

Clara Ninfa Almada Ibáñez

Ingeniera	
Nombre en citaciones bibliográficas: Clara Almada	Sexo: Femenino
Nacido el 12-11-1968 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.	

Información de Contacto

Dirección: **Santa Ana 793 esquina Nuestra Señora del Carmen**
 Mail: **calmada@rec.una.py**
 Telefono: **595971357730**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Consultorías en el área de Educación Superior
- 2 Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Par Evaluador del Mercosur - Evaluación y Acreditación de Carreras de Grado
- 3 Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial
- 4 Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Evaluación Institucional y de carreras de grado según modelo nacional y regional

Formación Académica/Titulación

- 2013-2017** Doctorado - Doctorado en Ciencias de la Educación con énfasis en Gestión de la Educación Superior
 Dirección de Postgrado de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: "Desarrollo de una Comunidad Profesional de Aprendizaje para las carreras de Ingeniería, procesos y factores de cambio para la mejora", Año de Obtención: 2017
 Tutor: Clara Almada
 Sitio web de la tesis/disertación: www.una.py
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2005-2007** Maestría
 Pontificia Universidad Católica de Valparaíso Chile , Chile
 Título: Rediseño de Gestión y Control de la Logística utilizada en la Mineración Corumbaense Reunida S/A, Año de Obtención: Si
 Tutor: Clara Ninfa Almada Ybáñez
 Becario de: Facultad de Ingeniería, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Rediseño - Uso de las TICs - Sistemas de Información; Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Rediseño - Uso de las TICs;
- 1989-1996** Grado
 Facultad de Ingeniería, Paraguay
 Título: Industrialización del Cuero, Año de Obtención: 1999
 Tutor: Dr. Rafael Campercholi
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Gestión de la Calidad - ISO 9001;

Formación Complementaria

- 2013-2013** Cursos de corta duración
 Universidad Politécnica de Valencia, Paraguay
 Título: Taller "Introducción a la implantación de Programas de Mentoría en la Universidad"
- 2012-2012** Cursos de corta duración
 Universidad Politécnica de Valencia, Paraguay
 Título: Curso para Formadores en Planificación y Gestión de la I+D y la Innovación
- 2011-2011** Cursos de corta duración
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Como Hacer la autoevaluación para la acreditación de carreras
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Educación;
- 2009-2009** Cursos de corta duración
 PNUD/BID, Paraguay
 Título: Objetivos del Desarrollo del Milenio de la ONU
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, ISO 26000 ;
- 2009-2009** Cursos de corta duración
 Universidad de Buenos Aires, Argentina
 Título: Primer Programa de Formación de Formadores en Responsabilidad Social Universitaria

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Responsabilidad Social en la ES;
- 2002-2003** Cursos de corta duración
 Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay
 Título: Post Grado en Evaluación de la Educación Superior
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Evaluación de la Educación Superior;
- 1999-1999** Cursos de corta duración
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Post Grado en Metodología de la Investigación Aplicada
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Tutor o integrante de la mesa examinadora de Trabajo Final de Grado o Postgrado;
- 1998-1998** Cursos de corta duración
 Universidad Nac. de Asuncion, Paraguay
 Título: Postgrado en Didáctica Universitaria
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2015** Encuentros La mente ilimitada con base a programación neurolingüística
 Universidad Nacional de Asunción - Rectorado, Paraguay
- 2015** Encuentros Encuentro de Pares Evaluadores
 Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, Paraguay
- 2015** Otros Par Evaluadora del Modelo Nacional para carreras de Ingeniería
 Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, Paraguay
- 2014** Seminarios Importancia de las redes académicas en el proceso de internacionalización de la Educación Superior: Experiencia e impacto del Programa Pablo Neruda.
 Universidad Iberoamericana, Paraguay
- 2014** Seminarios Seminario Taller: Fortalecimiento de la Inclusión a la Educación Superior - FORIES
 Universidad Nacional de Asunción - Rectorado, Paraguay
- 2014** Seminarios Hacia una Universidad Innovadora que trabaja en red
 Universidad de Deusto, España
- 2014** Seminarios Seminario Internacional de Postgrado - II Curso Avances en Genómica Funcional
 Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2013** Seminarios XXXIII Exposición Internacional de la Ganadería, Industria, Agricultura, Comercio y Servicios del Paraguay "Expo 2013"
 Ministerio de Educación y Cultura, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2013** Seminarios Primera Cumbre Académica América Latina - Unión Europea
 CELAC, Chile
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2013** Seminarios La reforma Universitaria de 1918. Desafíos y resignificaciones en el Contexto Latinoamericano
 Universidad Nacional de San Martín, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2013** Seminarios La Universidad que inspira grandes ideas
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2013** Seminarios Las Universidades que América Latina podría tener
 Universidad de Guadalajara, México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2012** Seminarios Políticas de Ações Afirmativas na Educação Superior
 Universidade Federal da Bahia, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educación Superior;
- 2012** Seminarios Segundo Seminario preparatorio de la Cumbre Académica Unión Europea América Latina y el Caribe
 Colegio de Ingenieros del Perú, Perú
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2012** Seminarios La Gestión de los Proyectos de Cooperación Internacional
 Universidad Federal de Alagoas, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Proyectos;
- 2012** Seminarios Programa Marco Interuniversitario para una política de equidad y cohesión social en la Educación Superior
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educación Superior;
- 2011** Seminarios Las Oficinas de Relaciones Internacionales en el Contexto de las Universidades
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Educación Superior; Seminarios Diseño de Gestión de Proyectos y Programas de Cooperación, Unión Europea Universitarios Mercosur Apoyo al Programa de Movilidad Mercosur - PMM, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Educación Superior; Seminarios Programa Marco Interuniversitario para una política de Equidad y Cohesión Social en la ES: Interculturalidad y ES
 Universidad San Ignacio de Loyola, Bolivia
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Educación; Seminarios Curso para Formadores en Planificación y Gestión de la I+D y la Innovación
 Parque Tecnológico Itaipú - PTI, Organización de los Estados Iberoamericanos - OEI, Ingenio CSIC - Universidad Politécnica de Valencia, Universidad del Cono Sur de las Américas , Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Investigación e Innovación; Seminarios Diseño de Gestión de Proyectos y Programas de Cooperación
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior; Seminarios O proceso de integração regional, o sector educativo e seu papel no proceso integrador
 Programa Movilidad Mercosur - PMM, Brasil
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Educación Superior; Seminarios Seminario en Responsabilidad Social
 RSE, FOMIN- Fondo Multilateral de Inversiones, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Responsabilidad Social; Seminarios Educación y Grupos vulnerables
 Universidad de la Habana, Cuba
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educación Superior; Seminarios Los procesos de integración regional y el Mercosur
 Universidad de la República, Uruguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educación Superior; Seminarios "Sistemas de Acreditación Universitaria en la Unión Europea"
 ANEAES, Paraguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Educación; Seminarios Programa de Formación de Pares Evaluadores para el MERCOSUR
 RIACES, Uruguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Formación de Pares Evaluadores; Seminarios "Sistemas de Evaluación y Acreditación de carreras y docentes en el espacio Europeo"
 ANEAES, Paraguay
- 2009** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Educación; Seminarios "Innovación y Educación"
 Asociación Paraguaya de Universidades Privadas , Paraguay
- 2008** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Educación; Seminarios "La Formación del Ingeniero: Una mirada hacia el futuro"
 Alianza estratégica, Universidad Nacional Mayor de San Marcos - UNMSM, Universidad Nacional de Ingeniería - UNI, Universidad Nacional Agraria La Molina, UNALM, Perú
- 2007** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería para el Desarrollo; Seminarios "Rol de la Ingeniería en los Proyectos de Desarrollo"
 Congreso de la República, Perú
- 2007** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería para el Desarrollo; Seminarios "Gestión de Proyectos en el Contexto Global"
 Universidad de San Martín de Porres, Perú
- 2007** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería para el Desarrollo; Seminarios Seminario Internacional Perfil del Ingeniero en el contexto de la globalización
 Colegio de Ingenieros del Perú, Perú
- 2004** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Perfil del Ingeniero en el Contexto de la Globalización; Seminarios "Sistema ECTS y su Implementación en el Cono Sur - Brasil"
 Delegación Regional de Cooperación para el Cono Sur Brasil, MECESUP, Chile

- 2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Educación Superior;
 Talleres Fortalecimiento de la inclusión a la Educación Superior - FORIES
 Universidade Federal Rural de Pernambuco, Brasil
- 2015** Talleres Estudio de la situación de las políticas de formación docente para educación de jóvenes y adultos y educación rural en países del Mercosur
 Universidad Nacional de Asunción - Rectorado, Paraguay
- 2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
 Talleres Seminario - Taller "Como Realizar el proceso de Autoevaluación Institucional"
 Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior, Paraguay
- 2015** Talleres Taller de Formación Continua "Diseño y evaluación de un Currículo por competencia a través de la aplicación práctica de estrategias innovadoras".
 Asociación Paraguaya de Universidades Privadas , Paraguay
- 2015** Talleres Congreso Regional de Educación Superior
 Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2014** Talleres IV Foro de la APUP Educación Superior Realidad y Desafíos
 Asociación Paraguaya de Universidades Privadas , Paraguay
- 2014** Talleres Dilemas de nuevas culturas de producción de conocimiento. Los postgrados en Argentina, Brasil y Paraguay en el contexto de la evaluación de la calidad de la educación superior.
 Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2014** Talleres Encuentro de Investigadores EBSCO Information Services
 Universidad del Cono Sur de las Américas, Paraguay
- 2014** Talleres Foro de Docentes Investigadores de la UCSA
 Universidad del Cono Sur de las Américas, Paraguay
- 2013** Talleres Taller Regional de Capacitación de Pares Evaluadores Sistema Arcusur
 Consejo Nacional de Acreditación - CNA, Colombia
- 2012** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
 Talleres Enfoque y Herramientas en Formación en Responsabilidad Social Empresarial
 Dirección Regional para AL y el Caribe del PNUD - Santander Universidades, Panamá
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Responsabilidad Social;
 Talleres Taller de Información y Formación en Gestión de Proyectos titulado "Como participar exitosamente en una convocatoria de proyectos financiados por el Programa Alfa III de la Comisión Europea"
 Unión Europea - Observatorio ALFA III, Paraguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Educación Superior;
 Talleres Jornada de Innovación Docente
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
 Talleres Taller de Profundización de Formación de Pares Evaluadores de las Titulaciones de Ingenierías ANEAES, Paraguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Educación Superior;
 Talleres Taller Nacional de Formación de Pares Evaluadores de las titulaciones de Ingenierías ANEAES, Paraguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Par Evaluador para Ingenierías;
 Talleres Los procesos de Integración Regional y el Mercosur, Proyecto: Apoyo al Programa de Movilidad Mercosur en ES
 Universidad de la República, Uruguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
 Talleres Taller de formación en Gestión de Proyectos: "Como participar exitosamente en una convocatoria de proyectos financiados por el Programa Alfa III de la comisión europea."
 Observatorio Alfa III de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo , Paraguay
- 2009** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Educación Superior;
 Talleres Innovación y Educación
 Asociación Paraguaya de Universidades Privadas , Paraguay
- 2001** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
 Talleres Taller Nacional sobre Indicadores de Ciencia, Tecnología e Innovación
 Conacyt - Red Iberoamericana de Indicadores de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ciencia, Tecnología e Innovación;

1997 Talleres Seminario Taller de Evaluación Multicriterio de Proyectos de Ciencia y Tecnología en Paraguay
 UNESCO, FIUNA, INTN, UCA , Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ciencia y Tecnología;

Idiomas

Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Francés	Comprende: bien	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: bien
Portugués	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: bien

Actuación Profesional

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT

Vínculos con la Institución

2009 - 2009 **Otro - Consultor** C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Programa de Apoyo al Desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación 1698/OC-PR "Consultoría Individual para Apoyar el Proceso de identificación y selección de becarios: apoyo al desarrollo de un sistema de otorgamiento de becas de corta duración y complementarias en el marco del Programa 1698/OC-PR."

Términos de Referencia - 1698/OC-PR N° 19/2009

2009 - 2009 **Otro - Consultor** C. Horaria: 4

Otras Informaciones: "Proceso de selección y seguimiento de becas: Apoyo al diseño e implementación del Proceso de selección y seguimiento de becas". Términos de Referencia - 1698/OC-PR N° 11/2009

- Actual **Actividades**

Actividades

7/2009 - 9/2009 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Consultor Independiente, Consultor Independiente
TDR - 1698/OC-PR N° 19/2009 "Consultoría para Apoyar el Proceso de identif. y selección de becarios: apoyo al desarrollo de un sistema de otorgamiento de becas de corta duración y complementarias en el marco del Programa 1698/OC-PR"-
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: 1. Se identificó los candidatos a becas de postgrado a ser otorgadas por organismos nacionales o de cooperación internacional vinculados a la gestión de becas para estudio; de carácter complementarias o de corta duración en el extranjero; en áreas prioritarias para el CONACYT: Ciencias Exactas y Naturales, Ingeniería y Tecnología, Ciencias Médicas, Ciencias Agrícolas.
 Se entrevistó y contactó con dichas entidades, Embajada de España, AECID, Agencia Española de Cooperación para el Desarrollo, Fundación Carolina, Comité Paraguay Kansas, Embajada de los Estados Unidos, Embajada de Brasil, Embajada de Italia, JICA, Japan International Cooperation Agency.
 Se identificó a los postulantes que han sido seleccionados por estos organismos como candidatos potenciales para ser beneficiarios de las becas cortas o complementarias.
 2. Se Entrevistó a directores de programas de postgrado en C&T de modo a identificar profesionales que reúnan los requisitos para postular y ser beneficiarios de becas complementarias o de corta duración que se desarrollaran en el extranjero.
 3. Se promovió establecer vínculos aplicables con las entidades nacionales que otorgan becas en áreas de actualidad que se relacionen con investigación, generación de nuevos conocimientos, desarrollo tecnológico e innovación.
 4. Se desarrolló una base de datos con la información de profesionales que requieran becas cortas o complementarias para el año 2009 y para el año 2010.
 5. Se procesaron las propuestas acorde al procedimiento de selección, calificación de becarios para cursos cortos no conducentes a títulos y complementos de becas, de acuerdo a los reglamentos, bases y condiciones específicas en el marco del Reglamento Operativo del Programa 1698/OC-PR.
 6. Se elaboraron y procesaron el conjunto de formularios del CONACYT relacionados con la postulación, evaluación, selección, rendición de cuentas por parte de los beneficiarios de las becas cortas y complementarias.
 Integrantes: Clara Almada(Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.
 Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).
 3/2009 - 6/2009 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Consultor Independiente, Consultor Independiente
Programa 1698/OC-PR. Términos de Referencia - 1698/OC-PR N° 11/2009 "Consultoría Individual Proceso de selección y seguimiento de becas: apoyo al diseño e implementación del Proceso de selección y seguimiento de becas"
 Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: 1. Identificación de mejores prácticas a nivel regional para los procesos de postulación, calificación, selección de becarios. Se identificaron en forma comparativa: Instituciones involucradas y roles, Procedimientos y documentación requerida, Criterios de calificación y requisitos mínimos, Financiamiento y pago (receptores y valor de los estipendios).

Para realizar esta actividad se analizaron instituciones y organismos de la región de acreditación de carreras de postgrado, se consideraron los países: en Brasil, CAPES, (Coordenação de aperfeiçoamento de pessoal de nível superior), en la Argentina, CONEAU, Consejo Nacional de Evaluación y Acreditación de Universidades, la UBA, Universidad de Buenos Aires, en Chile, CNA, Consejo Nacional de Acreditación, Universidad de Chile. Se analizo también los procesos de la AERES, Agence d' Evaluación de la Recherche et de l' Enseignement Supérieur de Francia.

2. Se identificaron organismos nacionales y de cooperación internacional que otorgan becas para estudios de postgrado en el Paraguay, para lo cual se desarrolló el cuestionario para la toma de información de los postgrados nacionales, se fijó entrevistas y contactos con las siguientes entidades: JICA (Japan International Cooperation Agency), AECID (Agencia Española de Cooperación para el Desarrollo), OEA (Organización de los Estados Americanos), FULBRIGHT, El Programa Fulbright, Becas de la UE, Unión Europea, CONABE, Consejo Nacional de becas.

3. Entrevistas a directores de programas de postgrado en C&T, de modo a contribuir a las características de las becas a proveer en el marco del Programa 1698 /OC/PR.

4. Se Desarrolló una base de datos con la información de becas existentes y ofertadas para el país.

5. Se identificó dimensiones y variables relacionadas a la selección, precalificación y calificación de becarios para cursos de Postgrados, a partir de los existentes a nivel nacional y regional (CONABE, OEA, JICA, AECI, entre otros).

Se analizaron las Dimensiones para la evaluación, Indicadores por dimensión, Parámetro recomendado para cada indicador, Criterios de calificación y su ponderación.

6. Finalmente se elaboró la propuesta del procedimientos de selección, calificación y seguimiento a becarios para los futuros cursos de maestrías y doctorados, se creó los reglamentos, bases y condiciones específicas en el marco del Reglamento Operativo del Programa 1698/OC-PR.

8. Se Desarrolló el conjunto de formularios relacionados con postulación, evaluación, selección, redición de cuentas por parte de los futuros beneficiarios de las becas y aquellas personas que intervengan en el proceso.

Consultoría 2: Definir los lineamientos y perfiles de los becarios para el Programa de Fortalecimiento de Recursos Humanos y para el financiamiento de los programas de postgrado. Programa 1698/OC-PR.

Integrantes: Clara Almada(Responsable)

Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Facultad de Ingeniería - FIUNA

Vínculos con la Institución

2002 - 2006 **Funcionario/Empleado - Coordinación del área de Evaluación y Acreditación de carreras** C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Participo del mecanismo experimental de acreditación de carreras de grado MEXA en la Facultad de Ingeniería, realizando los procesos de autoevaluación de las carreras.

1998 - 2002 **Funcionario/Empleado - Coordinación del Departamento de Investigación** C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Coordinación del área de Ingeniería Industrial

*Coordinador en el Área de Ingeniería Industrial - Departamento de Desarrollo de Investigaciones - FIUNA

*Responsable de coordinar las actividades de Investigación científica desde el Área de responsabilidad de la carrera de Ingeniería Industrial.

*Coordinación de Convenios con diversas Instituciones Nacionales e Internacionales.

*Coordinación, Administración y Gestión de Trabajos de Investigación sobre Ingeniería, con Profesores, Alumnos e Investigadores Independientes.

*Coordinación y gestión de Seminarios, Talleres, Exposiciones, Mesas de Discusión y Actividades diversas, de la Facultad de Ingeniería.

- Actual

Actividades

Actividades

2/2003 - 2/2004 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación - FIUNA, Dirección de Investigación - FIUNA

Implementación de un Banco de Datos Hidrometeor en la superint de M. Ambiente de la IB - 2ª. Etapa.

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Proyecto realizado a través de un convenio entre la FIUNA y la Itaipú Binacional.

Integrantes: Clara Almada(Responsable)

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

- 4/2002 - 4/2003 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación - FIUNA, Dirección de Investigación - FIUNA
Implementación de un Banco de Datos Hidrometeorológicos en la superintendencia de Medio Ambiente de la Itaipú Binacional - 1ª. Etapa.
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: A través de un convenio firmado entre la FIUNA y la Itaipú Binacional se desarrollo el Proyecto.
 Integrantes: Clara Almada(Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.
 Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).
- 2/2002 - 2/2003 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación - FIUNA, Dirección de Investigación - FIUNA
Servicio Digitalización de Documentos para la Itaipú Binacional.
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Se participo de este proyecto a través de un convenio firmado entre la FIUNA y la Itaipú Binacional.
 Integrantes: Clara Almada(Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.
 Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).
- 2/1999 - 12/2000 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación - FIUNA, Dirección de Investigación - FIUNA
Proyecto realizado en la FIUNA: Zonificación de áreas Inundables del Río Paraguay, desarrollado con el apoyo económico del FONPLATA.
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Proyecto realizado en la FIUNA: Zonificación de áreas Inundables del Río Paraguay, desarrollado con el apoyo económico del FONPLATA.
 Integrantes: Clara Almada(Responsable)
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.
 Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).
- 2/2004 - 2/2006 Docencia/Enseñanza, Ingeniería Industrial
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Tecnología de los Materiales
- 2/2004 - 2/2006 Docencia/Enseñanza, Ingeniería Industrial
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Gestión de la Calidad
- 1/1997 - 2/2004 Extensión, Dirección de Investigación DDI - FIUNA, Dirección de Investigación DDI - FIUNA
 Actividad de extensión realizada: Elaboración de la Revista Oficial del DDI. Elaboración y Gestión para la Impresión y Publicación de los Trabajos de Investigación financiados por la DIPRI - UNA.
- 5/2002 - 10/2002 Extensión, Dirección de Investigación DDI - FIUNA, Dirección de Investigación DDI - FIUNA
 Actividad de extensión realizada: Crear mecanismos de intercambio de estudiantes entre el INPL de Francia y la FIUNA
- 1/1997 - 7/2006 Gestión Académica, Coordinación de Proyectos , Dirección de Investigación - FIUNA
 Cargo o función: Coordinación de Proyectos para la carrera de ingeniería industrial
- 2/2007 - 6/2007 Pasantía, Mineração Corumbaense Reunida - MCR, Mineração Corumbaense Reunida - MCR
 Pasantía realizada: Tesis Final de Maestría: Rediseño de la Logística de MCR

Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asuncion - FPUNA

Vínculos con la Institución

2010 - Actual **Otro - Docente**

C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: En la asignatura Planificación y Control de la Producción de la carrera de Ingeniería Electrónica.

- Actual **Actividades**

Actividades

- 2/2011 - Actual Docencia/Enseñanza, Ingeniería en Sistemas de Producción
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Planificación y Control de la Producción
- 2/2011 - Actual Docencia/Enseñanza, Ingeniería en Sistemas de Producción
 Nivel: Grado

Rectorado UNA -Dirección Post Grado - UNA

Vínculos con la Institución

2010 - Actual **Funcionario/Empleado - Responsable del área de Gestión de Proyectos y Redes Académicas** C. Horaria: **30**

Otras Informaciones: Para la UNA la principal forma de llevar a cabo actividades de cooperación es mediante la participación en los proyectos o programas, así participa en los Programas ALFA III, Erasmus Mundus, Programa Pablo Neruda, Programa Movilidad Mercosur - PMM, Programa PASEN, PROMOMER, y otras redes académicas tanto nacionales como internacionales. En uno de los proyectos ALFA soy responsable por la UNA es un proyecto de investigación.

PROPÓSITO

Desempeñar un papel de apoyo en la búsqueda, preparación y gestión de los proyectos de cooperación internacional, así como la coordinación de los mismos.

- Actual **Actividades**

Actividades

- 4/2010 - Actual **Líneas de Investigación, Gestión de Proyectos y Redes Académicas, Direc. G. de Postg. y Relac. Internac. del Rectorado de la UNA**
Inclusión, acceso, cohesión Social en la ES. Creación de Redes Académicas a nivel nacional e Internacional. Preparación de Proyectos para las convocatorias Nacionales e Internacionales.
Participación: Coordinador o Responsable
Descripción: Conformación de Redes Académicas para los Programas Alfa III financiados por la UE. Actualmente la UNA participa en 7 proyectos Alfa. Soy la responsable de incorporar a la UNA en estos programas con la preparación y presentación de la documentación solicitada. En uno de estos proyectos estoy como responsable del proyecto ante la UNA:
Palabras Clave: Equidad, cohesión social, acceso, inclusión;
Integrantes: Clara Almada(Responsable)
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
Proyecto de Investigación y Desarrollo, Gestión de Proyectos y Redes Académicas, DGPRI - Rectorado UNA
Programa Marco Interuniversitario para una Política de Equidad y Cohesión Social en la Educación Superior
Participación: Coordinador o Responsable
Descripción: El Objetivo General del Proyecto es el incremento sustantivo y mejora cualitativa de la equidad y la pertinencia social para la cohesión social en las Instituciones de Educación Superior de América Latina. El trabajo de análisis se realiza en la UNA.
Objetivo Específico: Desarrollo de un Programa Marco Interuniversitario (PMI) con estrategias institucionales comprobadas para favorecer la transformación estructural de las Instituciones de Educación Superior (IES) en América Latina (AL) a través de modelos de intervención que permitan mejorar la pertinencia de las funciones universitarias en el desarrollo social equilibrado, potenciando la equidad y la cohesión social. El estudio se realiza en la UNA y a nivel regional MERCOSUR con las universidades participantes.
Integrantes: Clara Almada(Responsable)
Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.
Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).
Financiadores: Unión Europea - UE (Apoyo financiero)
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 1/2011 - 2/2014 **Docencia/Enseñanza**
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Planificación y Control de la Producción
- 2/2011 - Actual **Extensión, Gestión de Proyectos y Redes Académicas, DGPRI - Rectorado UNA**
Actividad de extensión realizada: Conformar las Redes Académicas para los programas Erasmus Mundus, actualmente estamos en 4 redes de Erasmus Mundus, Erasmus Mundus Babel como socio, Erasmus Mundus Lindo y Preciosa como asociados.
- 4/2010 - Actual **Extensión, Gestión de Proyectos y Redes Académicas, DGPRI - Rectorado UNA**
Actividad de extensión realizada: Elaboración y Presentación del Proyecto Movete Mercosur, movilidad de estudiantes de grado en Universidades del Mercosur, financiado por la UE.
- 6/2011 - 12/2012 **Extensión, Gestión de Proyectos y Redes Académicas, DGPRI - Rectorado UNA**
Actividad de extensión realizada: Elaboración y presentación del Proyecto Programa Movete Mercosur - PROMOMER, movilidad de estudiantes de grado en U. del Mercosur
- 6/2011 - 12/2012 **Gestión Académica, Gestión de Proyectos y Redes Académicas, DGPRI - Rectorado UNA**
Cargo o función: Responsable del Programa Pablo Neruda de las 5 redes de la cual la UNA forma parte.
- 5/2010 - Actual **Gestión Académica, Gestión de Proyectos y Redes Académicas, DGPRI - Rectorado UNA**
Cargo o función: Promover, incentivar y apoyar participación de las distintas Facultades de la UNA en convocatorias de proyectos internacionales
- 4/2010 - Actual **Gestión Académica, Gestión de Proyectos y Redes Académicas, DGPRI - Rectorado UNA**
Cargo o función: Apoyo a la Formulación del Proyecto Fortalecimiento de las Oficinas de Relaciones Internacionales - FORIS
- 1/2011 - 10/2012 **Gestión Académica, Gestión de Proyectos y Redes Académicas, DGPRI - Rectorado UNA**
Cargo o función: Apoyo a la Formulación del Proyecto Fortalecimiento de las Oficinas de Relaciones Internacionales - FORIS

4/2010 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante, Gestión de Proyectos y Redes Académicas, DGPRI - Rectorado UNA
 Actividad realizada: Participación en cursos, seminarios y eventos relacionados a proyectos, redes y asociaciones.

Universidad del Cono Sur de las Américas - UCSA

Vínculos con la Institución

2014 - Actual **Directora de Evaluación Institucional y de Carreras** C. Horaria: **30**
 Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Miembro del Comité de Autoevaluación Institucional - Resolución Rectoral N° 21/2014

2008 - Actual **Funcionario/Empleado - Directora de Evaluación y Acreditación** C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: En el proceso de autoevaluación de las carreras de ingeniería industrial y electricidad de la UCSA se fortalecieron las áreas de investigación definiendo las líneas de investigación para la universidad. Cabe mencionar que cuenta con la acreditación según el modelo nacional las dos carreras mencionadas. En este proceso la institución toda fue fortalecida en su proceso de gestión y en las áreas de docencia, extensión e investigación. Se fortaleció los recursos humanos existentes, se definieron planes de capacitación tanto para docentes como para funcionarios de las distintas áreas.

2004 - Actual **Otro - Docente** C. Horaria: **8**

Otras Informaciones: Desarrollo clases en la materia Análisis Vectorial presencial
 Clases en la materia Gestión de la Calidad modo virtual.

- Actual **Actividades**

Actividades

7/2013 - 12/2014 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación - UCSA, Dirección de Investigación - UCSA

LA EDUCACIÓN SUPERIOR COMO DINAMIZADORA DE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL: UN ESTUDIO COMPARADO ENTRE LOS FUTUROS DIRIGENTES EMPRESARIALES EN AMÉRICA LATINA

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Al analizar los orígenes de la actual crisis económica, numerosos autores han apuntado a la pérdida de valores éticos en la dirección empresarial como uno de sus factores determinantes.

Por ello, desde diversos ángulos de la realidad social y económica actual -empresas, entidades supranacionales, gobiernos, universidades y asociaciones entre otras- se ha ido configurando un amplio consenso sobre la importancia que la responsabilidad de la empresa tiene con respecto al futuro de la relación empresa-sociedad.

En la actualidad existe una gran preocupación en el mundo empresarial y en la sociedad por que las empresas sean sostenibles. La Responsabilidad Social Empresarial (en adelante RSE) es una de las vías que se postula como una herramienta integradora para alcanzar la rentabilidad de la empresa, satisfacer a los grupos de interés internos y externos y mejorar el ámbito social donde la empresa desarrolla su actividad. Ahora bien, es necesario que las futuras generaciones de dirigentes empresariales entiendan el significado de la RSE y desarrollen competencias para aplicarla. Sin embargo, en la actualidad, la investigación previa realizada en este ámbito pone de manifiesto que todavía no parece existir una gran preocupación en las universidades por incorporar de forma específica la formación en RSE.

La Responsabilidad Social Empresarial está llamada a jugar un papel relevante como catalizador de esfuerzos de desarrollo en Iberoamérica, donde tienen un peso destacado las empresas multinacionales españolas. El crecimiento de lazos empresariales robustos tanto entre las naciones iberoamericanas como de ellas con el resto del mundo requiere adaptar la conducta empresarial a los requerimientos sociales (desarrollo de las comunidades, protección del medio ambiente, fomento de relaciones armónicas y éticas, impulso de la cultura y la creación e fomento de la igualdad efectiva entre hombres y mujeres, entre otros). En un futuro próximo aquellos que ocupan en este momento las aulas universitarias iberoamericanas dirigirán unas empresas cuya legitimidad y sostenibilidad habrán de renovar día a día. Por esa razón es importante estudiar la relación e implicación de la universidad con la RSE. El INAECU participa en un proyecto sobre el estado actual de implantación de la RSE y la sostenibilidad en las universidades españolas, tanto en la docencia como en la propia universidad. Para completar la visión se pretende conocer la percepción de los estudiantes sobre estos aspectos, en diferentes universidades públicas y privadas iberoamericanas. Conocer cuál es la percepción actual y las actitudes de esos futuros directivos empresariales puede servir para perfeccionar -desde el sistema educativo y contando con la colaboración de agentes privados- currículos orientados hacia una mayor sensibilización de los planteamientos derivados de la RSE.

Otros grupos de investigación internacionales, han analizado la percepción que los estudiantes de Master tienen de la RSE en EE.UU. (Aspen Institute, 2002 y 2008) y Finlandia (Lämsä et al. 2008). Sin embargo, el análisis entre pregraduados es escaso y no se ha encontrado ningún estudio al respecto en Iberoamérica. Por eso, siguiendo la

Integrantes: Clara Almada(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

	Alumnos: Pregrado (200); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Banco santander - BS (Apoyo financiero) Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Responsabilidad Social Empresarial;
2/2004 - Actual	Docencia/Enseñanza, Ingeniería Industrial Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Análisis Vectorial
2/2004 - Actual	Docencia/Enseñanza, Ingeniería Industrial Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Gestión de la Calidad
2/2008 - Actual	Extensión, Dirección de Investigación - UCSA, Dirección de Investigación - UCSA Actividad de extensión realizada: Elaboración de Reglamentos y evaluación de las actividades realizadas en relación l área de extensión
2/2008 - Actual	Gestión Académica, Dirección de Investigación - UCSA, Dirección de Investigación - UCSA Cargo o función: Parte de la comisión evaluadora de los Trabajos Finales presentados en la carrera de Ingeniería Industrial
2/2008 - Actual	Gestión Académica, Dirección de Evaluación y Acreditación , Dirección de Evaluación y Acreditación Cargo o función: Análisis del proceso educativo impartido en la UCSA para la mejora continua. Durante mi gestión acreditaron a nivel nacional dos carreras: Ingeniería Industrial e Ingeniería en Electricidad.
2/2008 - Actual	Dirección y Administración, Dirección de Evaluación y Acreditación , Dirección de Evaluación y Acreditación Cargo o función: Análisis del proceso educativo impartido en la UCSA para la mejora continua de las carreras impartidas.
2/2008 - Actual	Capacitación/Entrenamiento dictado, Dirección de Evaluación y Acreditación , Dirección de Evaluación y Acreditación Capacitación/Entrenamientos dictados: -Capacitaciones periódicas a todas las autoridades, funcionarios, docentes y estudiantes de la UCSA

Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - UFMS

Vínculos con la Institución

2007 - 2007	Colaborador - Pasante Régimen: Dedicación total Otras Informaciones: Trabaje en la empresa Mineracao Corumbaense Reunida por 4 meses para conocer la empresa y así elaborar mi tesis de maestria sobre Rediseño de la Logistica de la Empresa en Corumbá - Brasil estado de Mato Grosso do Sul.	C. Horaria: 40
-------------	--	-----------------------

- Actual Actividades

<i>Actividades</i>	
3/2007 - 7/2007	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Producción MCR, Dirección de Producción MCR Rediseño de Gestión y Control de la Logística utilizada en la Mineração Corumbaense Reunida S/A Descripción: El presente estudio utiliza la herramienta de la Tecnología de la Información para la gestión, mejorando el sistema de gestión y control de la logística utilizada por la empresa Mineração Corumbaense Reunida MCR en el control de la gestión del transporte del mineral desde el proceso de extracción hasta la puesta del mineral en la estación Antonio María Coelho. La logística utilizada en las empresas es un elemento clave para la puesta del producto en el mercado, la logística utilizada para que el producto finalmente llegue al consumidor, aumentando la efectividad influirá en la disminución de los costos utilizados en el movimiento del mineral, en el aumento de la productividad, la gestión del tiempo y de los recursos que son factores críticos, lo que resultará beneficiosa para la empresa. En esta región existen minas con cantidades importantes para el mercado y la dificultad con que se enfrentan las empresas son las distancias lejanas a sus clientes, la gestión utilizada en la logística es de suma utilidad para facilitar el acceso del mineral de hierro en el mercado. Para facilitar esta gestión se utilizará una de las metodologías de la Ingeniería de Negocios, que es el REDISEÑO, evaluación de alternativas de rediseño, requerimientos de sistemas de información. Rediseño de Gestión y Control de la logística utilizada en la Mineração Corumbaense Reunida. El principal objetivo del REDISEÑO es dar soporte organizado a la masa de información generada del estudio. Es un sistema de gestión de los datos obtenidos del análisis de la gestión utilizada actualmente para el control del movimiento de vehículos y de los nuevos creados a partir de estos últimos. Para ello se ha definido un proceso medular y un proceso de apoyo. Es así como por medio del uso de la Tecnología de Información la empresa logra: - Hacer que la tecnología mantenga comunicados a todos los integrantes de una corporación, sin importar barreras geográficas o de tiempo.

- Hacer que la tecnología provea una manera efectiva de diseñar y de evolucionar las prácticas de acción productivas para la corporación (Políticas y Procedimientos).
- Estas prácticas constituyen la fuerza motriz de una organización y se pueden referir a la operación y administración o al proceso mismo del negocio.
- Hacer que la tecnología permita a la organización capitalizar conocimientos, experiencias, creatividad e iniciativa de los individuos.
- Hacer que esta tecnología promueva una cultura de compromiso a través de los procesos de la corporación.

11

- Permitir generar diagnósticos de los procesos para apoyar acciones efectivas que ofrezcan un valor agregado a la corporación.

De esta manera la empresa logra capitalizar esta evolución mediante diversos mecanismos:

Recolectando la Información que generan.

Almacenándola.

Generando diagnósticos.

Administrándola.

Armando planes de acción alrededor de esta información.

Implantando los planes de acción.

Dando un seguimiento detallado de cada instancia.

Recolectando de nuevo la información.

Retroalimentando los procesos.

Integrantes: Clara Almada(Responsable)

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

La principal forma de llevar a cabo actividades de cooperación es mediante la participación en los proyectos o programas. El propósito es desempeñar un papel de apoyo en la búsqueda, preparación y gestión de los proyectos de cooperación internacional, así como la coordinación de los mismos.

Fortalecer la gestión de proyectos, redes y asociaciones, promover, incentivar y apoyar participación de las distintas Facultades de la UNA en convocatorias de proyectos internacionales.

Organizar y sistematizar toda la documentación referente a proyectos, redes y asociaciones.

Asesoramiento y apoyo técnico para la formulación de proyectos y propuestas.

Participación en cursos, seminarios y eventos relacionados a proyectos, redes y asociaciones.

Actualmente la UNA participa en siete proyectos Alfa III financiados por la UE. Represento a la UNA en el Proyecto Riaipe3 como investigador principal. Elaboro toda la documentación para poder presentarnos como socios en las redes académicas para los programas Erasmus Mundus. Responsable por la UNA del Programa Pablo Neruda, que es una acción de movilidad académica de posgrado (maestrías y doctorados), de ámbito regional y de carácter multilateral. Está estructurado en redes temáticas conformadas por instituciones de educación superior (IES) de al menos tres países participantes en el programa. Cada país define las áreas científicas prioritarias y hace público el listado de programas de posgrado que pueden participar en el marco del Programa. La condición para la participación de dichos programas en el Pablo Neruda es que cuenten con la acreditación de la calidad de sus respectivos sistemas nacionales de evaluación de la calidad y la acreditación. Actualmente la UNA participa en cinco redes académicas, Red de Biotecnologías, Red de TICS, Red de Ingeniería, Red Agroforalias, Red Ambiental.

Represento a la UNA en un proyecto que fue aprobado en la 7ª. CONVOCATORIA de CLACSO con el proyecto: Ciencia social politizada y móvil en y para una agenda latinoamericana de investigaciones orientada a prioridades desde la universidad, participan varias universidades de LA.

Participo en la elaboración y ejecución del Proyecto Fortalecimiento de las Oficinas de Relaciones Internacionales- FORIS, donde participaron como socias varias universidades del Mercosur.

Elabore el Proyecto PROMOMER-Programa Movete Mercosur para conformar redes de universidades para movilizar estudiantes de grado, financiado por la UE. Elabore un proyecto: Fortalecimiento de la Inclusión en la Educación Superior que fue preseleccionado, actualmente esta en proceso de evaluación final, este proyecto fue presentado en el marco del Programa de Apoyo al Sector Educativo MERCOSUR (PASEM, que será un medio esencial para contribuir a la consolidación de la ciudadanía regional y la mejora de la calidad de la educación, base para el acrecentamiento genuino de la inclusión y cohesión social en los países miembros de la región.

En UCSA soy representante de un Proyecto: La educación Superior como dinamizadora de la Responsabilidad Social Empresarial: Un estudio comparado entre los futuros dirigentes empresariales en América Latina. Proyecto presentado en la 8ª convocatoria de Cooperación Interuniversitaria Santander- América Latina..

Producción Técnica

Informes de investigación

1 Clara Almada Red de Investigación "Fortalecimiento de la Inclusión a la Educación Superior - FORIES, 2014.

Palabras Clave: educación; inclusión;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: UNA, Dirección General de Postgrado y Relaciones Internacionales

Nombre del proyecto: Fortalecimiento de la Inclusión a la Educación Superior - FORIES. Nro. de páginas: 50. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: Coordinadora de la RED en representación de la Universidad Nacional de Asunción, esta red esta conformada por instituciones de Educación Superior de Paraguay, Brasil y Argentina. La ejecución de la propuesta es financiada por el Programa Apoyo al Sector Educativo Mercosur - PASEM, cuyos fondos del programa provienen de la Unión Europea.

2 Clara Almada Sistemas de Evaluación/Acreditación/Categorización: cómo se organiza, criterios de evaluación, procesos de evaluación., 2014.

Palabras Clave: educación; calidad; evaluación;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Postgrado y Relaciones Internacionales-UNA

Nombre del proyecto: : Dilemas de nuevas culturas de producción de conocimiento. Los postgrados en Argentina, Brasil y Paraguay en el con

Observaciones: Investigación realizada por universidades integrantes de la red de países de Paraguay, Argentina y Brasil, coordinada por la Universidad Nacional de Córdoba en el marco del Proyecto: Núcleo de Estudios e Investigaciones en Educación Superior del Sector Educativo del MERCOSUR, financiado por la Unión Europea.

Productos tecnológicos

Sin registro o patente

1 Clara Almada Diagnostico Nacional de Políticas Públicas para favorecer la inclusión y la cohesión social en Paraguay , 2011.

Palabras Clave: Equidad y Cohesión Social en la ES;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Unión Europea.

2 Clara Almada Diagnostico Institucional de Políticas Públicas para favorecer la inclusión y la cohesión social en la UNA, 2011.

Palabras Clave: Inclusión, equidad y cohesión social;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: Análisis de las políticas institucionales aplicadas para favorecer los mecanismos de inclusión, acceso, equidad y cohesión social en la UNA. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: Unión Europea.

Sin registro o patente

1 Clara Almada Procesos y mecanismos de inclusión hacia una mayor productividad de los agricultores de la frutilla de la ciudad de Areguá a la tecnología de la Liofilización, 2014.

Palabras Clave: ciencia; tecnología; sociedad;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Otros.

Finalidad: Proyecto de Investigación en el marco de Ciencia Tecnología y Sociedad. Disponibilidad: restricta.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Cono Sur de las Américas.

Observaciones: Proyecto financiado por el CONACYT, en inicios de ejecución

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

1 Clara Almada (RELEVANTE) Directrices y programas de la política científica paraguaya desde el CONACYT. Sus (des)encuentros con la praxis desde las universidades. Procesos, datos y aportes, Revista Cubana de Educación Superior, p. 88-98, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0257-4314

Palabras Clave: ciencias sociales; estado; universidad;

Observaciones: Artículo publicado como resultado del trabajo en red de universidades de Paraguay, Cuba, Argentina, Guatemala, Honduras, Bolivia, Brasil, en el marco del Proyecto: Ciencia social politizada y móvil en y para una agenda latinoamericana de investigaciones orientada a prioridades desde la universidad, financiada por CLACSO.

2 Clara Almada (RELEVANTE) Lla calidad como herramienta de gestión, Revista Iberoamericana, Revista Iberoamericana, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Calidad en la ES;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0034-9631

Palabras Clave: Calidad en la ES;

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

- 1 Clara Almada Evolución de los mecanismos de evaluación de la calidad de la Educación Superior en Paraguay, Madrid - España, Grupo de Investigación sobre Políticas Educativas Supranacionales GIPES, 2014, p. 21, ISSN/ISBN: 978-84-943067**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
Medio: Papel.
ISSN/ISBN: 978--84-
- 2 Clara Almada La Responsabilidad Social en Paraguay, Madrid - España, Liber Factory, 2014, v. 1, p. 20, ISSN/ISBN: 978-84-9949-67**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
Medio: Papel.
ISSN/ISBN: 978--84-9
Observaciones: Resultado de Estudio realizado entre universidades de España, Argentina, Colombia, Costa Rica, Bolivia, Paraguay. Estudio realizado en la Universidad del Cono Sur de las Américas - UCSA.
- 3 Clara Almada LA EDUCACIÓN SUPERIOR EN EL MERCOSUR ARGENTINA, BRASIL, PARAGUAY Y URUGUAY HOY, Buenos Aires, Biblos, Ed. Pri, 2012, v. 1000, p. 105, ISSN/ISBN: 9876910873**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
Medio: Papel.
ISSN/ISBN: 9876-9108
Palabras Clave: Equidad, cohesión social, acceso, inclusión;
- 4 Clara Almada La Educación Superior en Paraguay, Buenos Aires, Editorial Biblos, 2012, v. 1, p. 381, ISSN/ISBN: 978-987-691-08**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
Medio: Papel.
ISSN/ISBN: 978--987-
Observaciones: Elaborado por instituciones de educación superior de países del mercosur, en el marco de la red Iberoamericana de investigaciones en Políticas Educativas.

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Clara Almada El espacio Latinoamericano de Educación Superior. In: SEGUNDO SEMINARIO PREPARATORIO DE LA CUMBRE ACADÉMICA UNIÓN EUROPEA, AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE, 2012 Lima - Perú 2012.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
Medio: Internet.
Palabras Clave: Cooperación AL y UE;
- 2 Clara Almada La aplicación del sistema de transferencia de créditos STCM - Sistema de transferencia de Créditos en el Mercosur. In: Seminario Internacional "Sistema ECTS y su Implementación en el Cono Sur - Brasil", 2004 Valparaíso 2004.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Créditos para la Movilidad Académica;
Medio: Otros.
Palabras Clave: Sistema de Transferencia de Créditos;
Observaciones: El evento contó con la cooperación y financiamiento de la Embajada de Francia de Chile - Delegación Regional de Cooperación para el Cono Sur Brasil, MECESUP, Centro de Estudios Regionales de Valparaíso

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Clara Almada "El Desarrollo del Espacio Eurolatinoamericano de Educación Superior. Políticas, programas y mecanismos (Movilidad, Reconocimientos, Titulaciones)". In: Cumbre Académica América Latina y el Caribe - Unión Europea, 2013 Santiago de Chile 2013.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
Medio: Internet.
Palabras Clave: Educación Superior;
- 2 Clara Almada Diagnostico Nacional de Políticas Públicas para favorecer la inclusión y la cohesión social en Paraguay . In: Seminario Regional MERCOSUR Educación Superior, Equidad y Cohesión Social, 2012 Buenos Aires Argentina 2012.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
Medio: Internet.
Palabras Clave: Equidad, cohesión social, acceso, inclusión;
- 3 Clara Almada Gestión de Oficinas de Relaciones Internacionales. In: Gestión de Proyectos en la ORIS, 2012 Brasil - Alagoas 2012.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
Medio: Papel.
Palabras Clave: Gestión de Proyectos;

- 4 **Clara Almada "Universidad: La Calidad como Herramienta de Gestión". In: International Conferences of Technology, 2008 Rumania 2008.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
Medio: Internet.
Palabras Clave: Calidad en la ES;
- 5 **Clara Almada La calidad como herramienta de Gestión en la ES. In: LA FORMACION DEL INGENIERO Una mirada hacia el futuro, 2008 Lima - Perú 2008.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
Medio: Internet.
Palabras Clave: Calidad en la ES;
- 6 **Clara Almada Perfil del Ingeniero en la era de la globalización. In: Seminario Internacional Perfil del Ingeniero en el contexto de la globalización 2007.**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingenierías ;
Medio: Internet.
Palabras Clave: Perfil del Ingeniero ;
- 7 **Clara Almada Rol de la Ingeniería en los Proyectos de Desarrollo. In: "Rol de la Ingeniería en los Proyectos de Desarrollo", 2007 Lima - Perú 2007.**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingenierías ;
Medio: Otros.
Palabras Clave: Rol de la Ingeniería en el Desarrollo;
- 8 **Clara Almada "Gestión de Proyectos en el Contexto Global". In: Gestión de Proyectos en el Contexto Global, 2007 Lima - Perú 2007.**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingenierías ;
Medio: Internet.
Palabras Clave: Gestión de Proyectos;
- 9 **Clara Almada Catalogo Informativo de la FIUNA para la aplicación de los Sistemas de transferencia de Créditos. In: Seminario Internacional "Sistema ECTS y su Implementación en el Cono Sur - Brasil", nuevos desafíos en el marco del proyecto Alfa Tuning - América Latina, 2004 Santiago de Chile 2004.**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Transferencia de Créditos para la movilidad académica;
Medio: Otros.
Palabras Clave: Sistema de Transferencia de Créditos;

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 - 2014 **Panel Internacional de Evaluadores del Proyecto ALFA_GUIA (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5.

Evaluación de Eventos

- 2013 **Evaluación de Carrera de Grado - Ingeniería de Materiales (Brasil)**
Observaciones: Evaluación de carrera de Grado de Ingeniería de materiales de la Universidad Estadual de Ponta Grossa para el proceso de Acreditación según el modelo regional ARCUSUR, con la INEP (Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira), de Brasil
- 2013 **Evaluación de Carrera de Grado - Ingeniería Industrial (Argentina)**
Observaciones: Evaluación de la carrera de Ingeniería Industrial de la Universidad Nacional de Misiones para Acreditación de carreras según el modelo regional ARCUSUR, con la Agencia Nacional de Acreditación CONEAU (Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria)
- 2013 **Evaluación de Carrera de Grado - Ingeniería Textil (Brasil)**
Observaciones: Evaluación de carrera de grado según el Modelo Regional ARCUSUR para la Acreditación de Carreras de Grado, en la Universidad de San Bernardo do Campo, San Paulo, con el INEP (Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira) de Brasil
- 2013 **Evaluación de Carrera de Grado - Ingeniería Metalúrgica (Brasil)**
Observaciones: Evaluación de carreras de grado, Ingeniería Metalúrgica, de la Universidad Federal de Minas Gerai, de Belo Horizonte con el INEP (Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira) de Brasil
- 2011 **Evaluación de Carrera de Grado - Ingeniería Industrial (Bolivia)**
Observaciones: Participación como Par Evaluador del Mercosur para la Acreditación de la carrera según el Modelo Regional ARCUSUR, con la Agencia Nacional de Acreditación de Bolivia.
- 2011 **Evaluación de Carrera de Grado - Ingeniería Industrial (Costa Rica)**
Observaciones: Parte del Comité de Evaluación para Acreditación de Carrera de Grado según el Modelo de Evaluación Regional ARCUSUR, con el SINAES de San José Costa Rica

Evaluación de Proyectos

2012 - 2012 **Organización de los Estados Iberoamericanos (Paraguay)**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluación de Asociación de Redes del Programa Pablo Neruda. El núcleo central del Programa Pablo Neruda se concibe como un espacio de cooperación para la colaboración entre programas de formación doctoral y maestrías de los diferentes países iberoamericanos, a través de la movilidad de estudiantes y profesores y del desarrollo de proyectos de investigación conjuntos, que apoyados en la acreditación previa de la calidad, a su vez permitirán mejorar la calidad en la formación.

[Tutorías/Orientaciones/Supervisiones](#)

[Otras Referencias](#)

Premiaciones

1 2002 Certificado de contribución para un sistema de intercambio de estudiantes entre la UNA y el INPL (internacional), Institut National Polytechnique de Lorraine

Reconocimiento por elaborar una Guía Informativa de la UNA parecido al utilizado en la Unión Europea respecto al sistema ECTS que facilita la movilidad académica y el reconocimiento de los estudios realizados. El trabajo fue realizado en el Instituto Nacional Politécnico de Lorraine - Nancy Francia durante una estadía de 1 mes en el INPL.

Jurado/Integrante

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

1 Clara Almada Participación en comités de Cristhian Manuel Martínez Fretes y Diddier Chena Martínez. Pregrado "Proyecto de una fábrica, para la construcción de viviendas y otras obras afines, con sistemas de prefabricados modulares seiadados", 2013, Paraguay/Español

Pregrado (Trabajo Final de Grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;

Otros tipos

1 Clara Almada Participación en comités de Nidia Beatriz Rodríguez Velázquez y Mónica Ester Barreto Rodríguez. Tesis/Monografía de grado "Propuesta de mejora para la optimización de los procesos internos orientados a la logística de la empresa XX del sector electromecánico", 2015, Paraguay/Español

Otra participación (Tesis/Monografía de grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas

2 Clara Almada Participación en comités de Christian Dávalos Melgarejo y Diego Antonio Torres Ramírez. Tesis/Monografía de grado "Diseño de un equipo para aprovechamiento energético de residuos industriales en la generación de energía", 2015, Paraguay/Español

Otra participación (Tesis Monografía de Grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas

3 Clara Almada Participación en comités de Justo Javier Cáceres Cañete y Héctor Gumercindo Brítez Rolón. Tesis/Monografía de grado "Estudio de factibilidad para la instalación de una línea de producción de envases plásticos", 2015, Paraguay/Español

Otra participación (Tesis/Monografía de Grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas

4 Clara Almada Participación en comités de Diego Rubén Rodríguez Paiva y Jorge Augusto Jara Rolandi. Tesis/Monografía de grado "Proyecto de mejora de los procesos de gestión previos a la instalación de estaciones base de telecomunicación celular de una empresa local", 2015, Paraguay/Español

Otra participación (Tesis/Monografía de Grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas

5 Clara Almada Participación en comités de Aldo Rubén López Salinas e Irene Beatriz Toledo Gámez. Tesis/Monografía de grado "Estudio técnico de un sistema de congelación seca-liofilización", 2014, Paraguay/Español

Otra participación (Tesis - Monografía de Grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;

6 Clara Almada Participación en comités de Mario Moisés Mareco Bordón y Reinaldo Rolón González. Tesis/Monografía de grado "Estudio de factibilidad de una fábrica elaboradora de aceite a partir de la semilla de canola o colza", 2014, Paraguay/Español

Otra participación (Tesis/Monografía de grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;

7 Clara Almada Participación en comités de María Alejandra Giménez Maqueda y Hermes Osvaldo Sanabria Martínez. Tesis/Monografía de grado "Propuesta de producción de biogás a partir de los residuos de la Industria Cárnic como alternativa energética. Caso del Frigorífico XX", 2014, Paraguay/Español

Otra participación (Tesis/Monografía de grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;

8 Clara Almada Participación en comités de Ovidio Javier Rivas Almeida y Walter Juvenal Benítez Arrúa. Tesis/Monografía de grado "Proyecto de optimización de los procesos productivos de la cerámica "Santa María", 2014, Paraguay/Español

Otra participación (Tesis/Monografía de Grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;

9 Clara Almada Participación en comités de Angel Gabriel Cardozo Benítez y Angel Pineda Arce. Tesis/Monografía de grado "Optimización de vapor en el proceso de acabados de una Industria Textil", 2014, Paraguay/Español

Otra participación (Tesis/Monografía de Grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas

10 Clara Almada Participación en comités de Paolo Marcelo Antonio Villalba Quiñonez y Edgar Daniel Valdez Ramos. Tesis/Monografía de grado "Proyecto de ampliación de producción de una fábrica de tapas plásticas para la implementación de una línea de tapas tipo short", 2014, Paraguay/Español

Otra participación (Tesis/Monografía de Grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas

- 11 **Clara Almada Participación en comités de Néstor Rubén Ríos Garcia y Carlos Manuel Giménez Garcia. Tesis/Monografía de grado "Viabilidad de instalación de una planta procesadora de cristales de Mentol", 2014, Paraguay/Español**
Otra participación (Tesis/Monografía de Grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas
 - 12 **Clara Almada Participación en comités de Ricardo Fabían Garcete Fernandez y Osmar David Paredes Rojas. Tesis/Monografía de grado "Proyecto de creación de una planta industrial avícola", 2014, Paraguay/Español**
Otra participación (Tesis/Monografía de Grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas
 - 13 **Clara Almada Participación en comités de Silvio Ecurra Brítez y Higinio Fabían Benegas Duarte. Tesis/Monografía de grado "Estudio comparativo de inversión para el transporte de ganado vía fluvial o vía terrestre desde la zona de Fuerte Olimpo hasta Asunción", 2014, Paraguay/Español**
Otra participación (Tesis/Monografía de grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas
 - 14 **Clara Almada Participación en comités de Gabriel López Colmán y Freddy Arnaldo Ortigoza Núñez. Tesis/Monografía de grado "Proyecto de montaje y producción de panes de molde", 2013, Paraguay/Español**
Otra participación (Tesis de Grado), UCSA - Universidad del Cono Sur de las Américas
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;
- Trabajo de conclusión de curso de Grado**
- 1 **Clara Almada Participación en comités de Roque Antonio Báez Prieto. Trabajo de conclusión de curso de Grado Modificación del sistema de reciclaje de la Municipalidad de Asunción , 2013, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
Palabras Clave: Sistema de reciclaje;
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial;
 - 2 **Clara Almada Participación en comités de Miguel Ángel Navarro Duré y Martín Servián Montiel. Trabajo de conclusión de curso de Grado Proyecto de Producción de extracto doble de tomate , 2013, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
Palabras Clave: Producción;
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial;
 - 3 **Clara Almada Participación en comités de Víctor Manuel Ferreira Román y Adolfo José Zayas Frutos. Trabajo de conclusión de curso de Grado Proyecto de optimización de la gestión logística del centro de distribución de una Empresa de Venta de repuestos Automotrices e Industriales. Caso Empresa XXX, 2013, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
Palabras Clave: Optimización de la Gestión;
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial;
 - 4 **Clara Almada Participación en comités de Eduardo Gómez Alcaraz y Juan Salinas Ferreira. Trabajo de conclusión de curso de Grado Estudio de la viabilidad del proceso de plasma de nitruración en los aceros SAE 1045 y 4140, 2012, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
Palabras Clave: Proceso de Plasma de nitruración;
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial;
 - 5 **Clara Almada Participación en comités de Mariela Valiente Villamayor y Gastón Benítez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Proyecto de Viabilidad del uso de la energía solar como energía alternativa para el parque Ñu Guazú, 2012, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
Palabras Clave: Energía Alternativa;
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial;
 - 6 **Clara Almada Participación en comités de Fabio Augusto García Ruiz y Dailer Gutiérrez Rodas. Trabajo de conclusión de curso de Grado Estudio de factibilidad y diseño de una planta productora de leche de soja en polvo, 2012, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
Palabras Clave: Factibilidad y Diseño;
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial;
 - 7 **Clara Almada Participación en comités de Fernando Martínez y José Daniel Vera Cuba. Trabajo de conclusión de curso de Grado Proyecto de factibilidad de una planta ensambladora de medidores de agua de uso domiciliario, 2012, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
Palabras Clave: Planta ensambladora;
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial;
 - 8 **Clara Almada Participación en comités de Ma. Emilia Rodríguez Cuenca y Ma. Lorena Sánchez Valdez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Factibilidad de implementar en los hogares paraguayos, equipos acondicionadores de aire que aprovechan la energía solar térmica para contribuir a la descompresión de la Red Eléctrica Instalada, 2012, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Palabras Clave: Energía Alternativa;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial;

9 Clara Almada Participación en comités de Alberto Maricevich Farías y Armando Darío Filippini. Trabajo de conclusión de curso de Grado Centro de Tratamiento Térmico de los Aceros, 2012, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Palabras Clave: Tratamiento térmico;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial;

10 Clara Almada Participación en comités de Agustín Méndez y Eddie Arroyo Saguier. Trabajo de conclusión de curso de Grado Planta Elaboradora de Alimentos Balanceados, 2011, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Palabras Clave: Elaboración de Alimentos Balanceados;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial;

11 Clara Almada Participación en comités de Carlos Gaona Candia y José María González Ojeda. Trabajo de conclusión de curso de Grado Proyecto y Estudio de factibilidad de una planta productora de cal Agrícola, 2009, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Palabras Clave: Estudio y Factibilidad;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería Industrial;

Información adicional:

Indicadores

Producción Técnica 5

Informes de investigación	2
Informes de investigación	2
Productos tecnológicos	3
Proyecto	3

Producción Bibliográfica 17

Artículos publicados en revistas científicas	2
Completo en revistas arbitradas	0
Completo en revistas NO arbitradas	2
Libros y capítulos de libros publicados	4
Libro publicado	4
Trabajos en eventos	11
Resumen	9
Completo	2

Evaluaciones 8

Convocatorias Concursables	1
Eventos	6
Proyectos	1

Otras Referencias

27

Otros datos Relevantes

1

Jurado/Integrante

26
