

cafetera, Parque Nacional del Café y Parque Nacional de la Cultura Agropecuaria (PANACA), los costos de esto desplazamientos serán asumidos por cada persona.

TRANSPORTE Y HOSPEDAJE

Se ha realizado un convenio con la aerolínea AEROREPUBLICA para el transporte de los investigadores y participantes nacionales y con COPA AIRLINES para el traslado de los investigadores y participantes internacionales.

Se esta solicitando a diferentes hoteles de la ciudad sus respectivas tarifas.

COMITÉ ORGANIZADOR

Coordinador General.
M.Sc. José Luis Tristancho Reyes.
Profesor Auxiliar
Universidad Tecnológica de Pereira - UTP.

Vicecoordinador.
M.Sc. Oscar Fabián Higuera Cobos
Profesor Auxiliar
Universidad Tecnológica de Pereira. (Colombia)

Vicecoordinador
Dr. Facundo Almeraya
Investigador Titular Centro de Investigación en Materiales Avanzados - CIMAV (México)

Vicecoordinador.
Dr. Darío Yesid Peña B.
Profesor Asistente. Universidad Industrial de Santander - UIS.

COMITÉ TÉCNICO.

- M.Sc. José Luis Tristancho Reyes.
- Dr. Darío Yesid Peña B.
- M.Sc. Oscar Fabián Higuera Cobos.
- M.Sc. Hugo Estupiñán.
- M.Sc. Luis Carlos Florez García.
- Dr. José Chacón.
- Dra. Osmara Ortiz Nuñez.
- M.Sc. Victor M. Orozco Carmona.
- Dra. Sonia Gaona Jurado.
- Dr. Juan A. Trilleros.
- Dr. Jorge Enrique Rodríguez.
- Dr. Felix Echavarria Echavarria.
- M.Sc. Fabio vargas G.
- M.Sc. Dairo H. Meza G.
- M.Sc. Custodio Vásquez Q.
- Dr. Alberto Pochetino.
- Dr. Paul Sundaram.
- Dr. Alberto Carneiro.
- M.Sc. Adan Borunda T.
- M.Sc. José Ludey Marulanda A.
- M.Sc. Edison de Jesús Henao C.
- Dr. Hector Fabio Quintero R.
- M.Sc. Luz Adriana Cañas Mendoza.

CONTACTOS

Universidad Tecnológica de Pereira.
Facultad de Ingeniería Mecánica.
Teléfono 096 - 3137124 ext 120 y 122.

Página Web:

<http://www.utp.edu.co/mecanica/congresomateriales>

Correo Electrónico:

congresointernacionaldemateriales@utp.edu.co
josetris@utp.edu.co



IV Congreso
Internacional de

Materiales

Hotel de Pereira

10 al 14 de septiembre de 2007

Pereira - Risaralda - Colombia



Universidad
Tecnológica
de Pereira



Facultad
de Ingeniería
Mecánica



Grupo de Investigaciones
en Materiales
Avanzados Gimav-Utp

PRESENTACIÓN.

La Facultad de Ingeniería Mecánica de la Universidad Tecnológica de Pereira y Grupo de Investigaciones en Materiales Avanzados GIMAV-UTP., invita a la comunidad científica, tecnológica e industrial a participar en el *IV CONGRESO INTERNACIONAL DE MATERIALES*, a celebrarse en la Ciudad de Pereira, Colombia, del 10 al 14 de septiembre del 2007; en donde se abrirá un espacio para fomentar el intercambio de conocimiento y nuevas tecnologías en las diferentes áreas del amplio mundo de los materiales.

El IV CONGRESO INTERNACIONAL DE MATERIALES contempla la presentación de 4 cursos (duración de 6 horas c/u) y 7 conferencias plenarias (duración 1 hora c/u) a cargo de prestigiosos profesionales e investigadores vinculados con diferentes sectores académicos e industriales y de 104 ponencias de divulgación de trabajos de investigación, presenciales y póster, a cargo de investigadores vinculados a distintas universidades, empresas y grupos de investigación nacionales e internacionales. Se contará además con un espacio para muestra comercial a cargo de diferentes empresas del sector productivo nacional e internacional.

OBJETIVO.

Generar un espacio para el intercambio de conocimiento y nuevas tecnologías entre investigadores, empresarios, técnicos y profesionales que estén relacionados con el amplio mundo de los materiales.

TEMÁTICAS.

- Comportamiento Mecánico de los Materiales.
- Materiales Metálicos.
- Materiales Poliméricos.
- Materiales Cerámicos.
- Materiales Compuestos.
- Biomateriales.
- Nanomateriales.
- Caracterización de Materiales.
- Tribología y Recubrimientos Duros.
- Corrosión y Degradación de Materiales.
- Manejo de Sólidos y Procesamientos de Minerales.
- Procesos de Manufactura.

PONENCIAS.

Habrán diferentes modalidades de participación.

- Cursos.
- Plenarias.
- Ponencias.
- Póster.

Los resúmenes de los trabajos (ponencias), para evaluación, deberán enviarse al correo electrónico congresointernacionaldemateriales@utp.edu.co en formato Word, letra arial 12 y máximo 150 palabras. La fecha límite para envío de resúmenes es el 31 de abril de 2007. Los resúmenes enviados después de esta fecha no serán tenidos en cuenta para evaluación.

Los investigadores cuyos trabajos sean aceptados para ponencia deberán enviar los textos completos en formato de la revista Scientia et Technica (<http://www.utp.edu.co/ciencia/>), antes del 15 de Julio del 2007. Los textos completos se editaran en formato CD en una edición especial de la Revista Scientia et Technica publicación indexada ante Conciencias con ISSN 0122-1701.

INSCRIPCIÓN.

Profesionales. \$ 650.000.00
Ponentes. \$ 550.000.00
Estudiantes. \$450.000.00
Muestra Comercial. \$1.500.000.00 cada Stand.

El pago de la inscripción dará derecho a la participación y asistencia a las ponencias y conferencias magistrales (plenarias), a dos de los cuatro cursos, certificado de asistencia al evento, certificado de los cursos realizados, refrigerios y almuerzos, memorias del evento y ejemplar de la edición especial de la revista Scientia et Technica.

El día miércoles habrá una jornada de integración e intercambio científico y se organizarán desplazamientos turísticos al la zona del Volcán Nevado del Ruiz y a la zona

Primer apellido

Tipo de Documento de Identidad

Dirección Oficina:

Dirección Residencia:

Teléfono:

Segundo Apellido

T.I.

C.C.

Pasaporte

Nombres

Numero de ID:

Ciudad:

Dirección Electrónica: