

GConocimiento

La Solución para el Negocio

ISSN Solicitado

Volumen 1; Número 4; Abril 2010

Nota Editorial

Tema del Mes

GCONOCIMIENTO es la publicación mensual del Polígono de Educación y Entrenamiento en Gestión del Conocimiento. Tiene el propósito de mantenerlo actualizado en el estado del arte de la Gestión del Conocimiento.

Está dirigido a todas aquellas personas que dedican esfuerzos al desarrollo de esta temática, desde cualquiera de sus dimensiones: organizativa, productiva, investigativa, académica.

Mural Institucional

Las secciones de **GCONOCIMIENTO** son:

Tema del mes: Desarrollo de un tema de interés vinculado a la Gestión del Conocimiento en general, o incluso sobre cada uno de sus pilares en particular: Gestión del Capital Humano, Gestión de Información, Gestión de la Tecnología y Trabajo en Redes de Conocimiento.

Página del Experto

Mural Institucional: Perfil en Gestión del Conocimiento, de organizaciones cubanas e internacionales de relevancia en la temática; incluyendo aquellas que participan en los trabajos del Polígono de Educación y Entrenamiento en Gestión del Conocimiento.

La Agenda

Página del Experto: Síntesis de la experiencia profesional de personas dedicadas a los temas de Gestión en general y de Gestión del Conocimiento en particular, durante al menos una década y con resultados significativos. Así como su Punto de Vista sobre la Gestión del Conocimiento.

Eventos GC

La Agenda: Principales actividades y resultados comprendidos en el marco del Polígono de Educación y Entrenamiento en Gestión del Conocimiento.

Sitios de Interés

Eventos GC: Convocatoria a eventos de Gestión del Conocimiento; así como una síntesis de lo más relevante acontecido en los mismos.

Sitios de Interés: Enlace a sitios de interés asociados a la Gestión del Conocimiento.

Universo GC

Universo GC: Noticias, sucesos relevantes y otros espacios asociados a la práctica actual de la Gestión del Conocimiento.

Centro de Gestión de la Información y Desarrollo de la Energía (CUBAENERGÍA)

Calle 20 No 4111 e/ 18A y 47, Playa, La Habana, CUBA. Teléfono: 206 2059

Edición-Composición-Realización: Lic.Marianela Parés Ferrer Compilación: MSc.Ing. Alejandro

González García. Puede descargar las ediciones en <http://www.cubaenergia.cu/POLIGONO/poligonogc.htm>

LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO SOBRE LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO

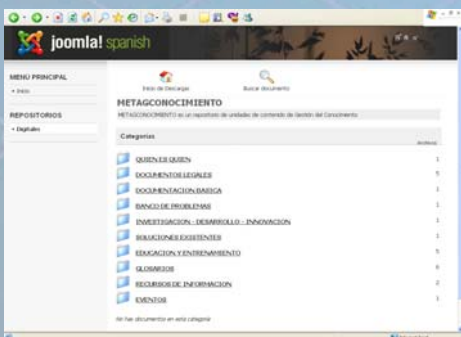
Autor: Alejandro González García

El conocimiento del estado del arte de la Gestión del Conocimiento en Cuba y el mundo ha de constituir tarea de prioridad para los investigadores y especialistas interesados en la temática, atendiendo no solo a su dimensión investigativa sino principalmente por su dimensión productiva asociada a la acción práctica de cambio organizacional.

Un obstáculo a salvar, para el alcance de tal propósito, es el acceso limitado a la información que se genera asociada a la Gestión del Conocimiento.

Tradicionalmente, una de las fuentes con mayor cobertura de información y de alcance público lo constituye la memoria de los eventos. Del análisis de los contenidos a ella asociados se puede derivar el conocimiento tanto de los autores e instituciones dedicados a la temática, así como la caracterización del avance logrado en el proceso de implementación de la Gestión del Conocimiento por parte de aquellas instituciones que han apostado por esta opción como enfoque gerencial para su desarrollo sostenible.

Como parte de los trabajos del Polígono de Educación y Entrenamiento en Gestión del Conocimiento se desarrolla METAGCONOCIMIENTO una plataforma que pretende facilitar la Gestión del Conocimiento sobre la Gestión del Conocimiento. Las unidades de contenido, que a través de ella son gestionadas, se clasifican en las siguientes categorías técnicas: expertos e instituciones, investigación – desarrollo – innovación, documentación básica y legal, banco de problemas de conocimiento, soluciones existentes, educación y entrenamiento, eventos, recursos de información, glosario de términos y definiciones, entre otras.



La arquitectura tecnológica de METAGCONOCIMIENTO aparece conformada por el repositorio digital de unidades de contenidos (soportado en Joomla) y una bodega de información (soportada en MySQL) contentiva del perfil de información correspondiente a cada unidad de contenido que es accedida a través de una aplicación Web (desarrollada en lenguaje PHP). Asimismo, se prevé el acoplamiento de herramientas tipo OLAP

para el análisis inteligente de información que permita obtener conocimiento útil en la toma de decisiones de la actividad de Gestión del Conocimiento.

Mural Institucional



ASOCIACIÓN DE PEDAGOGOS DE CUBA (APC)

Aplicación a la Gestión del Conocimiento: Capacitación

Sitio Web: <http://www.apc.rimed.cu>

Es una Organización No Gubernamental (ONG).

Perfil para la Gestión del Conocimiento:

- Gestión del Diplomado Trabajo Comunitario desde la Educación Popular
- Auspicio de cursos de postgrado: Cambio organizacional y Gestión del Conocimiento para el cambio organizacional

Página del Experto



MARTA CONTRERAS IZQUIERDO (CUBAENERGIA)

Especialista en Comunicación

Correo electrónico: mcontreras@cubaenergia.cu

Experiencia Profesional

- Experiencia profesional en comunicación e información al público.
- Redactora técnica de la revista Nucleus y editora de boletines de divulgación científica.
- Participación en proyectos de estudios de percepción pública sobre la energía nuclear en Cuba.
- Experiencia en el diseño de estrategias de comunicación.
- Participante en eventos nacionales e internacionales de Gestión del Conocimiento y la Información al Público.
- Autora y coautora de artículos sobre Gestión del Conocimiento.
- Profesora del curso de Gestión del Conocimiento Nuclear.

Punto de Vista del Experto

Varias son las industrias que implican altos riesgos en su funcionamiento. Sin embargo, las personas perciben mayor riesgo en la industria nuclear, lo cual tiene su origen en las bombas de Hiroshima y Nagasaki, los accidentes nucleares y la gestión de desechos. Por esa razón, la industria nuclear y en especial el Organismo Internacional de la Energía Atómica dedica grandes esfuerzos a la información, la divulgación y a tratar de cambiar la percepción del público sobre la energía nuclear, temas que hoy en día se enmarcan dentro de la gestión del conocimiento.

Desde los inicios del programa nuclear cubano, hace 30, la información científico-técnica y la divulgación fueron un elemento clave, de ahí la creación del Centro de Información de la Energía Nuclear, devenido en el actual CUBAENERGIA, donde se han realizado videos, folletos, libros y se han publicado trabajos periodísticos en la prensa. Para garantizar las publicaciones dentro del país se creó la revista Nucleus, que ha salido ininterrumpidamente durante 24 años y se considera la memoria impresa del programa nuclear cubano.

El tema de la percepción de riesgo nuclear se tuvo en cuenta desde el principio, así dentro del Programa Ramal Nuclear se han realizado varias investigaciones sociales sobre percepción pública de la energía nuclear, entre ellos un estudio de las actitudes de los usuarios de las técnicas nucleares y otro sobre la percepción de la actividad nuclear desarrollada por la Agencia de Energía Nuclear y Tecnologías de Avanzada. Todas estas investigaciones han permitido elaborar estrategias de comunicación adecuadas a las condiciones de Cuba.

Se han celebrado varios seminarios nacionales e internacionales sobre información pública, con la participación de periodistas y comunicadores, y se han montado exposiciones temáticas sobre las actividades nucleares en Cuba.

Las instituciones nucleares han sido pioneras en la introducción en Cuba de actividades como la Gestión de Información, la Gestión de Conocimiento y los estudios de percepción pública de la ciencia, lo cual ha servido de referencia a otros sectores del país.

La AGENDA

El Polígono de Educación y Entrenamiento en Gestión del Conocimiento presenta la siguiente agenda de actividades principales para el mes de Mayo de 2010:

- Elaborar el número 5 del boletín digital GCONOCIMIENTO
- Actualizar contenidos del sitio Web del Polígono de Educación y Entrenamiento en Gestión del Conocimiento
- Continuar el desarrollo del producto Web: Universo de la Gestión del Conocimiento
- Continuar el desarrollo de la aplicación METAGCONOCIMIENTO
- Preparar conferencia de Gestión de Conocimiento en Energía, para el curso de Energía y Cambio Climático de Universidad Para Todos
- Preparar conferencia de Energía Nuclear y Cambio Climático, para el curso de Energía y Cambio Climático de Universidad Para Todos

Eventos GC 2010

JORNADA CIENTIFICA CUBA INIS 2010

Fecha: 26 de Mayo de 2010

Hora: 9:00 a.m.

Lugar: Teatro del Centro de Gestión de la Información y Desarrollo de la Energía (CUBAENERGIA)

Calle 20 e/ 18 A y 47 No. 4111 Miramar, Playa, Ciudad de La Habana, Cuba

Teléfono: (537) 202 7527

Temáticas fundamentales:

- Experiencia del Centro INIS de Cuba en el campo de la información nuclear
- Los servicios de información nuclear a través de las bibliotecas y centros de documentación científica del país
- Retos y perspectivas de la información nuclear en Cuba

Contactos:

- Ing. Iraida Oviedo Rivero, Oficial de Enlace Alternativo del INIS
Correo Electrónico: iraida@cubaenergia.cu
- Dr. C. Ramiro Guerra Valdés
Correo Electrónico: rguerra@cubaenergia.cu

IBERGECYT 2010 SEMINARIO IBEROAMERICANO PARA EL INTERCAMBIO Y LA ACTUALIZACIÓN EN GERENCIA DEL CONOCIMIENTO Y LA TECNOLOGÍA PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE

Fecha: 10 al 12 Noviembre del 2010
Lugar: Hotel Habana Libre, La Habana, Cuba,
URL: <http://www.gecyt.cu>

GESTEC 2010 XIII TALLER INTERNACIONAL DE GESTIÓN TECNOLÓGICA E INNOVACIÓN Y SU APLICACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES

Fecha: Del 12 al 18 Julio del 2010
Lugar: Palacio de las Convenciones, La Habana, Cuba
URL: <http://www.gestec.disaic.cu>

Contactos electrónicos: pino@disaic.cu; cristina@disaic.cu

En el marco de la 12^{ma}. Convención Internacional METANICA 2010 y del 4to. Congreso Internacional de Gestión del Conocimiento se desarrolla GESTEC.

Temáticas fundamentales:

- Transferencia de Tecnologías
- Innovación Tecnológica
- Planeación Estratégica
- Gestión de Procesos
- Gestión de Intangibles
- Productividad
- Desarrollo Organizacional
- Gestión del Conocimiento en la organización

VIII SEMINARIO NACIONAL DE ENERGÍA EN APOYO A LA TOMA DE DECISIONES

CUBAENERGIA. Calle 20 No. 4113 e/ 18-a y 47, Playa, La Habana, 22 de junio al 24 de junio de 2010

Temáticas fundamentales:

- Situación de los grupos nacionales de energía
- Actualización del potencial de uso de las fuentes renovables de energía en Cuba
- Resultados de los programas de eficiencia energética
- Red Iberoamericana de Energía del CYTED (REDIENE)
- Estadísticas Energéticas en 50 años de Revolución
- Emisiones procedentes de la generación de electricidad en Cuba
- Situación actual del MDL en Cuba. Cartera de proyectos
- Actividades Empresa de Ingeniería para la Electricidad (INEL)
- Resultados URE actuales
- Programa de desarrollo del biogás en Cuba
- Productos informativos de energía
- Eficiencia energética en el transporte
- Reordenamiento del transporte de carga
- Acciones Área Energía del CYTED
- Resultados y proyecciones del calentamiento de agua en el país

Coordinador:

- David Pérez Martín, Grupo de Planificación Energética, (CUBAENERGIA)

Correo electrónico: davidp@cubaenergia.cu

Tel.: 206 2064

Contactos:

- Anaely Saunders Vázquez

Correo electrónico: anaely@cubaenergia.cu

Tel.: 206 2064

- Berta García Rodríguez

Correo electrónico: berta@cubaenergia.cu

Tel.: 209 6691

Sitios de Interés



CELEBRADA LA PRIMERA REUNIÓN INTERNACIONAL DE COORDINACIÓN DE LA RED IBEROAMERICANA DE ENERGÍA REDIENE EN LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

Del 14 al 15 de abril de 2010 sesionó en la Universidad Tecnológica de Panamá, la Primera Reunión Internacional de Coordinación de la Red Iberoamericana de Energía (REDIENE).

Participaron en esta reunión 12 coordinadores-facilitadores de Brasil, Cuba, Ecuador, España, Guatemala, Honduras, Panamá, Paraguay, Portugal y República Dominicana. Chile, Nicaragua y Venezuela, actuales miembros de la Red, no tuvieron participación presencial.

Se evaluaron los avances de este primer año de funcionamiento de la Red y se discutieron las acciones para el próximo año.

Entre los principales acuerdos tomados se incluyen: gestionar la incorporación de Argentina, Colombia, Costa Rica, El Salvador, México, Uruguay; y continuar trabajando en la versión 1.0 del sitio web rediene.org.

PRESENTADOS LOS AVANCES DEL POLÍGONO DE EDUCACIÓN Y ENTRENAMIENTO EN GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO EN EVENTOS INTERNACIONALES DE GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO REALIZADOS EN CUBA

Los principales resultados alcanzados hasta la fecha como parte de los esfuerzos que se realizan por el Polígono de Educación y Entrenamiento en Gestión del Conocimiento, se mostraron en sendos eventos internacionales celebrados en el mes de Abril:

- Congreso Internacional de Información INFO´2010
- 6^{to}. Taller Internacional de Energía y Medio Ambiente, en su comisión de Gestión del Conocimiento para la educación energética ambiental

Los trabajos presentados fueron “Polígono de Educación y Entrenamiento en Gestión del Conocimiento. Avances de un proceso de enseñanza-aprendizaje” y “La Gestión del Conocimiento en temas energéticos: una herramienta para enfrentar el cambio climático”. Un número significativo y relevante de trabajos en la temática de la Gestión del Conocimiento fueron igualmente presentados por especialistas e investigadores de diversas instituciones cubanas e internacionales en dichos eventos.

CONTINÚA LA TRANSMISIÓN DEL CURSO DE UPT: ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO

Los domingos a las 11:00 a.m. y 3:00 p.m. por el Canal Educativo de la Televisión cubana continúa la transmisión del Curso de Universidad para Todos “Energía y Cambio Climático”. Incluye una clase dedicada a la Gestión del Conocimiento en temas energéticos como herramienta para enfrentar el cambio climático.