

RECICLAJE INCLUSIVO Y ECONOMÍA CIRCULAR

Descripción de la capacidad

El grupo de investigación trabaja en el comportamiento del flujo de residuos reciclables y los actores que constituyen la trama económica y social del circuito de reciclaje. Analiza el circuito de reciclado desde una perspectiva de subsistemas económicos, comprendiendo la vinculación del flujo de materiales reciclables y las interrelaciones y roles que cada agente económico-social ocupa en el subsistema. El grupo contribuye, además, a la comprensión de las particularidades que asume el circuito de reciclaje en la Argentina, analizando de forma desagregada e interrelacionada, las distintas actividades económicas que se generan desde la recolección informal hasta su utilización como insumo industrial.

Aplicaciones

- Diseño de planes de gestión integral para gobiernos locales, medianos y grandes generadores de residuos.
- Capacitación para emprendimientos productivos ligados al reciclaje.
- Promoción de instancias de diálogo y participación entre actores sociales, agentes económicos y gobiernos en la implementación de programas de gestión integral.
- Abordaje integral para la identificación inicial de los aspectos que deben ser contemplados y evaluados en una gestión integral.
- Relevamiento, recopilación y elaboración de registros sistemáticos para contar con la información crítica, adecuada y oportuna, sobre cada una de las actividades de los proyectos de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos (GIRSU), a fin de facilitar la toma de decisiones.

Aportes

- Análisis de las distintas cadenas y potencialidades productivas de la reutilización y reciclado de los desechos a nivel local, generando información precisa, detallada y actualizada del universo de empresas y agentes que operan en el mercado de materiales reciclados, así como de la organización de cada una de las cadenas de producción.
- Determinación por tipo y cantidad de los residuos producidos, susceptibles de ser reciclados y reutilizados por la industria y que, sin embargo, son derivados a rellenos sanitarios.
- Fortalecimiento del mercado de reciclado a través del diseño de mecanismos de incentivos y regulación.

Actividades realizadas

- Participación en la Comisión de Ambiente de la Legislatura de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- Elaboración de guías didácticas para organizaciones de recuperadores urbanos.

Referentes

Dr. Pablo Schamber (Departamento de Economía y Administración, UNQ)
Dr. Sebastián Carenzo (Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología, UNQ)
Quilmes, Provincia de Buenos Aires



CONICET
TECNOLOGÍAS



0365-1

Palabras claves : Gestión Integral de Residuos/ Economía circular

Gerencia de Vinculación Tecnológica CONICET
Godoy Cruz 2290 – Piso 10 Buenos Aires, Argentina
Tel. (011) 4899-5400 int 2915/2907/2917
vinculacion@conicet.gov.ar
vinculacion.conicet.gov.ar