



Proyecto de Triple Impacto
**Mejoramiento en la
Gestión de Residuos**
Municipalidad de La Paz



RED ARGENTINA DE
**MUNICIPIOS FRENTE AL
CAMBIO CLIMÁTICO**

De la totalidad del monto facturado a cada entidad por el servicio **Sello RAMCC Huella de Carbono Corporativa**, el 50% es destinado a proyectos climáticos de triple impacto en un municipio miembro de la RAMCC.

Implementación

Municipalidad de La Paz
Entre Ríos, República Argentina.

Organización proponente
Municipalidad de La Paz.

Introducción

Este proyecto nace por la necesidad de optimizar y mejorar los recursos empleados para la Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos (GIRSU), ya que es de suma importancia la implementación de políticas públicas de concientización en la población, para que estos puedan darle el mejor uso posible y ayuden a la mejora de la gestión de residuos con lo ya existente, como así también implementar nuevos recursos y/o materiales que contribuyan a mejorar.

Objetivo

Con este proyecto se pretende mejorar la gestión de los residuos, generando conciencia por el cuidado del ambiente y el cambio climático, optimización de recursos, especialización y profesionalismo en todos los eslabones de la cadena de producción. Esto se desarrollará implementando campañas de concientización en la población y en todos los empleados municipales, las mismas serán desarrolladas por un profesional en campañas audiovisuales, quien será contratado y llevará adelante el plan de comunicación ideado para el municipio, a fin de instaurar la marca del GIRSU (Gestión integral de residuos sólidos urbanos) en la población, mediante imágenes, textos, noticias, etc.

Como resultado a todas estas acciones se pretende disminuir la cantidad de residuos vertidos en el basural a cielo abierto, y generando fuentes de empleo verde en la separación de residuos, aumentando la cantidad de Kg que se recuperan.

Para comenzar el proyecto, con el dinero aportado por la RAMCC se utilizará para comprar, en principio, 6 contenedores, y luego con el pasar del tiempo, y el aumento en los ingresos, se podrá seguir comprando contenedores y así lograr el objetivo esperado.

Contribución frente al Cambio Climático

Aportes del proyecto a la mitigación y/o adaptación al cambio climático

Este proyecto está pensado en línea generales que sean transversales al cambio climático, y en base a esto puedan incluir tanto acciones de mitigación como de adaptación. Con respecto a la mitigación, las jornadas de concientización sobre los residuos y la importancia de una correcta manipulación en el origen de generación (hogar) y en las diferentes fases que el residuo pueda pasar (recolección, separación, disposición final), lo que permitirá recuperar la mayor cantidad de residuos reciclables en la planta de tratamiento, y con el residuo orgánico incentivar a la implementación del compost domiciliario, esto ayudara a la disminución de este tipo de residuos, la disminución de estos dos tipos de residuos ayudan a la disminución de TN/diarias que son vertidas en el volcadero a cielo abierto, y así disminuir la emisión de GEI (Gases del efecto invernadero) a la atmosfera.

En cuanto a la materia de acciones referidas a la adaptación al cambio climático podemos decir que, con un correcto tratamiento de los residuos, y con una concientización en ascendencia referida al cuidado del ambiente, ayudaremos a la disminución de micro basurales, a la limpieza de cunetas, cursos de agua, que son obstruidos con residuos, generando estos un nicho ecológico, el cual sirve de reservorio para insectos transmisores de enfermedades. Otro punto de no menos importancia, es que, al mantener limpios todos estos espacios, se disminuiría la esorrentía de agua de lluvia sin dirección, la cual genera anegamiento, inundaciones, etc.

Beneficios

Sociales

La implementación de este proyecto pretende aportar herramientas para mejorar la calidad de vida de la población y contribuir con las acciones que al municipio le corresponda. La disminución y erradicación de micro basurales y basurales a cielo abierto como así también la limpieza de espacios de aglomeración de residuos son acciones destinadas a mejorar la calidad de vida.

No solo se brindará calidad de vida, sino que también, gracias al aumento de residuos recuperados, se podrá crear nuevas fuentes de empleo verde, los cuales deben ser genuinos y dignos, cumpliendo con todas las normas de seguridad e higiene. Un beneficio que la población podrá percibir es la mejora en el servicio de recolección de residuos, siendo ellos partes de la solución y aportando su granito de arena.

Económicos

El principal beneficio que se obtendrá es el aumento en los ingresos por venta de materiales reciclables a través del municipio, lo que permitirá por una parte optimizar la gestión de residuos, bajando los costos por Kg/residuo y aumentando los ingresos.

Gracias a la implementación del plan de incentivo que tiene el municipio, dependiendo de la cantidad de residuos que reciclen mensualmente, se podrá aumentar el mismo, el cual es abonado de manera complementaria al sueldo. El resto del dinero que no es destinado al incentivo será destinado al mejoramiento de las condiciones laborales, la compra de insumos, etc. Viendo esto y gracias al aumento en los ingresos gracias a una correcta gestión de residuos, se podrá adquirir una gran cantidad de materiales para mejorar la gestión.

Indicadores del Proyecto

La medición del avance de este proyecto se medirá con los siguientes indicadores:

- Aumento de kg/residuos recuperados por mes.
- Cantidad de micro basurales eliminados por semestre.
- Evaluación del impacto de la concientización, mediante un estudio de caracterización de residuos, y de la relación, Residuos totales/ residuos recuperados de un camión.

Presupuesto

Los fondos que la RAMCC destine a este proyecto serán utilizados al pago del profesional en la materia de campañas audiovisuales, la compra de insumos como cestos de residuos, contenedores, folletería, etc.

Mejoramiento de la Gestión de Residuos			
Monto aportado por el Municipio	Monto aportado por la RAMCC	Monto aportado por Otros	Monto Total
\$ 19.000	\$ 210.000	\$ 30.000	\$ 259.000

Detalle			
Producto	Cantidad	Precio Unitario	Total
Campaña audiovisual	1	\$ 105.000	\$ 105.000
Contenedores	6	\$ 18.000	\$ 108.000
Folletería	20.000	\$ 21.000	\$ 21.000
Insumos de educ. ambiental	1	\$ 25.000	\$ 25.000
		SubTotal	\$ 259.000
		Total	\$ 259.000

Anexo 1

Parte de la folletería que se utilizaría sería la que se detalla a continuación.

EN MARZO RECUPEMOS

 CARTÓN 35.117 kg	 PAPEL 35.117 kg	 PLÁSTICO 35.117 kg	 VIDRIO 35.117 kg
 NYLON 35.117 kg	 METAL 35.117 kg	 TAPITAS 35.117 kg	 ESPECIALES 35.117 kg

Total: 10000 kg

0800 444 5585 / 427200 | medioambientelapaz@gmail.com | medioambiente@lapaz.gob.ar

Dirección de medio ambiente y producción

Gobierno de la ciudad de La Paz | gobiernolapaz | @GobiernoLaPazER

ECOCANJE

TRAJE
Botellas PET, Papel (cartón, revista, tetrabrik), botellas de vidrio, envases de aluminio, aceite de cocina usado, RAEE (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos)

Y TE LLEVAS
Bolsa o planta

0800 444 5585 / 427200 | medioambientelapaz@gmail.com | medioambiente@lapaz.gob.ar

Dirección de medio ambiente y producción

Gobierno de la ciudad de La Paz | gobiernolapaz | @GobiernoLaPazER

SALVEMOS EL PARANÁ

Dirección de medio ambiente y producción

LaPaz Ciudad

Gobierno de la Ciudad de La Paz

Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos

RESIDUOS HÚMEDOS
• Desechos de alimentos, yerba, saquitos de té, mate, café.
• Emballajes de papel y envases con restos de alimentos.
• Toallitas y pañales.
• Pilas, biómos, cartuchos de tinta, lamparitas.

RESIDUOS SECOS O RECICLABLES
• Papel, cartón, plásticos, vidrios, metales, envases de aluminio y tetrabrik.
• Tela.
• Madera

DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
HÚMEDOS	SECOS O RECICLABLES	HÚMEDOS	HÚMEDOS	SECOS O RECICLABLES	HÚMEDOS
ZONA 1 20.30 HS	ZONA 1 20.30 HS ZONA 2 14.00 HS				

ZONA 1 PUERTO, BV. 25 DE MAYO - BARRANCA DEL RÍO Y CALLE PUEYRREDÓN.
ZONA 2 BV. 25 DE MAYO, CALLE PTE PERÓN - BARRANCA DEL RÍO, AL HIPÓLITO YRIGOYEN Y B' PANCHO RAMÍREZ

Dirección de medio ambiente y producción

LaPaz Ciudad

Gobierno de la Ciudad de La Paz

GIRSU
Gestión integral de residuos sólidos urbanos

SEPARA

Ejes de acción:

- Gestión integral de residuos
- Educación ambiental
- Campañas de concientización
- Control integrado de plagas

0800 444 5585 / 427200 | medioambientelapaz@gmail.com | medioambiente@lapaz.gob.ar

Dirección de medio ambiente y producción



dir. Junin 191 - Alto Buró - Rosario (2000)

tel. +54 9 341 6656693

mail. contacto@ramcc.net

web. www.ramcc.net