

ECO PUNTOS

Lugar de Implementacion

Municipalidad de Reconquista, Provincia de Santa Fe, Argentina

Organización proponente

Secretaria de Producción, Municipalidad de Reconquista, Santa Fe

Persona de contacto

Nombre y apellido: Samira Pérez

Cargo: Secretaria de Producción

Mail: samiramperez@gmail.com

Teléfono: 3483441139

Tema Principal

GESTIÓN DE RESIDUOS

Descripción del Proyecto

Uno de los temas más conflictivos en la Ciudad de Reconquista, es la gestión inadecuada de los residuos domiciliarios. Para contribuir a su solución, la Municipalidad de Reconquista se encuentra implementando ECO PUNTOS

Los Eco Puntos son estructuras donde se puede acopiar de forma separada diferentes tipos de residuo. Su sistema de funcionamiento es muy sencillo: los vecinos se guían por los carteles ubicados en el frente de la estructura y arrojan los residuos reciclables en la abertura que corresponda.

Se pretende instalar un total de 11 ECO PUNTOS distribuidos en diferentes puntos de la ciudad, lo que permitirá un alivio en el corto plazo para el conflicto de los residuos en el municipio. Sobre un total de 28 barrios, que se describen a continuación, se

comenzara a colocar en principio 1 unidad en los barrios con mayor cantidad de habitantes hasta completar todos los barrios de la ciudad.

1. Barrio Noreste
2. Barrio Almafuerte
3. Barrio Norte
4. Barrio Moreno
5. Barrio La Cortada
6. Barrio Este
7. Barrio Centro
8. Barrio Oeste
9. Pucará
10. 136 Viviendas
11. Barrio Parque Industrial
12. Itati, Santa Rosa y Don Pepito
13. Barrio Ombusal
14. Barrio Sarmiento
15. Barrio San Martín
16. Barrio San Jerónimo del Rey
17. 374 Viviendas
18. Barrio Chaperó
19. Barrio Islas Malvinas
20. Platense
21. Barrio Lanceros del Sauce
22. Barrio Don Juan y Buyatti
23. Barrio Nuevo
24. Barrio Velódromo
25. Barrios Unidos
26. Barrio Center²⁷
27. Barrio General Obligado
28. Barrio Belgrano
29. Barrio Virgen de Guadalupe
30. Barrio Virgen de Lujan
31. Las Américas
32. Las Flores
33. Los Andes
34. Carmen Luisa
35. La Loma
36. Barrio Asunción
37. Barrio Ñu Pora
38. Barrio Don Carlos
39. 314 Viviendas
40. Nueva Fe
41. Montecarlo

Barrios con mayor cantidad de Habitantes	
Barrio San Martin	5618
Barrio Chaperó	4562
Barrio Sarmiento	4236
Barrio Norte	3663
Barrio Lanceros del Sauce	3650
Barrio La cortada	3533
Barrio Belgrano	3443
Barrio San Jerónimo del Rey	3393
Las Américas	3331
Barrio General Obligado	3317
Barrio Virgen de Lujan	2918
Carmen Luisa	2762
Barrio Almafuerce	2632
La Loma	2603
Barrio Virgen de Guadalupe	2526
Barrio Este	2397
Barrio Parque Industrial	2316
Barrio Unidos	1842
Barrio Noreste	1738
Barrio Moreno	1771
314 Viviendas	1722
Itati, Santa Rosa y Don pepito	1689
Las Flores	1682
Los Andes	1597
Barrio Center 27	1460

En el marco regulatorio de la ley provincial N°13055 “basura cero” sobre la gestión de residuos, especialmente sobre la reducción progresiva de los residuos destinados a disposición final; se encuentra en ejecución el programa de tratamiento de residuos sólidos urbanos, por medio de la separación, clasificación y posterior reutilización y/o reciclaje.

Dentro del programa mencionado anteriormente se destaca la realización de campañas de concientización y participación ciudadana, con el objetivo de promover un mejor desempeño ambiental sobre los impactos generados por los residuos. Estas se llevarán a cabo con la colaboración de las vecinales, ONG, instituciones eclesíásticas e instituciones privadas.

Entre los indicadores utilizados para evaluar y monitorear la dimensión ambiental de los eco puntos, podemos nombrar:

- A. kg de residuos recolectados por día
- B. cantidad de unidades modulares a instalar en la ciudad
- C. cantidad de canjes por beneficios realizados mensualmente.

Objetivo General

- Minimizar la cantidad de residuos enviados a disposición final

Aportes para Mitigación y Adaptación al Cambio Climático

Dentro de los aportes para Mitigación y/o adaptación al Cambio climático que podemos observar en la puesta en marcha de los ECO PUNTOS, podemos nombrar:

- a) Optimización del recorrido de recolección de RSU.
- b) Optimización del consumo de combustibles en vehículos recolectores
- c) Minimización el volumen de residuos urbanos, mediante una adecuada separación.

Beneficios Sociales

Dentro de los beneficios sociales asociados a los eco puntos, podemos describir los siguientes:

1. Una correcta disposición de residuos permite una disminución en la cantidad que se encuentra en nuestro entorno, lo que produce efectos positivos en la salud de las personas.
2. La colaboración entre las distintas vecinales para una correcta separación de residuos generara lazos fraternales y una comunicación y coordinación permanente

Beneficios económicos

Los eco puntos traen consigo grandes beneficios económicos para los ciudadanos, entre los cuales podemos nombrar:

1. Obtención de puntos que se obtienen a partir de los residuos depositados.

El ciudadano podrá ganar un valor en puntos a medida que deposite sus residuos en dichas unidades. Esta ganancia podrá ser canjeada por tiempo en los parquímetros o también en descuentos en ciertas actividades.

2. Con la correspondiente clasificación de los residuos y su posterior reciclaje se puede lograr una disminución en el consumo de energía en la creación de nuevos productos. Esto tiene como consecuencia un ahorro financiero de los consumidores.

Presupuesto del Proyecto

Los fondos aportados por las empresas que contrataron Sello RAMCC Huella de Carbono Corporativa, serán utilizados para la compra de infraestructuras modulares

El monto total será repartido entre las 11 unidades modulares, teniendo un costo por unidad de \$18000 c/u clasificadoras de residuos.

Nombre del Proyecto	Monto aportado por el Municipio	Monto aportado por RAMCC	Monto aportado por otros	Monto Total
ECO PUNTOS	\$0,00	\$ 200000	\$0,00	\$ 200000

Luciana Capurro Contepomi

Lic. Cs Ambientales MP: 1-2938-1

Coord. Ambiente Municipalidad Reconquista