina



Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata

Panelistas:



Ana María Moreno, Colombia: Diseñadora industrial egresada de la Universidad Nacional de Colombia. Máster en Gestión de información y conocimiento de la Universidad Montpellier III. Docente de cátedra de la electiva Introducción a la Blockchain en Facultad de Ingeniería de la Universidad Jorge Tadeo Lozano y docente de la Maestría de Museología y Gestión del Patrimonio de la Universidad Nacional de Colombia. Líder del grupo de investigación Blockchain UxTIC. Con 19 años de experiencia en la creación de comunidades de práctica y en la realización de campañas de socialización de tecnologías. Organizadora el encuentro de Bibliotecas en tecnologías de la Información y la Comunicación Bibliotic. Responsable del diseño de la oferta de capacitación para la implementación de nuevos servicios y tecnologías en las unidades de información. Coordinación y organización de eventos multipuntos, de alfabetización en TIC, apropiación y divulgación de tecnologías e innovación.



Philippe Boland, Colombia/Francia: DEUG Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales de la Universidad Paris 1, Sorbona. Máster de Comercio Internacional con énfasis en Importación / Exportación, IDRAC Paris. Especialista e investigador alrededor de las redes de

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

comunidad de práctica. Coordinador de T que ofrece nuevas formas de aprendizaje y capacitación a través de herramientas de la web, que permitan aprender de manera entretenida y lúdica. Creador de redes sociales especializadas como el Club Networking TIC, una red de organizaciones, profesionales y expertos en proyectos de alfabetización informacional con más de 7 mil miembros. Además es gestor de la Red de Universidades por las TIC - UxTIC.



Gabriel José Ángulo Linero, Colombia: Profesional en Relaciones Internacionales de la Universidad del Rosario (Colombia) con Maestría en Derechos Humanos de la Universidad de Tilburg (Países Bajos). Adicionalmente, ha recibido entrenamientos internacionales en materia de consejería académica del Departamento de Estado de los Estados Unidos, en asuntos curriculares y aseguramiento de la calidad de las agencias de acreditación SACS y ABET, y en materia de internacionalización de la educación superior del Ministerio de Educación de Nueva Zelanda. Ha trabajado en los ámbitos de la internacionalización, la evaluación, el aseguramiento de la calidad, y la gestión curricular de programas académicos de educación superior en reconocidas entidades internacionales y nacionales como el Servicio Alemán de Intercambio Académico (DAAD), COLFUTURO, EducationUSA, y las Vicerrectorías Académicas de la Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano y la Pontificia Universidad Javeriana. Actualmente se desempeña como Vicerrector Académico de la Institución Universitaria Politécnico Grancolombiano. Se ha desempeñado como catedrático en diferentes universidades colombianas (Sergio Arboleda, Jorge Tadeo Lozano, Rosario, Externado, Javeriana, CESA).



Lizette Brenes Bonilla, Costa Rica: Innovadora, investigadora y conferencista internacional. Doctora en ciencias económicas y empresariales. Lidera el Observatorio de Mipyme de la UNED. Ha publicado más de 30 artículos científicos y siete libros. El más reciente, titulado “Inteligencia Creativa ” disponible en Amazon. Además, es parte del International Advisory Board del World Creativity and Innovation Week (WCIW) <https://wciw.org/get-to-know-us/>.

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

Moderación, Víctor Javier Torres Covarrubias, México

II Encuentro Internacional REDIC y II Cumbre de Educación Digital, 26 de marzo, 2021

8 a.m. Costa Rica

9 a.m. Colombia/México

10 a.m. República Dominicana

11 a.m. Argentina

Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata



Conferencias Magistral:

Internacionalización de la Educación Superior; Dr. Jos Beelen, Países Bajos,

(En idioma inglés)



Profesor de Aprendizaje Global en la Universidad de Ciencias Aplicadas de La Haya en los Países Bajos y profesor visitante en el Centro de Aprendizaje Global de la Universidad de Coventry en Inglaterra. Ha facilitado talleres y entrenado al personal académico en la internacionalización de programas académicos en universidades en los Países Bajos y en toda Europa, así como en Colombia, Brasil, Sudáfrica y Australia. Editó la publicación Toolkit de EAIE Implementing Internationalization at Home (2007) y desde entonces ha escrito una serie de artículos sobre el mismo tema, a menudo en coautoría con investigadores de Europa y Australia. Jos actualmente investiga la internacionalización de los resultados del aprendizaje en los programas académicos, centrándose en desarrollar las habilidades que permitan al personal académico asumir la responsabilidad de la internacionalización del currículo. Además de ser un formador senior de EAIE, también fue presidente de la comunidad de expertos en internacionalización en casa. Jos tiene una licenciatura en historia, una maestría (cum laude) en arqueología clásica de la Universidad de Amsterdam y un doctorado en educación internacional de la Università Cattolica del Sacro Cuore, Milán, Italia.

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Presentación de libros:

10 a.m. Costa Rica

11 a.m. Colombia/México

12 p.m. República Dominicana

1 p.m. Argentina

Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata



Presentación Libros Infantiles y Juveniles; MSc. Victoria Peters, Marcela Téllez, Universidad Politécnica Gran Colombiano, Colombia



Victoria Peters



Marcela Téllez

Presentación libro: Territorios conflictos, subjetividades y cultura; MSc. Gustavo Jiménez Barboza, Instituto de Investigaciones Sociales, Universidad de Costa Rica



1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

Talleres Temáticos: II Encuentro Internacional REDIC y II Cumbre de Educación Digital, 26 de marzo, 2021

- **Edutubers: Aprendizaje por medio de YouTube; Jeffry Barrantes Gutiérrez, Costa Rica**



Licenciado en Enseñanza de la Matemática de la Universidad de Costa Rica. Magister en Psicopedagogía de la Universidad Estatal a Distancia. Tutor Universitario en la UNED desde el 2011 en la UNED. Desde el 2012 a la actualidad Encargado de la Cátedra de Matemática para la Administración y Computación de la Escuela de Ciencias Exactas y Naturales. Miembro del de la Comisión de Asesoría Académica de la ECEN. Miembro de la Comisión de Autoevaluación y mejoramiento de la Carrera de Enseñanza de la Matemática de la UNED. Proyecto de videos académicos en matemática. Profesor de la Escuela de Matemática de la Universidad de Costa Rica del 2016 al 2017. Profesor de la Escuela de Formación Docente de la Universidad de Costa Rica desde el 2017 a la actualidad.

8 a.m. Costa Rica

9 a.m. Colombia/México

10 a.m. República Dominicana

11 a.m. Argentina



SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1>

Moderación, Andrea Melissa Mora Ureña, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

- **Docencia y Virtualidad, Dra. Europea Encarnación Abad Arenas, España**



Doctora Europea en Derecho con Premio Extraordinario de Doctorado. En la actualidad, la Dra. Encarnación ABAD ARENAS es Profesora de diversas asignaturas de Grado, Postgrado y Tercer ciclo del Departamento de Derecho Civil de la Facultad de Derecho de la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED), Madrid-España. También, es la Coordinadora de la asignatura Introducción al Derecho en el Grado de Económicas y CCJJAAPP, así como la Coordinadora del Master Universitario de Arbitraje y Mediación de alternativas a la resolución de conflictos. Además, de lo anterior, es Profesora Inter-campus, de la asignatura Derecho Civil de la Unión Europea de la UNED y, Directora del Curso de Experto Profesional: “Acogimiento Familiar y Residencial” (2020-2021), perteneciente al Programa de Desarrollo Profesional y Personal (UNED). Ha realizado estancias de carácter internacional, participado en diversos Proyectos de Investigación I+D+I y, de Innovación Docente y dirigido numerosos Trabajos de Fin de Máster y otros académicos. De 2015 a 2018 ha sido profesora en la Universidad de Granada, en la Universidad de Sevilla y en la UNIR. De 2010 a 2014 fue Becaria y Personal en Formación del Departamento de Derecho Civil de la UNED. También ha sido Profesora Tutora en el ámbito del Derecho civil con Venia Docendi en distintas sedes de los centros asociados de la UNED en Barcelona y, Profesora Colaboradora de 2015 a 2018 del Instituto Superior de Derecho y Economía, en el ámbito docente del Postgrado de Derecho, en las áreas de Derecho Civil y de Derecho Procesal Civil, elaborando los temas relativos, respectivamente, al “Derecho de Familia” y a “Los Procesos Especiales”.

8 a.m. Costa Rica

9 a.m. Colombia/México

10 a.m. República Dominicana

11 a.m. Argentina



SALA 2: <https://zoom.us/my/cumbre2>

Moderación, Marisol Cortés Rojas, Alemania/Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

- **La investigación y Spin-offs Académicos en la Era Post-Covid-19: José Gijón Puerta, España**



José Gijón Puerta es profesor titular del Departamento de Didáctica y Organización Escolar de la Universidad de Granada. Licenciado en Ciencias Biológicas, Diploma de Estudios Avanzados en Paleoantropología (Evolución Humana) y Doctor en Pedagogía, imparte docencia en distintos grados de la Facultad de Ciencias de la Educación, en el máster MAES para formación del profesorado de enseñanzas medias y es colaborador del Doctorado en Educación. Actualmente sus intereses investigadores se centran en la Formación Profesional, la aplicación de programas de actividades asistidas con perros en los campus universitarios, y en el conocimiento de las grandes teorías de la ciencia por los estudiantes de las facultades de educación. Ha trabajado en proyectos de investigación e innovación educativa en países de América Latina como Chile, Bolivia o Costa Rica, a través de Spin Off de la Universidad de Granada labOSfor, de la que es socio fundador y consultor senior.

9 a.m. Costa Rica

10 a.m. Colombia/México

11 a.m. República Dominicana

12 p.m. Argentina



SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1>
Moderación, Fabián Miranda, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

- **Uso de Objetos Virtuales de Aprendizaje para la enseñanza de las matemáticas utilizando Gamificación: Dra. Reyna Hiraldo, Dra. Esther Morales, Wendy Infante, MA; República Dominicana**



Dra. Reyna Hiraldo: Coach, International Coaching Community, ICC. Doctorado en Educación Universidad Estatal a Distancia (UNED), Costa Rica. Especialidad en Educación a Distancia. Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED), España. Maestría en Tecnología aplicada a la Educación, Universidad de Barcelona, España. Ingeniería en Informática, Universidad Tecnológica de Santiago (UTESA), República Dominicana. Desde hace más de 15 años, está vinculada al desarrollo de la actividad académica relacionada con las tecnologías y la educación, en el ámbito de la Educación Superior. Ejerce como coach en el ámbito educativo y organizacional y es docente investigadora en la Maestría de Gestión de la Información de la Cátedra Unesco de Formación, CUBA. Se desempeñó como coordinadora académica de la Red Interamericana de Educación y Telemática (RIFET), del Colegio de las Américas y de la Red Tecnológica de la Asociación de Rectores de Universidades (RETA). Evaluadora para el Just Governance Group, de Canadá, en el proceso de evaluación del Programa Interamericano sobre Educación en Valores y Prácticas (EDUCADEM) y el ITEM, de la Organización de los Estados Americanos (OEA).



Dra. Esther Morales: Nació en Venezuela el 26 de abril de 1966. Es casada y madre de dos hijas. Doctora en Intervención Psicopedagógica en Contextos Educativos, Universidad de Girona, España. Magíster en Educación Mención Enseñanza de la Matemática y Licenciada en Educación Mención Matemática, ambas de la Universidad de Carabobo, Venezuela. Profesora jubilada con categoría Titular de la Universidad Nacional Experimental Politécnica “Antonio José de Sucre”. Venezuela, en la que obtuvo diferentes reconocimientos por su desempeño en labores académicas y de investigación. Ha desarrollado y publicado diferentes trabajos relacionados con: El Desarrollo de Destrezas Cognoscitivas, Evaluación de los Aprendizajes,

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

Resolución de Problemas, Estrategias Metacognitivas, entre otros. Ha publicado diferentes textos en el área de las Matemáticas: Precálculo, Cálculo con Geometría Analítica, Matemática Superior, Geometría Descriptiva, Álgebra Superior y Álgebra Superior II. Actualmente es Gestora del área de Matemática y facilitadora de cursos de Grado y Postgrado en la Universidad Abierta Para Adultos (UAPA) en República Dominicana.



Wendy Infante, MA: Posee el título de Ingeniera en Sistemas y Computo. Desde 2014 ha compartido sus labores entre la docencia y los trabajos propios de su área, ha trabajado en diferentes roles, tanto a nivel gerencial como a nivel técnico. Además del título de Magister en Gestión de la Tecnología Educativa desde 2018. Es especialista utilizando herramientas Microsoft, en la que se destacan: Word, Power Point, Excel, Publish, domina también herramienta de edición como ActivePresenter entre otras herramientas que permiten el desarrollo de contenidos como Prezi, Powtoom, Emaze, App de Google, Knovio Asi como aplicaciones para la elaboración de herramientas cognotecnicas como Goconqr, Mind Map, Easily, con un diplomado en Educación a Distancia y entornos virtuales, actualmente labora en la Universidad Abierta Para Adultos como gestora del área de postgrado en informática y como facilitadora tanto en el área de grado como de postgrado.

9 a.m. Costa Rica
10 a.m. Colombia/México
11 a.m. República Dominicana
12 p.m. Argentina



SALA 2: <https://zoom.us/my/cumbre2>
Moderación, Marisol Cortés Rojas, Alemania/Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

- **Emprendimiento Educativo, Dra. Patricia Serna González, México**



Nacida en Tuxpan, Michoacán. Profesora de educación Primaria, Licenciada en Educación, Licenciada en matemáticas para la educación media superior, Maestra, Doctora y Postdoctora en Ciencias de la Educación. docente, investigadora, cursillista, diseñadora curricular, tutora virtual, evaluadora, conferencista, tallerista, desde 1980 a la fecha. Ha laborado en educación superior desde 1990. En la Universidad Pedagógica Nacional Unidad 161 Morelia, CREFAL, y diversas Universidades de México y del extranjero. Directora de Educación Superior en el Centro educativo UNIPEM/UNIVEDUCA del 2015 a diciembre del 2020 y trabaja en la facultad de psicología de la UMSNH desde febrero del 2002 hasta el momento. Ha investigado diferentes líneas durante 40 años: a. Etnomatmática educativa; b. Procesos, cultura y sujetos educativos; c. Aplicación de paradigmas educativos; d. Formación docente e. Educación mediada por tecnologías; f. Innovación educativa; g. Tutoría; h. Desarrollo curricular; i. Educación virtual; j. producción y generación de conocimiento educativo. Co-fundadora del centro educativo UNIPEM/UNIVEDUCA. Coordinadora de múltiples textos. Creadora de diversos proyectos socio-educativos (encuentros, intercambios educativos, foros, conversatorios, elaboración de revistas, elaboración de trípticos educativos, elaboración de materiales, planteamientos de enseñanza en los diferentes campos de conocimiento que manejo, proyectos de intervención, proyectos de aprendizaje in situ, proyectos de aprendizaje-servicio, proyectos comunitarios con temas psicopedagógicos, formación de círculos de docentes-investigadores, cuerpos de rescate de narrativas educativas, formación de escritores educativos, entre muchos otros.

9 a.m. Costa Rica

10 a.m. Colombia/México

11 a.m. República Dominicana

12 p.m. Argentina



SALA 3: <https://zoom.us/my/cumbre3> -- Moderación, Priscilla Rodríguez Kelly, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

- **En medio de Los Medios: Educación post COVID: Ana Catalina Montenegro Granados, Costa Rica**



Doctora en Educación, Máster en Psicóloga Social y Comunicadora. Docente e investigadora, con una especialidad de integración de la juventud marginal del Instituto Histadrut y una en producción de programas educativos del Radio Nderland Training Center, en Holanda. Especialista en producción educativa en medios de servicio público, educación a distancia. Maestría en Comunicación para el Desarrollo de la UCR y tutora de la UNED. Con amplia experiencia de trabajo con poblaciones en situaciones de riesgo y en la creación de proyectos educativos, de investigación y extensión. Representante de la UNED en la Comisión de Comunicación de CONARE. Ex miembro del Consejo directivo del Sistema Nacional de Radio y TV, fundadora del proyecto OndaUNED y funcionaria del la Escuela de Ciencias Sociales de la UNED desde el 2005.

11 a.m. Costa Rica

12 p.m. Colombia/México

1 p.m. República Dominicana

2 p.m. Argentina



SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1>

Moderación, Fabián Miranda, Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

- **Leer y escribir, competencias para investigar, Dra. Beatriz Veracoechea;
Dr. Jesús Canelón Pérez, República Dominicana**



Dra. Beatriz Veracoechea: Coordinadora de los Programas de Postgrado en Educación de la Universidad Abierta Para Adultos (UAPA). Doctor en Educación de la Nova Southeastern University, Escuela Fischler de Educación y Servicios Humanos. Florida-USA. Magister en Educación. Mención Educación Superior de la Universidad Pedagógica Experimental Libertador. Instituto Pedagógico de Barquisimeto. Barquisimeto- Venezuela.



Dr. Jesús Canelón Pérez. Doctor en Psicología Social, Pontificia Universidade Católica de São Paulo (PUC-SP), Brasil; Magister Scientiarum en Salud Pública, Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado (UCLA), Barquisimeto, Venezuela; Antropólogo, Caracas, Universidad Central de Venezuela (UCV). Autor de diversos artículos en revistas arbitradas e indexadas. Ganador del Premio Lisandro Alvarado de Investigación, por el Mejor Artículo Publicado, en el área de las Ciencias Sociales (2009) con el artículo: "Los Bienes Comunes: sentidos producidos sobre el agua en el Valle de Quíbor, Venezuela, publicado en la Revista Espacio Abierto, Cuaderno Venezolano de Sociología, Vol. 17, enero-marzo 2008; ganador de los siguientes premios como docente e investigador: CONABA, PPI-Nacional, PPI-UCLA, PEILA, todos en Venezuela. Actualmente es el Director de Investigación y Divulgación Científica de la Universidad Abierta Para Adultos (UAPA) y Coordinador de la I Cohorte del Doctorado Consorciado en Ciencias de la Educación del Consorcio UAPA, UCATECI, UTECO, UCNE (Todas universidades de la región del Cibao, R.D.).

11 a.m. Costa Rica
12 p.m. Colombia/México
1 p.m. República Dominicana
2 p.m. Argentina



SALA 2: <https://zoom.us/my/cumbre2> -- Moderación, Isela Tatiana Ramírez, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

- **Tecnología Aplicada al Aprendizaje, MSc. Nury Ginnette Bonilla Ugalde, Costa Rica**



Tecnología educativa con acentuación en medios innovadores para la educación, psicopedagogía, formación de formadores, administración educativa, educación. Entornos virtuales de aprendizaje, e-learning, educación a distancia, estándares de calidad de la educación a distancia y en línea. Metodología para el diseño de materiales didácticos en plataformas virtuales de aprendizaje.

11 a.m. Costa Rica
12 p.m. Colombia/México
1 p.m. República Dominicana
2 p.m. Argentina



SALA 3: <https://zoom.us/my/cumbre3>
Moderación, Priscilla Rodríguez Kelly, Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

- **Proyecto de vida y construcción del futuro en la Era Digital, Esp. María Teresa Sarthe y Ms. Marta Beatriz Menéndez, Argentina**



- Licenciada en Psicopedagogía, USal
- Profesora en Psicopedagogía, ISFDy T 46
- Diplomado Superior en Ciencias Sociales con mención en Psicoanálisis y Prácticas Socio -Educativas, FLACSO
- Especialista Docente en Educación Superior en Educación y TIC.
- Maestranda en Educación, USal.



- Máster en Educación c/Esp. en TIC (UNEA), Magister en Ed. c/Esp. en Educación Superior (UNINI), Especialista en Metodología de la Investigación Científica (UNLa), Licenciada en Tecnología Educativa (UTN), Profesora en Psicopedagogía (UAJFK), Diplomado en E-learning en Moodle y recursos open source (UTN).

11 a.m. Costa Rica

12 p.m. Colombia/México

1 p.m. República Dominicana

2 p.m. Argentina



SALA 7: <https://zoom.us/my/cumbre7>

Moderación, Prof. Natalia Martelli, Argentina

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

- **La gestión de grupos en la clase en línea. La experiencia de la cátedra de Psicología Evolutiva del Profesorado Universitario de la Universidad de la Cuenca del Plata, Esp. Israel Silveira, Argentina**



- Licenciado y Profesor en Psicología (UBA). Especialista y maestrando en Metodología de la Investigación Científica (UNLa). Docente en el Nivel Superior no universitario de la DGCyE de la Provincia de Buenos Aires. Profesor de Metodología de la Investigación en la Licenciatura en Ciencias de la Educación, y de Psicología Evolutiva: Adolescencia y Adulthood, en el Profesorado Universitario de la Universidad de la Cuenca del Plata.
-

12 p.m. Costa Rica
01 p.m. Colombia/México
02 p.m. República Dominicana
03 p.m. Argentina



SALA 7: <https://zoom.us/my/cumbre7>
Moderación, Modera: Prof. Mabel Woloszyn, Argentina

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

- **Educación Virtual, ¿una realidad humanizada? MSc. María José Jiménez Martínez; MSc. María Concepción Salazar Alonso; Marcela Clavijo Torres, Colombia**



MSc. María José Jiménez Martínez. Profesional en Relaciones Internacionales con Maestría en Docencia de la Educación Superior, gran interés en los campos a nivel Educativo y Administrativo; Elaboración y ejecución de proyectos educativos, culturales y sociales. Entre sus logros se encuentran: Construcción y consolidación de los procesos de virtualidad, internacionalización. Fortalecimiento de estrategia de educación remota y virtual en la CTB. Fortalecimiento de la política de internacionalización, construcción del Planes de Acción para la Internacionalización, desarrollo de la estrategia de priorización de las relaciones internacionales con los diferentes grupos de interés, estructuración del proyecto de movilidad internacional.



María Concepción Salazar Alonso. Economista de la Universidad de la Salle, Bibliotecóloga y especialista en evaluación de proyectos Pontificia Universidad Javeriana. Experiencia de más de 20 años, como auditora interna, dirección, coordinación en el área administrativa y dirección de bibliotecas, en el sector público. Docente universitaria por más 15 años. Investigadora en emprendimiento e innovación, Creadora del grupo de Investigación “Gestión e Innovación Empresarial” (GIEM), reconocido y clasificado en Colciencias en el 2015, del semillero de Investigación SIIEMPREDER, coautora del libro “De La U a E: Experiencias del emprendimiento universitario en Colombia” autora del Libro “ El Emprendimiento una pasión Innovadora” actualmente directora Investigación , Proyección Social y Emprendimiento en la Corporación Tecnológica de Bogotá, miembro activo de la red de Emprendimiento Universitario REUNE.

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos



Marcela Clavijo Torres. Terapeuta Ocupacional de la Universidad Manuela Beltrán y especialista en Neuropsicología Escolar de la universidad Politécnico Gran Colombiano. Marcela cuenta con amplia experiencia en la formulación de estrategias y programas de prevención, promoción, evaluación e intervención terapéutica a nivel escolar con niños, niñas y jóvenes que presentan necesidades educativas especiales y dishabilidades en el aprendizaje a nivel individual, grupal y comunitario. Su mayor interés a lo largo del quehacer profesional ha sido la intervención terapéutica y lúdica, que tenga la capacidad de enriquecer el desempeño ocupacional de los niños y jóvenes.

- 1 p.m. Costa Rica
- 2 p.m. Colombia/México
- 3 p.m. República Dominicana
- 4 p.m. Argentina



SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1>
Moderación, Isela Tatiana Ramírez, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

- **La Función prospectiva de la memoria y la enseñanza en la universidad; MSc. Melissa Mora Umaña, MSc. Melissa Aguzzi, MSc. Luis Piedra García, Costa Rica**



Melissa Mora Umaña: Doctoranda del Programa de Posgrado en Estudios de la Sociedad y la Cultura de la Universidad de Costa Rica; Máster en Ciencias Cognoscitivas; licenciada en Psicología. Docente universitaria de la Maestría en Psicopedagogía de la Universidad Estatal a Distancia, del Programa de Posgrado de Geología en la Universidad de Costa Rica. Investigadora en el Programa de Investigación en Fundamentos de Educación a Distancia de la Universidad Estatal a Distancia donde desarrolla investigaciones sobre educación superior, educación a distancia y ciencias cognoscitivas. Miembro activo de la Red Internacional de Investigación en Educación a Distancia, en Línea y Abierta, y del Encuentro Latinoamericano y del Caribe sobre Investigación y Educación Internacional. Ha sido investigadora en el Instituto de Investigaciones en Educación y el Instituto de Investigaciones en Ingeniería de la Universidad de Costa Rica.



Luis Piedra García: Profesor e investigador Universitario (Universidad Estatal a Distancia, Universidad de Costa Rica), profesor invitado en Stanford University y universidades europeas y sudamericanas. Psicólogo sistémico-cognitivo, con estudios de posgrados en teoría general de sistemas, ciencias cognitivas, pedagogía Universitaria y teología con énfasis en estudios mesopotámicos. Con formación en la Universidad de Costa Rica, Stanford University y Cleveland University. Áreas de investigaciones: evaluación de los aprendizajes, teoría del aprendizaje, memoria humana, deixis cognitiva, lenguaje, emociones y teoría evolutiva, pensamiento sistémico.

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos



Melissa Aguzzi: Tiene estudios en Psicología (Universidad Católica de Costa Rica), Ciencias Cognitivas (Universidad de Costa Rica), Pedagogía y Curriculum (Instituto Brentand Russell). Ha laborado en procesos pedagógicos, didácticos, curriculares y de investigación en las siguientes instituciones: Instituto Bertrand Russell, Instituto Tecnológico de Costa Rica como docente, Universidad de Costa Rica, como Asesora pedagógica y docente en la Escuela de Agronomía y Escuela de Economía Agrícola y Agronegocios, Universidad Estatal a Distancia, como docente en el Posgrado de Psicopedagogía. Además, ha participado como investigadora en Programa de investigación en fundamentos de la Educación a Distancia y publicado los siguientes libros: • La memoria humana y su relación con los procesos de aprendizaje en los contextos universitarios a distancia. • La memoria humana y su relación con los procesos de enseñanza en los contextos universitarios a distancia. • Mejora de los procesos formativos universitarios desde la función prospectiva de la memoria humana. Documento orientador para el docente/ tutor. • Mejora de los procesos formativos universitarios desde la función prospectiva de la memoria humana. Documento orientador para el estudiante. Además, trabaja como asesora pedagógica en el Observatorio Estudiantil UNED.

- 1 p.m. Costa Rica
- 2 p.m. Colombia/México
- 3 p.m. República Dominicana
- 4 p.m. Argentina



SALA 2: <https://zoom.us/my/cumbre2>
Moderación, Andrea Melissa Mora Ureña, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

- **Estudio de habilidades de jóvenes de la Era Digital: Enfoque prospectivo para la formación académica, Mg. Beatriz Elena Plata, Esp. Juan Carlos Hernández y Ms. Marta Menéndez, Argentina**

Mg. Beatriz Elena Plata

Es doctorando en Ciencias Empresariales y Sociales de la Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales (UCES) en Buenos Aires. Titulada como Magister en Pensamiento Estratégico y Prospectiva y Administradora de Empresas por la Universidad Externado de Colombia. Docente universitaria; investigadora de las Ciencias Sociales y editora de revistas científicas en Argentina y Brasil.

Con experiencia en la planificación estratégica y los estudios de futuros aplicados en sectores, territorios y entidades públicas y privadas. Actualmente es Asesora de la Jefatura de Policía Federal Argentina.

Esp. Juan Carlos Hernández

Comisario General de la Policía Federal Argentina.

Licenciado en Ciencias Políticas y de Gobierno con posgrados como Especialista en Historia Política Argentina y Especialista en Prospectiva Estratégica de la Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales (UCES). Es docente universitario. Desde Enero de 2020 fue designado por Decreto del Poder Ejecutivo Nacional como Jefe de la Policía Federal Argentina.

Marta Beatriz Menéndez

Máster en Educación c/Esp. en TIC (UNEA), Magister en Ed. c/Esp. en Educación Superior (UNINI), Especialista en Metodología de la Investigación Científica (UNLa), Licenciada en Tecnología Educativa (UTN), Profesora en Psicopedagogía (UAJFK), Diplomado en E-learning en Moodle y recursos open source (UTN).

- 01 p.m. Costa Rica
- 02 p.m. Colombia/México
- 03 p.m. República Dominicana
- 04 p.m. Argentina



SALA 7: <https://zoom.us/my/cumbre7>
Modera: Prof. Marta Menéndez, Argentina

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

- **Transformación Digital Organizacional en Educación, Lic. Florencia Rodríguez, Argentina**



- Lic. en Ciencias de la Educación. UM.
- Mg. en Investigación Educativa con orientación en currículo e innovación educativa. UAB
- Doctoranda en Educación. UAB

Perfil orientado al diseño, desarrollo, implementación y evaluación de:

- Proyectos formativos y educativos para entornos digitales y presenciales de enseñanza- aprendizaje de nivel superior.
- Proyectos de innovación para la mejora y el cambio en el ámbito formativo e institucional.
- Proyectos de investigación aplicada en educación.

dgead@educacionucp.edu.ar
<https://www.linkedin.com/in/dgeaducp/>

02 p.m. Costa Rica
03 p.m. Colombia/México
04 p.m. República Dominicana
05 p.m. Argentina

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos



SALA 7: <https://zoom.us/my/cumbre7>
Modera: Dra. Susana Lop, Argentina

- **Modelo de evaluación constructivo cronométrico del aprendizaje;**
Guadalupe Morales Martínez, México



Investigadora Titular A de Tiempo Completo del Instituto de Investigaciones sobre la Universidad y la Educación, Universidad Nacional Autónoma de México, y es miembro activo del Sistema nacional de Investigadores Nivel I. Grado de Doctor en Filosofía con Especialidad en Psicología, en la Universidad Autónoma de Nuevo León. Se interesa en la exploración de temas relacionados a la evaluación cognitiva del aprendizaje, en el desarrollo de nuevos sistemas tecnológicos para la evaluación del aprendizaje y la organización del conocimiento en estudiantes del sistema de educación media superior y superior, así como de estudiantes y maestros del sistema de educación especial. Otras líneas de investigación que ha explorado son los mecanismos cognitivo-emocionales en el aprendizaje académico y los mecanismos cognitivo-emocionales y actitudes hacia los derechos educativos y humanos de grupos minoritarios. Sus trabajos han sido difundidos en más de 50 ponencias y conferencias nacionales e internacionales (11 ponencias en congresos internacionales, 38 en congresos nacionales, 3 conferencias magistrales), 3 libros (2 en español y 1 en inglés), 2 capítulos de libros en inglés y 6 capítulos en español y más de 30 artículos científicos publicados (como autora principal y co-autora) en revistas nacionales e internacionales de diferentes cadenas editoriales entre ellas Springer Verlag y Taylor and Francis. También han publicados libros en editoriales como Nova Science Publisher y Trillas. Ha sido meritoria de diversos reconocimientos en el área de la investigación educativa entre ellos el Premio de Psicología Coatlicue: A lo mejor de la Psicología en México (Diciembre, 2009), Premio Nuevo León Incluyente (Diciembre, 2010), Premio Nacional de Tesis doctoral Fundación Macotela (Mayo, 2011), Premio Ciencia UANL en los años 2006, 2009, 2011, 2012, 2013 y 2014 en el área de Humanidades y Educación, por sus contribuciones de investigación científica en el estudio de los procesos cognitivos relacionados al aprendizaje, al sistema emocional, así como las actitudes hacia los derechos educativos, laborales y sexuales de diferentes poblaciones.

2 p.m. Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

3 p.m. Colombia/México
4 p.m. República Dominicana
5 p.m. Argentina



SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1> -- Moderación, Isela Tatiana Ramírez, Costa Rica

- **Herramientas y recursos multiformato para la educación universitaria en tiempos de pandemia; Dra. Martha Quintanilla, Ing. Fabricio Ortiz, Dra. Reyna Sagastume, Honduras**



Martha Leticia Quintanilla Acosta. Doctora en Educación por la Universidad Estatal a Distancia, UNED-Costa Rica. Es Máster en Comunicación y Tecnologías Educativas por el Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa, ILCE de México. Licenciada en Periodismo, UNAH. Experta en Entornos Virtuales de Aprendizaje por Virtual Educa Argentina y la OEI; Certificada en Educación a Distancia por la Universidad de Educación a Distancia de España; Diplomada en Educación a Distancia por la UNAH; Diplomada en Gestión Universitaria, UNAH; Certificada como coordinadora de procesos de autoevaluación en organizaciones universitarias por la Unión de Universidades de América Latina, UDUAL. Ha diseñado, dirigido e implementado programas y procesos de capacitación docente universitaria en el campo de la docencia superior en línea, innovación educativa, y uso educativo de las TIC en la educación superior. Actualmente se desempeña como Directora de Innovación Educativa y Educación a Distancia de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras.



Fabricio Ortiz, es Ingeniero Civil, Máster en Ingeniería Estructural por la Universidad Federal de Ouro Preto en Brasil. Posee 4 años de experiencia en enseñanza universitaria a de nivel de posgrado y pregrado en universidades públicas y privadas. Posee 7 años de experiencia en el ejercicio profesional de la ingeniería y 3 años como emprendedor. Como investigador

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

posee un artículo científico publicado en una revista indexada. Ex becario de la Organización de los Estados Americanos y Ex becario del Departamento de Estados de los EE. UU. en el programa YLAI.



Reyna María Sagastume, es doctora en Educación para las Ciencias, Ingenierías y Tecnologías, por la Universidad de las Américas, Puebla, México. Es máster en Educación, por la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla y la Universidad Nacional Autónoma de Honduras. Es máster en Tecnología y Control de Medicamentos, por la Universidad de La Habana y Universidad Nacional Autónoma de Honduras. Cuenta con Postgrado en Dermofarmacia, de la Universidad de Barcelona y es Licenciada en Química y Farmacia, por la Universidad Nacional Autónoma de Honduras. Desde hace 26 años se desempeña como Docente del Departamento de Química, Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia y actualmente es jefe del Departamento de Química. Además es representante docente ante el Consejo Universitario de la UNAH.

- 2 p.m. Costa Rica
- 3 p.m. Colombia/México
- 4 p.m. República Dominicana
- 5 p.m. Argentina



SALA 2: <https://zoom.us/my/cumbre2>
Moderación, Laura Vanessa Salas Espinoza, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

- **Pensamiento Exponencial y Aprendizaje Digital; Sixto Moya Herrera, Cuba-México**



Especialista en pragmatolingüística, formado en la Escuela Cubana de Lingüística vinculada a la Academia de Ciencias de Cuba y en la práctica sistemática de la elaboración de discursos, con más de 30 años de experiencia en Cuba y México; es uno de los investigadores de mayor conocimiento factual en el campo de la producción y evaluación práctica del discurso oral, con capacidad real para diseñar los alcances de la eficacia del discurso político, en especial lo relacionado con el silencio, en tanto categoría esencial en el desciframiento de la recepción del mensaje. Con una tesis doctoral de indudable contextualización empírica, ligada desde la evaluación crítica de las industrias culturales a la función del silencio dentro del discurso, ha ejercido sin pausa el periodismo y la docencia en una larga trayectoria vinculada a la formación de cuadros políticos; diseñando y puesto en marcha, en tiempos de innumerables propuestas metodológicas-experimentales en el escenario pedagógico internacional, la primera Cátedra de Pensamiento Exponencial para la Formación de Docentes y la Investigación Educativa, con vistas a trascender muchos códigos establecidos en un contexto donde priman la exclusión y el rezago educativo. Sus búsquedas y propuestas están finalmente dirigidas a revolucionar globalmente el sistema educativo mediante nuevos modelos impulsores del potencial humano y construir escalas expansivas para una escuela de elevado rango humanista, independiente de la evolución de las herramientas digitales, de la identificación de novedosos recursos materiales, de los nuevos avances en las neurociencias y del avizoramiento de impredecibles zonas de conocimiento. Su libro, “Juana Inés de Asbaje y Ramírez, Pasión disruptiva”, es una muestra del método de apropiación de la realidad en su más avanzada conceptualización. A la vez, representa una construcción teórica basada en el dominio de la perspectiva, desde la que emergen “las circunstancias” de Ortega y Gasset, como un elemento protagónico que aportan profundidad y nivel de identidad a los personajes y la época en que transcurre su ensayo.

3 p.m. Costa Rica

4 p.m. Colombia/México

5 p.m. República Dominicana

6 p.m. Argentina



SALA 1: <https://zoom.us/my/cumbre1> -- Moderación, Víctor Torres Covarrubias, México

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

- **Educación Positiva, Dra. Eugenia Rodríguez Ugalde, Costa Rica**



Doctora en Educación, Máster en Psicología de la Salud y en Administración. Educativa. Licenciada en Psicología, Educación y Psicopedagogía. Especialista en Logoterapia. Con más de 25 años de experiencia en investigación, docencia universitaria, asesoría curricular y asesoría empresarial en el campo de la Gestión del Talento Humano y Educación. Consultora nacional e internacional en temas relacionados con la Educación, Psicología y Psicopedagogía. Fundadora del Instituto de Logoterapia Viktor Frankl en Costa Rica y de la Asociación de Psicopedagogos de Costa Rica. Posee experiencia de más de 20 años en puestos de dirección y liderazgo en instituciones de Educación Superior. Actualmente se desempeña como Vicerrectora de Bienestar Estudiantil y Extensión Universitaria de la Universidad Castro Carazo.

3 p.m. Costa Rica

4 p.m. Colombia/México

5 p.m. República Dominicana

6 p.m. Argentina



SALA 2: <https://zoom.us/my/cumbre2>

Moderación, Laura Vanessa Salas Espinoza, Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

II Encuentro Internacional REDIC y

II Cumbre de Educación Digital, 26 de marzo, 2021

4 p.m. Costa Rica

5 p.m. Colombia/México

6 p.m. República Dominicana

7 p.m. Argentina



Conferencias Magistral:

El Sujeto Digital en el Ciber mundo; Dr. Andrés Merejo, República Dominicana

Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata



PhD en Filosofía. Miembro de Número de la Academia de Ciencias de la República Dominicana. Premio Nacional de ensayo científico (2014). Profesor del Año de la Universidad Autónoma de Santo Domingo. En 2015, fue designado Embajador Literario en el Día del Desfile Dominicano, de la ciudad de Nueva York. Es miembro de la Red CultMedia internacional. Es profesor e investigador de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) y Director de Fomento y difusión de Ciencia y la Tecnología (MESCyT). Autor de: La vida Americana en el siglo XXI (1998); Cuentos en NY (2002); Conversaciones en el Lago (2005); El ciberespacio en la Internet en la República Dominicana (2007); Hackers y Filosofía de la ciberpolítica (2012); La era del ciber mundo (2015); El ciber mundo Global en RD (2015); La dominicanidad transida: entre lo virtual y lo real (2017).

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL
25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

II Encuentro Internacional REDIC y II Cumbre de Educación Digital, 26 de marzo, 2021

5 p.m. Costa Rica
6 p.m. Colombia/México
7 p.m. República Dominicana
8 p.m. Argentina



Conferencia Magistral:

Evaluar para el Aprendizaje. Propuestas y Herramientas Dra. Marta Tenutto, Argentina

Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata



DOCTORA EN EDUCACIÓN (Universidad Tres de Febrero, Universidad Nacional de Lanús y Universidad Nacional de San Martín). Magister en Educación con orientación en Gestión Educativa (UDESA)

ACTIVIDAD PROFESIONAL

1. SISTEMA NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR. COSTA RICA 2020. Par evaluador para la reconsideración, Diplomado, Bachillerato y Licenciatura de educación básica I y II de la Universidad Nacional de Educación a Distancia.

2. UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO. ESPECIALIZACIÓN EN DOCENCIA CON ORIENTACIÓN EN CIENCIAS AGROPECUARIAS. CASILDA. SANTA FE. ARGENTINA- 2019 (continúa). Directora.

3. UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO. ESPECIALIZACIÓN EN EVALUACIÓN EDUCATIVA. BUENOS AIRES. ARGENTINA. 2019. (continúa). Directora.

4. UNIVERSIDAD DE PALERMO. BUENOS AIRES. ARGENTINA. 2019. (continúa). Coordinadora del Doctorado de educación modalidad intensiva para Brasil y Ecuador.

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

II Encuentro Internacional REDIC y II Cumbre de Educación Digital, 26 de marzo, 2021 Conversatorio: Democratización, Inclusividad y Multiculturalidad

6 p.m. Costa Rica

7 p.m. Colombia/México

8 p.m. República Dominicana

9 p.m. Argentina



Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata

Panelistas:



Dra. Rosario Lucero Cavazos Salazar, México: Doctora en Planeación Estratégica para la mejora del desempeño por el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), egresada de la Facultad de Contaduría Pública y Administración de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), obtuvo el título de Licenciada en Administración, cursando posteriormente la Maestría en Administración de Empresas con especialidad en Negocios Internacionales. Parte de su experiencia profesional incluye la Coordinación Académica de la Universidad Virtual del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM). Actualmente Directora de Educación Digital de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Presidenta de la Zona Noreste de la Asociación Mexicana de Educación Continua y Distancia (AMECyD) y Presidenta del Espacio Común de Educación Superior a Distancia (ECOESAD). En la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la UANL es catedrática de licenciatura y de la División de Estudios de Posgrado, cuenta con el Perfil PROMEP y es candidata en el Sistema Nacional de Investigadores. Colaboró en la planeación y elaboración del Programa Indicativo de Educación Superior a Distancia (PIDESAD) implementado a nivel nacional. Ha participado en la publicación de artículos nacionales e internacionales enfocados a la Gestión de cursos a Distancia y de Tecnología Educativa. Es miembro activo de la RED Late México (Red Temática Mexicana para el Desarrollo e Incorporación de Tecnología Educativa) y de la Red Internacional de Investigación en Educación a Distancia, en Línea y Abierta (REDIC).

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos



Roberto Vladimir Carbajal, El Salvador: Docente e investigador de la Universidad Francisco Gavidia. Licenciado en educación (especialidad idioma inglés). Máster en metodología en investigación científica. Estudios de posgrado en pedagogía, andragogía, desarrollo de proyectos de investigación, desarrollo socio cultural, traducción e interpretación, arte dramático. Miembro de la Red de Investigadores CONACYT REDISAL. Miembro de la Asociación de Drama y Educación- IDEA. Miembro de la Asociación de Educadores Latinoamericanos, ADELAC. Publicación de artículos para periódicos y revistas: Revista Realidad y Reflexión UFG, Revista Con-Ciencia, ciencia y tecnología CONACYT, Revista Estudios UCR, Revista Electrónica Calidad en la Educación Superior (CAES)-UNED Costa Rica. Ponencias en: Universidad de Ottawa, Universidad de Costa Rica, Universidad UCA – Nicaragua, Universidad Pontificia Javeriana de Colombia, Congreso Internacional Investigación Universidad Evangélica, Encuentro Latinoamericano Historia Oral, Congreso de Lengua Modernas, International Conference Drama and Education, Universidad de Illinois y Congreso Quality Inquiry.



Dr. Ramón Hernández De Jesús. Obtuvo el doctorado en Innovaciones Educativas en la Universidad Experimental de las Fuerzas Armadas (UNEFA) Especializado en Lingüística en la Universidad Cecilio Acosta (UNICA) en Lengua Inglesa y Educación Superior en la Universidad Evangélica do Piauí (UEPI) Licenciado en Educación mención: Idiomas Modernos (inglés, francés, italiano español y portugués) en la Universidad del Zulia (LUZ). Desde el año 2018 a la fecha es profesor de inglés en las Escuelas Municipales Teresinha Bastos y Raimundo Lopes Vieira, y Coordinador de Lenguas Extranjeras en la Secretaria Municipal Porto Piauí-Brasil, además, es profesor invitado por la Universidad Estadual do Piauí. Escritor de tres libros. 1. La Cultura de Paz Evita la Violencia. España. 2018; 2. Actividades Recreativas para Clases de L E. Venezuela. 2018; 3. “Estrategias de comprensión lectora para ser desarrolladas en las clases de español como lengua extranjera” primera parte. Brasil -2016. ha escrito varios artículos en revistas internacionales. Es conferencista internacional en Egipto 2021, Grecia 2021, España 2020. México, 2020 y 2006, Brasil desde 2014 hasta 2019, Colombia 2020 y 2011. Venezuela 2016 y 2017.

Moderación, Charito Tavará Sabalú, Perú

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Ponencias II Encuentro REDIC, 26 de marzo



Bloque 1 Ponencias Sala 4, 5 y 6

10 a.m. Costa Rica

11 a.m. Colombia/México

12 p.m. República Dominicana

1 p.m. Argentina

Sala 4: <https://zoom.us/my/cumbre4>

ESTRATEGIA PARA BAJAR ÍNDICE DE REPROBACIÓN: GUÍA METODOLÓGICA PARA PROYECTOS DESDE UN AVA

Autores: Morales-Salas, R.; Pacheco-Cortés, A.

México

LA TECNOLOGÍA MÓVIL SU INSERCIÓN DENTRO DE ASIGNATURAS INFORMÁTICAS

Autores: Leal, A.; Castillo, M.; Concepción, Y.; Chala, A.

Cuba

PREDICCIÓN DEL ABANDONO UNIVERSITARIO: PERFILES DE ABANDONO EN ESTUDIANTES DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE GRANADA

Autores: Lizarte Simón, E.; Khaled, M.; Gijón Puerta, J.

España

Moderación: Gisela Díez Irizar, México

Sala 5: <https://zoom.us/my/cumbre5>

COMPONENTES ÉTICOS EN LOS PROCESOS DE EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES EN CONTEXTOS ACTUALES

Belloni, N; Galarza, C.

Argentina

EL ROL DEL DOCENTE EN LA EDUCACIÓN ANTE LA EMERGENCIA

Camacho Real, C; Alatorre Rojo, E.P.

México

PERIODISMO COMUNITARIO, REDES DE INFORMACIÓN, DESARROLLO LOCAL, DEMOCRATIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Autores: Ramírez, K.

Costa Rica

Moderación: Laura Vanessa Salas Espinoza, Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Sala 6: <https://zoom.us/my/cumbre6>

EL TELETRABAJO Y LA EDUCACIÓN SUPERIOR A DISTANCIA POST-COVID

Autores: Vindas, R.

Costa Rica

**INVESTIGACIÓN FORMATIVA DENTRO DEL ODS 4, EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE
TECÁMAC**

Autores: Estrada, ME

México

Moderación: Cristina Guzmán Arias, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Bloque 2 Ponencias Sala 4 y 5

11 a.m. Costa Rica

12 p.m. Colombia/México

1 p.m. República Dominicana

2 p.m. Argentina

Sala 4: <https://zoom.us/my/cumbre4>

APRENDE EL USO REAL DEL INGLÉS

Autores: Vigil García, P.A.; Acosta Padrón, R.

Cuba

ENSEÑANZA REMOTA: UNA POSIBILIDAD EN MEDIO DE LA INCERTIDUMBRE EDUCATIVA

Autores: Hernández, R; De Jesus, F; Basilio, E; Almeida, Joana D'; Lima, M.

Brasil

FACTORES QUE INFLUYEN EN LA GENERACIÓN DE INNOVACIONES ANTE EL COVID-19: UN ANÁLISIS DEL LIDERAZGO DE RECTORES UNIVERSITARIOS

Villela-González J.G., Lozano-Pérez L.E.; Ramírez-Flores E.; Badillo-Vega, R.

México

Moderación: Gisela Díez Irizar, México

Sala 5: <https://zoom.us/my/cumbre5>

EL FACILITADOR: ESTRATEGIA DEL MÉTODO COMUNICATIVO

Autores: Alfonso, P. O.; Dueñas Gutiérrez, E. J.

Cuba

ANÁLISIS DE DIAGNÓSTICO PARA EL INGRESO EN INVESTIGACIÓN EN ALUMNOS DEL CURSO 106 DE LA ESCUELA MILITAR DE SUBOFICIALES "SARGENTO INOCENCIO CHINCÁ"

Autores: Barrero García; J.; Parra Orozco, Y.; Sanabria Peña. D; Cristancho Cuestas, R.

Colombia

TALLER "HERRAMIENTAS Y RECURSOS MULTIFORMATO PARA LA EDUCACIÓN UNIVERSITARIA EN TIEMPOS DE PANDEMIA EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS, UNAH"

Autores: Quintanilla, M.; Acosta, R.; Ortíz, F.

Honduras

Moderación: Laura Vanessa Salas Espinoza, Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Bloque 3 Ponencias Sala 3 y 4

1 p.m. Costa Rica

2 p.m. Colombia/México

3 p.m. República Dominicana

4 p.m. Argentina

Sala 3: <https://zoom.us/my/cumbre3>

TRABAJO COLABORATIVO EN RED: EXPERIENCIA INTERNACIONAL, INTERINSTITUCIONAL E INTERDISCIPLINAR (UNED-ECCI)

Autores: Artavia, K., Barahona, M., Guerrero, A., Nieto, R., Ocampo, C., Suárez, G.

Costa Rica/Colombia

LIDERAZGO TRANSFORMACIONAL ENFRENTANDO EL COVID-19:

UN ANÁLISIS DEL ESTILO DE LIDERAZGO DE RECTORES EN UNIVERSIDADES MEXICANAS

Autores: Garza-López, A.; López-López, E.; Alférez Rosales, D. & Badillo-Vega, R

México

LA PRESENCIA SOCIAL DEL FACILITADOR EN EDUCACIÓN EN LÍNEA. BUENAS PRÁCTICAS

Autores: Mijares, L.; El Fakhkhari, M.

Cuba/República Dominicana

Moderación: Edith Soria Valencia, Perú

Sala 4: <https://zoom.us/my/cumbre4>

PEDAGOGIAS ACTUALES Y EL ROL DEL DOCENTE EN LA ERA DE LA EDUCACION DIGITAL

Autores: Carbajal, R.

El Salvador

VALORACIÓN DEL MODELO DE ENSEÑANZA A DISTANCIA VIRTUAL EN LA CARRERA DE INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES EN TIEMPOS DE COVID-19

Autores: Santamaría Sandoval, J.R.; Chanto Sánchez, E.

Costa Rica

EL PAPEL DEL DOCENTE EN LA FORMACIÓN INVESTIGATIVA DIGITAL EN ESTUDIANTES DE PREGRADO

Autores: Ceballos, J.M.

México

Moderación: Johnny Cartín Quesada, Costa Rica

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Bloque 4 Ponencias Sala 3 y 4

2 p.m. Costa Rica

3 p.m. Colombia/México

4 p.m. República Dominicana

5 p.m. Argentina

Sala 3: <https://zoom.us/my/cumbre3>

LA PERCEPCIÓN DE LA TUTORÍA COMO ACOMPAÑAMIENTO EN ALUMNOS DEL SISTEMA DE UNIVERSIDAD VIRTUAL DE LA UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Autores: Montes Ponce, D.; Pereida Alfaro, M.

México

UTILIZACIÓN DE REDES SOCIALES PARA LA ADQUISICIÓN DE LA DESTREZA DE INTERACCIONES EN ELE

Autores: Hirai, M.; Terao, M.; Pérez, A.

Japón

PROPUESTAS, APOYOS Y ESTRATEGIAS GENERADOS PARA GARANTIZAR LA CONTINUIDAD EDUCATIVA EN EL MARCO DE LA PANDEMIA COVID-19

Autores: Bolaños, O.; Quesada, J.; Vargas, K.

Costa Rica

Moderación: Edith Soria Valencia, Perú

Sala 4: <https://zoom.us/my/cumbre4>

EL ROL DEL DOCENTE UNIVERSITARIO EN EL CONTEXTO EDUCATIVO POST COVID 19

Autores: Rodríguez, M.

Venezuela

UNA PROPUESTA PARA LA ENSEÑANZA DE LA "FUNCIÓN MATEMÁTICA" MEDIANTE UNA INTERVENCIÓN DIDÁCTICA

Autores: Rosales Almendra, M.; González Becerra, B.

México

SACUDIENDO LA CLASE: UNA EDUCACIÓN EN 360 GRADOS

Autores: Sánchez, J.

Costa Rica

Moderación: Johnny Cartín Quesada, Costa Rica

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

Evento de Clausura I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital, 27 de marzo

8 a.m. Costa Rica
9 a.m. Colombia/México
10 a.m. República Dominicana
11 a.m. Argentina



Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata

Conferencia Magistral: E-Assessment; Dra. Martha Gibson, Escocia

(En idioma inglés)



Martha Gibson is the Programme Manager for HW Online at Heriot Watt University in Edinburgh, UK. Since starting at Heriot Watt University, she has transitioned the traditional pen and paper exams for the distance global MBA programme to e-assessment. She now manages innovative projects for online learning, including overseeing assessment for the online courses of the university. With 27 years' experience in teaching, learning and assessment, Martha has worked in several countries worldwide. She has a Postgraduate Diploma in Digital Education with specialism in e-assessment from the University of Edinburgh to support her work at Heriot Watt University. She is particularly interested in the theme of global digital divides and bringing e-assessment to those who previously could not access it as well as aligning online learning with appropriate and authentic online assessment. Martha is also the Sponsorship Secretary and on the Executive Board of the e-Assessment Association. She works with the Association sponsors to ensure that as many people in the e-assessment industry can learn more about and develop their e-assessment programmes. She is particularly interested in supporting and advising peers in the Higher Education sector with transitioning to e-assessment. In 2017, in the first year of the E-Assessment Association Awards, Martha won in the Export category for Edinburgh Business School at Heriot Watt University and was Highly Commended in the Best Institution Category.

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL
25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital

Conferencia Magistral de Clausura: Tu Reinención Digital, Nahia Orduña,
España/Alemania, 27 de marzo, 2021

9 a.m. Costa Rica

10 a.m. Colombia/México

11 p.m. República Dominicana

12 p.m. Argentina



Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata



Nahia Orduña es experta en el área digital con más de 15 años de experiencia internacional en empresas tecnológicas. Sus ideas sobre disrupción digital y el Futuro del Trabajo han sido publicadas en la Agenda del Foro Económico Mundial y es autora del libro "Tu Reinención Digital". Más información en su página web: <https://nahiaorduna.com>

Lanzamiento Modelo Pedagógico del Observatorio Estudiantil UNED de la Universidad
Estatl a Distancia de Costa Rica; MSc. Melissa Aguzzi, Costa Rica



Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata

1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital

Conversatorio de Clausura: Calidad, Aprendizaje Digital y Tecnología

10 a.m. Costa Rica

11 p.m. Colombia/Costa Rica

12 p.m. República Dominicana

13 p.m. Argentina



Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata



Dra. Mary Morocho Quezada, Ecuador: Economista por la Universidad Técnica Particular de Loja (UTPL), Ecuador. Especialista en Planificación Curricular y Organización de Sistemas de Educación a Distancia por la UTPL, Ecuador. Experto Universitario en Dirección de la Calidad Educativa, Universidad de Sevilla, España. Experto Universitario en Evaluación y Gestión de la Calidad Universitaria, Universidad de Sevilla, España. Máster en Gerencia de Proyectos para el Desarrollo por la Escuela Politécnica del Litoral (ESPOL), Ecuador. Máster en Evaluación, Gestión y Dirección de la Calidad Educativa por la Universidad de Sevilla, España. Magíster en Educación a Distancia, por la UTPL, Ecuador. Doctora en Estadística e Investigación Operativa por la Universidad de Sevilla, España. Coordinadora de la Unidad de Evaluación Institucional de la UTPL y Sub-Directora del Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en Educación Superior a Distancia (CALED). Se desempeña como Docente Investigador de la Modalidad Abierta y a Distancia de la Universidad Técnica Particular de Loja, en el Departamento de Economía, Sección de Métodos Cuantitativos. Docente – Tutor del Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en Educación Superior y Distancia (CALED). Coordinadora del Punto Focal de Calidad para América Latina y el Caribe ante el International Council for Open and Distance (ICDE - Noruega). Coordinadora de la Sede Nacional en Ecuador de VIRTUAL EDUCA (EEUU). Par Evaluador Internacional del Consejo Nacional de Acreditación (CNA – Colombia). Coordinadora de los Procesos de Acreditación Institucional de la UTPL ante el CONEA, CEAACES, CACES. Coordinadora de los Procesos de Acreditación de 12 carreras de pregrado de la UTPL en modalidad presencial y, abierta y a distancia ante agencias nacionales e internacionales. Investigadora y autora de artículos en tópicos de calidad, acreditación, evaluación, accesibilidad, certificación y normativa de la educación superior a distancia. Ha participado como ponente, conferencista, expositor en eventos nacionales e internacionales; y, ha coordinado proyectos académicos e investigativos en temas de evaluación, acreditación y educación superior a distancia.

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos



Dr. António Moreira Teixeira, Portugal. Profesor Asociado en la Universidade Aberta (UAb), donde ha estado enseñando desde 1991, y dirige el Departamento de Educación y Enseñanza a Distancia. También enseña en la Università degli Studi Roma Tre. Es investigador en el Centro de Filosofía de la Universidad de Lisboa y colabora con el Laboratorio de Educación a Distancia y eLearning (LE@D). Es miembro del Board del Council of EDEN Fellows. Entre 2006 e 2009, fue pro-rector de innovación en educación a distancia en la Universidade Aberta, y fue responsable del diseño y coordinación de la estrategia institucional de transición hacia un modelo de enseñanza totalmente virtual. También se desempeñó como presidente de EDEN – European Distance and E-learning Network, entre 2013 e 2016, la asociación europea más grande en el campo de la educación abierta, a distancia y eLearning. También fue director en Ibstpi – International Board of Standards for Training, Performance and Instruction, entre 2012 e 2018, y miembro de las comisiones especializadas en investigación y transferencia y en evaluación de conocimiento, calidad e innovación del Consejo de Rectores da las Universidades Portuguesas. Miembro del Consejo Asesor Internacional de la Alianza de Educación a Distancia y Futuros de Aprendizaje de la Massey University (Nueva Zelanda), también fue miembro del Comité de Proyecto 288 (Sistemas de Gestión de Organizaciones Educativas - Requisitos con orientación para su uso) del ISO - International Organization for Standardization (ISO / PC288). António Teixeira es miembro de más quince comisiones científicas de revistas internacionales y ya ha participado en casi cuarenta proyectos internacionales de investigación financiados. Es consultor de las agencias de evaluación y acreditación catalana (AQU Cataluña) y aragonesa (ACPUA), así como evaluador de investigación en el Fondo Agencia Nacional de Investigación e Innovación del Uruguay (ANII). También es consultor de la Iniciativa ROSSIO (FCSH/UNL y CML), en Portugal. Su investigación se centra en los temas de educación abierta, en particular en REA y MOOC, pedagogía en línea y aprendizaje en red, innovación educativa, movilidad virtual, garantía de calidad y gobernanza de instituciones educativas. Fue coautor del modelo iMOOC, el primer modelo pedagógico institucional a nivel mundial desarrollado específicamente para la educación abierta y masiva. También fue profesor visitante en la Korean National Open University y es un EDEN Senior Fellow.

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos



Dra. Patricia Gandara de Marshall, Argentina-Reino Unido: Especialista en Formación de Formadores de la Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires, Argentina. Profesora de Psicología y Ciencias de la Educación, Profesorado Nacional Joaquín V González, Argentina. Ex becaria por la OEA en los Estados Unidos, Denver, Colorado. Estadia de intercambio en la Open University, Escocia, UK, representando el Council of International Fellowship (CIF) de Argentina. Ha dedicado sus últimos 15 años a la virtualidad en las cátedras universitarias y posgrados en la modalidad Educación a Distancia. Se ha desempeñado en la Universidad de Belgrano (ámbito privado), Argentina, en su Facultad de Estudios a Distancia y Educación Virtual, comenzando como diseñadora pedagógica alcanzando luego la Coordinación del área de estudiantes. Estuvo a cargo de la coordinación de Investigación para el programa de enseñanza a distancia de la Universidad de Buenos Aires (pública), modalidad pionera en Latinoamérica, denominado UBAXXI donde se completa el acceso a los estudios universitarios en modalidad a distancia. Hace ya más de cinco años reside en el Reino Unido, en Gales del norte y desde ahí en forma remota se encuentra coordinando la creación de un programa virtual de capacitación en la Industria Petrolera para la Provincia de Salta, Argentina. Participa en el grupo de Investigación UBACYT de la Facultad de Filosofía y Letras, en la cátedra de “Nuevas tecnologías” de la Universidad de Buenos Aires, en forma remota desde el año 2015. Patricia es ese profesional creativo que siempre está en la búsqueda de nuevos desafíos, desde la creación de un programa de radio por streaming allá por el año 2004 cuando recién algunos pensaban en podcasts, ingresar en otros estilos narrativos en la educación universitaria, o el proponerse trasladar las evaluaciones individuales en producciones grupales.

Modelación, Magdalena Cruz, República Dominicana

1ª CUMBRE DE EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA DIGITAL
25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto nos encontramos

I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital CIERRE

1 p.m. Colombia
2 p.m. República Dominicana
3 p.m. Argentina



Transmisión en Vivo por www.YouTube.com/cuencadelplata

Jesús Canelón Pérez



Florencia Rodríguez



Adriana Cascante-Gatgens



Maynor Barrientos



Información:

Para más información sobre la I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital, puede visitar la página del evento en:

<https://ucp.edu.ar/cumbreedu/>

O escribir a: redic2@uapa.edu.do
redic@uned.ac.cr

Organizadores:

La I Cumbre de Educación, Investigación y Tecnología Digital es un esfuerzo en conjunto de:



1ª CUMBRE DE
EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN
Y TECNOLOGÍA DIGITAL

25, 26 Y 27 DE MARZO 2021



En lo incierto
nos encontramos

Con
el



apoyo de:

Magdalena Cruz

Vicerrectora de Investigación, Universidad Abierta para Adultos

Jesús Canelón Pérez

Director de Investigación y Divulgación Científica, Universidad Abierta para Adultos

Florencia Rodríguez

Directora Educación Virtual, Universidad de la Cuenca del Plata

Adriana Cascante Gatgens

Lideresa Observatorio Estudiantil UNED

Maynor Barrientos Amador

Coordinador General Red Internacional de Investigación en Educación a Distancia, en Línea y Abierta, REDIC