

# PRIMERAS JORNADAS DE ÉTICA AMBIENTAL APLICADA



**04 y 05 de Septiembre de 2008**

Con el auspicio de  
Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación (Res 915)  
Academia Nacional de Geografía (RCD 08/04/2008)  
Consejo Profesional de Ingeniería de Telecomunicaciones,  
Electrónica y Computación  
Consejo Profesional de Ingeniería Civil  
Consejo Profesional de Ingeniería Mecánica y Electricista  
Consejo Profesional de Ingeniería Industrial

## PROGRAMA DE ACTIVIDADES

DÍA	HORA	ACTIVIDAD	EXPOSITOR	LUGAR
04/09/2008	08:00 a 08:30	Acreditación		Cabildo 15 -1er. Piso
	08:30 a 09:00	Exposición: Las Tecnologías de la Información y la Comunicación como facilitadoras de la organización de eventos inter-institucionales. Experiencia: el caso del Campus Virtual Riccheri para estas Jornadas Ambientales	Pablo Scarafía	Cabildo 15 -1er. Piso
	09:00 a 09:30	Experiencias -Casos-Clase EAA* <sup>1</sup> • La Ética Ambiental Aplicada en la Evaluación de Proyectos de Inversión Industriales. • Los compuestos químicos y el Medio Ambiente	Autores de Trabajo • Cátedra Evaluación de Proyectos de la FRBA-UTN. • E. Mónica López Sardi	Cabildo 15 -1er. Piso
	09:30 a 10:00	Exposición: Protocolo de Madrid al Tratado Antártico, ética en la gestión y disposición de residuos en la Antártida	Carlos Alberto Rinaldi Eduardo Ezequiel Alonso	Cabildo 15 -1er. Piso
	10:00 a 10:15	Intervalo		

<sup>1</sup> EAA: Ética Ambiental Aplicada.

<b>DÍA</b>	<b>HORA</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>EXPOSITOR</b>	<b>LUGAR</b>
	10:15 a 10:45	Exposición: La Ética Ambiental desde al óptica de una multinacional y de una PYME nacional	Aldo Alaniz Eduardo Sarlo	Cabildo 15 – a definir
	10:45 a 11:15	Exposición Especial: Por una Ética Ambiental.	Embajador Vicente. Guillermo Arnaud	Cabildo 15 – a definir
	11:15 a 11:45	ACTO CENTRAL - PRESENTACIÓN	Director EST y Dir CEEA- Decano/Vicedecano FRBA-UTN. Invitados especiales.	Cabildo 15 – a definir
	11:45 a 12:15	Reconocimiento a Jurados Externos del Concurso Casos Clase.	Entrega de constancia y palabras alusivas. • Efi Emilia Ossoinak de Sarrailh (por la Academia Nacional de Geografía). • Manuela Fernández (por la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación).	Cabildo 15 – a definir
	12:15 a 12:45	Aplicación de Tesis de Licenciatura: El desafío de los simuladores de vuelo con realidad virtual en la mitigación del ruido generado por los helicópteros. Caso: Esc Av Ej.	Jorge Pereira (por Escuela de Aviación de Ejército)	Cabildo 15 – a definir
	12:45 a 13:15	Experiencias - Casos-Clase EAA • Inclusión de la Perspectiva Ambiental en la adecuación de funciones para modelizar problemas de gestión y conducción. • Indicadores Ético Sociales en la formulación y preparación del presupuesto de la empresa	Autores de Trabajo • Silvia Thompson • Cátedra de Costos y Presupuestos de la FRBA-UTN	Cabildo 15 – a definir
	13:15 a 14:45	Intervalo		
	14:45 a 15:00	Intercambio	Participantes	Cabildo 15 -1er. Piso
	15:00 a 15:45	• Aplicación de Tesis Doctoral (Summa Cum Laude): Partículas en el aire que respiramos en Buenos Aires.	Lidia Otero	Cabildo 15 -1er. Piso
	15:45 a 16:15	• Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEEs) y su impacto medioambiental en nuestro país.	Orlando H. Puyol (por COPITEC)	Cabildo 15 -1er. Piso
	16:15 a 16:45	Exposición: La Ética Ambiental, ¿algo o mucho más que normas jurídicas?	Eduardo Grassetti	Cabildo 15 -1er. Piso
	16:45 a 17:30	Experiencias - Casos-Clase EAA (2) • Las Normas de Orden Superior, el Costo de Oportunidad y los Principios de Conveniencia y de Eficiencia • Optimización en la elección del radio de vaina en un generador nuclear. • Desechos Electrónicos o E-Scrap	Autores de Trabajo Cátedra de Economía General de la FRBA-UTN  Lucía de Rosa Patricia Quiroga	Cabildo 15 -1er. Piso
	17:30 a 18:00	Exposición: Gestión sustentable de la disposición y tratamiento de residuos	Rodolfo Barbosa Young	Cabildo 15 -1er. Piso
		Receso		

DÍA	HORA	ACTIVIDAD	EXPOSITOR	LUGAR
05/09/2008	08:30 a 09:15	Experiencia - Casos-Clase EAA (2) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rentabilidad a largo Plazo</li> <li>• Transformación de residuos sólidos en domicilio</li> </ul>	Autores de Trabajo <ul style="list-style-type: none"> <li>• Susana Nuesch</li> <li>• Eduardo Daniel Rossi</li> </ul>	Cabildo 15 -1er. Piso
	09:15 a 09:45	Exposición: Excavación a gran profundidad en el micro-centro de la ciudad de Buenos Aires: minimización de inconvenientes y riesgos para la sociedad.	Enrique Augusto Gonella	Cabildo 15 -1er. Piso
	09:45 a 10:15	Exposición: Experiencias prácticas de Ética Ambiental aplicada como resultado de acciones educativas de extensión universitaria.	I. Alejandro Mombello	Cabildo 15 -1er. Piso
	10:15 a 10:30	Intervalo		Cabildo 15 -1er. Piso
	10:30 a 11:00	La Construcción Sustentable	Eduardo Hilsenrat (por CPIC)	Cabildo 15 -1er. Piso
	11:00 a 11:30	Experiencia - Casos-Clase EAA <ul style="list-style-type: none"> <li>• Incorporación de la perspectiva ético-social ambiental a partir de problemas de optimización que presentan soluciones múltiples.</li> <li>• Daños causados por fallas en el software.</li> </ul>	Autores de Trabajo <ul style="list-style-type: none"> <li>• Silvia Dapiaggi</li> <li>• Daniel Steiner</li> </ul>	Cabildo 15 -1er. Piso
	11:30 a 12:15	<b>Panel:</b> Educación en Ética Ambiental y formación en valores, ¿tema o eje transversal de las propuestas de capacitación? Experiencias: <ul style="list-style-type: none"> <li>o La formación en valores – Desde el plan de estudio a las actividades áulicas.</li> <li>o La Ética y la Responsabilidad Social Empresaria como eje transversal en los planes de estudio.</li> <li>o Inclusión de la perspectiva de Ética Ambiental Aplicada en el marco institucional del EA.</li> </ul>	Ángel Delbón Raúl Sack - Elba Font María del S. Figueroa Cadahia	Cabildo 15 -1er. Piso
	12:15 a 12:45	Entrega de Premios: Concurso de Casos – Clase con objetivos de Ética Ambiental Aplicada.	Miembros del Jurado	Cabildo 15 -1er. Piso
	12:45	Clausura	Sec Ext EST – Sec UTN-FRBA	Cabildo 15 -1er. Piso

## Informes e inscripción:

Sólo por correo electrónico a [ceea@iese.edu.ar](mailto:ceea@iese.edu.ar)



Sede del evento:

ESCUELA SUPERIOR TÉCNICA

Avda. Cabildo 15 -(C1426AAA) Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Tel: (5411) 4779-3300 - Fax: (5411) 4779-3384 / 3385