

---

Laboratorio de Polímeros –POLIUNA  
Universidad Nacional  
Laboratorio Nacional de Nanotecnología LANOTEC  
Centro Nacional de Alta Tecnología - CeNAT

---



Tienen el placer de invitar a la comunidad científica nacional e internacional, representantes de organismos estatales, organizaciones no gubernamentales, empresas privadas y público en general, a participar en:

**XII SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE POLÍMEROS**  
**X CONGRESO IBEROAMERICANO DE POLÍMEROS**  
**I CONGRESO NACIONAL DE POLÍMEROS**  
**I CONGRESO CENTROAMERICANO DE NANOTECNOCIENCIA**  
**I CONGRESO NACIONAL DE NANOTECNOCIENCIA**

**Lugar:** Ciudad de San José de Costa Rica

**Fecha:** del 13 al 16 de julio del 2010.

### *Invitados*

---

Se contará con la participación de invitados especiales de renombre mundial en el campo de los materiales poliméricos de España, Japón, Corea, Turquía, Grecia, Italia, Estados Unidos de América, México, Argentina, Francia, y Alemania.

### *Comité organizador:*

---

La organización de los eventos estará cargo del Laboratorio de Polímeros de la Universidad Nacional y del Laboratorio Nacional de Nanotecnología del CENAT de Costa Rica

- Coordinador internacional: José Vega Baudrit, LANOTEC
- Coordinadora nacional: María del Rosario Sibaja Ballester, POLIUNA

---

Se aprovechará dicha ocasión para el lanzamiento del I Congreso Nacional de Polímeros y Nanotecnología, Costa Rica, así como para el I Congreso Centroamericano de Nanotecnología.

La comunicación científica se ha organizado en conferencias plenarios (Invitados especiales), conferencias temáticas (Miembros del comité asesor internacional), ponencias y poster por parte de los participantes en general.

Se entregará un premio al investigador joven tanto de ponencias como de poster, aportado por el GEP (Grupo Especializado de Polímeros) de la Real Sociedad de Química y Real Sociedad de Física españolas.

La revista Iberoamericana de Polímeros (RIBERPOL) editará un número especial para el evento científico.

Paralelo a las actividades principales, los asistentes podrán participar de encuentros individuales (one to one) con los invitados y participantes en general. De esta manera se podría establecer y/o profundizar los lazos de cooperación científica entre los investigadores poliméricos iberoamericanos y/o de éstos con los invitados especiales del SLAP. Para tal efecto se realizará un banco de investigadores para que formen parte de esta actividad, que se ejecutará en el periodo de los descansos del café.

Se contará con reuniones específicas relativas a los congresos nacionales y centroamericanos de polímeros y nanotecnología.

También se contará con la participación de empresas nacionales y extranjeras que deseen aprovechar este evento científico como plataforma para llegar a los usuarios de equipos científicos, materiales y reactivos.

El sitio web de los eventos lo encontrará en [www.una.ac.cr/slap](http://www.una.ac.cr/slap). En este sitio podrá consultar en forma más específica, lo relativo a las diferentes formas de participación, invitados, comité asesor internacional, fechas de inscripción, costos y generalidades de Costa Rica.

Es importante recordar que la fecha de los eventos es justo el inicio de la temporada alta de turismo en Costa Rica, por lo que sería conveniente que la reservación de los hoteles, se haga con suficiente antelación.

### ***Fechas importantes:***

---

Fecha límite de recepción de resúmenes: 28 de febrero, 2010

Fecha límite pago temprano: 30 de abril 2010

# TERCERA CIRCULAR



---

## **Costos:**

---

**Profesores y profesionales:** \$ 350.00 USD (cancelado previo al evento \$ 300.00, 30 de abril 2010)

**Estudiantes con identificación:** \$ 250.00 USD\*(cancelada previo al evento \$ 200.00, 30 de abril 2010)\*

\* Actividades restringidas

**Acompañantes:** \$100 dólares, derecho a las actividades sociales de bienvenida y cierre del evento.

## **Lugar del evento:**

---

**Centro Internacional de Conferencias del Hotel Plaza Ramada Herradura:**

<http://www.ramadaherradura.com/>

Ubicado estratégicamente en el Valle Central, con una vista espectacular a las montañas y un hermoso paisaje, el hotel se encuentra a tan solo cinco minutos del Aeropuerto Internacional Juan Santamaría y a 15 minutos del centro de la Ciudad de San José, capital de Costa Rica.

## **Más información:**

---

Correo electrónico: [slap@una.ac.cr](mailto:slap@una.ac.cr)

- Teléfono: 00506 22773557, 00506 22773349 indicando: María del Rosario Sibaja, Laboratorio de Polímeros POLIUNA