

V Jornada Transformando Residuos en Recursos Agua y Energías Renovables

18 y 19 de septiembre - Edificio Karakachoff, La Plata



Programa preliminar

Día 1 - 18 de septiembre

8:30 a 9:00hs.

Acreditaciones

9:00 a 10:00hs.

Apertura a cargo de Autoridades

- Universidad Nacional de La Plata
- Secretaría de Gobierno de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación
- Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible (OPDS-PBA)
- Comisión de Investigaciones Científicas (CIC-PBA)
- AIDIS Argentina

10:00 a 13:00hs.

Bloque temático: Gestión de Residuos Sólidos Urbanos e Industriales

- Experiencia "Planta de Separación de Residuos", Municipalidad de Tres Arroyos, PBA.
- Experiencias Cooperativistas en la Gestión de Residuos, basadas en la Economía Circular, Sr. Carlos Mendez, Coop. Reciclando Conciencia Ltda. de Pinamar y Sr. Eduardo Morillo, Coop. Recuperadores del Sur, Quilmes.
- Experiencia "Programa Junín Punto Limpio", Daniel Ascurra, Jefe de Planta de Reciclado, Ricardo Morcos, Secretario de Gobierno y Mario Abed, Intendente Municipal del Departamento de Junín, Pcia. de Mendoza.

- Protocolo de Incidentes Ambientales que involucren sustancias peligrosas y su reglamentación, Resolución 68/2019, Técnico de la Subsecretaría de Fiscalización y Recomposición, Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación.

13:00 a 14:00hs.

Intervalo - Almuerzo libre

14:00 a 16:00hs.

Bloque temático: Gestión de Residuos Sólidos Urbanos e Industriales

- "Plásticos para el desarrollo sustentable", Dra. Patricia Eisenberg, UNSAM - INTI Plásticos.
- Experiencia "Compostaje", Municipalidad de Laprida, PBA.
- Tratamiento de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEES), Tec. Claudio Fittipaldi, Dir. del Programa de Disposición de Tecnologías en Desuso del Servicio Penitenciario PBA.
- Aplicación de Ley de Envases de Agroquímicos, Subsecretaría de Fiscalización y Evaluación Ambiental, OPDS.
- Planta de elaboración de bloques con RSU, Hábitat Sustentable.

16:00hs.

Cierre del día 1 y Café

Día 2 - 19 de septiembre

9:00 a 13:00 hs.

Bloque temático "Energías Renovables"

- Dir. Nacional de Promoción de Energías Renovables y Eficiencia Energética, Ing. Maximiliano Morrone.
- Dir. Provincial de Bioeconomía y Desarrollo Rural, Min. de Agroindustria, PBA, Lic. Gonzalo Vázquez.
- CEAMSE - Generación de Energía en la Planta Ensenada, PBA.
- Experiencia "Obtención de energía a partir de residuos orgánicos provenientes de la producción agropecuaria: Planta de Biogás de residuos de feedlots, Gral. Alvear y Saladillo, PBA", Sr. Antonio Riccillo, Carnes de la Patagonia Neuquina S.A.
- Proyectos de energías renovables en el Frigorífico Gorina, Ing. Diego Phillips.
- Emprendimientos solares y eólicos en PBA.

13:00 a 14:00hs.

Intervalo - Almuerzo Libre

14:00 a 16:00 hs.

Bloque temático "Agua y Saneamiento"

- "Estudio de Hidroarcesismo", Ing. Juan Martín Koutoudjian, Director Nacional de Agua Potable y Saneamiento.
- "Plantas de Tratamiento Compactas", Ing. Fernando Cruz Molina.
- Ahorro de agua en industrias y domicilios, experiencia nacional en la creación de un dispositivo denominado "DEA", Sr. Francisco Spinoso. SPM Ingeniería.
- "Remediación de aguas contaminadas con arsénico mediante biocarbones del bambú *Guadua chacoensis*", Prof. Dra. Andrea Vegay Lic. Jacinta Alchouron, FAUBA.

16:00 a 16:30 hs.

Conclusiones y Cierre del Seminario a cargo de profesionales de AIDIS

Organizan
e Invitan



Dirección de
Gestión Sustentable



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA

Informes  g.sustentableunlp@gmail.com   @unlpsustentable