

CONFIABILIDAD Y GESTIÓN DE ACTIVOS PARA EL DESARROLLO COMPETITIVO PANAMERICANO

U LLAMADO A PRESENTACION DE TRABAJOS TECNICOS

La Sociedad Uruguaya de Mantenimiento Gestión de Activos y Confiabilidad (URUMAN), con el auspicio del Comité Panamericano de Ingeniería de Mantenimiento (COPIMAN) y de la Asociación de Ingenieros del Uruguay (AIU) tiene el agrado de invitar a todos los gerentes, profesionales, técnicos y docentes que se desempeñan en los diversos ámbitos de la Confiabilidad, la Gestión de Activos y el Mantenimiento, tanto en empresas, organizaciones y centros de estudio privados como públicos, a enviar resúmenes de trabajos técnicos para el 12º Congreso URUMAN 2016 a realizarse del 7 al 11 de Noviembre de 2016.

La Comisión Organizadora seleccionará entre todos los trabajos recibidos, aquellos que serán presentados durante el 12º Congreso URUMAN 2016.



U FECHAS PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

Llamado a presentación de trabajos técnicos

LEMA: Confiabilidad y Gestión de Activos para el Desarrollo Competitivo Panamericano

Este evento será sede de conmemoración del 30º Aniversario del COPIMAN, Comité Panamericano de Ingeniería de Mantenimiento.

URUMAN 2016 - EXPOMAN 2016

Hasta el **28/05/16** se recibirán los resúmenes de trabajos técnicos.

A partir del **15/06/16** se les comunicará a los autores de los resúmenes de trabajos preseleccionados.

Hasta el **20/08/16** se recibirán los trabajos técnicos preseleccionados completos.

A partir del **05/09/16** se les comunicará a los autores de los trabajos su selección para el Congreso.

Hasta el **15/10/16** se recibirán las confirmaciones sobre la exposición de los trabajos definitivos.

U TEMARIO

Tomamos como base el Cuerpo de Conocimientos que sustenta la Certificación de Profesionales de Mantenimiento y Confiabilidad (CMRP) de reconocimiento internacional. En la misma los conocimientos del Profesional de Mantenimiento y Confiabilidad se agrupan en Cinco Pilares:

- Pilar 1: Administración y Negocios
- Pilar 2: Confiabilidad en Procesos de Producción
- Pilar 3: Confiabilidad de Equipamientos
- Pilar 4: Organización y Liderazgo
- Pilar 5: Gestión del Trabajo

U PREMIOS A LOS MEJORES TRABAJOS

Al mejor trabajo de autor nacional seleccionado se lo premiará con un viaje (pasaje y alojamiento) para participar de un Congreso de Mantenimiento y Confiabilidad en Sudamérica (País a determinar). Para poder usufructuar este premio deberá ser socio de URUMAN con cuotas al día.

Al mejor trabajo de autor extranjero seleccionado se lo premiará con el viaje (pasajes y alojamiento) para participar del Congreso URUMAN 2016.

U CONDICIONES PARA LA PRESENTACION DE RESÚMENES DE TRABAJOS

Los interesados deberán enviar para consideración del Comité Organizador, dos hojas A4, en letra Arial 11, con la siguiente información:

HOJA 1

- U Índice del contenido del trabajo y tema en el que participa de acuerdo al temario propuesto. (Indicar Pilar al que corresponde)
- U Datos del (os) autor (es), incluyendo nombre, e-mail, dirección, teléfono, nacionalidad, profesión, empresa.
- U Breve currículum de no más de 10 líneas.

HOJA 2

- U Resumen del trabajo técnico en no más de 500 palabras.

Los resúmenes serán enviados, en archivos Word 2007 o superior, vía e-mail a: info@uruman.org