



# Diseño de Sistemas de Reciclado

## DISEÑO DE SISTEMAS LOCALES DE RECICLADO CON INCLUSIÓN SOCIAL

### PALABRAS CLAVE

SISTEMAS  
MUNICIPALES DE  
RECICLADO,

VALORIZACIÓN DE  
RESIDUOS,

INCLUSIÓN SOCIAL  
Y LABORAL

### CONTÁCTENOS

[jarribas@unrn.edu.ar](mailto:jarribas@unrn.edu.ar)

[mpaweluca@unrn.edu.ar](mailto:mpaweluca@unrn.edu.ar)

[Universidad Nacional del  
Río Negro](http://Universidad Nacional del Río Negro)

### DESCRIPCIÓN

Contamos con capacidades para el diseño de sistemas locales de reciclado (SLR) con inclusión social en ciudades intermedias y pequeñas, basándonos en dos grandes premisas: fortalecer los sistemas de gestión de residuos a partir del involucramiento de la comunidad; colaborar en políticas sociales de fortalecimiento laboral a partir de la inclusión de los recuperadores. El diseño abarca todas las etapas del sistema de reciclado (educación ambiental y comunicación, sistemas de recolección, procesamiento, valorización de los residuos y comercialización de los mismos) teniendo en cuenta los límites y potencialidades de cada territorio. Asimismo, a partir de la valorización de los residuos, se contemplan modelos de negocios que impliquen la inclusión social de los recuperadores y potenciando las políticas sociales de inclusión laboral.

Mediante técnicas participativas que promueven la articulación entre actores clave (gobiernos, sector público, recuperadores y actores privados), se supera progresivamente la visión lineal tradicional de la gestión de residuos, avanzando hacia un enfoque de economía circular centrado en el reciclado de residuos inorgánicos, como los plásticos.

### APLICACIONES

- Asesoramiento técnico y organizativo para entidades de la economía circular públicas y privadas.
- Fortalecimiento de capacidades institucionales
- Seguimiento y evaluación de políticas públicas municipales, provinciales y/o sistemas GIRSU.
- Educación Ambiental.