

Curriculum vitae

Apellido: PALMA

Nombre: RICARDO RAÚL

DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **PALMA**
Nombre: **RICARDO RAÚL**
Cantidad hijos: **1**
Sexo: **MASCULINO**
Nacionalidad: **argentina**
Documento tipo: **DNI**
Número de documento **16038179**
País: **Argentina**
Partido: **Guaymallén**
Información

Estado **Casado/a**
Condición de **Nativo**
País emisor
C.U.I.T. /C.U.I.L. : **20160381796**
Provincia: **Mendoza**
Fecha de **04/08/1962**

DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **Marie Curie**
País: **Argentina**
Partido/Departamento **Guaymallén**
Código postal: **MAX5522**
Teléfono particular: **0054-0261-426-0793-**
Fax:
Web: **http://ceal.fing.uncu.edu.ar**
Información

Nº: **6483** Piso Ofi./Depto:
Provincia: **Mendoza**
Localidad **Villa Nueva**
Casilla
Teléfono celular: **2613341334**
E-mail: **rpalma@uncu.edu.ar**

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:
CENT.DE ESTUDIOS Y APLICACIONES LOGISTICAS (CEAL) ; INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
Calle: **Calle interna ciudad universitaria**
País: **Argentina**
Partido: **Edificio de Gobierno Facultad de**
Código postal: **M5502KFA**
Teléfono particular: **0054-0261-413-5000-2128**
Fax:
Web: **http://ceal.fing.uncu.edu.ar**

Nº: **0** Piso: **2** Depto/Ofi. **Adm**
Provincia: **Mendoza**
Localidad **Ciudad Universitaria**
Casilla postal: **CC405**
Teléfono celular: **02613341334**
E-mail: **rpalma@uncu.edu.ar**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:

Sistemas de Innovación Territorial y Desarrollo de Sistemas Productivos Locales.**Logística para el empresas energía.****Optimización Colaborativa (método numérico)****Simulación de sistemas Productivos Complejos.****Simulación de Catástrofes y Manejo Masivo de Víctimas.****Optimización Energética (Smart Grid)**

Áreas de Actuación y Líneas de Investigación:

2.2 - Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información**2.2.7 - Otras Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información**

Palabras clave

Simulación , Supply Chain Management Optimization, Energía y Producción

Palabras clave

Supply Chain Management, Smart Grid and Critical Infrastructure Risk,**FORMACION****■ FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Doctorado:**

Situación del nivel:

CompletoFecha inicio: **08-2006**Fecha egreso: **12-2011**

Denominación de la carrera:

Doctorado en Ingeniería Universidad Nacional de CuyoTítulo: **Doctor en Ingeniería**

Número de

448/2012 - CONEAU . B

Instituciones otorgantes del título:

FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

Título de la tesis :

Metodología Analítica de Pasos Evolutivos de la Estrategia de Manufactura para Empresas Medianas y Pequeñas

Porcentaje de avance de la tesis:

Apellido del director/tutor: **Morel**Nombre del director/tutor: **Laure**

Institución del director/tutor:

1

Apellido del codirector/cotutor:

Forradellas

Nombre del codirector/cotutor:

Raymundo

Institución del codirector/cotutor:

CENT.DE ESTUDIOS Y APLICACIONES LOGISTICAS (CEAL) ; INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

¿Realizó su posgrado con una

No

Institucion:

Área de

Sub-área de conocimiento:

INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS

Especialidad:

Información

Institución del director: Al comenzar el doctorado la institución se llamaba

Situación del nivel:

CompletoFecha inicio: **03-2005**Fecha egreso: **12-2011**

Denominación de la carrera:

Doctorado en IngenieríaTítulo: **Doctor en Ingeniería**

Número de

448/2012

Instituciones otorgantes del título:

FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

Currículum vitae

PALMA, RICARDO RAÚL

Título de la tesis : **Metodología Analítica de Pasos Evolutivos de la Estrategia de Manufactura para Empresas Medianas y Pequeñas**

Porcentaje de avance de la tesis:

Apellido del director/tutor: **Morel**

Nombre del director/tutor: **Laure**

Institución del director/tutor:

UNIVERSITE DE LORRAINE

Apellido del codirector/cotutor: **Forradellas**

Nombre del codirector/cotutor: **Raymundo**

Institución del codirector/cotutor:

CENT.DE ESTUDIOS Y APLICACIONES LOGISTICAS (CEAL) ; INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

¿Realizó su posgrado con una **Si**

Institucion:

ARFITEC

Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ingenierías y Tecnologías**

Especialidad: **Ingeniería en Innovación de Sistemas Industriales**

Información

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Maestría:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **08-2001**

Fecha egreso: **12-2005**

Denominación de la **Maestría en Logística**

Título: **Magister en Logística**

Número de **179/2012 - CONEAU. Cat A**

Instituciones otorgantes del título:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Título del trabajo final : **Logistique pour la gestion de** % de avance del trabajo

Apellido del director/tutor: **Dr. Raymundo**

Nombre del director/tutor: **Forradellas**

Institución del director/tutor:

INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

Apellido del codirector/cotutor: **Guimaraes**

Nombre del codirector/cotutor: **Renato**

Institución del codirector/cotutor:

ENIM

¿Realizó su posgrado con una **No**

Institucion:

Área de

Sub-área de **INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS**

Especialidad:

Información

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-1999**

Fecha egreso: **12-2001**

Denominación de la **Maestría en Logística**

Título: **Magiester en Logística**

Número de **179/2012**

Instituciones otorgantes del título:

FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

 Título del trabajo final : **Logistique pour la gestion de** % de avance del trabajo

 Apellido del director/tutor: **Guimaraes**

 Nombre del director/tutor: **Renato**

Institución del director/tutor:

UNIVERSITE PAUL VERLAINE - METZ (UPV-M)

 Apellido del codirector/cotutor: **Forradellas**

 Nombre del codirector/cotutor: **Raymundo**

Institución del codirector/cotutor:

CENT.DE ESTUDIOS Y APLICACIONES LOGISTICAS (CEAL) ; INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

 ¿Realizó su posgrado con una **No**

Institucion:

 Área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

 Sub-área de **Otras Ingenierías y Tecnologías**

 Especialidad: **Ingeniería Industrial**

 Información **Caso de aplicación "Gestión de catástrofes y manejo masivo de víctimas"**
■ FORMACION COMPLEMENTARIA - Idiomas:

 Idioma: **Francés**

 Nivel de dominio del **Avanzado**

 Certificado/s obtenido/s: **B2**

 Institución emisora del **Alianza Francesa** Año de obtención del **2000**

Información

Mi tesis de maestría fue escrita en Francés y fué sostenida en ese idioma.
■ FORMACION COMPLEMENTARIA - Estancias y pasantías:

 Fecha inicio: **10-2012**

 Fecha fin: **12-2012**

 Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y**

 Tema del plan de **Modelos Estadísticos para medir impacto de la Innovación conformme a la**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Docencia (dictado de cursos de grado y/o posgrado, apoyo en tutorías, etcétera)

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIVERSITÉ DE LORRAINE (NANCY)	Si	100

 Nombre del **Laure**

 Apellido: **Morel**

Institución:

Institución
ERPI - ECOLE DOCTORAL

Áreas de conocimiento:

Otras Ingenierías y Tecnologías - Otras Ingenierías y Tecnologías
CARGOS

■ DOCENCIA - Nivel superior universitario y/o posgrado:Fecha inicio: **04-2005**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO / FACULTAD DE INGENIERIACargo: **Profesor titular**Tipo de honorarios: **Rentado**Dedicación: **Exclusiva**Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de posgrado/doctorado, Universitario de posgrado/maestría, Universitario de

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Cátedra Técnicas y Herramientas Modernas	Ricardo R. Palma

■ DOCENCIA - Cursos de posgrado y capacitaciones extracurricularesFecha inicio: **02-2015**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYOCargo: **Profesor Doctorado Ing. Industrial**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horasNombre o temática del **Simulación Sistemas de**Tipo de curso: **Curso**Carga horaria total del curso: **60****ANTECEDENTES****■ FORMACION DE RRHH EN CYT - Becarios:**Año desde: **2017**Año **2022**Nombre/s: **Hugo Fernando**Apellido/s: **Tapia**

Institución de trabajo del becario:

INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

Institución financiadora de la beca:

CENT.DE ESTUDIOS Y APLICACIONES LOGISTICAS (CEAL) ; INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYOTipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**

Tipo de beca:

Postgrado/Doctorado

Función

Director o tutor

Currículum vitae

PALMA, RICARDO RAÚL

Año desde: **2016** Año **2018**
Nombre/s: **Axel Arturo** Apellido/s: **Poretti**
Institución de trabajo del becario:
INSTITUTO DE ENERGIA ; INSTITUTOS MULTIDISCIPLINARIOS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
Institución financiadora de la beca:
**CENT.DE ESTUDIOS Y APLICACIONES LOGISTICAS (CEAL) ; INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ;
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO**
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Postgrado/Maestría**
Función **Director o tutor**

■ **FORMACION DE RRHH EN CYT - Tesistas:**

Año desde: **2018** Año **2022**
Nombre/s: **Hugo Fernando** Apellido/s: **Tapia**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **2do año**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2018** Año **2022**
Nombre/s: **Tania Daiana** Apellido/s: **Tobares**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **CONICET**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2018** Año **2022**
Nombre/s: **María Antonieta** Apellido/s: **Riera**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **CONICET**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2017** Año **2018**
Nombre/s: **María Laura** Apellido/s: **Mineo**
Institución otorgante del título:
INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
Tipo de trabajo **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de** Calificación obtenida: **Sobresalie**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2013** Año **2015**
Nombre/s: **Esteban** Apellido/s: **Rovello**
Institución otorgante del título:
**CENT.DE ESTUDIOS Y APLICACIONES LOGISTICAS (CEAL) ; INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ;
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO**
Tipo de trabajo **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de** Calificación obtenida: **sobresalie**
Función **Director o tutor**

Curriculum vitae

PALMA, RICARDO RAÚL

Año desde: **2009** Año: **2010**
 Nombre/s: **Gabiela** Apellido/s: **Tomazelli**
 Institución otorgante del título:
**CENT.DE ESTUDIOS Y APLICACIONES LOGISTICAS (CEAL) ; INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ;
 FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO**
 Tipo de trabajo: **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de** Calificación obtenida: **sobresalie**
 Función: **Director o tutor**

Año desde: **2007** Año: **2010**
 Nombre/s: **Gabriela** Apellido/s: **Salazar Marconi**
 Institución otorgante del título:
**CENT.DE ESTUDIOS Y APLICACIONES LOGISTICAS (CEAL) ; INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ;
 FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO**
 Tipo de trabajo: **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de** Calificación obtenida: **sobresalie**
 Función: **Director o tutor**

■ FORMACION DE RRHH - Investigadores:

Año desde: **2018** Año: **2018**
 Nombre/s: **Arnaud** Apellido/s: **Declety**
 Institución de trabajo:
INCUBATEUR DU ÉMERGENCE D'ENTERPRICES D'AVENIR ECOLE NA
 Carrera: **Otra** Categoría: **Otra**
 Otro cargo/función: **EXperimentación Tesis Maestría** Función: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2018** Año: **2018**
 Nombre/s: **Maxime** Apellido/s: **Sottocasa**
 Institución de trabajo:
INCUBATEUR DU ÉMERGENCE D'ENTERPRICES D'AVENIR ECOLE NA
 Carrera: **Otra** Categoría: **Otra**
 Otro cargo/función: **EXperimentación Tesis Maestría** Función: **Co-director o co-tutor**

■ EXTENSION - Extensión rural o industrial:

Denominación del proyecto o: **Proyecto Mauricio Lopez - Alfabetización Digital Biblioteca Los**
 Fecha inicio: **02-2012** Hasta: **07-2016**
 Tipo de extensión:
Rural, Industrial
 Ambito extensión:
Periurbano
 Función: **Extensionista individual**

Descripción del proyecto o actividad:
Instalación de Equipamiento y formación de formadores para el uso de las tecnologías en la mejora de la capacidad lecto/comprendiva. Adaptación de materiales en Quechua y Aymará para las comunidades migrantes que trabajan en el período de cosecha de la vid.

Institución del trabajo:
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Asistencia técnica o tecnológica		Si
Experimentación adaptativa		Si

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Otro		Si

Tipos de destinatario:

Asalariados rurales permanentes, Asalariados rurales estacionales o transitorios

Fuentes de financiamiento:

Otra (especificar)

Otra fuente de financiamiento: **Fondos autogenerados por el propio proyecto**

■ **EVALUACION - Evaluación de personal CyT y jurado de tesis y/o premios:**

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
 Año inicio: **2018** Año fin: **2018**
 Institución convocante:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO / FACULTAD DE INGENIERIA / INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL
 Rol evaluador:
 Pais: **Argentina** Ciudad: **Mendoza**
 Observaciones:
Tesis Maestría en Logística sostenida por:
Jerom Gornik
Régimen Cotutelar Universidad de Lorraine (Francia)

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**
 Año inicio: **2008** Año fin: **2016**
 Institución convocante:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO / FACULTAD DE INGENIERIA
 Rol evaluador:
 Pais: **Argentina** Ciudad: **Mendoza**
 Observaciones:
Jurado de 28 concursos de profesores titulares efectivos en Universidades de Cuyo, San Juan y San Luis de las carreras Ingeniería Industrial

PRODUCCION

■ **PUBLICACIONES - Artículos publicados en revistas:**

RIERA MARÍA ANTONIETA; PALMA RICARDO RAÚL. RESIDUOS AGROINDUSTRIALES GENERADOS EN ECUADOR PARA LA ELABORACIÓN DE BIOPLÁSTICOS.. Revista Ingeniería Industrial. Bio Bio: Departamento de Ingeniería Industrial, Universidad del Bio-Bio. 2023 vol.17 n°. p227 - 246. issn 0717-9103. eissn 0718-8307

PALMA RICARDO RAÚL. Optimización Colaborativa 2 Caso Resuelto (sólo profesor). Simposio Internacional de Ingeniería Industrial 2017. Oberá - Misiones: Editorial Universidad Nacional de Misiones. 2018 vol.5 n°3. p896 - 903. issn 1856-8351. eissn 1856-8343

RIERA MARÍA ANTONIETA; PALMA RICARDO RAÚL. POTENCIALIDADES EN LA OBTENCIÓN DE BIOPLÁSTICOS A PARTIR DE DESECHOS AGROINDUSTRIALES. UNA REVISIÓN. Revista de Ciencia y Técnica Universidad de Manabí. Manabí: Editorial Universitaria de Manabí Ecuador. 2018 vol.3 n°3. p321 - 330. issn 1856-8890. eissn 2477-9660

MASERA GUSTAVO ALBERTO; PALMA RICARDO RAÚL; CALCAGNO DUILIO LORENZO. EL INSTITUCIONALISMO ECONOMICO. IDENTIDAD DE UN MOVIMIENTO DISIDENTE (1899-1939). *ECONOMIA E SOCIEDADE*. Campinas: Instituto de Economia da Universidade Estadual de Campinas. 2017 vol.26 n°2017. p649 - 660. issn 0104-0618.

PALMA RICARDO RAÚL. Collaborative Optimization Study Case. *Simposio Internacional de Ingeniería Industrial: Actualidad y Nuevas Tendencias*. OBERA: SIIIAYNT2017 UNAM. 2017 vol.3 n°2. p132 - 142. issn 1856-8351.

ESTEBAN JAVIER ROVELLO; LUCAS IACONO. EVALUACIÓN TÉCNICO-ECONÓMICA DE LA APLICACIÓN DE MICRO GENERADORES EÓLICOS EN CIUDADES ARGENTINAS. *Iberoamerican Journal of Industrial Engineering*. Santa Catarina: Universidad Federal de Santa Catarina. 2016 vol.7 n°2016. p41 - 54. issn 2175-8018.

PALMA, RICARDO R.; ECHEGARAY, RODOLFO; MASERA, GUSTAVO A.. INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y DINÁMICA INDUSTRIAL EN LA PERSPECTIVA DE JOSEPH SCHUMPETER. *Revista Iberoamericana de Ingeniería Industrial*. Santa Catarina: Universidad Federal de Santa Catarina. 2015 vol.7 n°14. p15 - 20. .

MASERA, GUSTAVO A.; PALMA, RICARDO R.. Masera, G. A., & Palma, R. (2014). LA REACCION INSTITUCIONALISTA: Un estudio sobre la heterodoxia económica en los Estados Unidos de América. *Revista de historia americana y argentina*, 49(1), 0-0.. *Revista de Historia Americana y Argentina*. Mendoza: Facultad de Filosofía y Letras. 2014 vol.49 n°1. p1 - 50. issn 0556-5960.

PALMA, RICARDO R.; MASERA, GUSTAVO A.. An Argentinean innovation and technology management specialization programme: the GTec case study. *Journal of Innovation Economics & Management*. Quebec: De Boeck Supérieur. 2013 vol.1 n°. p163 - 173. issn 2032-5355.

PALMA, RICARDO R.; MASERA, GUSTAVO A.; CALCAGNO, DUILIO. ALGORITMO DE OPTIMIZACIÓN ENERGÉTICA SUSTENTABLE PARA EL HABITAT EN ZONAS SEMIÁRIDAS DEL OESTE ARGENTINO. *Revista Iberoamericana de Ingeniería Industrial*. Santa Catarina: Universidad Federal Santa Catarina. 2012 vol.4 n°8. p19 - 31. . eissn 2175-8018

BOITEUX, ORLANDO DANTE; PALMA, RICARDO R.. Modelo matemático para la planificación agregada de la producción de IMPSA. *Revista Iberoamericana de Ingeniería Industrial*. Santiago de Chile: Universidad de Santiago de Chile. 2010 vol.2 n°2. p90 - 112. . eissn 2175-8018

PALMA, RICARDO R.. Adaptación de Entornos de Simulación por Eventos Discretos para Mitigar la Emisión de GEI de Sistemas de Manufactura Caso especial de la Industria del Vino y el Aceite de Oliva. *Anales 40 JAIIO*. Buenos Aires: SII. 2009 vol.19 n°73. p - . issn 1850-2776.

PALMA, RICARDO R.. Modelo de Trazabilidad y SCM para producción de biocombustibles en zonas áridas. *Anales 39 JAIIO*. Buenos Aires: SII. 2009 vol. n°. p - . issn 1850-2776.

■ **PUBLICACIONES - Partes de libro:**

PALMA RICARDO RAÚL; MASERA GUSTAVO ALBERTO; JAVIER ULISES ORTIZ; GUILLERMO CUADRADO. *Universidad, Conocimiento y Desarrollo según el modelo cualitativo ?UI /Triple Hélice?..* Educación en Ciencias Nuevos enfoques en su lógica, enseñanza y práctica. Mendoza: Cuadrado. 2017. p291 - 308. isbn 978-950-42-0177-9

RICARDO PALMA; MASERA GUSTAVO ALBERTO; JAVIER ULISES ORTIZ; GUILLERMO ALBERTO CUADRADO; LUIS GOMEZ. *Universidad Desarrollo y Conocimiento según el modelo UI/Triple Hélice*. Ciencias de la Ingeniería en el Siglo XXI. Mendoza: Grupo editorial Investigaciones en Matemática - UTN Rectorado. 2017. p291 - 328. isbn 9789504201779

PALMA, RICARDO R.; TAPIA, HUGO FRENANDO; FACULTAD CIENCIAS APLICADAS A LA INDUSTRIAL. *Estado del Arte en Cadenas de Abastecimiento en Proyectos*. XVI SEPROSUL - Simposio Sudamericano de Ingeniería & #341; & #305; a de la Producción. San Rafael - Medonza: Grupo Montenideo de Universidades. 2016. p223 - 247. isbn 978-987-46333-0-9

PALMA, RICARDO R.; FACULTAD CIENCIAS APLICADAS A LA INDUSTRIAL. *Resiliencia en Carreras Universitarias Estudio sobre su medición e impacto en las carreras innovadoras y de tecnolog* & #341; & #305; a de la Universidad Nacional de Cuyo. XVI SEPROSUL - Simposio Sudamericano de Ingeniería & #341; & #305; a de la Producción. San Rafael - Medonza: Grupo Montenideo de Universidades. 2016. p218 - 230. isbn 978-987-46333-0-9

PALMA, RICARDO R.; MASERA, GUSTAVO A.; ECHEGARAY, RODOLFO; PALMA, RICARDO R.; MASERA, GUSTAVO A.. *Cap. IV Innovación tecnológica y dinámica industrial en la perspectiva de Joseph Schumpeter*. Seprosul Jornadas de la Producción Latinoamericana - ISBN: 978-987-96707-

3-6. Mendoza: Facultad de Ingeniería UNCuyo. 2014. p324 - 370. isbn 978-987-96707-3-6

TOMAZELLI, GABRIELA; PALMA, RICARDO R.; PALMA, RICARDO R.; MASERA, GUSTAVO A.. *El caso de las emisiones de gases de efecto invernadero en la cadena de suministros para ?Smart Agrifood?.* Cap. II Seprosul Jornadas de la Producción Latinoamericana... Mendoza: Facultad de Ingeniería UNCuyo. 2014. p39 - 45. isbn 978-987-96707-3-6

■ **PUBLICACIONES - Libros:**

PALMA RICARDO RAÚL. *MODELOS Y ESCENARIOS ENERGÉTICOS Para la Economía de Transición.* Mendoza: MzetaA. 2018. pag.1. isbn 978-987-778-654-5

PALMA, RICARDO R.; MASERA, GUSTAVO A.. *El Impacto de las redes inteligente en la optimización energética.* Mendoza: MzetaA. 2016. pag.169. isbn 9-789879-6707-3-6

PALMA, RICARDO R.; MASERA, GUSTAVO A.. *Actas Jornadas de la Producción Latinoamericana - Resúmenes de las mesas de trabajo* - ISBN: 978-987-96707-3-6. Mendoza: Facultad de Ingeniería UNCuyo. 2014. pag.203. isbn 978-987-96707-3-6

■ **PUBLICACIONES - Trabajos en eventos c-t publicados:**

PALMA, RICARDO R.. Impact in wine supply chain as a consequence of the climate change. Italia. Bologna. 2020. Libro. Resumen. Workshop. International Workshop on Food Supply Chain - University of Bologna. Universidad de Bologna

PALMA RICARDO RAÚL; MASERA GUSTAVO ALBERTO; MAXIME SOTTOCASA; ARNAUD DECLETY. Simulation model for a Fablab in Latin America: The case of the wine industry in Mendoza. Argentina. Mendoza. 2018. Libro. Artículo Completo. Congreso. Congreso Internacional de Ciencias de la Computación y Sistemas de Información. Universidad Champagnat - Universidad Nacional de San Juan

PALMA RICARDO RAÚL; CABALLERO ALFREDO A.; SIMONCINI LETICIA A.. TQM para empresas del sector energético en Industrias 4.0. Argentina. Mendoza. 2018. Libro. Artículo Completo. Congreso. COINI 2018. Universidad de Mendoza

PALMA RICARDO RAÚL; MASERA GUSTAVO ALBERTO; RODRIGUEZ REY JULIO CESAR. Optimización Inclusiva Un caso de estudio sobre cadena de suministros de productos de las economías regionales. Argentina. Salta. 2017. Libro. Artículo Completo. Congreso. COINI 2017. CONFEDI ?Consejo Federal de Decanos de Ingeniería

TANIA DAIANA TOBARES; CLAUDIO FABIÁN NARAMBUENA; RICARDO PALMA; FABRICIO A ORLANDO SANCHEZ VARRETTI. MODELO TEÓRICO PARA EL CONTÉO EXHAUSTIVO APLICADO A LA MRP EN INDUSTRIAS REGIONALES DE MENDOZA.. Argentina. Mendoza. 2017. Libro. Artículo Completo. Congreso. ENIDI IX Encuentro de Investigadores y Docentes de Ingeniería. Facultad Regional Mendoza UTN

TAPIA HUGO FERNANDO; PALMA RICARDO RAÚL. MARCO DE REFERENCIA PARA EL DESARROLLO DE UN MODELO PREDICTIVO DE LA RED DE ABASTECIMIENTO DE PROYECTOS CON USO INTENSIVO DE RECURSOS.. Argentina. Mendoza. 2017. Libro. Artículo Completo. Congreso. ENIDI IX Encuentro de Investigadores y Docentes de Ingeniería. Facultad Regional Mendoza UTN

PALMA RICARDO RAÚL; MASERA GUSTAVO ALBERTO; TAPIA HUGO FERNANDO. 4TC-A2-Resiliencia en Carreras Universitarias Estudio sobre su medición e impacto en las carreras innovadoras y de tecnología de la Universidad Nacional de Cuyo. Argentina. San Rafael Mendoza. 2016. Libro. Artículo Completo. Simposio. XVI SEPROSUL. Grupo Montevideo de Universidades

TAPIA HUGO FERNANDO; PALMA RICARDO RAÚL. Estado del arte de cadenas de abastecimiento en proyectos.. Argentina. Mendoza. 2016. Libro. Artículo Completo. Simposio. XVI SEPROSUL. Grupo Montevideo de Universidades

PALMA, RICARDO R.. Mendeleev's table for innovating operations. Estados Unidos de América. Chicago-Illinois. 2012. Libro. Artículo Completo. Conferencia. 23ed Annual Conference of Production Operations Management Society. UCLA Anderson School of Operation Management

PALMA, RICARDO R.. Modelo estocástico para determinar costo logístico de biocombustibles elaborados en zonas áridas. Argentina. Mendoza. 2012. Libro. Artículo Completo. Encuentro. V Encuentro de Docentes e Investigadores de Ingeniería ENIDI. UNCuyo, UTN, U.Mendoza , U. Mazza

PALMA, RICARDO R.. Aplicación de técnicas de Optimización Colaborativa para la gestión de la Red de Suministros. Argentina. San Rafael - Los Reyunos. 2011. Libro. Artículo Completo. Encuentro. VI Enidi. UNCuyo , UTN, U. Mendoza, U. Mazza

PALMA, RICARDO R.. PROPUESTA PARA OPTIMIZACIÓN DE SISTEMAS PRODUCTIVOS MODELADOS CON SIMULACIÓN POR EVENTOS DISCRETOS. Argentina. San Juan. 2009. Libro. Artículo Completo. Workshop. XI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación. Red UNCI - Univ. Nac. de San Juan

PALMA, RICARDO R.. CHARLES DARWIN VISITS OUR NEW SHOP FLOOR CONTROL SYSTEM. Chile. Valparaíso. 2007. Libro. Artículo Completo. Conferencia. International Conference on Production Research. Universidad Católica de Chile

■ **PUBLICACIONES - Tesis:**

Universitario de posgrado/maestría. *Logística aplicada a la gestión de la salud: Gestión de Catástrofes y Manejo Masivo de Víctimas*. Magister en Logística. FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO. 0. Francés

Universitario de posgrado/doctorado. *Metodología Analítica de Pasos Evolutivos de la Estrategia de Manufactura para Empresas Medianas y Pequeñas*. Doctor en Ingeniería. FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO. 0. Inglés

■ **PUBLICACIONES - Informes técnicos:**

PALMA, RICARDO R.; TAPIA, HUGO FRENANDO; FRAARDELLAS, RAYMUNDO. Proyecto BID 3169 OC/AR. AIDB - Gobierno de la Provincia de Mendoza. 2020-05-04. p.1-590. Modelo de organización y/o gestión. Multidisciplinar basada en PM4R del BID y Banco Mundial. Urbanismo. 156000000.00 Dolares

OTROS ANTECEDENTES

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Participación u organización de eventos cyt:**

Nombre del evento: **JAAIO Simposio Internacional de Informática Industrial**

Tipo de **Simposio**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Cordoba**

Año: **2017**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador, Miembro del comité científico-tecnológico, Organizador general

Institución organizadora:

Institución
SADIO
FUNDACIÓN SADOSKY

Información adicional:

Chair del Evento

Nombre del evento: **Centro de Asuntos Globales - Rectorado UNCuyo**

Tipo de **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mendoza**

Año: **2014**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador, Miembro del comité científico-tecnológico, Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Información adicional:

Haparticipado en los congresos de "El poder de la Energía en el Siglo XXI", "Es governable la Globalización", y otros en el comité presidido por el Lic. Octavio Bordón, continúa aún en actividades durante 2015.

Nombre del evento: **Comisión Autoevaluación**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mendoza - Res. CD FI 202/2012**

Año: **2012**

Modo de participación:

Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Información adicional:

Responsable de la reacreditación de la carrera por enfermedad del Director de Ing. Ind.

Nombre del evento: **Consejo Académico Maestría en Logística**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mendoza - Res. CD FI 184/2011**

Año: **2011**

Modo de participación:

Organizador general

Institución organizadora:

Institución
CENT.DE ESTUDIOS Y APLICACIONES LOGISTICAS (CEAL) ; INSTITUTO DE INGENIERIA INDUSTRIAL ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

Nombre del evento: **Creación de Carrera Mecatrónica**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mendoza Res. CD FI 122/2008**

Año: **2008**

Modo de participación:

Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Nombre del evento: **Creación Carrera Informática Industrial**

Tipo de **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mendoza - Res. CD FI 146/2008**

Año: **2008**

Modo de participación:

Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)