



I Jornadas Provinciales de la Enseñanza de la Ciencia

Río Gallegos
23, 24 y 25 de Octubre de 2008



Presentación

El rol de la ciencia y la tecnología en la sociedad debe ser tomado como un eje de responsabilidad por parte del Estado, y sus organismos dependientes, porque ofrece herramientas de crecimiento personal y profesional, que vincula aspectos teóricos a situaciones prácticas. Más aun, en el proceso de globalización que vive la sociedad actual, es importante retomar en la enseñanza contenidos procedimentales relacionados al aprendizaje y producción del conocimiento científico y el desarrollo de procesos educativos tendientes a la alfabetización científica de los ciudadanos.

La Dirección de Educación Superior junto con la Coordinación provincial de actividades científicas y Tecnológicas Juveniles (ACTJ) convoca a educadores, y científicos a participar de las Primeras Jornadas Provinciales de la Enseñanza de las Ciencias.

Propósitos

- Favorecer el fortalecimiento de la enseñanza de las ciencias en la formación inicial y continua.
- Brindar una instancia a los docentes para la presentación de experiencias pedagógicas desarrolladas en las escuelas de la provincia.
- Instalar espacios de formación e intercambio relacionados con las prácticas docentes, para contribuir a la capacitación y actualización de la formación profesional de los docentes, promoviendo las aportaciones en relación con los procesos educativos que se generan en los distintos ámbitos de la enseñanza y de la investigación.
- Desarrollar acciones de promoción y divulgación de la ciencia y sus formas de producción, tendientes a promover estrategias de enseñanza, que permitan la aproximación al conocimiento científico escolar como proceso de construcción progresiva de ideas y modelos básicos de la ciencia.

Destinatarios

Docentes de los distintos niveles de enseñanza
Investigadores vinculados con la enseñanza de las Ciencias.
Estudiantes de Nivel Superior

Sede

EGB 1 Hernando de Magallanes, Ciudad de Río Gallegos

Temas de trabajo

1. La enseñanza de la Ciencias Naturales en la escuela
2. Nuevos avances en la Biotecnología
3. La educación ambiental
4. Las fuentes en la enseñanza de las Ciencias Sociales
5. Educación Matemática y Sociedad

Modalidades de trabajo

Conferencias a cargo de especialistas
Comunicaciones orales de experiencias pedagógicas
Talleres de actualización disciplinar y didáctica

Talleres

Los talleres serán organizados por *docentes invitados* por la comisión organizadora del evento. **Los docentes deberán inscribirse previamente en cada taller en la dirección de Educación Superior, sita en Piedra Buena 305, ó al Te. 02966- 428517 en horario de 9 a 15hs. La inscripción se realizará del 29 de septiembre al 13 de octubre, (ver Patricia Martínez López). Los talleres tienen cupos limitados.**

Para la acreditación se requiere el cumplimiento de las siguientes condiciones: cumplir con al menos el 80% de asistencia y rendir la evaluación final. Los docentes que no cumplan con el porcentaje de asistencia establecida recibirán certificado de asistencia, pero no de aprobación.

En la próxima comunicación se informará el listado de los talleres y se remitirá el formulario de inscripción.

Experiencias pedagógicas

Pueden presentarse experiencias desarrolladas con los alumnos de los distintos niveles educativos. Las comunicaciones pueden involucrar a uno o varios docentes, siempre que se cuente con la presencia de al menos uno de los autores durante el evento.

Se indicará la persona responsable de la comunicación, quién deberá estar inscripta en el momento de enviar el trabajo. En las comunicaciones orales, los ponentes dispondrán de treinta minutos para la exposición del trabajo, y deberán indicar los recursos audiovisuales y/o informáticos requeridos en archivo correspondiente.

Normas para la presentación de trabajos

Se aceptarán únicamente las contribuciones que cumplan con las normas establecidas. El Comité académico se reserva la decisión de aceptar el trabajo.

Responsables de los trabajos e inscripción en el congreso

Cada trabajo deberá contar con un autor responsable, quien deberá estar inscripto en el momento de enviar el trabajo. Cada autor puede figurar como responsable en sólo 2 (dos) trabajos.

Plazos

Envío de las experiencias pedagógicas: hasta el 16 de septiembre de 2008.

Notificación de la aceptación al responsable del trabajo: hasta el 26 de septiembre de 2008.

Reenvío de los trabajos corregidos: hasta el 3 de octubre de 2008.

Envío de los trabajos

Los trabajos serán enviados por correo electrónico a cienciaensantracruz@gmail.com indicando en cada caso, en el **asunto** del mensaje, el **área/s, año y ciclo** en la que los autores encuadren la aportación. También podrán ser enviados por correo postal antes del **12 de Septiembre** o presentados en sobre cerrado en la Dirección de Educación Superior, sita Piedra Buena 305 en el horario de 9 a 15 hs., indicando:

Jornadas Provinciales de la enseñanza de las Ciencias
Piedra Buena 305
9400 Río Gallegos Santa Cruz

Características de las aportaciones

Los trabajos serán redactados formato MSWord 6.0 o posterior, en páginas tamaño A4 (210 x 297 mm) vertical, letra Times New Roman 10, márgenes simétricos de 2,5 cm, texto justificado, interlineado simple, y tendrán una extensión máxima de 3 (tres) páginas incluyendo la carátula.

Formato de la presentación

Página 1 se usará para la Carátula

Indicar: Experiencia pedagógica

Ciclo y año

TÍTULO del trabajo en mayúscula negrita

AUTORES en mayúscula negrita

Lugar de trabajo de los autores en minúscula sin negrita

Nombre del Autor responsable:

Correo electrónico y teléfono del autor responsable:

Las Páginas siguientes se usarán para la exposición del trabajo

Resumen (títulos de las secciones en minúscula negrita) de hasta 100 palabras. Breve descripción de la experiencia pedagógica.

Introducción/ fundamentación

Desarrollo

- Objetivos
- Propósitos de la experiencia pedagógica
- Descripción sintética de las actividades
- Logros/ resultados obtenidos

Conclusiones

Bibliografía citada (hasta 5 citas en orden alfabético)

Tablas, gráficos, esquemas, dibujos e imágenes

Deberán ubicarse próximas al texto al que hacen referencia, no admitiéndose su agrupación al final del trabajo o en forma anexa al mismo.

Debajo de cada una de ellas se deberá colocar un título que las identifique, empleando Times New Roman de tamaño 8 puntos. El título llevará alineación izquierda respecto del objeto al que haga referencia.

Cualquiera de los elementos a que hace referencia este apartado deberá insertarse dentro del documento, manteniendo el formato digital de la presentación.

Cuando se trate de dibujos, esquemas o gráficos realizados a mano, los mismos deberán ser digitalizados e insertados como imagen en el lugar correspondiente del texto.

Nota: las aportaciones presentadas en formato papel, deberán estar acompañadas por la versión digital en un CD

Inscripción

La inscripción a las **Jornadas Provinciales de la Enseñanza de la Ciencia** se realizará previamente en la Dirección de Educación Superior, sita Piedra Buena 305 o al te. 02966-428517 en el horario de 9 a 15 hs., o enviando el formulario correspondiente, (ver Patricia Martínez López). También podrán inscribirse por correo electrónico a cienciaensantacruz@gmail.com o el día de las jornadas, pero a efectos organizativos se solicita la inscripción previamente.

Comité Organizador Dirección provincial de Educación Superior y coordinación de actividades científico tecnológicas juveniles.

Verónica Corbacho

Beatriz Taboada

Piedra Buena 305

(9400) Río Gallegos

Santa Cruz. Argentina.

Nota: El congreso ya ha sido declarado de interés educativo por resolución del CPE

Dirección de contacto

cienciaensantacruz@gmail.com

I Jornadas Provinciales de la Enseñanza de las Ciencias

Horario	Día 23 de Octubre	Horario	Día 24 de Octubre	Horario	Día 25 de Octubre
8:30 a 9:30	Recepción de participantes. Acreditación	8:30 a 10:30	Talleres: Módulo 2	8:30 a 10:30	Talleres: Módulo 3
9:30 a 10:30	Acto de apertura	10:30 a 10:45	Descanso	10:30 a 10:45	Descanso
10:30 a 12:30	Conferencia Inaugural Dra. Nora Bahamonde ME	10:45 a 12:30	Talleres: Módulo 2 continuación	10:45 a 12:30	Conferencia 3 Biotecnología Argenbio
12:30 a 14:00	Receso/ almuerzo	12:30 a 14:00	Receso/ almuerzo	12:30 a 14:00	Receso/ almuerzo
14:00 a 18:00	Talleres¹: Módulo 1	14:00 a 15:30	Conferencia 2 Matemática	14:00 a 16:00	Talleres: modulo 4- evaluación
18:00 a 20:00	Presentación de experiencias pedagógicas²	16:00 a 18:00	Talleres: Modulo 3	16:15	Acto de cierre
		18:00 a 20:00	Presentación de experiencias pedagógicas	16:30 a 18:00	Entrega de acreditación de asistencia a las jornadas

¹ Los docentes deberán inscribirse previamente en cada taller en la dirección de Educación Superior, sita en Piedra Buena 305, ó al Te. 02966- 428517 en horario de 9 a 15hs. La inscripción se realizará del 29 de septiembre al 13 de octubre. La asistencia será obligatoria, debiendo cumplir con al menos el 80% de asistencia para poder rendir la evaluación final. Los docentes que no cumplan con el porcentaje de asistencia establecida recibirán certificado de asistencia, pero no de aprobación.

² Las experiencias pedagógicas presentadas serán evaluadas por un comité académico. Duración 30 min. (20 exposición /10 preguntas y comentarios) Su desarrollo durante la jornada se organizará por año y ciclo. Se enviará el detalle de los requerimientos.