



## 1º JORNADA NACIONAL DE RECICLAJE

### II CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

**8:30 hs: Acreditaciones y café.**

**9:30 hs: Apertura** del evento a cargo de las autoridades del Gobierno de Córdoba, de la Secretaría de Ambiente y Cambio Climático, de la Universidad Tecnológica Nacional y de la Cámara de Industrias Plásticas de Córdoba.

#### I Conferencias plenarias

**10:00 a 10.40 hs:** Manejo integral y sostenible de los residuos y del reciclaje en la provincia de Córdoba. A cargo de la Ing. Alejandra Novara, directora de Instrumentos y Políticas de Gestión Ambiental, Secretaría de Ambiente y Cambio Climático.

**10.45 a 11.25 hs:** Reciclado de baterías. A cargo del Prof. Ing. Ismael Peveri, departamento de Ingeniería Metalúrgica, UTN.

**11.30 a 12.10 hs:** Sustentabilidad de la industria plástica y valorización de los plásticos. A cargo del Ing. Mario Tonelli, ECOPLAS - Entidad técnica profesional especializada en plásticos y medio ambiente.

**12.15 hs:** Visita a los stands.

**13.00 hs:** Break (Almuerzo libre).

**14.00 hs:** Conferencias y Talleres.

#### Conferencias

**14.00 a 14.45 hs: Conferencia 1:** Coprocesamiento - Hacia un futuro sin residuos. A cargo de Oscar Enriquez, Gerente de Geocycle.

**14.00 a 14.45 hs: Conferencia 2:** Ladrillos ecológicos con plástico PET. A cargo de la Fundación Ecoinclusión.

**15.00 a 15.45 hs: Conferencia 3:** Programa GIRSU (Gestión Integral de Residuos sólidos urbanos). A cargo de la Municipalidad de Almafuerde.



## 1º JORNADA NACIONAL DE RECICLAJE

**15.00 a 15.45 hs: Conferencia 4:** El Tratamiento de los Residuos en la UTN - Córdoba y su proyección social. A cargo del Prof. Dr. Ing. Juan José Lopensino y Col. Dpto. Ing. Mecánica - UTN.

### Talleres simultáneos

**14.00 a 14.45 hs: Taller 1:** Aspectos positivos del reciclaje y lo que hay que mejorar. Ejemplos de otras provincias. A cargo de la Lic. Ana Villaroya.

**14.00 a 14.45 hs: Taller 2:** Máquina recicladora de plástico. Escuela Técnica IPEM 321 Brigadier Juan Manuel de Rosas de Córdoba.

**14.00 a 14.45 hs: Taller 3:** Experiencias de reciclado y cuidado del ambiente. Escuela Técnica IPEA 229 Miguel Lillo de Piquillín.

**15.00 a 15.45 hs: Taller 4:** Recoplast (fabricación de placas con plástico reciclado). Escuela Técnica IPET 344, Prof. Víctor Domínguez de Villa Cura Brochero.

**15.00 a 15.45 hs: Taller 5:** Experiencias y procesos desde el diseño sustentable para optimizar el ciclo de vida de materiales-productos utilizados en el campus de la Universidad Provincial de Córdoba. A cargo de docentes de la Licenciatura en Diseño. Facultad de Arte y Diseño. Universidad Provincial de Córdoba.

**16.00 a 16.15 hs:** Coffee Break.

### Conferencias plenarias

**16.15 a 16.40 hs:** Bases para la Ley de responsabilidad extendida del productor – Gestión de envases pos consumo. A cargo del Dr. Sergio Hilbrecht de la Cámara Argentina de la Industria Plástica (CAIP).

**16.45 a 17.15 hs:** Reciclado y Economía Circular. A cargo del Ing. José Luis Picone, Cámara Argentina de la Industria de Reciclados Plásticos (Cairplas).

**17.15 a 17.45 hs:** Reciclado de chatarra electrónica. A cargo del Ing. Sebastián Camelino - departamento de Ingeniería Metalúrgica - UTN.

**17.45 hs:** Conclusiones y Cierre.