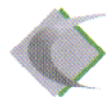




# Generadores especiales de Residuos Sólidos Urbanos Domiciliarios y Compatibles (RSUD y C)

**+Info**  
Dirección de Control Ambiental  
Catamarca 2884  
Te. 4804817

AUSPICIAN:



**CIMPAR**  
Comisión Interempresaria  
Municipal de Protección  
Ambiental de Rosario



MUNICIPALIDAD DE ROSARIO  
Secretaría de Servicios  
Públicos y Medio Ambiente

Desde Enero de 2007, la Municipalidad de Rosario ha redefinido el concepto de Grandes Generadores de Residuos Sólidos Urbanos Domiciliarios y Compatibles (RSUD y C) pasando de un criterio de evaluación cuantitativo a uno cuali-cuantitativo.

Este cambio apunta a mejorar la higiene urbana mediante la implementación de programas específicos para la gestión integral de residuos.

## Generadores Especiales

Pertencen a los sectores comerciales, institucionales e industriales que producen RSUD y C en cantidad, calidad o condiciones tales que, a juicio de la autoridad de aplicación, requieran de la implementación de programas específicos de gestión, debiendo contratar un Servicio de Transporte Especial de Residuos habilitado por la Municipalidad de Rosario.

Los pequeños emprendimientos pueden solicitar una excepción a este régimen, presentando petición fundada que indique volúmenes y tipo de residuos (formulario tipo en [www.rosario.gov.ar](http://www.rosario.gov.ar)).

## Gestión Integral

La gestión integral permite la minimización en origen o prevención en la generación de residuos. Debe formar parte de la estrategia medio ambiental de las empresas.

Los beneficios de una gestión integral de residuos son:

- ▶ Cumplimiento de la legislación vigente.
- ▶ Apoyo al desarrollo sustentable.
- ▶ Prevención de la contaminación.
- ▶ Reducción de riesgos e incidentes.
- ▶ Eficiencia operativa.
- ▶ Ahorro de recursos.
- ▶ Mejora en la imagen empresarial ante la sociedad.

Para elaborar una buena gestión de residuos debe tenerse en cuenta que:

- ▶ La producción de residuos debe evitarse o minimizarse en origen siempre que sea posible.
- ▶ Sólo cuando se hayan agotado todas las vías de minimización en origen se pensará en la revalorización o aprovechamiento de los residuos.
- ▶ Los residuos que no pueden ser reciclados ni reutilizados deben ser dispuestos de la forma más segura posible desde el punto de vista del medio ambiente y conforme la legislación vigente..

## ¿Cómo elaborar una correcta gestión de residuos dentro de la empresa?

### 1 | Relevamiento de datos

- Conocer qué residuos se generan.
- Determinar los lugares de generación
- Relevar las formas de manipulación.
- Cómo es el tratamiento de los mismos.
- Dónde y cómo es su disposición final.

### 2 | Análisis de la información relevada

- Clasificar los residuos (residuos sólidos urbanos y compatibles con domiciliarios, peligrosos, patológicos, radiactivos).
- Definir formas de manipulación correctas.
- Evaluar alternativas de recuperación y reutilización
- Definir el tratamiento y la disposición final.

### 3 | Puesta en marcha del plan de gestión integral de residuos

- Compromiso de la dirección de la empresa con el plan.
- Capacitación y concientización del personal.
- Integración de clientes y proveedores.
- Confeccionar de manera muy sencilla el protocolo de la operación de los residuos.
- Asignar los recursos necesarios.