



SERVICIO DE RECICLAJE PARA COMUNIDADES

Steel Mesh Ltda, es una empresa especialista en ingeniería metalmecánica especializándose en contenedores de reciclaje y gestión de residuos, buscamos promover el buen manejo de residuos en comunidades y empresas generando hábitos de cambio en la sociedad.

Trabajamos para aportar a formar un mundo sustentable, teniendo la esperanza de un mundo mejor, haciendo del reciclaje una herramienta de transformación social, económica y ambiental, basados en los principios de la economía circular.

El servicio de estaciones de reciclaje busca promover y generar comunidad en espacios que muchas veces se ven desperdiciados, además de fortalecer la educación en temáticas ambientales.

- Implementación contenedores de reciclaje(acopio de residuos reciclables), accesorios, material informativo y señaléticas.
- Retiro programado de residuos, traslado y disposición en empresas recuperadoras para su valorización y/o disposición final en destinos autorizados.
- Taller de Reciclaje para el comité de administración, administrador, personal de aseo y mantenimiento, propietarios de la comunidad.
- Reporte de auto equivalencia
- Guía de reciclaje en formato digital para su difusión entre los miembros de la comunidad.

Metodología del Servicio

- Taller Introducción al Reciclaje
- Fabricación Contenedor de Reciclaje (plazo entrega 20 días hábiles)
- Implementación Contenedor de Reciclaje
- Gestión de Residuos
- Reportes Mensuales



SERVICIO DE RECICLAJE PARA COMUNIDADES

RECICLAJE EN COMUNIDADES

Nuestra propuesta GESTION DE RESIDUOS EN COMUNIDADES consiste en la externalización del servicio de reciclaje por persona, teniendo énfasis en un trabajo comunitario, involucrando a la totalidad de la comunidad, de manera tal de generar un impacto aún mayor en cuanto a la gestión de residuos

Este considera la fabricación e implementación contenedores de reciclaje a medida de cada comunidad, junto con implementar de una estrategia de educación ambiental para una correcta disposición de residuos de manera tal de reducir la cantidad de basura dispuesta a rellenos sanitarios, facilitar su recogida y posterior clasificación detallada para el despacho a empresas recuperadoras autorizadas.

Los residuos dispuestos en contenedores serán aplicable para latas de aluminio, papel variedades, cartón, Plásticos(PET1, HDPE2, PP5) botellas y frascos de vidrio, chatarra metálica, aceite de cocina en desuso, botellas de amor).

Los valores del producto/servicio, serán cargados en el gasto común de cada propietario, asumiendo la administración de la comunidad el pago del servicio, previo envío de facturación de Steel Mesh.

Comunidades entre 1 y 99	Comunidades entre 100 y 199	Comunidades entre 200 y 299
Retiro desde Contenedor Reciclaje	Retiro desde Contenedor Reciclaje.	Retiro desde Contenedor Reciclaje.
Frecuencia de retiro cada 7 o 14 días (*)	Frecuencia de retiro cada 7 o 14 días (*)	Frecuencia de retiro cada 7 o 14 días (*)
Tarifa \$1.990+IVA mensuales por vivienda	Tarifa \$1.490+IVA mensuales por vivienda	Tarifa \$990+IVA mensuales por vivienda

(*) Monto total Facturado + IVA será enviada los días 30 de cada mes, Frecuencia de retiro según requerimiento de la comunidad y capacidad de acopio instalada.

(*) Contenedores en sistema de arriendo mensual por un periodo de 6 meses, renovable automáticamente al 7 mes.



SERVICIO DE RECICLAJE PARA COMUNIDADES

Taller Introducción al Reciclaje

Jornada tipo exposición teórico-práctica donde se revisan conceptos asociados a la problemática de la basura y su gestión, tipos de residuos, disposición y formato de entrega, implementación de una estación comunitaria.

Contenido

- Steel Mesh, quienes somos
- ¿Basura o Residuo? Reforzando conceptos, 3R
- Residuos reciclables en Chile y su formato de entrega
- Clasificación Norma Chilena
- Cierre de preguntas

Duración aproximada 35 a 45 min, recomendación grupos no mayores a 25 personas.

Fabricación Contenedor de Reciclaje

Contenedores de Fabricación 100% nacional, en ingeniería en manufactura Industrial, adecuándose a las demandas de cada cliente. Contenedores revestidos con plancha de madera interior para formar un cierre a prueba de roedores, además de bocas para la segregación a una altura que impide el acceso de estos mismos.

Características generales

- Medidas 3mts largo, 1,2mts profundidad, 2mts alto
- Capacidad en Litros 6000 c/u
- Retiro Material parte frontal con puerta
- Fabricado en perfil estructural 50x30 en 2mm, 60x40 3mm, cubierto exterior plancha de acero en 1,5 mm, techo y cierre lateral en zinc.



(* Imágenes Referenciales