

IDENTIFICACIÓN	
Apellidos y Nombres:	Baltodano Enríquez Manuel.
Red nacional (País):	Costa Rica.
Ciudad:	San José.
Institución actual:	Departamento de Investigación, Desarrollo e Implementación-DRTE-MEP.
Máxima titulación académica:	Doctorado.
Correo electrónico:	manuel.baltodano.enriquez@mep.go.cr
Teléfono institucional:	+00-506-22235058



TÍTULACIÓN ACADÉMICA
<p>Titulación: DOCTOR EN CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN. Universidad: Libre de Costa Rica (ULICORI). País: Costa Rica. Año de egreso: 2007.</p>
<p>Titulación: MÁSTER EN TECNOLOGÍA EDUCATIVA CON ACENTUACIÓN EN CAPACITACIÓN CORPORATIVA. Universidad: Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM). País: México. Año de egreso: 2013.</p>
<p>Titulación: BACHILLERATO UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS UNIVERSITARIOS. Universidad: Estatal a Distancia de Costa Rica (UNED). País: Costa Rica. Año de egreso: 2002.</p>
<p>Titulación: SUFICIENCIA EN LA ENSEÑANZA DE LA MATEMÁTICA. Universidad: Nacional de Costa Rica (UNA). País: Costa Rica. Año de egreso: 1995.</p>

PROYECTOS O CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN
<p>Título del proyecto: INVESTIGACIÓN ACCIÓN PARA EL MEJORARAMIENTO DE LAS PRÁCTICAS PEDAGÓGICAS EN LA EDUCACIÓN PREESCOLAR CON EL USO DE TECNOLOGÍAS DIGITALES. Entidad financiadora: Centro de Investigaciones en Educación (CINED), Universidad Estatal a Distancia; Departamento de Investigación, Desarrollo e Investigación (DIDI), Ministerio de Educación Pública de Costa Rica (MEP). Duración: 01/01/2018 a 30/12/2019. Investigador principal: Dr. Manuel Baltodano Enríquez (DIDI-MEP); Dra. Jensy Campos Céspedes (CINED-UNED).</p>
<p>Título del proyecto: CARACTERÍSTICAS Y EFECTO DEL USO DE LAS TIC EN ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN PRIMERA Y MEDIA (PÚBLICO Y PRIVADA) EN COSTA RICA (Pry01-1386-2019). Entidad financiadora: Universidad de Costa Rica (Programa Sociedad de la Información y el Conocimiento-PROSIC e Instituto de Investigaciones en Educación-INIE); Departamento de Investigación, Desarrollo e Implementación (DIDI), Ministerio de Educación Pública de Costa Rica (MEP). Duración: 02/07/2018 a 01/07/2020. Investigador asociado: Dr. Manuel Baltodano Enríquez.</p>
<p>Título del proyecto: EXPERIENCIAS DE APRENDIZAJE CON EL USO DE TECNOLOGÍAS DIGITALES MÓVILES COMO APOYO AL DESARROLLO DEL PROGRAMA DE ESTUDIO EN EL NIVEL PREESCOLAR. Entidad financiadora: Centro de Investigaciones en Educación (CINED), Universidad Estatal a Distancia; Departamento de Investigación, Desarrollo e Investigación (DIDI), Ministerio de Educación Pública de Costa Rica (MEP). Duración: 01/08/2016 a 30/12/2017. Investigador principal: Dr. Manuel Baltodano Enríquez (DIDI-MEP); Dra. Jensy Campos Céspedes (CINED-UNED).</p>

PUBLICACIONES
<p>Autores: BALTODANO, M. Título: ANALYSIS AND IMPLICATIONS OF THE RESULTS OF A TEACHER LEADER'S PEDAGOGICAL PRACTICES IN A PILOT TEST ON INNOVATION IN CONECTÁNDONOS PROJECT. Revista: <i>Educare</i>, DOI: https://doi.org/10.15359/ree.22-2.4 Año: 2018.</p>

Indexaciones: SCOPUS, SciELO Costa Rica (Scientific Electronic Library Online), Web of Science SciELO CITATION INDEX (Índice de los artículos de Scielo dentro de las bases de datos de Web of Science), REDALYC (Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal), LATINDEX, Catalogue (Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal), DOAJ (Directory of Open Access Journals).

Autores: BALTODANO, M., & GÓMEZ-ZERMENO, M.

Título: PEDAGOGICAL, CURRICULAR AND DIDACTIC ELEMENTS INVOLVED IN THE CREATION OF AN E-LEARNING ENVIRONMENT: THE CASE OF A COSTA RICAN UNIVERSITY.

Revista: *Turkish Online Journal of Distance Education*, DOI: [10.17718 / tojde.340396](https://doi.org/10.17718/tojde.340396)

Año: 2017.

Indexaciones: SCOPUS, Emerging Sources Citation Index-ESCI (Web of Science), ASOS, The Education Resources Information Center – ERIC, The Directory of Open Access Journals – DOAJ, BSCOhost Research Databases, Genamics JournalSeek, International Institute of Organized Research - I2OR, Scientific Indexing Service, UlrichsWeb - Global Serials Directory, SOBIAD.

Autores: BALTODANO, M.

Título: PROMOCIÓN DEL TRABAJO COLABORATIVO MEDIANTE LA INTEGRACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DIGITALES EN EL CONTEXTO ESCOLAR.

Revista: *Innovaciones Educativas*, <http://investiga.uned.ac.cr/revistas/index.php/innovaciones/article/view/1651>

Año: 2016.

Indexaciones: SciELO Costa Rica (Scientific Electronic Library Online), Web of Science SciELO CITATION INDEX (Índice de los artículos de Scielo dentro de las bases de datos de Web of Science), LATINDEX, Catalogue (Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal), DOAJ (Directory of Open Access Journals).

Autores: BALTODANO, M., FIGUEROA, M., ESCOBAR, J. Y PRINCE, M.

Título: PLANEACIÓN ESTRATÉGICA, TÁCTICA Y OPERATIVA DE UN PROYECTO DE @-CAPACITACIÓN DOCENTE EN LA UNIVERSIDAD QUINTANA ROO, MÉXICO.

Revista: *Ensayos Pedagógicos*, <http://www.revistas.una.ac.cr/index.php/ensayospedagogicos/article/view/7670/8256>

Año: 2015.

Indexaciones: SERIUNAM, OEI, Dialnet, LATINDEX, Catalogue (Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal), DOAJ (Directory of Open Access Journals).

TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS

Título: DISEÑO DE UN MODELO DE GESTIÓN DE PROCESOS SOCIOEDUCATIVOS PARA EL MUSEO REGIONAL DE SAN RAMÓN (MUSEO+UCR) DE LA UNIVERSIDAD DE COSTA RICA.

Doctorando: MANUEL ENRIQUE LUJÁN FERRER.

Universidad: LATINA DE COSTA RICA.

Facultad: CIENCIAS SOCIALES.

Departamento: CENTRO INTERNACIONAL DE POSTGRADOS.

Año: 2014.

Título: ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE QUE CONTRIBUYEN AL MEJORAMIENTO DE LAS ACTIVIDADES DE MEDIACIÓN IMPLEMENTADAS POR LOS PROFESORES DE CIENCIAS DE LA SALUD EN LA UNIVERSIDAD DE CIENCIAS MÉDICAS DURANTE EL SEGUNDO SEMESTRE DEL 2013 Y PRIMERO DEL 2014.

Doctoranda: MARÍA DE LOS ÁNGELES ECHEVERRÍA SÁENZ.

Universidad: LATINA DE COSTA RICA.

Facultad: CIENCIAS SOCIALES.

Departamento: CENTRO INTERNACIONAL DE POSTGRADOS.

Año: 2013.

Título: EFICACIA SEGÚN LOS PARTICIPANTES Y LINEAMIENTOS PARA FORMACION CONTINUA EN POBLACION EN ENTORNOS VIRTUALES DE APRENDIZAJE, CENTRO CENTROAMERICANO DE POBLACIÓN, UNIVERSIDAD DE COSTA RICA, 2001-2005.

Doctoranda: CARMEN MARCELA MARÍN BARATTA.

Universidad: LATINA DE COSTA RICA.

Facultad: CIENCIAS SOCIALES.

Departamento: CENTRO INTERNACIONAL DE POSTGRADOS.

Año: 2012.

OTROS MÉRITOS

Asesor Nacional de Educación en el Departamento de Investigación, Desarrollo e Implementación (DIDI) de la Dirección de Recursos Tecnológicos en Educación (DRTE) del Ministerio de Educación Pública de Costa Rica (MEP), donde ha laborado como Profesor de Matemática, Director de Colegio y Asesor Regional de Matemática. Actualmente es el Coordinador del I Censo Nacional de Tecnologías Digitales en Educación del Ministerio de Educación Pública (MEP) y la Universidad de Costa Rica (UCR).

Complementa su quehacer profesional como profesor de investigación en la Escuela de Ciencias de la Educación (ECE) de la Universidad Estatal a Distancia de Costa Rica (UNED) e investigador del Centro de Investigaciones en Educación (CINED-UNED).

Se ha desempeñado como profesor en el Programa de Doctorado en Educación, la Maestría en Administración Empresarial y los Programas de Maestría en Ciencias de la Educación del Centro Internacional de Postgrados de la Universidad Latina de Costa Rica (ULatina). Ha fungido como docente de investigación, pedagogía y matemática en la Universidad Técnica (UTN); la Universidad Nacional de Costa Rica (UNA); la Universidad La Salle; la Universidad Libre de Costa Rica (ULICORI); la Universidad Americana (UAM); la Universidad de San José (USJ) y la Universidad de Cartago (UCA). Asimismo, en universidades extranjeras como la Universidad Europea de Madrid, España y la Universidad Marcelino Champagnat, Perú. Asesor, Director y Lector de Tesis para la obtención de titulaciones académicas de Doctorado, Maestría y Licenciatura, en universidades nacionales e internacionales.

Ha escrito varios libros y artículos relacionados con modelos de trabajo colaborativo y gestión de proyectos educativos, diagnósticos educativos, metodologías de investigación holística, capacitación corporativa y formación profesional. Asimismo, ha participado como conferencista y ponente en diversos eventos académicos nacionales e internacionales relacionados con metodología de la investigación social, administración educativa, pedagogía, tecnologías digitales y enseñanza de la matemática.

Candidato a Doctor en Tecnología Educativa: E-Learning y Gestión del Conocimiento del Programa de Doctorado Interuniversitario de Universidad de les Illes Balears; la Universidad de Lleida; la Universidad de Murcia y la Universidad Rovira i Virgili, España.

ORCID: <http://orcid.org/0000-0003-2599-2192>

ResearchID: <http://www.researcherid.com/rid/C-5207-2018>