



INSTITUTO ARGENTINO DEL ENVASE

UCES

UNIVERSIDAD DE CIENCIAS
EMPRESARIALES Y SOCIALES

IEIA

INSTITUTO DE ESTUDIOS
E INVESTIGACIONES AMBIENTALES

VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS

El Instituto de Estudios e Investigaciones Ambientales de UCES, junto con el Instituto Argentino del Envase, tienen el agrado de invitar a usted a participar de las

Jornadas de Reflexión y Aporte del Grupo de Expertos RSU “Priorizando la Sustentabilidad de los Recursos: Eficiencia Energética, Evaluación y Minimización de Impactos”

8 y 22 de Agosto – 5 y 19 de Setiembre – 3 de Octubre de 14:00hs. a 17:15hs.

Auditorio UCES – Paraná 817, piso 1º - CABA

Objetivos de las Jornadas:

- Comprometer al Gobierno de la Ciudad, las Empresas y la Comunidad en general, con los Objetivos del Desarrollo Sustentable.
- Esclarecer la responsabilidad que le corresponde a cada actor, en el diseño de las políticas públicas que garanticen una mejor y más eficiente gestión de los residuos como recurso.
- Contribuir a ralentizar el consumismo en el Planeta, afianzando la economía circular y la sostenibilidad del desarrollo.
- Evaluar modelos de éxito en los procesos de valorización energética de los residuos y el procedimiento de reciclado, selección y refinado de los desechos para transformarlos en nuevo insumo.
- Contribuir al debate sobre la reforma de la Ley 1854 suspendida a efecto que la ley Nº 5966 cumpla con el Procedimiento de Doble Lectura: 1) Despacho Previo e Informe de los órganos involucrados. 2) Aprobación inicial. 3) Publicación y Convocatoria a Audiencia Pública. 4) Consideración de los Reclamos y observaciones y Resolución definitiva de la Legislatura. Ningún órgano de gobierno puede conferir excepciones a este trámite y si lo hiciere, éstas son nulas. (Art. 90 de la Constitución de la CABA).

Teniendo en cuenta los objetivos que guiaron –en su momento- la creación del CEAMSE bajo la Ley 8782 del 5/09/1977, la Ley 992 del 2002 que reconoce y regula la actividad de los Recuperadores Urbanos de la CABA y la promulgación de la Ley 1854 de Basura Cero el 4 de Enero del 2006 .

Reconociendo la necesidad de abordar las múltiples dimensiones de la gestión integral de los desechos (económica, social y ambiental) a efecto de la mejora en la práctica política, asegurando la transparencia, para garantizar la igualdad de competencias en la lucha contra la desigualdad y la pobreza, en favor de los derechos humanos de todos.

Esperando que los debates contribuyan a promover un enfoque multidimensional del tema de la valorización de los desechos y los interesados participantes, tengan el ámbito apropiado para el análisis de los procesos de cambio global, a fin de promover la economía circular recuperando y ahorrando la energía embebida existente en cada residuo y adicionalmente, la que podríamos generar a través de la gestión y tratamiento

específico de cada una de las fracciones de residuos y en especial, los que se podrían recuperar y transformar en nuevo insumo.

Queda mucho por pensar, descubrir y hacer...esperando, que este grupo de Expertos marque el rumbo hacia un Proyecto innovador, cuyo objetivo principal es transformar a la sociedad civil en líderes, promoviendo el cumplimiento de aquellos objetivos globales que nos permita proteger el planeta y asegurar la prosperidad para todos, recuperando y ahorrando recursos, como parte de una nueva agenda de desarrollo sostenible del Planeta.

Fin de la Pobreza – Hambre Cero – Salud y Bienestar – Igualdad de Género – Agua Limpia y Saneamiento – Energía Accesible y No Contaminante – Trabajo Decente y Crecimiento Económico – Industria, Innovación e Infraestructura - Reducción de las Desigualdades – Ciudades y Comunidades Sostenibles – Producción y Consumo Responsables – Acción por el Clima – Paz, Justicia e Instituciones Sólidas – Alianzas para el Logro de los Objetivos, son parte de los OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE...Para alcanzar sus Metas, primero tenemos que fijarlas... cada cual debe hacer su parte: los Gobiernos, el Sector Privado, la Sociedad Civil y las propias personas en particular.

PROGRAMA

Jornada 1 – 8 de agosto:

13:45 a 13:55 Recepción.

14:00 a 14:15 Inauguración de las Jornadas.

Arq. Pablo Wisznienski, Director - IEIA UCES

Lic. Roberto Sánchez, Coordinador de Envase y Medio Ambiente – Instituto Argentino del Envase

Ing. Carolina Sánchez, Secretaria de Política Minera de la Nación

Exposiciones:

14:20 a 14:50 Dr. Andrés M. Nápoli, Director Ejecutivo – Fundación Ambiente y Recursos Naturales - FARN
“Del relleno sanitario a la incineración. Un salto al vacío”

14:50 a 15:20 Cristina Lescano, Presidente – Cooperativa EL CEIBO

15:20 a 15:50 Alicia Montoya, Cooperativa El Álamo

15:50 a 16:20 Alejandro Valiente, Federación de Cooperativas de Reciclado Limitada

16:20 a 17:00 PREGUNTAS – DEBATE

17:00 a 17:15 CONCLUSIONES

Moderador: Ing. Alejandro Giardino, Presidente - Asociación Civil Energía Sustentable - ACES

Jornada 2 – 22 de agosto:

13:45 a 13:55 Recepción

14:00 a 14:15 Resumen y Conclusiones de la Jornada del 8 de agosto.

14:20 a 14:50 Lic. Witold Roman Kopytyński, Director – SIM – ALIANZA

“Tecnologías sustentables para la valorización de los RSU y el paradigma del Ambiente 4.0”

14:50 a 15:20 Ing. Agr. Jorge A. Hilbert, Instituto de Investigación Ingeniería Rural del INTA

“Los residuos: una nueva oportunidad para el sector agropecuario. Una visión sistémica de la producción y de la economía circular”

15:20 a 15:50 Ing. Martin Fraguio, Director Ejecutivo - Cámara de Comercio Argentino Británica

“Cultivos y Residuos Agroindustriales como factor principal en la producción de Biogas rico en Metano”

15:50 a 17:00 PREGUNTAS – DEBATE

17:00 a 17:15 CONCLUSIONES

Moderador: Ing. Diego Jendretzki

Jornada 3 – 5 de setiembre.

13:45 a 13:55 Recepción

- 14:00 a 14:15 Resumen y Conclusiones de la Jornada del 22 de agosto.
 14:20 a 14:50 Lic. Hugo J. M. Battilana, Waste2Energy
 “Termovalorización Energética de los RSU”
 14:50 a 15:20 Lic. Jorge A. Kaloustian, Presidente - OIL FOX
 “Plantas de Tratamiento de los RSU para la Generación de Biogas, Energía Eléctrica, Biofertilizantes y Cultivo de Algas”
 15:20 a 15:50 Lic. Biol. Gustavo Fernández Protomastro, Socio Gerente – Grupo Ecogestionar SRL.
 “Procesos y tecnologías de gestión de Residuos Electrónicos: recupero de materiales y de energía”
 15:50 a 17:00 PREGUNTAS – DEBATE.
 17:00 a 17:15 CONCLUSIONES.
 Moderadora: Dra. Lorena F. Álvarez

Jornada 4 – 19 de setiembre:

- 13:45 a 13:55 Recepción
 14:00 a 14:15 Resumen de la Jornada del 5 de setiembre.
 14:20 a 14:50 Carlos Briones, Gerente Relaciones Institucionales - DAK AMERICAS / ECOPEK S.A.
 “El reciclado de botellas PET y la Economía Circular”
 14,50 a 15.20 Ing. José Luis Picone, Director Ejecutivo –Cámara Argentina de la Industria de Reciclados Plásticos - CAIRPLAS
 “Reciclado y Economía Circular”
 15:20 a 15:50 Ing. Mario Tonelli, Director Ejecutivo – ECOPLAS
 “Sustentabilidad de la industria plástica y valorización de los Plásticos”
 15:50 a 17:00 PREGUNTAS – DEBATE
 17:00 a 17:15 CONCLUSIONES
 Moderador: Lic. Fernando Gauna

Jornada 5 – 03 de octubre.

- 13:45 a 13:55 Recepción
 14:00 a 14:15 Resumen de la Jornada del 19 de setiembre
 14:20 a 14:50 Dr. Atilio Savino, Presidente - Asociación para el Estudio de los Residuos Sólidos – ARS
 “El rol de los Residuos en una Economía Circular”
 14:50 a 15:20 Ing. Néstor Nisnik, Director - Asociación de Fabricantes de Celulosa y Papel -AFCP
 ”Reciclado del cartón y papel”
 15:20 a 15:50 Roberto Sánchez, .Coordinador de Envase y Medio Ambiente – Instituto Argentino del Envase
 “Reciclado en Argentina hacia un enfoque sistémico”
 15:50 a 17: 00 PREGUNTAS – DEBATE
 17:15 a 17:15 CONCLUSIONES y CONSTITUCION DEL FORO PERMANENTE
 Moderador: Ricardo Rollandi - Asociación para el Estudio de los Residuos Sólidos – ARS,
 Universidad Isalud

Auspicios Institucionales

