

Ingeniero en Sistemas de Información, egresado de la Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Córdoba, Argentina. En esta Universidad está cursando la carrera de Doctorado en Ingeniería, mención Sistemas de Información con la tesis doctoral: Definición de Patrones a partir de Buenas Prácticas para el desarrollo de sistemas de Gobierno Electrónico. Es miembro de la carrera de Investigador Científico Categoría C UTN y del Programa de Incentivos del Ministerio de Educación de la Nación Categoría V. En UTN FRC es Docente adj. int., miembro cofundador de CIDS, Centro de Investigación, Desarrollo y Transferencia de Sistemas de Información, Dir. del CIDS Blockchain Lab, Docente coord. del curso de Desarrollo Blockchain y coord. de ANDÉN, incubadora de emprendimientos tecnológicos. Además es docente de Univ.CAECE y entrenador de Mundos E (UNC-FCEfyN). Tiene registrado, en coautoría con sus colegas investigadores, títulos de propiedad intelectual, un libro y publicaciones científicas en idioma español e inglés.

INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información > Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones > Ingeniería en Sistemas de Información

Lugar de trabajo: FACULTAD REGIONAL CORDOBA - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL



DATOS PERSONALES

Apellido: MEDINA

Nombre: OSCAR CARLOS

Fecha de nacimiento: 10 - 03 - 1972

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: San Cayetano 3210 (X5011EAF). Capital, Córdoba - Argentina

Teléfono: +0054 (0351) 465-5427

Correo electrónico: oscarmedina@gmail.com

FORMACION ACADÉMICA

Doctorado en "DOCTORADO EN INGENIERÍA, MENCIÓN SISTEMAS DE INFORMACIÓN"

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

2016 - Actualidad

IDENTIFICACIÓN Y PROTECCIÓN INTELECTUAL DE LOS RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2020

CURSO LOS LABERINTOS DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO. TEORÍAS Y METODOLOGÍAS

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2019

CURSO INGENIERÍA DE SOFTWARE BASADA EN LA EVIDENCIA

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2018



CURSO MODELADO CONCEPTUAL DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Año de finalización: 2018

CURSO METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2017

PRUEBA DE SUFICIENCIA DE IDIOMA EXTRANJERO: INGLÉS

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2017

CURSO INTELIGENCIA DE NEGOCIOS: DATA WAREHOUSE Y DATA MINING

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2017

CURSO RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA. SU DIFUSIÓN Y PUBLICACIÓN

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2017

CURSO FORMULACIÓN DE PROYECTOS CON FINANCIAMIENTO EXTERNO

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2016

CURSO DESARROLLANDO PROYECTOS I+D+i

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2016

CURSO MODELOS DE ORGANIZACIONES Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2016

CURSO FORMULACIÓN DE PROYECTOS I+D+i

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2015



CURSO INTRODUCCION A LA INVESTIGACION, EL DESARROLLO Y LA INNOVACION

Año de finalización: 2014

CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN GESTIÓN DE PROYECTOS BAJO ESTÁNDAR PMI 13ª EDICIÓN
FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 2010

INGENIERO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN
FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Año de finalización: 12/1995

FORMACION COMPLEMENTARIA

2017 - 2017 "DIPLOMATURA EN GESTIÓN DEL DESARROLLO EMPRENDEDOR". MINISTERIO DE DESARROLLO PRODUCTIVO
Entre 101 Y 200 horas

2010 - 2010 "Taller de Acreditación de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información". FACULTAD REGIONAL CORDOBA ;
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Hasta 24 horas

Inglés [nivel intermedio]

ANTECEDENTES EN CYT

02/2019 - Actualidad
INTEGRANTE DEL CONSEJO EJECUTIVO DE CIDS. FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.

05/2019 - Actualidad
DIRECTOR DE CIDS BLOCKCHAIN LAB. FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.

02/2020 - Actualidad
MIEMBRO DEL CÓRDOBA BLOCKCHAIN HUB. MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (MINCYTCBA) ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA.

2016
Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. FACULTAD REGIONAL CORDOBA



04/2017 - Actualidad

Profesor adjunto Rentado(Simple) - "APOYO AL DEPTO. DE SISTEMAS"
FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

08/2021 - Actualidad

Profesor asociado Rentado(Simple) - "LIDERAZGO E INNOVACIÓN - BS AS"
UNIVERSIDAD CAECE (CAECE)

09/2021 - Actualidad

Profesor asociado Rentado(Simple) - "LIDERAZGO E INNOVACION - M.DEL PLATA"
UNIVERSIDAD CAECE (CAECE)

09/2021 - Actualidad

Profesor contratado Rentado(Simple) - "CERTIFICACIÓN EN DATA SCIENCE - MUNDOS E"
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

03/2022 - 04/2022

Curso: "BLOCKCHAIN PARA LA INNOVACIÓN Y ..." (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

04/2018 - Actualidad

COORDINADOR DE ANDÉN CENTRO DE INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTOS TECNOLÓGICOS DE LA SECRETARÍA DE EXTENSIÓN
UNIVERSITARIA. FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

04/2015 - Actualidad

COORDINADOR DEL PROGRAMA MENTOREO DE EMPRENDEDORES ISI DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN SISTEMAS DE
INFORMACIÓN. FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

02/2022 - Actualidad

Secretario. FIDE

02/2022 - Actualidad

Primary Project Contact. HYPERLEDGER FOUNDATION & LINUX FOUADATION

04/2015 - 03/2017

Ayudante de trabajos prácticos de primera Rentado(Simple) - "APOYO AL DEPTO. DE SISTEMAS"
FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL



05/1997 - 03/1998

Ayudante de trabajos prácticos de primera Rentado(Simple)
FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

08/2020 - 08/2020

Taller: "BLOCKCHAIN Y BITCOIN" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

09/2020 - 10/2020

Curso: "D.BLOCKCHAIN CON HYPERLEDGER FABRIC" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

05/2021 - 06/2021

Curso: "DESARROLLO CON HYPERLEDGER FABRIC" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

05/2021 - 05/2021

Curso: "ADOLESCENTES 4.0 BLOCKCHAIN" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

01/2006 - 12/2016

CONSEJERO DEPARTAMENTAL CLAUSTRO GRADUADOS INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN. FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Formación de recursos humanos

2019 - 2019 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación FACULTAD REGIONAL CORDOBA.
Becario/a: Della Mea, Karen - FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.

2018 - 2019 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación FACULTAD REGIONAL CORDOBA.
Becario/a: Vicenti, Enrico Luciano - FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.

2022 - 2023 Dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.
Tesis: Giordano, Leonardo - FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.

2022 - 2022 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: MORARDO, DIEGO - FACULTAD REGIONAL CORDOBA.

2019 - 2020 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Romero, Maricel del Valle - MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

2018 - 2019 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Arreguy, Nicolás - MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.



2017 - 2017 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Ríos Cardona, Nicolás - FACULTAD REGIONAL CORDOBA.

2017 - 2018 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Di Mario, Joaquín - MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

2017 - 2018 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Martin, Sibán Mariano - MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

2015 - 2015 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Cánepa, Paula Agustina - MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.

Financiamiento CyT

01/2021 - 12/2023 Co-director en el Proyecto de I+D: *Aplicación de Patrones de Negocio en el modelado de Sistemas de Información que utilizan tecnologías Blockchain*. Dirección: GROPPPO, MARIO ALBERTO
Ejecutado en: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.
Financiado por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.

01/2019 - 07/2020 Director en el Proyecto de I+D: *Propuesta para la definición de Patrones a partir de Buenas Prácticas para el desarrollo de sistemas de Gobierno Electrónico*. Dirección: MEDINA, OSCAR CARLOS
Ejecutado en: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.
Financiado por: MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (MINCYTCBA) ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA.

01/2019 - 12/2021 Investigador en el Proyecto de I+D: *Modelo de Análisis para para la derivación de requerimientos funcionales a partir de la implementación de patrones en la construcción del Modelo Conceptual*. Dirección: MARCISZACK, MARCELO MARTÍN
Ejecutado en: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.
Financiado por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.

01/2018 - 12/2020 Investigador en el Proyecto de I+D: *Un Modelo de Análisis para aplicación de Patrones de buenas prácticas en el Modelado Conceptual de Gobierno Electrónico*. Dirección: GROPPPO, MARIO ALBERTO
Ejecutado en: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.
Financiado por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.

01/2017 - 12/2018 Personal técnico de apoyo en el Proyecto de I+D: *Herramientas y Métodos de soporte a la Ingeniería de Software: requerimientos, estrategias ágiles y calidad de procesos y productos*. Dirección: LEONE, HORACIO PASCUAL
Ejecutado en: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL; FACULTAD REG.RESISTENCIA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL; FACULTAD REG.SANTA FE ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL; INSTITUTO DE DESARROLLO Y DISEÑO (INGAR) ; (CONICET - UTN); FACULTAD REG.VILLA MARIA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.

01/2015 - 12/2017 Investigador en el Proyecto de I+D: *IMPLEMENTACION DE PATRONES EN LA VALIDACION DE MODELOS CONCEPTUALES*. Dirección: Marcelo Martin Marciszack
Ejecutado en: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA



NACIONAL.

01/2012 - 12/2014 Investigador en el Proyecto de I+D: *Validación de Requerimientos a través de Modelos Conceptuales*. Dirección: Marcelo Martin Marciszack
Ejecutado en: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.

11/2017 - 11/2018 Investigador en el Proyecto de Transferencia: *PROYECTO DE TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN Y COMUNICACIÓN PÚBLICA EN LA CIENCIA (PROTRI) ? CONVOCATORIA 2017*. Dirección: MARCISZACK, MARCELO MARTÍN
Ejecutado en: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.
Financiado por: MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (MINCYTCBA) ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA.

10/2017 - 10/2019 Director en el Proyecto de Transferencia: *TALLER PLAN DE NEGOCIOS DE UN EMPRENDIMIENTO: MODELO CANVAS*. Dirección: MEDINA, OSCAR CARLOS
Ejecutado en: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.
Financiado por: MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (MINCYTCBA) ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA.

06/2017 - 06/2017 Investigador en el Proyecto de Transferencia: *TALLER UTILIZANDO PATRONES PARA COMPRENDER PROCESOS DE NEGOCIO*. Dirección: MARCISZACK, MARCELO MARTÍN
Ejecutado en: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.
Financiado por: CAJA DE JUBILACIONES PENSIONES Y RETIROS DE CORDOBA.

01/2015 - 12/2018 Investigador en el Proyecto de Transferencia: *PTDS-0380 DEL BANCO NACIONAL DE PROYECTOS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO Y SOCIAL*. Dirección: MARCISZACK, MARCELO MARTÍN
Ejecutado en: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL.
Financiado por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL; CAJA DE JUBILACIONES PENSIONES Y RETIROS DE CORDOBA.

04/2015 - Actualidad Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "Curso de Posgrado Formulación de Proyectos I+D+i"
Dirección: Mena, Marta
Financiada por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Ejecutada en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

10/1994 - 12/1995 Estancia de I+D en: "PASANTÍA UTN FRC"
Financiada por: BANCO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA
Ejecutada en: BANCO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA
Dirección: POSSETTO, BENITO

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2020 - 2020 Jurado de premios
AGENCIA CORDOBA TURISMO ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA
Rol: Evaluador/a



2017 - 2017 Jurado de premios

MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (MINCYTCBA) ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA

Rol: Evaluador/a

2015 - 2015 Jurado de premios

SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA - MINISTERIO DE DESARROLLO PRODUCTIVO

Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de programas y proyectos

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de programas y proyectos

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Rol: Evaluador/a

2020 - 2020 Evaluación de programas y proyectos

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Rol: Evaluador/a

2019 - 2019 Evaluación de programas y proyectos

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Rol: Evaluador/a

2018 - 2018 Evaluación de programas y proyectos

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Evaluación de programas y proyectos

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de trabajos en revistas

REVISTA CIENTIFICA (ISSN: 0102-5120)

2019 - Actualidad Actividades curriculares para instituciones universitarias

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Rol: Evaluador/a

2022 - 2022 Evaluación de 20TH LACCEI INTERNATIONAL MULTI-CONFERENCE F

FLORIDA ATLANTIC UNIVERSITY (FAU)

Rol: Evaluador/a



2022 - Actualidad Evaluación de ICITS'22 ? THE 2022 INTERNATIONAL CONFERENCE
TEC TECNOLÓGICO DE COSTA RICA
Rol: Evaluador/a

2022 - 2022 Evaluación de CIBSE 2022 XXV IBERO-AMERICAN CONFERENCE ON
FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Rol: Evaluador/a

2022 - 2022 Evaluación de HYPERLEDGER CHALLENGE 2022
HYPERLEDGER FOUNDATION
Rol: Evaluador/a

2021 - Actualidad Evaluación de CONAISI 2021 ? IX CONGRESO NACIONAL DE INGE
CENTRO REGIONAL DE DESARROLLOS TECN.P/LA CONTRUC. SISMOLOGIA E ING. SIMICA ; FACULTAD REG.MENDOZA ;
UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de Revisor externo
HUAQIAO UNIVERSITY
Rol: Evaluador/a

2020 - 2020 Evaluación de IEEE ARGENCON 2020 ? V CONGRESO BIENAL DE LA
IEEE ARGENTINA
Rol: Evaluador/a

2020 - 2020 Evaluación de Miembro del Comité Científico/Académico
FACULTAD REGIONAL SAN FRANCISCO ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Rol: Evaluador/a

2020 - 2020 Evaluación de Miembro del Comité Científico
UNIVERSIDAD ESTATAL PENINSULA DE SANTA ELENA
Rol: Evaluador/a

2020 - Actualidad Evaluación de Revisor invitado
CONFEDI
Rol: Evaluador/a



2019 - 2019 Evaluación de Miembro del Comité Científico

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS

Rol: Evaluador/a

2019 - 2019 Evaluación de Miembro del Comité Científico/Académico

RED RIISIC, CONFEDI Y UNIVERSIDAD NACIONAL DE MATANZA

Rol: Evaluador/a

2019 - 2019 Evaluación de Revisor invitado por el Comité de DocSymp

UNIVERSIDAD DE LA HABANA (UH)

Rol: Evaluador/a

2018 - 2018 Evaluación de Miembro del Comité Científico/Académico

RED RIISIC, CONFEDI Y UNIVERSIDAD CAECE

Rol: Evaluador/a

2018 - 2018 Evaluación de Miembro del Comité Académico

CONFEDI Y U.T.N. F.R.C.

Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Evaluación de Miembro del Comité Científico/Académico

RED RIISIC, CONFEDI Y U.T.N. F.R.S.F.

Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Evaluación de Docente Evaluador de Trabajos de Investigación

SOCIEDAD ARGENTINA DE INFORMATICA (SADIO)

Rol: Evaluador/a

2016 - 2016 Evaluación de Docente Evaluador de Trabajos de Investigación

RED RIISIC, CONFEDI Y UCASAL UNIV. CATÓLICA DE SALTA

Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

05/2022 - 05/2022 "TECNOLOGÍAS DISRUPTIVAS: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES PARA LA INDUSTRIA FINANCIERA EN LATINOAMÉRICA"

11/2021 - 11/2021 "BLOCKCHAIN. BITCOIN Y CRIPTOMONEDAS. PROTOCOLO DE CONSENSO. BLOCKCHAIN PÚBLICA Y PRIVADA. CONTRATOS INTELIGENTES"



11/2021 - 11/2021 "? ANDÉN, EMPRENDEDORISMO Y TECNOLOGÍAS ASISTIDAS"

11/2021 - 11/2021 "REVISIÓN SISTEMÁTICA DE LA LITERATURA"

10/2021 - 10/2021 "TENDENCIAS EN BLOCKCHAIN"

10/2021 - 10/2021 "BLOCKCHAIN PARA EL SECTOR GOVTECH"

08/2021 - 08/2021 "INTRODUCCIÓN A BLOCKCHAIN Y BITCOIN"

08/2021 - 08/2021 "INTRODUCCIÓN A BLOCKCHAIN Y BITCOIN"

06/2021 - 06/2021 "TALLER DE SENSIBILIZACIÓN SOBRE BLOCKCHAIN"

04/2021 - 04/2021 "FABRIC PRIVATE CHAINCODE"

04/2021 - 04/2021 "INTRODUCCIÓN A BLOCKCHAIN E HYPERLEDGER"

09/2020 - 09/2020 "INTRODUCCIÓN A BLOCKCHAIN Y BITCOIN"

09/2020 - 09/2020 "EMPRENDER 4.0 ? ESPECIAL ANDÉN 2020"

08/2020 - 08/2020 "UN MODELO DE ANÁLISIS PARA APLICACIÓN DE PATRONES DE BUENAS PRÁCTICAS EN EL MODELADO CONCEPTUAL DE GOBIERNO ELECTRÓNICO"

08/2020 - 08/2020 "BLOCKCHAIN Y BITCOIN"

08/2020 - 08/2020 "INTRODUCCIÓN A BLOCKCHAIN Y BITCOIN"

07/2020 - 07/2020 "DIGITAL TRANSFORMATION GENERATION NEXT ? CAP. 1"

07/2020 - 07/2020 "+BLOCKCHAIN ¿CÓMO APLICAR ESTA TECNOLOGÍA DISRUPTIVA EN EL SECTOR AGROINDUSTRIAL?"

04/2020 - Actualidad "FIRMA DIGITAL Y GOBIERNO ELECTRÓNICO"

04/2020 - Actualidad "CLAVES PARA LA ADMINISTRACIÓN DIGITAL: FIRMA DIGITAL Y ASAMBLEAS A DISTANCIA CON VALOR LEGAL"

03/2020 - 03/2020 "PROYECTO RE-CREARNOS ? COVIDLAB CÓRDOBA"

10/2019 - 10/2019 "COPUCI 2019 - VII CONGRESO INTERNACIONAL DE COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA"

08/2019 - 08/2019 "AVANCES EN ARCHIVO Y DIGITALIZACIÓN DE DOCUMENTOS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA MUNICIPAL"

03/2019 - 03/2019 "Transferencia de resultados de Investigación a una Carrera Universitaria"

03/2019 - 03/2019 "Un caso de estudio de patrones de Gobierno Electrónico para gestión de consultas de ciudadanos"

03/2019 - 03/2019 "El Taller educativo como dispositivo de vinculación de Espacios Académicos"



06/2018 - 06/2018 "PLAN DE NEGOCIOS DE UN EMPRENDIMIENTO: MODELO CANVAS"

05/2018 - 05/2018 "MENTOREO DE EMPRENDEDORES ISI - CONVOCATORIA 2018"

09/2017 - 09/2017 "MODELO CANVAS PARA PROYECTOS DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA"

09/2017 - 09/2017 "DEMO DAY - PITCH DE EMPRENDEDORES TECH"

04/2017 - 04/2017 "ENTRENAMIENTO PARA AUDITORÍAS EXTERNAS DE FIRMA DIGITAL"

04/2017 - 04/2017 "CONVOCATORIA 2017 A EMPRENDEDORES PARA EL PROGRAMA DE MENTOREO ISI"

11/2016 - 11/2016 "Herramienta para administración y validación de requerimientos de sistemas"

07/2016 - 07/2016 "INSERTANDO UN PROYECTO ACADEMICO EN EL MERCADO"

06/2016 - 06/2016 "PLAN DE NEGOCIOS DE UN EMPRENDIMIENTO: MODELO CANVAS"

09/2015 - 09/2015 "GOBIERNO ELECTRÓNICO Y FIRMA DIGITAL"

06/2015 - 06/2016 "EL ROL ACTUAL DEL INGENIERO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN"

05/2015 - 08/2015 "TALLER REDES SOCIALES Y CIUDANÍA DIGITAL - INTRODUCTORIO"

05/2015 - 05/2015 "TALLER REDES SOCIALES Y CIUDANÍA DIGITAL - INTERMEDIO"

05/2015 - 05/2015 "CONFERENCIA FIRMA DIGITAL"

05/2015 - 05/2015 "CONFERENCIA FIRMA DIGITAL"

07/2014 - 07/2014 "TALLER DE ACTUALIZACIÓN A GENEXUS X E INTRODUCCIÓN A K2B TOOLS "

08/2013 - 08/2013 "CURSO SAP CUENTAS A PAGAR"

05/2013 - 05/2013 "CURSO INTRODUCCIÓN AL SISTEMA DE GESTIÓN SAP"

05/2013 - 05/2013 "CONFERENCIA GENEXUS X EVOLUTION 2 Y APLICACIONES PARA SMART DEVICES"

10/2012 - 10/2012 "CURSO DE ACTUALIZACIÓN A GENEXUS X"

11/2005 - 11/2005 "CONFERENCIA CLAVES PARA LA SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN"

02/2017 - Actualidad "TESORERO"
FUNDACION EMPATE



01/2015 - Actualidad "INCUBADORA EMPRENDEDORES EN ACCIÓN"

FUNDARED CORDOBA

10/2021 - 10/2021 "MENTOR DE SEMANA STEAM 2021"

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

10/2020 - 10/2020 "MENTOR DE SEMANA STEAM 2020"

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

10/2014 - Actualidad "Miembro co-fundador del grupo GISI"

FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Actividades profesionales

07/2011 - Actualidad Servicio de consultoría y auditoría de procesos en ENCODE SA.

01/2010 - 12/2010 Desarrollo de Aplicación Web en ANSV.

01/2010 - 12/2011 Desarrollo de Aplicación Web en ANSV - ADMINISTRACION NACIONAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL (ANSES).

06/2009 - Actualidad Consultoría y desarrollo informático en CAJA DE JUBILACIONES PENSIONES Y RETIROS DE CORDOBA.

01/2009 - 12/2009 Diseño funcional y Especificación de Requerimientos de software en GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA (CORDOBA).

06/2007 - 04/2009 Consultoría funcional del módulo BP en BANCO DE CORDOBA.

07/2003 - 05/2007 Soporte de análisis y desarrollo en MINISTERIO DE SALUD.

11/2002 - 04/2003 Liderazgo de proyecto en GOBIERNO DE JALISCO.

05/1998 - 10/2002 Gerenciamiento TIC en BDP SA.

04/1996 - 04/1998 Consultoría de desarrollo e Internet en REED CONSULTING.



10/1994 - 12/1995 Pasantía en BANCO DE CORDOBA.

Participación en eventos CyT

2019 - Evento: "HACKATÓN ARGENTINA CRYPTO FEST 2019". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL; ABA; BITCOIN ARGENTINA
Modo de participación: Miembro del comité organizador

2019 - Evento: "COPUCI 2019 - VII CONGRESO INTERNACIONAL DE COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA". Argentina.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC); CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS
Modo de participación: Presentador de póster

2019 - Evento: "VINCULAR CÓRDOBA 2019 - JORNADAS DE ARTICULACIÓN PARA LA INNOVACIÓN 5ª EDICIÓN". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Modo de participación: Presentador de póster

2018 - Evento: "JEIN 2018 - VI JORNADA DE ENSEÑANZA DE LA INGENIERÍA". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Modo de participación: Presentador de póster

2017 - Evento: "XII CAM CONGRESO DE ARCHIVOLOGÍA DEL MERCOSUR ? IX JORNADA DE ARCHIVOS MUNICIPALES". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: RED DE ARCHIVEROS GRADUADOS DE CORDOBA Y UNC
Modo de participación: Conferencista

2016 - Evento: "CONAIISI 2016 - IV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA INFORMÁTICA / SISTEMAS DE INFORMACIÓN". Argentina, Salta.
Organizada por: RED RIISIC, CONFEDI Y UCASAL
Modo de participación: Conferencista

2016 - Evento: "JAIIO 2016 - 45° JORNADAS ARGENTINAS DE INFORMÁTICA. SIE 2016 - 10° SIMPOSIO ARGENTINO DE INFORMÁTICA EN EL ESTADO". Argentina, Capital Federal.
Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE INFORMATICA (SADIO)
Modo de participación: Conferencista

2015 - Evento: "VII Encuentro Nacional de Laboratorios de Monitoreo de Inserción de Graduados". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)
Modo de participación: Asistente

2015 - Evento: "Presentación Programa Emprende INNdustria y Semana TIC". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Modo de participación: Miembro del comité organizador



2015 - Evento: "Modelado de negocio para un emprendimiento". Argentina, Comuna Las Calles, Córdoba.

Organizada por: SECRETARIA PYME Y DESARROLLO EMPRENDEDOR

Modo de participación: null

2015 - Evento: "Community Manager". Argentina, Capital Federal.

Organizada por: CAMARA ARGENTINA DE COMERCIO

Modo de participación: Asistente

2015 - Evento: "Vigilancia tecnológica para emprender". España, Alicante.

Organizada por: INSTITUTO DE ECONOMIA INTERNACIONAL UNIV.ALICANTE

Modo de participación: Asistente

2015 - Evento: "Semana TIC Córdoba 2015 - Edutech". Argentina, Córdoba Capital.

Organizada por: MESA SECTORIAL CORDOBA TIC DEL GOBIERNO DE CORDOBA

Modo de participación: Expositor en stand UTN FRC

2015 - Evento: "Crowdfundig. Una alternativa para financiar tu proyecto". Argentina, Córdoba Capital.

Organizada por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Modo de participación: Miembro del comité organizador

2015 - Evento: "Curso de Aspectos básicos de la importación y exportación de productos y servicios". Argentina, Capital Federal.

Organizada por: CAMARA ARGENTINA DE COMERCIO

Modo de participación: Asistente

2015 - Evento: "Introducción a la Gestión para Resultados en el Desarrollo". Estados Unidos, WASHINGTON DC.

Organizada por: IDBX INTER-AMERICAN DEVELOPMENT BANK

Modo de participación: Asistente

2015 - Evento: "Big data: la explosión de datos en nuestras vidas". Argentina, Córdoba Capital.

Organizada por: FACULTAD REGIONAL SAN FRANCISCO ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Modo de participación: Asistente

2015 - Evento: "Del gobierno electrónico al gobierno abierto". Argentina, Córdoba Capital.

Organizada por: COPEC

Modo de participación: Asistente

2015 - Evento: "Asociaciones Público Privadas: Implementando Soluciones en Latinoamérica y el Caribe". Estados Unidos, WASHINGTON DC.

Organizada por: IDBX INTER-AMERICAN DEVELOPMENT BANK

Modo de participación: Asistente



2015 - Evento: "Expo Estudiar y Trabajar 2015". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: AGENCIA DE PROMOCION DEL EMPLEO Y FORMACION PROFESIONAL
null

2014 - Evento: "El emprendedorismo desde la Ingeniería en Sistemas de Información". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Modo de participación: Miembro del comité organizador

2014 - Evento: "¿Cómo proteger la propiedad intelectual de tu creación?". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Modo de participación: Miembro del comité organizador

2013 - Evento: "Circuitos de documentos configurables. Aproximación a un modelo de datos y algoritmo de implementación.". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL; RED RIISIC
Modo de participación: Panelista

2012 - Evento: "Sistema de Iniciación y Acreditación del Derecho Previsional". Argentina, La Plata, Buenos Aires.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP); SADIO, SOCIEDAD ARGENTINA DE INFORMÁTICA
Modo de participación: Panelista

2009 - Evento: "Jornadas Tecnológicas ADIMRA en Córdoba". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: ADIMRA ASOC. DE IND. METALÚRGICOS DE LA R.A.
Modo de participación: Panelista

2005 - Evento: "Claves para la seguridad de la información". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: UNIVERSIDAD EMPRESARIAL SIGLO XXI
Modo de participación: Conferencista

2005 - Evento: "Firma digital, implicancias técnicas y legales". Argentina, San Francisco, Córdoba.
Organizada por: FACULTAD REGIONAL SAN FRANCISCO ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Modo de participación: Conferencista

2005 - Evento: "Firma digital, implicancias técnicas y legales". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: CIDI CÁMARA DE INFORMÁTICA DEL INTERIOR
Modo de participación: Conferencista

2002 - Evento: "E-Comercio y Firma Digital". Argentina, Córdoba Capital.
Organizada por: FACULTAD REGIONAL CORDOBA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Modo de participación: Conferencista



2000 - Evento: "Presentación del plan de negocios de peype.com". Argentina, Capital Federal.

Organizada por: BAQUÍA

null

1997 - Evento: "Presentación del proyecto MusicNet para SONY Music Argentina ". Argentina, Capital Federal.

Organizada por: COMDEX ARGENTINA

Modo de participación: Panelista

Premios

2012 - "Certificación Analista Senior GeneXus X evol.1". ARTECH CONSULTORES S.R.L..

1996 - "Certificación Notes Application Development I". LOTUS CONSULTING INTERNATIONAL CO..

PUBLICACIONES

Artículos

Oscar Carlos Medina; Manuel Pérez Cota; Paula Agustina Cánepa; Marcelo Martín Marciszack. "MODELADO CONCEPTUAL DE SISTEMAS DE GOBIERNO ELECTRÓNICO INCORPORANDO PATRONES DE ESCENARIO". *RISTI*, num.41 (2021): 30 - 42.

Oscar Carlos Medina; Manuel Pérez Cota; Brenda Elizabeth Meloni; Marcelo Martín Marciszack. "BUSINESS PATTERNS CATALOGUE AND SELECTION PROPOSAL FOR THE CONCEPTUAL MODEL OF A SOFTWARE PRODUCT". *Journal of Universal Computer Science*, 27 num.2 (2021): 135 - 151.

Roberto Muñoz; Oscar Carlos Medina; Carolina Molina; Gabriela Alexis Falcón. "EXPERIENCIA DE FORMACIÓN Y PROMOCIÓN DE EMPRENDEDORES TECNOLÓGICOS DESDE UNA CARRERA UNIVERSITARIA". *Revista Tecnología y Ciencia*, num.33 (2018): 145 - 156.

Oscar Carlos Medina; Marcelo Martín Marciszack; Mario Alberto Groppo. "APROXIMACIÓN DESCRIPTIVA A LAS BUENAS PRÁCTICAS DE GOBIERNO ELECTRÓNICO Y A SU INCORPORACIÓN EN EL MODELADO CONCEPTUAL DE SITIOS WEB PÚBLICOS DE ARGENTINA". *Revista Tecnología y Ciencia*, num.31 (2018): 99 - 110.

Oscar Carlos Medina; Marcelo Martín Marciszack; Mario Alberto Groppo. "TRAZABILIDAD Y VALIDACIÓN DE REQUERIMIENTOS FUNCIONALES DE SISTEMAS INFORMÁTICOS MEDIANTE LA TRANSFORMACIÓN DE MODELOS CONCEPTUALES". *ReCIBE*, 5 (2016): 1 - 9.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

Marcelo Martín Marciszack; Juan Carlos Moreno; Claudia Evangelina Sánchez; Oscar Carlos Medina; Andrea Fabiana Delgado; Claudia Susana Castro. *PATRONES EN LA CONSTRUCCIÓN DEL MODELO CONCEPTUAL PARA SISTEMAS DE INFORMACIÓN*. Buenos Aires: edUTecNe, 2018. 107 p. ISBN:978-987-1896-96-7.



Oscar Carlos Medina; Manuel Pérez Cota; Luis Esteban Damiano; Marcelo Martín Marciszack. "Systematic Mapping of Literature on Applicable Patterns in Conceptual Modelling of Information Systems". En: Jezreel Mejia(ed.). *NEW PERSPECTIVES IN SOFTWARE ENGINEERING (CIMPS 2021)*. Mexico DF: Springer, 2021. p. 41 - 54.

Oscar Carlos Medina; Marcelo Martín Marciszack; Mario Alberto Groppo. "Una aproximación a la incorporación de Patrones de Negocio en el modelado de aplicaciones de Contratos Inteligentes". En: Alfonsina Ester Andreatta(ed.). *JORNADAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA 2021 DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL, FACULTAD REGIONAL SAN FRANCISCO*. Buenos Aires: Edutecne, 2021. p. 200 - 203.

Oscar Carlos Medina; María Soledad Romero; Rubén Aníbal Romero; Sibán Mariano Martín; Marcelo Martín Marciszack. "Using Architecture Patterns in the Conceptual Model of an eGov Software". En: Álvaro Rocha; Carlos Ferrás; Carlos Enrique Montenegro Marin; Víctor Hugo Medina García(ed.). *ADVANCES IN INTELLIGENT SYSTEMS AND COMPUTING*. Colombia: Springer, 2020. p. 54 - 63.

Oscar Carlos Medina; Mario Alberto Groppo; Marcelo Martín Marciszack. "Una aproximación a la definición de Patrones a partir de Buenas Prácticas para el desarrollo de sistemas de Gobierno Electrónico". En: Marcelo Martín Marciszack(ed.). *IV JORNADAS DE INTERCAMBIO Y DIFUSIÓN DE LOS RESULTADOS DE INVESTIGACIONES DE LOS DOCTORANDOS EN INGENIERIA DE LA FACULTAD REGIONAL CORDOBA*. Buenos Aires: edUTecNe, 2019. p. 274 - 278.

Brenda Elizabeth Meloni; Manuel Pérez Cota; Oscar Carlos Medina; Marcelo Martín Marciszack. "Objectives Patterns Applied to the Business Model of a Public Education System". En: Jezreel Mejia; Mirna Muñoz; Álvaro Rocha; Jose A. Calvo-Manzano(ed.). *TRENDS AND APPLICATIONS IN SOFTWARE ENGINEERING (CIMPS 2019)*. Guanajuato, México: Springer, 2019. p. 13 - 22.

Oscar Carlos Medina; Manuel Pérez Cota; Marcelo Martín Marciszack; Sibán Mariano Martín; Nicolás Pérez; Diego Daniel Dean. "Conceptual Modelling of a Mobile App for Occupational Safety Using Process and Objectives Patterns". En: Jezreel Mejia; Mirna Muñoz; Álvaro Rocha; Adriana Peña; Marco Pérez-Cisneros(ed.). *TRENDS AND APPLICATIONS IN SOFTWARE ENGINEERING (CIMPS 2018)*. Guadalajara, México: Springer, 2018. p. 186 - 195.



null. "Herramienta para administración y validación de requerimientos de sistemas". En: null(ed.). *TENDENCIAS EN LA INGENIERÍA DEL SOFTWARE. IMPACTO EN LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN*. Mazatlán, México: CIMAT A.C., 2016. p. 7 - 14.

Oscar Carlos Medina; Marcelo Martín Marciszack; Mario Alberto Groppo. "Incorporación de patrones de Buenas Prácticas en el Modelo Conceptual de sistemas de Gobierno Electrónico". En *Actas de JORNADAS DE CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA 2020 50 ANIVERSARIO U.T.N. ? F.R.S.F.*, Argentina: U.T.N. - F.R.S.F.. 2020. Sin dato de issn/isbn.

Roberto Miguel Muñoz; Oscar Carlos Medina; Roxana del Carmen Córdoba. "Transferencia de Mentoreo de Emprendedores de Ingeniería en Sistemas de Información a Estudiantes del Nivel Medio". En *JAIIO 2019 - 48° JORNADAS ARGENTINAS DE INFORMÁTICA. SAEI 2019 - SIMPOSIO ARGENTINO DE EDUCACIÓN EN INFORMÁTICA*, Argentina: SADIO. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Roberto Miguel Muñoz; Oscar Carlos Medina; Gabriela Falcón; Carolina Molina; Fabián Gibellini; Constanza Caorsi. "Experiencia de Vinculación entre Universidad y Empresa Tecnológica". En *Actas de JAIIO 2019 - 48° JORNADAS ARGENTINAS DE INFORMÁTICA. JUI 2019 - 12° JORNADAS DE VINCULACIÓN UNIVERSIDAD INDUSTRIA*, Argentina: SADIO. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Oscar Carlos Medina; Paula Agustina Cánepa; Mariano Oscar Gruppo; Mario Alberto Groppo. "Un caso de estudio de patrones de Gobierno Electrónico para gestión de consultas de ciudadanos". En *Actas de CONAISI 2018 - VI CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA INFORMÁTICA / SISTEMAS DE INFORMACIÓN*, Argentina: Universidad CAECE. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Roxana del Carmen Córdoba; Oscar Carlos Medina; Roberto Miguel Muñoz. "El Taller educativo como dispositivo de vinculación de Espacios Académicos". En *Actas de JEIN 2018 - VI JORNADA DE ENSEÑANZA DE LA INGENIERÍA*, Argentina: UTN FRC. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Oscar Carlos Medina; Roberto Miguel Muñoz; Carolina Molina; Gabriela Alexis Falcón. "Experiencia de mentoreo de emprendedores de base tecnológica desde la Universidad". En *Actas de JAIIO 2018 - 47° JORNADAS ARGENTINAS DE INFORMÁTICA. SIE 2018 - 10° SIMPOSIO ARGENTINO DE INFORMÁTICA EN EL ESTADO*, Argentina: SADIO. 2018. Sin dato de issn/isbn.



null. "Proposal for the patterns definition based on good practices for the electronic government systems development". En *Proceedings of 13th Iberian Conference on Information Systems and Technologies (CISTI)*, España: IEEE. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Oscar Carlos Medina; Marcelo Martín Marciszack; Mario Alberto Groppo. "Un Modelo de Análisis para aplicación de Patrones de buenas prácticas en el Modelado Conceptual de Gobierno Electrónico". En *Actas de WICC 2018 - XX WORKSHOP DE INVESTIGADORES EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN*, Argentina: Red UNCI. 2018. 978-987-3619-27-4.

Liliana Winkelmann; Carlos Alfaro; Gustavo Funes; Oscar Carlos Medina; Carolina Molina. "Sistema Rector de Administración Documental Municipal (SIRAD)". En *Actas de XII CAM CONGRESO DE ARCHIVOLOGÍA DEL MERCOSUR - IX JORNADA DE ARCHIVOS MUNICIPALES*, Argentina: Red de Archiveros graduados de Córdoba. 2017. 978-987-46377-2-7.

Roberto Miguel Muñoz; Oscar Carlos Medina; Carolina Molina; Gabriela Alexis Falcón. "Experiencia de Formación y Promoción de Emprendedores Tecnológicos desde una Carrera Universitaria". En *Actas de CONAISI 2016 - IV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA INFORMÁTICA / SISTEMAS DE INFORMACIÓN*, Argentina: UCASAL. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Oscar Carlos Medina; Marcelo Martín Marciszack; Mario Alberto Groppo. "Actividad de Modelado Conceptual con la incorporación de Patrones de Análisis y Diseño de Sistemas". En *Actas de II JATIC 2016 - JORNADAS ARGENTINAS DE TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y CREATIVIDAD*, Argentina: Universidad CAECE. 2016. 978-98746267-0-7.

Liliana Wilkenmann; Oscar Carlos Medina; Carolina Molina; Gustavo Funes; Sergio Quinteros; Roberto Miguel Muñoz; Claudia Castro; Marcelo Martín Marciszack. "Sistema de Gestión Documental Integrada para el Sector Público Municipal". En *Actas de JAIIO 2016 - 45° JORNADAS ARGENTINAS DE INFORMÁTICA. SIE 2016 - 10° SIMPOSIO ARGENTINO DE INFORMÁTICA EN EL ESTADO*, Argentina: SADIO. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Lorena Barale; Tomás Torres Hansen; Oscar Carlos Medina; Sergio Quinteros; Roberto Muñoz; Andrea Dalhul Uez. "Sistema de Gestión Electoral". En *Actas de JAIIO 2016 - 45° JORNADAS ARGENTINAS DE INFORMÁTICA. SIE 2016 - 10° SIMPOSIO ARGENTINO DE INFORMÁTICA EN EL ESTADO*, Argentina: SADIO. 2016. Sin dato de issn/isbn.



null. "Software para gestión de requerimientos del Modelo Conceptual de un sistema de información". En *Actas de WICC 2016 - XVIII WORKSHOP DE INVESTIGADORES EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN*, Argentina: Red UNCI. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Marcelo Martín Marciszack; Oscar Carlos Medina; Juan Pablo Fernández Taurant; Juan Carlos Moreno; Claudia Castro. "Implementación de patrones en la validación de modelos conceptuales". En *Actas de WICC 2015 - XVII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación*, Argentina: RedUNCI - Red de Universidades con Carreras en Informática. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Alejandro Agustín Guzmán; Nicolás Pérez; Sibán Mariano Martín; Roberto Muñoz; Carolina Molina; Gabriela Falcón; Oscar Carlos Medina. "Programa de Mentoreo ISI". En *Actas de I JATIC 2015 - JORNADAS ARGENTINAS DE TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN Y CREATIVIDAD*, Argentina: Universidad CAECE. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Andrea Fabiana Delgado; Marcelo Martín Marciszack; Claudia Evangelina Sánchez; Claudia Castro; Oscar Carlos Medina. "SIAR Sistema Integral de Administración de Requerimientos". En *Actas de ENIDI 2015 - ENCUENTRO DE INVESTIGADORES Y DOCENTES DE INGENIERÍA*, Argentina: Universidad Nacional de Cuyo, Facultad de Ciencias Aplicadas a la Industria y Facultad de Ingeniería, Universidad Maza, Universidad de Mendoza, Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Mendoza y Facultad Regional San Rafael. 2015. 978-950-42-0121-2.

Marcelo Martín Marciszack; Oscar Carlos Medina; Claudia Castro; Enrique Humberto Moyano. "Análisis de consistencia de Casos de Uso con simuladores de autómatas finitos.". En *Actas de CoNaIISI 2014 - II Congreso Nacional de Ingeniería Informática / Sistemas de Información - ISSN:2346-9927 - Páginas 780 - 786*, Argentina: RIISIC, Red de carreras de Ingeniería Informática / Sistemas de Información (RIISIC) perteneciente al CONFEDI. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Marcelo Martín Marciszack; Sergio Ramón Quinteros; Roberto Miguel Muñoz; Oscar Carlos Medina. "Circuitos de documentos configurables. Aproximación a un modelo de datos y algoritmo de implementación.". En *Actas de CoNaIISI 2013 - I Congreso Nacional de Ingeniería Informática / Sistemas de Información*, Argentina: RIISIC, Red de carreras de Ingeniería Informática / Sistemas de Información (RIISIC) perteneciente al CONFEDI. 2013. 2346-9927.



null. "Sistema de Iniciación y Acreditación del Derecho Previsional". En *Anales de las 41 JAIIO - Páginas 176 ? 190*, Argentina: SADIO, Sociedad Argentina de Informática y Universidad Nacional de La Plata. 2012. 1850-2776.

DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

2016 Marcelo Martín Marciszack; Sergio Ramón Quinteros; Roberto Muñoz; Oscar Carlos Medina. Desarrollo de Gestión de la producción: "Modelo Conceptual de Sistemas de E-Gobierno para Gestión Documental"

Derechos de autor en obras inéditas y publicadas. Otorgada desde 10/2016 - 10/2019. Argentina

2012 Oscar Carlos Medina. Desarrollo de Producto: "PROYECTO SIRAD - Sistema Rector de la Administración Documental municipal"

2011 Oscar Carlos Medina. Desarrollo de Gestión de la producción: "PROYECTO FIRMA DIGITAL"

2010 Oscar Carlos Medina. Desarrollo de Producto: "PROYECTO ADP Acreditación del Derecho Previsional"

2009 Oscar Carlos Medina. Desarrollo de Gestión de la producción: "PROYECTO CAJA DE JUBILACIONES"

2009 Oscar Carlos Medina. Desarrollo de Gestión de la producción: "PROYECTO COMPRAS Sistema de Compras de Córdoba"

2007 Oscar Carlos Medina. Desarrollo de Gestión de la producción: "PROYECTO TOMAS Sistema SAP Core Banking"

2003 Oscar Carlos Medina. Desarrollo de Gestión de la producción: "PROYECTO A.PRO.S.S. (Administración Provincial de Seguro de Salud)"

Sin dato en año referencia Marcelo Martín Marciszack; Oscar Carlos Medina; Enrique Humberto Moyano. Desarrollo de Producto: "S.I.A.R. - Sistema Integral de Administración de Requerimientos"

Derechos de autor en software, multimedia y páginas web. Otorgada desde 05/2015 - 05/2018. ARGENTINA

Sin dato en año referencia Marcelo Martín Marciszack; Oscar Carlos Medina; Claudia Susana Castro. Desarrollo de Gestión de la producción: "Propuesta Metodológica para validación de Requerimientos Funcionales a través de Modelos Conceptuales"

Derechos de autor en software, multimedia y páginas web. Otorgada desde 05/2015 - 05/2018. ARGENTINA

06/2010 - 04/2011 Modelado Conceptual y Capacitación de Sistema de Información. en el servicio: "Proyecto SINALIC- Implementación Sistema Nacional de Licencias de Conducir"

AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD VIAL

01/2010 - 07/2011 Modelado Conceptual y Capacitación de Sistema de Información. en el servicio: "Proyecto SINAI- Implementación Sistema Nacional de Infracciones de Tránsito."

AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD VIAL



04/2009 - 07/2009 Actividades de mantenimiento de software en el servicio: "Proyecto DENGUE-Software de soporte a la Campaña de Prevención de Dengue"

03/2009 - 06/2009 Servicios de mapas y cartografía en el servicio: "Proyecto APE-Administración Provincial de Energía de la Provincia de La Pampa"
ADMINISTRACIÓN PROVINCIAL DE ENERGÍA DE LA PAMPA

OTROS ANTECEDENTES CYT

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2004 - Actualidad COLEGIO DE INGENIEROS ESPECIALISTAS DE CORDOBA

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2014 - Actualidad GISI-Grupo de Graduados de Sistemas de Información de UTN FRC

01/2013 - Actualidad GIDTSI-Grupo de Investigación, Desarrollo y Transferencia de Sistemas de Información

01/2009 - Actualidad CIDS-Centro de Investigación y Desarrollo de Sistemas



