

# 1er Aviso Call for papers

**El IEEE Sección Morelos y la  
Asociación Mexicana de  
Ingenieros Mecánicos y  
Electricistas, A.C. Sede Morelos**



Invitan al

**2º Congreso Internacional  
sobre Innovación y  
Desarrollo Tecnológico**

**CIINDET 04**

15 - 19 noviembre 2004  
Cuernavaca, Morelos, México

**1er Aviso**

HACIA UN DESARROLLO SUSTENTABLE CON  
TECNOLOGÍA PROPIA

**Eléctrica - Mecánica - Electrónica y Sistemas  
Computacionales**

## INVITACIÓN

**El IEEE Sección Morelos y la AMIME A. C. Sede Morelos**, invita a todos sus miembros, a la comunidad de investigadores, profesionistas, técnicos, estudiantes y al público en general, interesados en la innovación y el desarrollo tecnológico en México y Latinoamérica, a enviar artículos técnicos de trabajos recientes de acuerdo con los temas indicados, para participar en el :

**“2º Congreso Internacional sobre Innovación y Desarrollo Tecnológico”**, que tendrá lugar en la Ciudad de Cuernavaca, Morelos, del 15 al 19 de noviembre de 2004.

### Temas para envíos de trabajos

- Ingeniería mecánica
- Ingeniería eléctrica
- Electrónica e instrumentación
- Mecatrónica
- Redes de datos
- Sistemas de información
- Software y hardware
- Nanotecnología, MEM's
- Energías alternas y celdas de combustible
- Medio ambiente, genoma y bioelectricidad,
- Nuevas tecnologías
- Herramientas para diseño de las innovaciones

### FECHAS IMPORTANTES

<b>Envío de resúmenes (150 palabras)</b>	<b>31 mayo 2004</b>
Notificación de aceptación del resumen	15 junio 2004

## ENVÍO DE RESÚMENES

Los resúmenes deberán contener máximo 150 palabras e incluir el nombre completo de los autores, indicar el tema específico para revisión, su afiliación laboral y la dirección electrónica del autor para correspondencias posteriores. La fecha límite para recepción de resúmenes será el **31 de mayo 2004**. Sólo se aceptarán envíos electrónicos a la dirección: [aindar@iee.org.mx](mailto:aindar@iee.org.mx), en formato Word o PDF. El 15 de junio se notificará la aceptación a los autores cuyo tema sea congruente con el evento, para preparar un manuscrito, de acuerdo con las instrucciones de la sociedad de potencia del IEEE. Sólo se aceptarán artículos técnicos objetivos, de naturaleza no comercial.

## INFORMES

### IEEE Sección Morelos

Dr. V. Rodolfo García Colón H.  
Presidente Sección Morelos IEEE  
IIE, Reforma 113, Ed.26-pb  
Cuernavaca, Morelos, México CP 62490  
Tel int++52+(777) 362 3811 ext 7770  
email: [gcolon@ieee.org](mailto:gcolon@ieee.org) Cel: (777) 522 4214  
[www.ieee.org/morelos](http://www.ieee.org/morelos)

### AMIME Sede Morelos

Ing. Ricardo M. Arceo Mijares  
Presidente AMIME Sede Morelos  
Instituto de Investigaciones Eléctricas  
Reforma 113, Ed. 22 P.B.  
Cuernavaca, Morelos, México CP 62490  
Tel (777) 362 3809 Dir.  
362 3811 conm ext 7276 y 7522  
FAX ext 7852  
email: [rmarceo@iee.org.mx](mailto:rmarceo@iee.org.mx)