

ANEXO 13. PROPUESTA DE NUEVA RED AL CYTED

DATOS ADMINISTRATIVOS

Datos de la Propuesta

01. * **Título:** RED IBEROAMERICANA DE GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE
02. **CONDES**
Acrónimo:
03. * **Área Temática:** Área 6 .- Ciencia y Sociedad
04. * **Línea de Investigación:** Línea 6.1.- Sensibilización social y política para los cambios derivados de las nuevas realidades en ciencia y tecnología.
05. **Clasificación UNESCO:** 530699
06. * **Duración (Meses):** 48
07. * **Nº de grupos de Investigación:** 29
08. * **Nº total de Investigadores:** 148
09. * **Nº total de países Participantes:** 15
10. * **Presupuesto del primer año:**
- a. **Gastos de coordinación:** 4,000.00 USD
Justificación: Actividades previstas según las Normas Vigentes para Capítulo 1: Gastos de Coordinación.
 - b. **Movilidad del Coordinador:** 8,000.00 USD
Justificación: Actividades previstas según las Normas Vigentes para Capítulo 2: Movilidad del Coordinador
 - c. **Reuniones de coordinación:** 10,000.00 USD
Justificación: Cubrirá parcialmente los gastos para el desarrollo de una reunión de coordinación
 - d. **Movilidad de los grupos participantes:** 12,500.00 USD
Justificación:
Cubrirá parcialmente los traslados y la estancia de investigadores para el desarrollo de las actividades previstas en el programa de trabajo.
 - e. **Publicaciones:** 2,500.00 USD
Justificación:

Cubrirá parcialmente los gastos de desarrollo y mantenimiento del portal de conocimiento y la intraweb de la red, la edición y distribución de los documentos de referencia desarrollados de acuerdo con el programa de trabajo y la campaña de comunicación.

f. **Formación (cursos, talleres, jornadas): 13,000.00 USD**

Justificación: Cubrirá parcialmente los gastos para el desarrollo del taller de planeación de la red y de un Curso Iberoamericano sobre Gestión del Conocimiento al nivel de las organizaciones.

g. **Total Presupuestado (1º año): 50,000.00 USD**

DATOS TÉCNICOS

Datos Técnicos

01. * Título: RED IBEROAMERICANA DE GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

02. Acrónimo: CONDES

03. * Resumen (máximo 250 palabras):

El bienestar social, el cuidado ambiental y la necesidad de crecimiento económico se relacionan cada vez más estrechamente con el conocimiento. Saber cómo aprovechar los avances científicos y tecnológicos implica ventajas para los individuos, organizaciones, regiones y países, tanto en lo inmediato como en la búsqueda de sostenibilidad y capacidad para crear valor en el futuro, especialmente ante la acelerada coevolución de la ciencia y la tecnología. En Iberoamérica tenemos rezagos en la obtención y explotación productiva del conocimiento que nos permita acceder a un auténtico progreso económico y social. Es urgente enfocarnos en la conformación de una sociedad capaz de generar, transferir, asimilar y utilizar conocimiento dinámicamente y con un horizonte temporal amplio, afrontando el cambio de paradigma que significa la irrupción de las nuevas tecnologías, habilitadas por la ciencia y tendientes a la convergencia. Mediante la red propuesta nos planteamos el desafío de contribuir a que las organizaciones e instituciones iberoamericanas desarrollen capacidades para gestionar el conocimiento, contando con la capacidad de crear valor económico y social de manera continuada y creciente, contribuyendo al desarrollo sostenible local y regional ante las nuevas realidades en ciencia y tecnología.

Se abre también un espacio para la reflexión acerca del desarrollo sostenible y su relación con el conocimiento, tecnología e innovación. Nos proponemos contribuir al avance y difusión de referentes teóricos y metodológicos en esta materia, manejando cada vez mejor las cuestiones asociadas a la generación y aplicación de conocimiento según estos referentes y los objetivos y metas que les correspondan.

04. * Objetivo general y objetivos específicos de la Red. Adecuación de la propuesta a al línea de acción del Área Temática correspondiente:

OBJETIVO GENERAL

Propiciar el intercambio y la aplicación de los enfoques, metodologías y herramientas que permitan a las organizaciones e instituciones iberoamericanas obtener el aprendizaje y las capacidades para gestionar el conocimiento que

contribuya al desarrollo sostenible local y regional ante las nuevas realidades en ciencia y tecnología.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Contribuir al desarrollo y difusión de referentes teóricos y metodológicos acerca del desarrollo sostenible y de su relación con el conocimiento, la tecnología y la innovación.
- Delimitar los enfoques, áreas clave y criterios aplicables para la gestión del conocimiento en favor del desarrollo sostenible local y regional ante las nuevas realidades en ciencia y tecnología.
- Seleccionar los enfoques, metodologías y herramientas de gestión del conocimiento cuya aplicación haya contribuido efectivamente al desarrollo sostenible local y regional, sistematizarlos y propiciar su utilización.
- Desarrollar programas de formación y educación continua en gestión del conocimiento para el desarrollo sostenible local y regional y promover su aplicación en las organizaciones e instituciones de los países participantes.
- Crear un foro permanente de investigadores, expertos y agentes relevantes para propiciar en cada país y región participante el intercambio, la mejora y la difusión de los enfoques, metodologías y herramientas de gestión del conocimiento que mejor se adapten a sus contextos.
- Promover la comunicación y participación entre investigadores, expertos y agentes relevantes en cada país y región participante con vistas al desarrollo de portales de conocimiento compartidos y la prestación de servicios de inteligencia que mejor se adapten a sus contextos.

05. * Metodología y plan de trabajo (máximo 500 palabras):

- **Descripción de la metodología propuesta.**
- **Enumeración y descripción de las actividades, incluyendo un diagrama de Gantt que especifique qué institución realiza cada actividad (Diagrama de Gantt).**

El funcionamiento de la red contempla la actuación de los grupos y centros incluidos, así como el apoyo de expertos reconocidos. Se aplicarán los principios y métodos de la administración integrada de proyectos y diversas técnicas de creatividad, producción y selección de ideas, gestión de la información y del conocimiento, prospectiva e inteligencia, toma de decisiones y trabajo en equipo. Se prevé el desarrollo de las siguientes actividades:

ETAPA 1: Puesta en marcha

- Clarificación de objetivos, criterios de organización y gestión.
- Formulación y difusión del plan de trabajo detallado.
- Desarrollo de medios de comunicación e intercambio de información.
- Desarrollo de una campaña de comunicación interna y externa.

ETAPA 2: Enfoque

- Promover en diversos foros el desarrollo de investigaciones, mesas de discusión y debate acerca de la gestión del conocimiento, la tecnología, la innovación y su relación con desarrollo sostenible.
- Establecer criterios para la selección de las metodologías, herramientas y experiencias de Gestión del Conocimiento (GC) que sistematizará y difundirá la red.
- Análisis del estado actual y prospectivo de las nuevas tecnologías y áreas clave de conocimiento en relación con el desarrollo sostenible local y regional.
- Delimitar las necesidades de capacitación en relación con la GC y el desarrollo sostenible en los países participantes.

ETAPA 3: Construcción

- Recuperación y selección de enfoques, metodologías, herramientas y experiencias relevantes.
- Integración de enfoques, metodologías y herramientas para la implantación de la GC en las organizaciones.
- Desarrollo de programas, guías de aprendizaje y materiales para la realización de cursos, seminarios y talleres de GC para el Desarrollo Sostenible dirigidos a empresarios, universidades y centros de investigación, organizaciones públicas, etc.
- Desarrollo de un programa de certificación de organizaciones en GC (Certificación CONDES), determinando si la GC ha sido exitosamente implantada en una organización a partir de indicadores de desempeño, impactos y evidencias. Será un mecanismo para la difusión de la GC y de la propia red.

ETAPA 4: Difusión

- Creación de un portal de conocimiento de la red.
- Realización de cursos, seminarios y talleres de GC en áreas geográficas seleccionadas.
- Creación de redes CONDES en áreas geográficas seleccionadas, con las siguientes encomiendas:
 - Crear un foro de investigadores y agentes relevantes en áreas clave de conocimiento para el desarrollo de portales de conocimiento y la

- prestación de los servicios de inteligencia pertinentes.
- Replicación de cursos y talleres de GC.
 - Documentación y difusión de casos de éxito relacionados con la GC.
 - Promover y apoyar los programas de certificación CONDES.
 - Promover el desarrollo de proyectos conjuntos con otros CONDES o entidades relacionadas para aportar al desarrollo y aplicación productiva del conocimiento en áreas clave y/o al avance y difusión de los modelos y sistemas de trabajo de GC de la red.
- Documentación y difusión de los modelos y sistemas de trabajo de la Red y de las mejores experiencias en la aplicación de los mismos.
 - Publicación de los resultados en la forma de libros y artículos.

06. * Resultados esperados (máximo 1000 palabras):

- **Beneficio esperado y repercusión prevista para los países objetivo.**
- **Plan de Difusión (cursos y seminarios; artículos y libros publicados; reuniones celebradas con indicación de participantes y países).**
- **Sostenibilidad de la Red después de finalizar la ayuda financiera del Programa CYTED.**
- **Logros a alcanzar, definiendo en qué momento se van a conseguir (Lista de Deliverables).**

BENEFICIO ESPERADO Y REPERCUSIÓN PREVISTA PARA LOS PAÍSES OBJETIVO

Una nueva capacidad a utilizar. Disponer de una red comprometida con la problemática de la región, que propicie el intercambio y la aplicación de los enfoques, metodologías y herramientas que permitan a las organizaciones e instituciones de los diferentes países obtener capacidades para gestionar el conocimiento que contribuya al desarrollo sostenible ante las nuevas realidades en ciencia y tecnología. Es algo tangible y alcanzable desde el primer año de trabajo cuya repercusión puede ser muy significativa, con la seguridad que diferentes países ya tienen suficiente preparación para utilizar esta nueva capacidad.

Orientación y visibilidad para participar en el nuevo contexto. En un mundo globalizado, sobresaturado de información, donde la dimensión digital y los intangibles ganan terreno permanentemente, la gestión del conocimiento se convierte en una herramienta que puede beneficiar a los países de nuestra región al permitirles orientarse adecuadamente en este complejo mundo, y darle mayor visibilidad a sus esfuerzos en el campo de la gestión de la tecnología y la

innovación. Es de esperar que los actuales programas nacionales de conectividad permitan avanzar a nuevos niveles en cuanto a la capacidad de utilizar e integrar el conocimiento existente en beneficio del desarrollo sostenible en el contexto de la Sociedad del Conocimiento y la economía basada en el conocimiento. Lo anterior justifica que la red se proponga promover la comunicación y participación entre investigadores, expertos y agentes relevantes en cada país y región, con vistas al desarrollo de portales de conocimiento compartidos y la prestación de servicios de inteligencia que mejor se adapten a sus contextos.

Identificar nuevas oportunidades. La red ayudará a los diferentes países a delimitar los enfoques, áreas clave y criterios aplicables para la gestión del conocimiento en favor del desarrollo sostenible local y regional ante las nuevas realidades en ciencia y tecnología, así como a seleccionar los enfoques, metodologías y herramientas de gestión del conocimiento cuya aplicación haya contribuido efectivamente al desarrollo sostenible local y regional para sistematizarlas y propiciar su utilización. Es algo tangible y alcanzable a partir del segundo año de trabajo cuya repercusión puede ser muy significativa, especialmente para los países que tienen menor preparación.

Formación. El estudio realizado para la presentación de esta iniciativa CYTED, especialmente los análisis desarrollados en la primera Jornada Iberoamericana sobre Gestión del Conocimiento desarrollada del 8 al 12 de mayo/2006 en el Centro de Formación de la AECI en Antigua, Guatemala, justifica que esta nueva red se proponga desarrollar programas de formación y educación continua en gestión del conocimiento para el desarrollo sostenible local y regional y promover su aplicación en las organizaciones e instituciones de los países participantes. Es algo que debe iniciarse desde el primer año cuya repercusión puede medirse por la generación en diferentes países de una masa crítica de personas preparadas en este tema y de programas replicables a nivel local.

Investigación. El auge que la temática de la gestión del conocimiento ha tenido en las últimas décadas y el retraso relativo de nuestra región justifica que la red se proponga crear un foro permanente de investigadores, expertos y agentes relevantes para propiciar en cada país y región participante el intercambio, la mejora y la difusión de los enfoques, metodologías y herramientas de gestión del conocimiento que mejor se adapten a sus contextos. Los grupos de investigación existentes en varios países de la región pueden ser beneficiados con el trabajo de la red y a la vez servir para beneficiar a otros países de menor desarrollo.

Es de esperarse que el trabajo de la red y su interacción con diferentes actores nacionales y locales, permitan clarificar y concretar las enormes potencialidades de beneficios y la repercusión que el abordaje de la gestión del conocimiento tiene para nuestra región y la totalidad de sus países. Es bien sabido que este es un campo emergente donde existen bastante más preguntas que buenas respuestas.

PLAN DE DIFUSIÓN

Se planea el desarrollo de las siguientes actividades, contando con la participación de los centros según el diagrama de Gantt:

- Campaña de comunicación.
- Realización de al menos ocho cursos, seminarios, jornadas o talleres sobre GC.
- Participación en actividades de CYTED para informar oportunamente sobre los avances y resultados.
- Difusión en línea, medios electrónicos y/o impresos de los modelos, referentes teóricos y metodológicos, herramientas y aprendizajes generados.
- Apoyo para la implantación de GC en un mínimo de 20 organizaciones.
- Certificación CONDES para un mínimo de 10 organizaciones.
- Publicación de al menos un libro para el desarrollo de las temáticas relacionadas y la difusión de resultados de la Red.
- Presentación de al menos 20 trabajos en Congresos y/o Seminarios.
- Publicación de al menos 10 artículos en revistas especializadas.
- Creación de redes CONDES en áreas geográficas seleccionadas para el desarrollo de:
 - Un foro permanente de investigadores y agentes relevantes en áreas clave de conocimiento, para desarrollar portales de conocimiento y servicios de inteligencia.
 - Replicación de cursos y talleres de GC.
 - Difusión de casos de éxito relacionados con la gestión del conocimiento.
 - Programas de certificación CONDES.
 - Proyectos conjuntos con otros CONDES o entidades relacionadas para aportar al desarrollo y aplicación productiva del conocimiento en áreas clave y/o al avance y difusión de los sistemas de trabajo de la red.

SOSTENIBILIDAD DE LA RED DESPUÉS DE FINALIZAR LA AYUDA FINANCIERA DEL PROGRAMA CYTED

Al finalizar el apoyo de CYTED se evaluarían las alternativas para la constitución de una entidad jurídica estable de duración indefinida. Esta organización sería no lucrativa pero autosustentable a partir de la oferta de diferentes servicios que previsiblemente la red pudiera validar previamente en sus primeros años con el apoyo que brinda CYTED; entre estos se cuentan los siguientes:

- Entrenamiento en los temas relacionados con la GC.
- Certificación CONDES en GC para las organizaciones e instituciones.
- Asesorías y consultorías en temas relacionadas con la GC.
- Organización de congresos, conferencias y otros eventos.

Adicionalmente, se buscarían los mecanismos adecuados para contar con las aportaciones de centros de apoyo públicos y privados.

07. * Justificación (máximo 500 palabras):

- **Originalidad de la propuesta**
- **Posibilidad de financiación adicional por parte de otras entidades públicas o privadas.**

ORIGINALIDAD DE LA PROPUESTA

Conocimiento es mucho más que datos e información, y cuando introducimos la **dimensión gestión**, hay que agregar que se trata de algo relevante para la sociedad y para el crecimiento económico. La evolución de las formas de producir y generar valor ha dependido de la relación entre: **conocido/desconocido** y **conocido/aplicado**. La tendencia creciente en la mejora de estas relaciones explica la relevancia reciente del conocimiento. El comercio y la aparición de nuevos sectores económicos son los impactos visibles del fenómeno y explican por qué se habla de **la economía basada en el conocimiento (EBC)**.

Es polémico hablar de EBC en términos genéricos, porque las diferentes regiones y países no tienen igual nivel de desarrollo y porque **la relevancia del conocimiento rebasa la dimensión económica de la actividad humana**. Aún así, resulta conveniente acercarse a esta categoría porque la historia demuestra que el crecimiento estable y sostenido depende del stock de conocimiento y más aún de la capacidad para usarlo y generar nuevos conocimientos.

La gestión del conocimiento es parte del nuevo paradigma de gestión al nivel de la sociedad, especialmente de las organizaciones, donde se genera valor con el trabajo humano. En ese sentido, **es un enfoque gerencial de elevadas potencialidades para el desarrollo de organizaciones sustentables y de alto desempeño**.

En Iberoamérica urge que conformemos una sociedad capaz de gestionar el conocimiento dinámicamente y con un horizonte temporal amplio, afrontando el cambio de paradigma por la irrupción de nuevas tecnologías, pero integrando al mismo tiempo las potencialidades de nuestra riqueza y diversidad cultural. Precisamos un desarrollo económico y social con base en el conocimiento, la preservación del ambiente y la equidad.

Se ha observado una atención creciente sobre la gestión de la tecnología y de la innovación, pero se requiere todavía ahondar en la gestión del conocimiento, incluso como condición necesaria de la dinámica innovadora que nos permita

aprovechar las tendencias actuales en ciencia y tecnología, vinculadas con la convergencia de conocimientos, la base científica de la tecnología y la habilitación de la ciencia por la tecnología.

Es preciso también encontrar mayores referentes teóricos y metodológicos acerca del desarrollo sostenible y de su relación con el conocimiento, la tecnología y la innovación, de manera que tengamos mayores capacidades para la generación y aplicación de conocimiento según estos referentes y los objetivos y metas que les correspondan.

POSIBILIDAD DE FINANCIACIÓN ADICIONAL POR PARTE DE OTRAS ENTIDADES PÚBLICAS O PRIVADAS.

En primera instancia, se buscará contar con el respaldo institucional que viabilice la ejecución de la red y garantice la aplicación y difusión adecuada de resultados, incluso aportando recursos financieros según sea requerido.

Se tiene la experiencia de INNRED, donde se han obtenido apoyos importantes de la AECI, de los diversos organismos de Ciencia y Tecnología de los países participantes, de los propios centros y de contactos de los centros. Todos estos apoyos apuntan a que el presupuesto proporcionado por CYTED se puede cuadruplicar, lo que se buscará en todas las actividades de la red.

DATOS DE LOS GRUPOS PARTICIPANTES

Datos del Coordinador

01. * Nombre: RODOLFO ALEJANDRO
02. * Apellidos: FALOH BEJERANO
03. * Institución: EMPRESA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO Y LA TECNOLOGÍA
04. * Siglas: GECYT
05. * Tipo de Institución: Empresa Pública enfocada a promover el alto desempeño de las organizaciones mediante la gestión del conocimiento
06. Dirección WEB: <http://www.gecyt.cu>
07. Cargo del responsable: Director General
08. * Teléfono: 53 7 2027920 Extensión: 102
09. Fax: 53 7 2049664
10. Nacionalidad: CUBA
11. * E-mail: gecyt@ceniai.inf.cu
12. E-mail 2: faloh@gecyt.cu
13. Dirección Postal: Calle 20 # 4110 entre 41 y 47, Miramar, Municipio Playa
14. * Ciudad: La Habana 15. Provincia: La Habana
16. CP: 17. * País: CUBA
18. Otros investigadores del grupo del coordinador: 8
- ARQ. OSVALDO BEBELAGUA CASTILLO onbc@gecyt.cu
- DRA. DIANA SALAZAR FERNÁNDEZ diana@gecyt.cu
- DRA. MARÍA CANDELARIA FERNÁNDEZ DE ALAIZA candita@gecyt.cu
- DRA. RAQUEL LORENZO GARCÍA raquel@gecyt.cu
- MSC. GRICEL ALFONSO CASSOLA gricel@gecyt.cu
- MSC. ILEANA HERNÁNDEZ DARIAS ileana@gecyt.cu
- MSC. LÁZARO RAMOS MORALES lazaro@gecyt.cu

MSC. SARA ARTILES VISBAL

sara@gecyt.cu

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: CELIA REGINA
02. * Apellidos: SIMONETTI BARBALHO
03. * Institución: UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
04. * Siglas: UFAM
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.ufam.edu.br>
07. Cargo del responsable: Profesora Adjunta / Investigadora
08. * Teléfono: 55 (92) 36474386 Extensión:
09. Fax:
10. Nacionalidad: BRASIL
11. * E-mail: simonetti@ufam.edu.br
12. E-mail 2:
13. Dirección Postal: Av. General Otavio Ramos, 3000 Campus Universitario, UFAM/ ICHL/ Departamento de Biblioteconomia,
14. * Ciudad: Manaus – Amazonas 15. Provincia:
16. CP: CEP 69700-000 17. * País: BRASIL
18. Otros investigadores del grupo: 9
- | | |
|----------------------------------|--|
| GUILHERMINA DE MELOTERRA, MS. | guilhermina@ufam.edu.br |
| MARIA INÊS TOMAÉL, DRA. | mitomael@uel.br |
| MARIÂNGELA PISONI ZANAGA, DRA. | biblio@puc-campinas.edu.br |
| RENATA CIOL, MS. | rciol@uol.com.br |
| RICARDO RODRIGUES BARBOSA, DR. | ricardobarbosa@ufmg.br |
| ROSANA ZAU MAFRA, MS. | rmafra@suframa.gov.br |
| SUELY OLIVEIRA MORAES, ESP. | suelymoraes@ufam.edu.br |
| VERA SILVIA MARÃO BERAQUET, DRA. | grberaquet@puc-campinas.edu.br |

WANDA APARECIDA
MACHADO HOFFMANN,
DRA.

wanda@nit.ufscar.br

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: PAULO
02. * Apellidos: DONIZÉTI SIEPIERSKI
03. * Institución: UNIVERSIDAD FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
04. * Siglas: UFRPE
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.ufrpe.br>
07. Cargo del responsable: Pró-Reitor de Extensão
08. * Teléfono: (81) 3320.6060 / (81) Extensión: 3320.6066
09. Fax: (81) 3320.6061
10. Nacionalidad: BRASIL
11. * E-mail: prae@ufrpe.br
12. E-mail 2: paulosiepierski@ufrpe.br
13. Dirección Postal: Rua Dom Manoel de Medeiros, s/nº - Dois Irmãos
14. * Ciudad: Recife - PE
15. Provincia:
16. CP: CEP:52171-900
17. * País: BRASIL
18. Otros investigadores del grupo: 3
- ERICÊ BEZERRA CORREIA mkt2m@marketing2m.com.br
- MARIA ISABEL DE MORAES GOMES bel-moraes@uol.com.br
- PAULO MANOEL DOS SANTOS psantosz2@bol.com.br

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: MARTA LÍGIA
02. * Apellidos: VALENTIM
03. * Institución: UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA /
CAMPUS MARÍLIA
04. * Siglas: UNESP
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.marilia.unesp.br/>
07. Cargo del responsable: Líder Grupo de Pesquisa "Informação,
Conhecimento e Inteligência Organizacional"
08. * Teléfono: 55-14-3402-1370 Extensión:
09. Fax: 55-14-3402-1370
10. Nacionalidad: BRASIL
11. * E-mail: valentim@valentim.pro.br
12. E-mail 2: valentim@marilia.unesp.br
13. Dirección Postal: Av. Hygino Muzzi Filho, 737 - Caixa Postal: 181
14. * Ciudad: Marília - SP 15. Provincia:
16. CP: C.E.P.: 17.525-900 17. * País: BRASIL
18. Otros investigadores del grupo: 5
- BARBARA FADEL bafadel@terra.com.br
- DANIELA PEREIRA DOS REIS DE ALMEIDA danireis@marilia.unesp.br
- LETICIA GORRI MOLINA lgmolina@uol.com.br
- LUANA MAIA WOIDA woida@marilia.unesp.br
- OSWALDO FRANCISCO DE ALMEIDA JÚNIOR ofaj@uel.br

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: ESTRELLA DEL CARMEN
02. * Apellidos: HERNÁNDEZ ROSAS
03. * Institución: UNIVERSIDAD DE LOS LAGOS. CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN RECURSOS Y AMBIENTES COSTEROS, I~MAR
04. * Siglas: I-MAR
05. * Tipo de Institución: Centro de Investigación Público
06. Dirección WEB: <http://www.i-mar.cl>
07. Cargo del responsable: Encargado de Transferencia Tecnológica
08. * Teléfono: 56 – 65 - 322425 **Extensión:**
09. Fax: 56 – 65 - 322418
10. Nacionalidad: CHILE
11. * E-mail: ehernandez@ulagos.cl
12. E-mail 2: estrellah1@hotmail.com
13. Dirección Postal: Km. 6 Camino a Chiquihue S/N.
14. * Ciudad: Puerto Montt **15. Provincia:**
16. CP: **17. * País:** CHILE
18. Otros investigadores del grupo: 11
- | | |
|---------------------------|----------------------|
| ALEJANDRO BUSCHMANN RUBIO | abuschma@ulagos.cl |
| ALFONSO GUTIERREZ VENEGAS | agutierrez@ulagos.cl |
| CARLOS ARANDA BORGHERO | caranda@ulagos.cl |
| DANIEL VARELA ZAPATA | dvarela@ulagos.cl |
| GONZALO OLIVARES | golivares@ulagos.cl |
| JUAN CARVAJAL GARAY | jcarvajal@ulagos.cl |
| MARIA HERNÁNDEZ GONZÁLEZ | mhernand@ulagos.cl |
| PAULINA GEBAUER MERY | pgebauer@ulagos.cl |
| PIRJO HUOVINEN | phuovinen@ulagos.cl |
| ROBERT STEAD FAILLE | stead@ulagos.cl |
| ROBERTO FLORES AGUILAR | rflores@ulagos.cl |

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: CARMEN GLORIA
02. * Apellidos: JIMENEZ BUCAREY
03. * Institución: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHILE
04. * Siglas: UA
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.uautonoma.cl>
07. Cargo del responsable: DIRECTORA CARRERA DE TRABAJO SOCIAL /ENCARGADA ACREDITACIÓN SEDE TEMUCO
08. * Teléfono: 0056-45-942581 Extensión:
09. Fax: 0056-45-942585
10. Nacionalidad: CHILE
11. * E-mail: cjimenez@uautonoma.cl
12. E-mail 2: cjbucarey@gmail.com
13. Dirección Postal: PORVENIR 580
14. * Ciudad: Temuco 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: CHILE
18. Otros investigadores del grupo:

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: OSCAR FERNANDO
02. * Apellidos: CASTELLANOS DOMÍNGUEZ
03. * Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
SEDE BOGOTÁ D.C. – GRUPO DE
INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN
GESTIÓN, PRODUCTIVIDAD Y
COMPETITIVIDAD BIOGESTIÓN
04. * Siglas: BIOGESTIÓN – UNC
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.biogestion.unal.edu.co>
07. Cargo del responsable: Coordinador
08. * Teléfono: 571-3165000 Extensión: 18428
09. Fax:
10. Nacionalidad: COLOMBIA
11. * E-mail: ofcastellanosd@unal.edu.co
12. E-mail 2: ofcastellanosd@gmail.com
13. Dirección Postal: Carrera 50 # 27-70 Unidad Camilo Torres Bloque
B5 Oficina 301-303
14. * Ciudad: Bogotá 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: COLOMBIA
18. Otros investigadores del grupo: 4
- | | |
|------------------------------------|-------------------------|
| CLAUDIA NELCY JIMÉNEZ
HERNÁNDEZ | cnjimenezh@unal.edu.co |
| IVÁN ALONSO MONTOYA
RESTREPO | iamontoyar@unal.edu.co |
| LUZ ALEXANDRA
MONTOYA RESTREPO | lamontoyar@unal.edu.co |
| VÍCTOR MAURICIO
MONTAÑEZ FRANCO | vmmontanezf@unal.edu.co |

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: ADOLFO LEÓN
02. * Apellidos: PLAZAS TENORIO
03. * Institución: UNIVERSIDAD DEL CAUCA
04. * Siglas: UNICAUCA
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.unicauca.edu.co>
07. Cargo del responsable: Jefe División de Relaciones con el Entorno.
Vicerrectoría de Investigaciones
08. * Teléfono: 8209800 Extensión: 2646
09. Fax: 8209860
10. Nacionalidad: COLOMBIA
11. * E-mail: aplazas@unicauca.edu.co
12. E-mail 2: adolfo_plazas@yahoo.com
13. Dirección Postal: Calle 5 •# 4-70 Unicauca
14. * Ciudad: Popayán 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: COLOMBIA
18. Otros investigadores del grupo: 5

ANDRÉS CASTRILLÓN
MUÑOZ andresj9@unicauca.edu.co

APOLINAR FIGUEROA
CASAS apolinar@unicauca.edu.co

DEYCY JANETH
SÁNCHEZ deycys@unicauca.edu.co

EDUARDO ROJAS
PINEDA erojas@unicauca.edu.co

LUZ STELLA
PEMBERTHY GALLO pemberthyls@vri.unicauca.edu.co

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: CARLOS
02. * Apellidos: NAVARRO PIEDRA
03. * Institución: CEGESTI
04. * Siglas: CEGESTI
05. * Tipo de Institución: Centro de Investigación Privado sin ánimo de lucro
06. Dirección WEB: <http://www.cegesti.org>
07. Cargo del responsable: Consultor
08. * Teléfono: (506) 280-8511 Extensión:
09. Fax: (506) 280-2494
10. Nacionalidad: COSTA RICA
11. * E-mail: cnavarro@cegesti.org
12. E-mail 2:
13. Dirección Postal: 1082-2050 San José
14. * Ciudad: San José 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: COSTA RICA
18. Otros investigadores del grupo: 4
- | | | |
|----------------------|----------|-----------------------|
| ALESSANDRA VILLALTA | MAINIERI | amainieri@cegesti.org |
| CRISTINA DUARTE | BERMÚDEZ | cbermudez@cegesti.org |
| DENNIS MARTÍNEZ | MENESES | dmeneses@cegesti.org |
| KARLA GONZÁLEZ SOLÍS | | kgonzalez@cegesti.org |

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: GLICERIA
02. * Apellidos: GÓMEZ CEBALLOS
03. * Institución: CENTRO DE ESTUDIOS DE GERENCIA,
DESARROLLO LOCAL Y TURISMO.
UNIVERSIDAD DE PINAR DEL RÍO
04. * Siglas: GEDELTUR
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.gedeltur.edu.cu>
07. Cargo del responsable: Sub directora
08. * Teléfono: 53 82 779361 Extensión:
09. Fax:
10. Nacionalidad: CUBA
11. * E-mail: gliceria@eco.upr.edu.cu
12. E-mail 2:
13. Dirección Postal: Martí final. Esq. a 27 de Noviembre
14. * Ciudad: Pinar del Río 15. Provincia: Pinar del Río
16. CP: 17. * País: CUBA
18. Otros investigadores del grupo: 8
- DR. CARLOS LAZO VENTO clazo@eco.upr.edu.cu
- DR. GUSTAVO MARIN marin@eco.upr.edu.cu
CUBA
- DRA. DIANA DE LA NUEZ diana@eco.upr.edu.cu
HERNÁNDEZ
- DRA. MARICELA maricela@vrect.upr.edu.cu
GONZÁLEZ PÉREZ
- LIC. DAYAMÍ GARCÍA dgarcia@eco.upr.edu.cu
CIRIÓN
- LIC. YOSVANY BARRIOS yosvab@eco.upr.edu.cu
- MSC. CECILIO VALDÉS cvg@ciget.pinar.cu
- RUSLAN MENA ruslan@vrect.upr.edu.cu

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: CARMEN
02. * Apellidos: BALAREZO PESANTEZ
03. * Institución: MUNICIPALIDAD DE CUENCA (PLAN ESTRATÉGICO DE CUENCA)
04. * Siglas: PEC
05. * Tipo de Institución: Administración regional o nacional
06. Dirección WEB: <http://www.cuenca.gov.ec>
07. Cargo del responsable: Coordinadora técnica del Plan estratégico de Cuenca
08. * Teléfono: 593 7 2884633 Extensión:
09. Fax:
10. Nacionalidad: ECUADOR
11. * E-mail: proyecto@cuenca.gov.ec
12. E-mail 2:
13. Dirección Postal: Municipalidad de Cuenca
14. * Ciudad: Cuenca 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: ECUADOR
18. Otros investigadores del grupo: 3
- | | | |
|----------------|---------|------------------------|
| LUISA RECCHIA | | lrecchia@cuenca.gov.ec |
| PABLO MINCHALO | ARÉVALO | parevalo@cuenca.gov.ec |
| PABLO GUERRERO | OSORIO | pablosos@cuenca.gov.ec |

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: MIGUEL ÁNGEL
02. * Apellidos: AYLLÓN
03. * Institución: FUNDACIÓN INSULA BARATARIA
04. * Siglas: FIB
05. * Tipo de Institución: Centro de Investigación Privado sin ánimo de lucro
06. Dirección WEB: <http://www.ibarataria.org>
07. Cargo del responsable: Director de Área de Proyectos Europeos e Internacionales
08. * Teléfono: +34 925233850 Extensión:
09. Fax:
10. Nacionalidad: ESPAÑA
11. * E-mail: miguelangel.ayllon@ibarataria.org
12. E-mail 2:
13. Dirección Postal: C/ Rio Valdemarias s/n 45007
14. * Ciudad: Toledo 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: ESPAÑA
18. Otros investigadores del grupo: 1
EMMA CUENCA emma.cuanca@ibarataria.org

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: PEDROMARI
02. * Apellidos: OLAETA LÓPEZ DE BERGARA
03. * Institución: INGENIERÍA E INNOVACIÓN, SL. CIF: B-01327923
04. * Siglas: INGEINNOVA
05. * Tipo de Institución: Sociedad privada limitada Mixta
06. Dirección WEB: <http://www.ingeinnova.com>
07. Cargo del responsable: Coordinador General del proyecto INGEINNOVA
08. * Teléfono: 00 34 945 064 692 / Móvil: Extensión:
00 34 652 776 367
09. Fax: 00 34 945 065 651
10. Nacionalidad: ESPAÑA
11. * E-mail: pmolaeta@ingeinnova.com
12. E-mail 2: ingeinnova@ingeinnova.com
13. Dirección Postal: PARQUE TECNOLÓGICO DE ÁLAVA,
c/Leonardo de Vinci, 14 Edificio P.I.E. Pab 8A
01510 Miñano (Álava-Araba)
14. * Ciudad: Vitoria
15. Provincia: PAÍS VASCO
16. CP:
17. * País: ESPAÑA
18. Otros investigadores del grupo: 2
- JAVIER VILLALVA BASABE jvillalva@ingeinnova.com
- MARILO IZAOLA ARGUESO formación@ingeinnova.com

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: FRANCISCO JOSÉ
02. * Apellidos: QUILES FLOR
03. * Institución: UNIVERSIDAD DE CASTILLA LA MANCHA,
ESPAÑA
04. * Siglas: UCLM
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.uclm.es>
07. Cargo del responsable: Vicerrector de Investigación de la Universidad de
Castilla-La Mancha
08. * Teléfono: +34 967 59 92 59 Extensión: 2020
09. Fax:
10. Nacionalidad: ESPAÑA
11. * E-mail: francisco.quiles@uclm.es
12. E-mail 2:
13. Dirección Postal: Vicerrectorado de Albacete. Campus
Universitario s/n. 2071
14. * Ciudad: Albacete 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: ESPAÑA
18. Otros investigadores del grupo: 3
- GERARDO MARQUET gerardo.marquet@uclm.es
GARCÍA
- LUIS ANTONIO MARTINEZ luisantonio.martinez@uclm.es
- MARTA ROLDAN marta.rolدان@uclm.es

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: FREIRY JAVIER
02. * Apellidos: GRAMAJO LÓPEZ
03. * Institución: UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS
04. * Siglas: USAC
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <https://www.ingenieria-usac.edu.gt/index.php>
07. Cargo del responsable: Coordinador Oficina transferencia de Tecnología
08. * Teléfono: +(502) 24764670, 24439500 Extensión: 1514
09. Fax:
10. Nacionalidad: GUATEMALA
11. * E-mail: jgramajo@gmail.com
12. E-mail 2: jgramajo@saesap.usac.edu.gt
13. Dirección Postal: Edificio T3, Segundo Nivel Facultad de Ingeniería, Universidad de San Carlos
14. * Ciudad: Guatemala 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: GUATEMALA
18. Otros investigadores del grupo: 9
- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| CARLOS FERNANDO NAREZ GARRIDO | carlos_narez@hotmail.com |
| DAVID ARMANDO CHANG OVANDO | davidchang49@yahoo.com |
| DORIS VIVIANA VAIDES VELA | vivianavaides@ing.usac.edu.gt |
| EDWIN ALLEN | edwin.allen@gmail.com |
| HECTOR ROMEO DE LEÓN REYES | hector_rlr@tutopia.com |
| LIGIA MARIA GAITAN GONZALEZ | lgaitan@powdevinc.com |
| LUIS ESTUARDO AGUILAR FIGUEROA | guichoaf@hotmail.com |
| SAMUEL DAVID OROZCO Y OROZCO | sorozco@e-solutions.com.gt |
| WILLIAM OSWALDO | williams@usac.edu.gt |

SANTISTEBAN MIRANDA

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: ANA ROSA
02. * Apellidos: GUZMÁN PEÑA
03. * Institución: INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE OCCIDENTE. CENTRO DE INTELIGENCIA COMPETITIVA
04. * Siglas: CIC - ITESO
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.cic.iteso.mx>
07. Cargo del responsable: Profesor / investigador
08. * Teléfono: +52 (33) 3669-3434 Extensión: 3884
09. Fax: +52 (33) 3134-2981
10. Nacionalidad: MÉXICO
11. * E-mail: anaguzman@iteso.mx
12. E-mail 2: aroguzman@yahoo.com.mx
13. Dirección Postal: Periférico Sur Manuel Gómez Morín #8585, Edificio W 2º Piso
14. * Ciudad: Tlaquepaque 15. Provincia: Jalisco
16. CP: 45090 17. * País: MÉXICO
18. Otros investigadores del grupo:

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: FIDEL
02. * Apellidos: GARCÍA GONZÁLEZ
03. * Institución: BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA
04. * Siglas: BUAP
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.buap.mx>
07. Cargo del responsable: LIDER DEL CUERPO ACADEMICO DE INFONOMIA Y GESTION DEL CONOCIMIENTO. PROMEP
08. * Teléfono: 52-2295500 Extensión: 7801
09. Fax: 52-2295605
10. Nacionalidad: CUBA
11. * E-mail: fidelgarciacu@gmail.com
12. E-mail 2:
13. Dirección Postal: AVE SAN CLAUDIO Y 22 SUR, CIUDAD UNIVERSITARIA, FACULTAD DE ECONOMIA, COLONIA SAN MANUEL
14. * Ciudad: PUEBLA 15. Provincia: PUEBLA
16. CP: 17. * País: MÉXICO
18. Otros investigadores del grupo:

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: IMELDA
02. * Apellidos: GARCÍA LÓPEZ
03. * Institución: INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SONORA
04. * Siglas: ITSON
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.itson.mx>
07. Cargo del responsable: Coordinadora de apoyo a la Gestión del Conocimiento
08. * Teléfono: (644) 4 10 09 42 Extensión: 2942
09. Fax: (644) 4 10 09 21, ext. 119
10. Nacionalidad: MÉXICO
11. * E-mail: igarcia@itson.mx
12. E-mail 2: imeldagarcia_2@hotmail.com
13. Dirección Postal: 5 de Febrero #818 sur. Colonia Centro
14. * Ciudad: Cd. Obregón 15. Provincia: Sonora
16. CP: 85000 17. * País: MÉXICO
18. Otros investigadores del grupo: 7
- DRA. GUADALUPE EUGENIA RAMÍREZ MARTÍNEZ gramirez@itson.mx
- LIC. ANA YANCY BOJORQUEZ VEGA ybojorquez@itson.mx
- MTRA. CONCEPCIÓN CAMARENA CASTELLANOS ccamarena@itson.mx
- MTRA. MARGARITA ZÁRATE OSORIO mzarate@itson.mx
- MTRA. MARIBEL GUADALUPE GIL PALOMARES mgil@itson.mx
- MTRO. JAVIER PÉREZ RAMÍREZ jperez@itson.mx
- MTRO. JORGE ENRIQUE HUERTA GAXIOLA jhuerta@itson.mx

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: CÉSAR ISAAC
02. * Apellidos: VALDÉS CARRASCO
03. * Institución: UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTA MARÍA LA ANTIGUA
04. * Siglas: USMA
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.usma.ac.pa>
07. Cargo del responsable: Profesor
08. * Teléfono: (507)230-8290/230-8291 Extensión:
09. Fax:
10. Nacionalidad: PANAMÁ
11. * E-mail: pcvaldes@usma.ac.pa
12. E-mail 2: ceisval@sinfo.net
13. Dirección Postal: Apartado 0838-00935
14. * Ciudad: Panamá 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: PANAMÁ
18. Otros investigadores del grupo: 1
ING. ABDIEL HO aho@usma.ac.pa

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: DOMINGO
02. * Apellidos: GONZALEZ ALVAREZ
03. * Institución: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ. GRUPO GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO E INNOVACIÓN SISTÉMICA
04. * Siglas: GESCOIN - PUCP
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://equipos.pucp.edu.pe/>
07. Cargo del responsable: Coordinador - Investigador del Grupo y profesor de Ingeniería
08. * Teléfono: 00 511 626 2171 Extensión:
09. Fax: 00 511 626 2850
10. Nacionalidad: PERÚ
11. * E-mail: dgonzal@pucp.edu.pe
12. E-mail 2:
13. Dirección Postal: PUC-Perú. Av. Universitaria s/n cdra. 18 - San Miguel
14. * Ciudad: Lima 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: PERÚ
18. Otros investigadores del grupo: 6
- | | |
|--------------------------------|----------------------------|
| GERARDO SALVADOR | gsalvad@pucp.edu.pe |
| JORGE BRAVO | jlinche@hotmail.com |
| JORGE INCHE | jlinche@hotmail.com |
| JOSÉ CARLOS ALVAREZ.
MERINO | jcalvarez@pucp.edu.pe |
| MIGUEL CORDOVA | miguel.cordova@pucp.edu.pe |
| MIGUEL MEJIA PUENTE | mmejia@pucp.edu.pe |

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: DANIEL FLORENCIO
02. * Apellidos: LOVERA DAVILA
03. * Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS. INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN INGENIERÍA GEOLÓGICA, MINERA, METALÚRGICA Y GEOGRÁFICA
04. * Siglas: IIGEO – CSI - UNMSM
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.unmsm.edu.pe/iigeo>
07. Cargo del responsable: Director del Instituto de Investigación - Profesor Principal - Investigador
08. * Teléfono: 00-51-16197000 Extensión: 1107
09. Fax: 00-51-16197000 Anexo 1112
10. Nacionalidad: PERÚ
11. * E-mail: iigeo@unmsm.edu.pe
12. E-mail 2: dloverad@unmsm.edu.pe
13. Dirección Postal: Av. Venezuela s/n - Ciudad Universitaria
14. * Ciudad: Lima
15. Provincia:
16. CP:
17. * País: PERÚ
18. Otros investigadores del grupo: 11
- | | |
|-------------------------|--|
| ALFONSO ROMERO BAYLÓN | aromerob@unmsm.edu.pe |
| DANIEL INCISO MELGAREJO | danferin@yahoo.com |
| DORA VALENCIA | nadezdaval@yahoo.com |
| GABY CABELLO SANTOS | galicabello@yahoo.es |
| GAUDENCIO VALENTIN | LAUREANO gauden1@gmail.com |
| HERCULES MOLINA ARENAZA | hmolinaa@unmsm.edu.pe |
| LUIS PUENTE SANTIVÁÑEZ | lpuentes@unmsm.edu.pe |
| LUPE RETUERTO FIGUEROA | monicaret@yahoo.es |
| OSIRIS FELICIANO MUÑOZ | ofelicianom@unmsm.edu.pe |

ROSA AMELIA CORONADO
FALCÓN rcoro2001@yahoo.com

VLADIMIR ARIAS ARCE variasa@unmsm.edu.pe

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: MIRIAM CECILIA
02. * Apellidos: RECINOS DE BARRERA
03. * Institución: UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR
04. * Siglas: UES
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://med.ues.edu.sv/>
07. Cargo del responsable: Docente y Miembro representante en la comisión de investigación y de proyección social de la Facultad de Medicina
08. * Teléfono: (503) 22258017 Extensión:
09. Fax: (503) 22258494
10. Nacionalidad: EL SALVADOR
11. * E-mail: miriamceci88@hotmail.com
12. E-mail 2:
13. Dirección Postal: Final 25 av norte, Campus Universitario, Facultad de Medicina, carrera de Laboratorio Clínico
14. * Ciudad: San Salvador 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: EL SALVADOR
18. Otros investigadores del grupo: 1
ENRIQUE ÁVILA dreavila@yahoo.com

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: FERNANDO
02. * Apellidos: ZEBALLOS MÉNDEZ
03. * Institución: PROGRAMA DE GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO / FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES/ UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL URUGUAY
04. * Siglas: PGC / UCU
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.ucu.edu.uy/pgc>
07. Cargo del responsable: Profesor / Investigador
08. * Teléfono: (598 2) 487 2717 Extensión: 394
09. Fax:
10. Nacionalidad: URUGUAY
11. * E-mail: personas@adinet.com.uy
12. E-mail 2: fzeballo@ucu.edu.uy
13. Dirección Postal: Avenida 8 de octubre 2738
14. * Ciudad: Montevideo 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: URUGUAY
18. Otros investigadores del grupo: 2
- EC. ALBERTO GONZÁLEZ RAMAGLI agonzale@ucu.edu.uy
- ING. ÁLVARO SORONDO asorondo@ucu.edu.uy

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: JUAN CARLOS
02. * Apellidos: AVENDAÑO REINOZA
03. * Institución: FUNDACION COMITÉ VENEZOLANO DE LOS PLASTICOS EN LA AGRICULTURA
04. * Siglas: COVEPLA
05. * Tipo de Institución: Centro de Investigación Privado sin ánimo de lucro
06. Dirección WEB:
07. Cargo del responsable: Director General / Vicepresidente COVEPLA
08. * Teléfono: 00582443956218 Extensión:
09. Fax:
10. Nacionalidad: VENEZUELA
11. * E-mail: jcaral@cantv.net
12. E-mail 2:
13. Dirección Postal: Urb. Corinsa, calle Lazo/Zulia grupo 127 #04-44. Cagua. Estado Aragua
14. * Ciudad: MARACAY 15. Provincia:
16. CP: 2122 17. * País: VENEZUELA
18. Otros investigadores del grupo: 7
- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| CARLOS GOMIS | cgs_ecology@yahoo.com |
| CESAR LAURENTIN G. | ENRIQUE pdeventas@cantv.net |
| FRANCISCO ZAPATA NAVAS | RAMÓN zapata@gmail.com |
| HELLO CASTELLON PETROVICH | FAUSTINO hcastellón@coramer.com |
| HUMBERTO MORATINOS | hmoratinos@agr.ucv.ve |
| IRIS NAYGELY CÁRDENAS | BECERRA irisbecerra@yahoo.com |
| TONY LEÓN | picainvernaderos@cantv.net |

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: NYDIA MILAGROS
02. * Apellidos: RUIZ CURCHO
03. * Institución: UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA
04. * Siglas: UCV
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.ucv.ve>
07. Cargo del responsable: Coordinadora Proyecto Gestión del
Conocimiento en la UCV
08. * Teléfono: 58212-3932570 Extensión:
09. Fax: 58212-7536977
10. Nacionalidad: VENEZUELA
11. * E-mail: nydiaruiz@cantv.net
12. E-mail 2: nydiaruiz2003@yahoo.com
13. Dirección Postal: Colinas de Bello Monte, calle Suapure, Qta.
Sicoris
14. * Ciudad: Caracas 15. Provincia:
16. CP: 1040 17. * País: VENEZUELA
18. Otros investigadores del grupo: 2
LUIS GERMÁN RODRÍGUEZ lgrodrig@cantv.net
RINA SURÓS rsuros@cantv.net

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: MARTÍN
02. * Apellidos: PÉREZ TREJO
03. * Institución: FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS AVANZADOS
04. * Siglas: IDEA
05. * Tipo de Institución: Centro de Investigación Público
06. Dirección WEB: <http://www.idea.gob.ve>
07. Cargo del responsable: Director Técnico
08. * Teléfono: 58 212 903 5172 Extensión:
09. Fax: 58 212 903 5173
10. Nacionalidad: VENEZUELA
11. * E-mail: martin@idea.gob.ve
12. E-mail 2: martinperez2@hotmail.com
13. Dirección Postal: Carretera Baruta-Hoyo de la Puerta, a 500 mts de la U.S.B., Sartenejal, Baruta
14. * Ciudad: Caracas 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: VENEZUELA
18. Otros investigadores del grupo: 3
- | | |
|-----------------|-----------------------|
| ADRIANA LUQUE | aluque@idea.gob.ve |
| DAYANA MUJICA | dmujica@idea.gob.ve |
| ORALIA MARTÍNEZ | omartínez@idea.gob.ve |

Datos de los demás grupos participantes (una ficha por grupo)

01. * Nombre: GREBY URIEL
02. * Apellidos: RIOJA MONTAÑO
03. * Institución: UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN
04. * Siglas: UMSS
05. * Tipo de Institución: Universidad
06. Dirección WEB: <http://www.umss.edu.bo>
07. Cargo del responsable: Docente de la Dirección de Interacción Social
Universitaria (DISU)
08. * Teléfono: (591-4) 4251878 Extensión:
09. Fax: (591-4) 4228552
10. Nacionalidad: BOLIVIA
11. * E-mail: disu@umss.edu.bo
12. E-mail 2:
13. Dirección Postal: N° 992 (UMSS- D.I.S.U.)
14. * Ciudad: Cochabamba 15. Provincia:
16. CP: 17. * País: BOLIVIA
18. Otros investigadores del grupo:

Indicadores de producción científico-tecnológica del coordinador y de los grupos participantes

01. *Incluir los proyectos en ejecución y los principales trabajos científico-tecnológicos en los últimos 5 años (máximo 500 palabras):

La producción científico-tecnológica es notable en los últimos 5 años:

- Libros o capítulos de libros - 36
- Edición de revistas o publicaciones periódicas - 2
- Artículos científico-técnicos o de divulgación científica-técnica - 141
- Trabajos presentados en eventos (seminarios, congresos, talleres) - 60
- Patentes y modelos de utilidad - 1
- Aplicaciones de software - 23
- Proyectos de investigación / investigación y desarrollo / divulgación - 294
- Otras producciones científico-técnicas (material didáctico, memorias de congresos, convenios y acuerdos para la I+D, etc.) - 29

TOTAL – 586

El foco es la gestión del conocimiento, en ello se destaca GECYT fundado por el coordinador de esta iniciativa y que opera desde hace 12 años como una organización de desarrollo para promover el alto desempeño de las organizaciones mediante la GC, cuenta con 140 profesionales trabajando en el desarrollo de esta temática y en su difusión y aplicación en el contexto cubano y otros países, oferta programas de formación. Lleva a cabo un proyecto para el diseño y validación de una herramienta para evaluar los flujos de información y conocimiento en las empresas. Ha publicado dos libros acerca de la GC, así como la Revista Nueva Empresa (desde 2001) y la Serie IBERGECYT (1996/2004). Desde 1994 organiza los eventos IBERGECYT y TECNOGEST para el intercambio y la actualización en gerencia de la ciencia y la tecnología. Sus investigadores tienen 17 artículos publicados sobre GC.

La producción científico-tecnológica y experiencia de los demás grupos participantes es abundante y podrá enriquecer el trabajo de la red por la complementariedad de habilidades y conocimientos. Los principales temas abordados por los diversos grupos son: inteligencia competitiva, prospectiva y vigilancia tecnológica, gestión de la información, gestión de conocimiento, gestión de competencias, gestión de la I+D+i, gestión tecnológica, tecnologías de información y comunicaciones, biblioteconomía, redes sociales para la ciencia, la tecnología y la innovación, incubación de empresas, protección de la propiedad intelectual, gestión y desarrollo empresarial, cadenas productivas, clusters de empresas, sistemas nacionales y regionales de

innovación, desarrollo sostenible, vinculación universitaria, gestión educativa, difusión y transferencia de tecnologías, desarrollo de nuevos productos y organización industrial.

Cabe destacar que varios grupos funcionan como centros de apoyo o de gestión y coordinación, y otros actúan como centros de investigación y desarrollo en áreas diversas: de biociencias, biotecnología, agronomía, veterinaria, tecnología rural, medicina e ingeniería geológica, minera, metalúrgica y geográfica. A lo anterior se une el alto número y diversidad de profesiones de investigadores y profesionales que actúan en una gran diversidad de países y tipos de instituciones, para al final crear condiciones favorables para el abordaje de la gestión del conocimiento en las nuevas condiciones de la ciencia y la tecnología que exigen convergencia de diferentes áreas del conocimiento y experiencias diversificadas para romper fronteras disciplinarias y dar cabida a nuevas ideas y aplicaciones del conocimiento existente y del nuevo que se genere.

Una ampliación de lo expuesto podrá consultarse en el documento .zip anexo