

JORNADAS IBEROAMERICANAS SOBRE PARAMETROS DE CALIDAD EN CONTROL BIOLÓGICO DE AGUAS

CFCE de La Antigua (GUATEMALA), del 16 al 20 de julio de 2007

Organizan:

- **AGENCIA ESPAÑOLA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL (AECI)**
- **PROGRAMA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PARA EL DESARROLLO (CYTED). ÁREA 4 "DESARROLLO SOSTENIBLE, CAMBIO GLOBAL Y ECOSISTEMAS"**

Coordinador : Ricardo Crubellati

<u>CONTENIDO:</u>	<u>TEMARIO RESUMIDO:</u>	<u>PROFESORADO:</u>
<p>Estas Jornadas constan de dos cursos sobre materias de interés y actualidad sobre la problemática de los laboratorios de calidad de aguas en la Región. Cada curso comprende una introducción al estado del arte del tema, dictados por al menos dos especialistas pertenecientes a distintos grupos de investigación, y un seminario en el que participan grupos iberoamericanos activos en el tema y que está abierto a la participación de los alumnos</p> <p><u>OBJETIVO:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Actualizar y complementar conocimientos que permitan obtener un panorama integral de la problemática de los laboratorios de calidad de aguas en la región.• Posibilitar el intercambio de especialistas para permitir el mejoramiento de las actividades de los laboratorios de calidad de aguas desde el punto de vista biológico.• Fomentar mecanismos que permitan la armonización de técnicas analíticas y de muestreos biológicos y microbiológicos. <p><u>DIRIGIDO A:</u> Estas Jornadas están dirigidas a profesionales (funcionarios públicos, gestores, investigadores, profesores universitarios, ingenieros...) de instituciones, públicas o privadas, que trabajan en el área científico-técnica en la que se enmarcan las Jornadas.</p> <p>El número máximo de asistentes es de 40. La AECI ofrece 20 becas parciales (alojamiento, manutención y material de trabajo) y 10 becas completas (incluye también el desplazamiento)</p> <p>Diplomas: Los participantes que atiendan el curso completo recibirán un diploma expedido por</p> <ul style="list-style-type: none">• AECI• CYTED <p>además de un paquete de documentación actualizada con los últimos avances técnicos en el área</p>	<p><u>CURSO I:</u> Incertidumbre en mediciones microbiológicas. Concepto de calidad de los resultados analíticos. Introducción a la incertidumbre. Fuentes de datos útiles para evaluar la incertidumbre. Métodos de evaluación de la incertidumbre. Evaluación de incertidumbre en mediciones microbiológicas.</p> <p><u>CURSO II:</u> Uso de organismos biológicos para la determinación de la calidad de aguas.</p> <ul style="list-style-type: none">• Grupos biológicos utilizados como organismos indicadores de la calidad del ecosistema acuático. Características biológicas de los grupos. Ventajas y desventajas de los grupos biológicos a utilizar. Aplicación de los macro invertebrados bentónicos. Desarrollo de índices biológicos de contaminación de aguas. Ejemplos de índices biológicos de contaminación.• Indicadores y patógenos bacterianos más utilizados en la evaluación de la calidad del agua. Métodos de ensayo e importancia sanitaria según las normativas.• Indicadores de contaminación viral y parásitos: Importancia actual de su implementación. <p><u>SEMINARIO TALLER:</u> Estudios de casos. Modalidad interactiva, abierto a la presentación de trabajos por los participantes. Se evaluará especialmente la pertinencia de las ponencias presentadas, a fin de garantizar entre los participantes y profesores una discusión útil para el aporte de las temáticas planteada.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Ricardo Crubellati, Argentina• María Luisa Castro de Esparza, Perú• Saul Peñaranda Canosa, Colombia• María Isabel González González, Cuba• María Claudia Campos Pinilla, Colombia• Yamileth Astorga Ezpeleta, Costa Rica <p><u>INFORMES Y POSTULACIÓN:</u></p> <p>Enviar a las Oficinas Técnicas de Cooperación (OTCs) de la AECI (Embajada de España) en cada país el formulario de inscripción adjunto y un breve <i>curriculum vitae</i>. Los datos de contacto de las OTCs se pueden encontrar en: http://www.aeci.es (Presencia de la AECI en el Exterior)</p> <p>Enviar también el formulario de inscripción y el <i>curriculum vitae</i> (por correo electrónico) al Coordinador de las Jornadas. Además, los candidatos interesados deberán enviar el trabajo, que deban exponer en las JORNADAS, al Coordinador, según las indicaciones que aparecen al final de la solicitud de inscripción anexa a esta convocatoria.</p> <p>Nombre y correo: D. Ricardo Crubellati E- mail: rcrube@gmail.com</p> <p>Plazo recepción de solicitudes y ponencias: 10 de mayo de 2007</p>

**JORNADAS IBEROAMERICANAS SOBRE PARAMETROS DE CALIDAD EN
CONTROL BIOLÓGICO DE AGUAS**

**Centro de Formación de la Cooperación Española de La Antigua
(GUATEMALA)**

Del 16 al 20 de julio de 2007

Solicitud de Inscripción y Curriculum Vitae

=====

1. DATOS PERSONALES

Apellidos:

Nombre:

Fecha de nacimiento

Nacionalidad:

Nº de pasaporte:

Dirección particular

Teléfono particular (añadir prefijos nacionales y locales)

Ciudad más próxima con aeropuerto (indicar también el nombre del aeropuerto)

2. DATOS ACADÉMICOS

Titulaciones obtenidas, centros de obtención y fechas (ampliar la tabla si fuera necesario):

Titulación obtenida	Centro donde se obtuvo	Fecha de obtención

3. DATOS PROFESIONALES

Institución en la que trabaja actualmente (indicar el nombre de la Institución completo, las siglas, si las tiene, y la dirección de correo postal)

--

Teléfonos de la Institución (añadir prefijos nacionales y locales)

--

Fax de la Institución (añadir prefijos nacionales y locales)

--

Dirección de correo electrónico

--

Puesto que desempeña en la actualidad (labor docente, investigadora, etc.) y fecha desde que lo ocupa:

Puesto actual	Fecha desde que lo ocupa

Puestos desempeñados anteriormente, indicando las fechas (ampliar la tabla si fuera necesario):

Puestos anteriores	Fecha

Enumere los títulos de cinco (5) trabajos, artículos, patentes, etc. que haya elaborado o en los que haya participado y que considera mas representativos de su experiencia en relación con el tema de las Jornadas:

4. OTRAS INFORMACIONES

Añada cualquier otra información que considere relevante relacionada con su solicitud

--

¿Solicita ayuda económica para la asistencia?: Sí No

Enviar al Coordinador de las Jornadas:

- Esta ficha de solicitud de inscripción (enviar también a la OTC del país)
- Curriculum Vitae (enviar también a la OTC del país)
- Trabajo para la participación en los seminarios (resumen)

Lugar y fecha:

Fdo.

* Las condiciones de presentación de estos trabajos son:

El resumen deberá contener:

- Título
- Autor/es
- Dirección institucional
- Texto con un máximo de 250 palabras donde se especifique claramente el objetivo del trabajo y los principales resultados alcanzados. (No se requiere un artículo de investigación, sino la exposición de un trabajo relevante y que tenga íntima relación con el tema de estas Jornadas).
- Fuente: Arial 10, espacio 1.5, márgenes: superior, inferior y laterales, 2,5 cm.
- En caso de ser seleccionado, deberá presentar el trabajo completo (en una extensión máxima no mayor de 15 páginas) y realizar la exposición oral en el Seminario.