

RELATORÍA CICONS 2015

El 8vo. Congreso de Información Científico-Técnica y de la Informática en la Construcción, CICONS 2015, celebrado los días 25 y 26 de noviembre en el Palacio de Convenciones de La Habana tuvo como objetivo central:

- Promover el desarrollo de las Ciencias de la Información, la Informática y la Automática.
- Propiciar el intercambio de profesionales y técnicos del sector constructivo.

Las ponencias seleccionadas para su exposición y debate fueron 10 sobre la Información Científico-Técnica y Comunicación, así como 12 de Informática.

Fueron dictadas cuatro Conferencias Magistrales:

- **“Reto de la comunicación en el escenario de la convergencia mediática”** expuesta por Rosa Miriam Elizalde Zorrilla, Doctora en Comunicación Social.
- **“Aspectos cuantitativos y cualitativos de las Ciencias de la Información: Regulación externa para desarrollo de proyectos de infraestructura enfocados en la población”** dictada por Ana María de la Parra Rovelo, Licenciada en Relaciones Internacionales y Gerenta Técnica de Supervisión Externa de Operación en Tecnosistemas y Peaje, S.A. de C.V. México.
- **“Las tecnologías de la información en el contexto actual”** a cargo de Carlos del Porto Blanco, Ingeniero y Máster en Ciencias Técnicas. Profesor de la CUJAE.
- **“Desafíos y oportunidades de los datos enlazados abiertos para las bibliotecas y otras instituciones dedicadas a la gestión de información”** pronunciada por Pedro Andrés Urra González, Máster en Ciencias, Profesor Titular de la Universidad de La Habana e Investigador Auxiliar.

Se ofreció una Conferencia Temática **“SIECONS como herramienta del Proceso Inversionista. Una nueva propuesta”**. A cargo de Ing. Plinio Montano Villarreal y la Arq. María de los Ángeles Rosabal Orive.

Asimismo se cometieron 5 presentaciones por parte de las siguientes entidades: Diseño Ciudad Habana, EMPAI, SOPREMA, Sociedad francesa de impermeabilizantes, la EPROYIV y EMPROY 2.

La Comisión de ICT y Comunicación realizó un Taller sobre **“Aplicaciones de sistemas informáticos para la gestión documental”** que abordó los temas siguientes: Administración de Biblioteca y Centro de Documentación, Sistema de Gestión de Documentos Administrativos Xabal eXcriba y Sistema de Gestión de Archivos Históricos Arkheia ofrecido

por los ingenieros Wendy Fernández Páez, Arianne Valdez Alvarez, Angela Gloria Gómez y Roberto Soriano Sifontes de la Universidad de Ciencias Informáticas, UCI.

Esta Comisión tomó dos acuerdos: el primero; crear un equipo de comunicación para fortalecer CICONs 2017 en aras de mejorar la comunicación e implantar el manual de comunicación de este evento, la propuesta es que esta comisión la formen Lisandra Ortega de la OSDE de Construcción y Montaje; Rosalba Echevarría de ATTAI Construcciones de Pinar del Río; Yoan Carlos Reyes de Planificación Física de Granma y Michel Padrón del MICONs, Organismo Central.

El Comité Organizador de CICONs '15 informó que han participado 150 delegados y ha distinguido a:

- La Universidad de las Ciencias Informáticas, UCI por ser la entidad de mayor cantidad de ponencias seleccionadas.
- La provincia de Pinar del Río por ser la mayor delegación participante.
- La provincia Granma por ser la de mayor cantidad de ponencias presentadas.

En nombre del Comité Organizador del evento les agradecemos a los conferencistas su presencia y la calidad de los trabajos presentados, lo que ha contribuido a que el programa científico se cumpliera satisfactoriamente.

CICONs ha sido diseñado para propiciar el intercambio entre colegas de las Ciencias de la Información y de la Informática y otras ciencias aplicadas, y constituye una oportunidad especial para contribuir a la superación profesional de nuestros participantes.

Les damos las más expresivas gracias a los trabajadores del Palacio de Convenciones por sus servicios, así como a los patrocinadores quienes han contribuido al buen desarrollo de este evento.

Como es habitual en cada uno de nuestros Congresos hemos recogido mediante una encuesta sus opiniones sobre el desarrollo del mismo, las que nos servirán para que el próximo deje saldos más positivos en todos los aspectos.

En este 8vo. Congreso las ponencias se han tornado más diversas lo que corrobora que ha habido una mayor calidad en la investigación e información.

A todos nos queda una extensa y rica documentación técnica que seguro será bien aplicada.

Muchas gracias