

## INFORMACIÓN GENERAL:

El Comité Organizador de la Reunión Universitaria de Investigación en Materiales (RUIM 2011) invita al personal académico, alumnos (nivel superior y posgrado) y a la comunidad en general a participar en la próxima Reunión a celebrarse en el Auditorio del Centro de las Artes de la Universidad de Sonora, los días **23, 24 y 25 de noviembre**.

El formato de la RUIM incluye la modalidad de ponencia y poster sobre los avances más recientes del trabajo de investigación en materiales desarrollado en instituciones educativas. La RUIM 2011 también incluye conferencias magistrales donde se tratan tópicos relacionados con las Ciencias de Materiales dictadas por expertos en el área con reconocimiento nacional e internacional.

## ÁREAS:

Se aceptarán trabajos de investigación presentados en congresos recientes, o próximos a presentarse, en cualquiera de las áreas relacionadas con las Ciencias de Materiales.

## OBJETIVOS:

- Promover dentro de la Universidad de Sonora la interacción de los diferentes grupos de investigación en Ciencias de Materiales.
- Dar a conocer a la comunidad los avances de los diferentes proyectos de investigación que se desarrollan en la UNISON.
- Motivar la participación de los estudiantes de licenciatura y de posgrado en los proyectos de investigación de sus Departamentos.

## RESÚMENES:

**FORMATO EN MS WORD:** Una página tamaño carta con margen izquierdo de 4.0 cm. y 2.5 cm en los otros márgenes. Formato disponible en la página del evento.

### TÍTULO DEL TRABAJO CENTRADO Y CON MAYÚSCULAS

Autores con mayúsculas y minúsculas

*Adscripción*

e-mail del ponente

El resumen debe contener toda la información para su adecuada evaluación. Los resúmenes serán reproducidos tal como sean recibidos, por lo que los autores deberán revisar cuidadosamente su redacción. Se recomienda usar fuente Times New Roman de 12 pts. Podrán incluirse figuras en el resumen siempre y cuando se ajuste al formato establecido.

### FECHA LÍMITE PARA RECEPCIÓN DE RESÚMENES:

**24 de Octubre 2011**

### NOTIFICACIÓN DE ACEPTACIÓN DE RESÚMENES:

**4 de Noviembre 2011**

### PUBLICACIÓN EN LÍNEA DE LIBRO DE RESÚMENES:

**14 de Noviembre 2011**

## ENVIO DE RESÚMENES Y TRABAJOS EN EXTENSO A:

Comité Organizador de la  
RUIM 2011

ruim@cifus.uson.mx

Departamento de Investigación en Física  
Edificio 3-I

Tel.: (662) 259-2156

## INFORMACIÓN ADICIONAL:

<http://ruim.cifus.uson.mx/>

o

e-mail:

rgarcia@cifus.uson.mx

## OPCIONES DE PRESENTACIÓN:

Las presentaciones podrán hacerse en una de las dos modalidades: oral o cartel.

**CARTEL:** El trabajo se presentará en un área de 0.90 x 1.20 m, con textos claros para su lectura a mediana distancia.

**ORAL:** La ponencia tendrá una duración de 20 minutos. El ponente deberá indicar la preferencia sobre la opción de presentación al entregar su resumen.

En atención a la solicitud de los participantes y de acuerdo a restricciones de espacio y tiempo, el Comité Organizador determinará finalmente la forma de participación de cada expositor. Este resultado se le hará saber al remitente del resumen junto con la aprobación de su trabajo.

## COMITÉ ORGANIZADOR:

### Departamento de Investigación en Física

Dr. Rafael García Gutiérrez

### Departamento de Física

Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano

### Departamento de Matemáticas

Dr. Roberto Núñez González

### Departamento de Ingeniería Química y Metalurgia

Dr. Luis Alonso Almazán Holguin

### Departamento de Investigación en Polímeros y Materiales

Dr. José Carmelo Encinas Encinas

### Departamento de Investigación y Posgrado en Alimentos

Dr. Benjamin Ramirez Wong

### Departamento de Investigaciones Científicas y Tecnológicas

Dra. María Guadalupe Burboa Zazueta

### Departamento de Geología

Dr. Jesús Vidal Solano

### Rectoría

Vicerrectoría (Unidad Regional Centro)

Secretaría General Académica

Dirección de Investigación y Posgrado

### Divisiones de:

Ciencias Exactas y Naturales

Ingeniería

Ciencias Biológicas y de la Salud

### Departamentos de:

Investigación en Física

Física

Geología

Matemáticas

Ingeniería Química y Metalurgia

Investigación en Polímeros y Materiales

Investigación y Posgrado en Alimentos

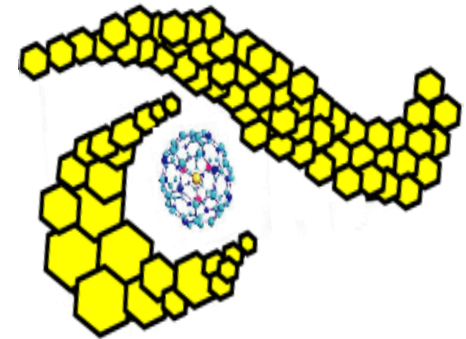
Investigaciones Científicas y Tecnológicas



“El saber de mis hijos  
hará mi grandeza”

## INVITACIÓN

### XVI REUNIÓN UNIVERSITARIA DE INVESTIGACIÓN EN MATERIALES



**RUIM 2011**

23-25 de Noviembre de 2011  
Auditorio del Centro de las Artes de la  
Universidad de Sonora

UNIVERSIDAD DE SONORA  
Unidad Regional Centro  
Hermosillo, Sonora