

Perfil de proyecto social para Presupuestos Participativos 2023 - 2024

Nombre del proyecto: Recicladora de material electrónico con la utilización de nueva maquinaria amigable para el Medio Ambiente.

Información general:

Administración Zonal	Los Chillos	Parroquia	Amaguaña
Nombres y apellidos (representante del proyecto) y nombre de la organización en caso de tener	Rafael Prócel	Área (urbana o rural)	urbana
Teléfonos de contacto (convencional o celular)	0999706041	Fecha de presentación	31
Correo electrónico	process_ecua@hotmail.com	Dirección	Balbina Amaguaña
Barrio, sector, cabildo, comuna	Balbina	Barrio regularizado (si o no)	Si

1. Breve descripción del proyecto

Auspicio de los Presupuestos Participativos del DMQ especialmente para la compra de maquinaria, establecimiento y funcionamiento de un galpón donde se realizará el reciclado de la basura electrónica, con la correspondiente contratación de personal que ayude con esta tarea, organizando los procesos técnicos correspondientes para que este proyecto sea autosustentable.

(máximo 250 palabras)

2. Objetivo

Recolectar la basura electrónica utilizando los diferentes mecanismos y convenios con el Municipio , otorgando trabajo a muchas personas. Establecer un galpón para el reciclaje de partes y piezas de la basura electrónica utilizando una maquinaria específica para transformación de materiales. Establecer diferentes mecanismos para hacer servir estas partes y piezas y realizar algunas donaciones a Instituciones educativas del sector.

¿Qué quiero lograr con mi proyecto?



3. Propósito

Ayudar al medio ambiente para descontaminar a la ciudad de la basura electrónica pues cada vez la gente cambia de aparatos electrónicos y los desecha, estas partes y piezas se las puede aprovechar con una maquinaria específica que ayude a la transformación de las mismas. Además que este proyecto podría emplear a muchas personas que necesitan de un trabajo a través de convenios con el Municipio del DMQ.

¿Cuál es la intención de este proyecto? ¿Por qué estamos haciendo este proyect

4. Alcance

Con el desarrollo de este proyecto se llegaría a una gran mayoría de hogares de la capital y de otras parroquias como Conocoto, Sangolquí, Amaguaña, Tambillo, Machachi y muchas otras que se abarcarían según planificación en etapas.

¿A quién quiero llegar con mi proyecto?

5. Criterios de éxito

El éxito del proyecto se obtendría realizando convenios con el Municipio para el reciclaje correspondiente. Y el auspicio correspondiente mediante los presupuestos participativos del DMQ.

¿Cómo se pueden medir los criterios de éxito? ¿Qué necesitamos lograr para que el proyecto tenga éxito?

6. Metas

Establecimiento de un galpón para el funcionamiento de esta recicladora de material electrónico.

Compra de maquinaria específica para el reciclado

Contratación de personal y convenios con el Municipio

Establecer procedimientos para que este proyecto sea autosustentable

¿Cuándo comenzaremos el proyecto y cuándo es la fecha límite final?

¿Cuáles son las metas clave y cuándo ocurrirán? ¿Cómo se pueden medir las metas?

7. Acciones

- 1) Conseguir el auspicio de los presupuestos participativos del Municipio del DMQ
- 2) Arrendar un Terreno con galpón para este fin
- 3) Compra de maquinaria para el reciclado.
- 4) Contratación de personal y gestión para el convenio con el Municipio del DMQ
- 5) Realizar un Plan de Trabajo para el período
- 6) Realizar una campaña para el reciclaje de la basura electrónica

¿Qué actividades deben ejecutarse para alcanzar una meta determinada?

8. Beneficiarios

Los beneficiarios principales serían los barrios del DMQ y sus parroquias al tener menos contaminación de la basura electrónica .

Los trabajadores ya que el proyecto necesita de mano de obra.

Las Unidades Educativas que recibirían las donaciones de algunos aparatos funcionales.

¿Quién se beneficiará del resultado del proyecto

9. Recursos

- 1) Arriendo de un terreno con galpón



- 2) **Maquinaria específica para el reciclado**
- 3) **Contratación de Mano de obra**
- 4) **Gastos para Transporte de basura electrónica para el reciclado**
- 5) **Una computadora, escritorio, sillas.**
- 6) **Gastos imprevistos**

¿Qué recursos necesitamos en el proyecto?

- Físico (oficina, edificio, servidor) - Financiero (dinero) - Humano (tiempo, conocimiento)

10. Restricciones

Las limitaciones que tiene el proyecto son los recursos económicos necesarios , maquinaria, mano de obra, galpón, herramientas. etc.

¿Cuáles son las limitaciones conocidas del proyecto?

- Físico (oficina, edificio, servidor) - Financiero (dinero) - Humano (tiempo, conocimiento, política)

11. Riesgos

La interrupción del auspicio del presupuesto participativo planificado

¿Qué riesgos pueden ocurrir durante el proyecto?

¿Cómo tratamos estos riesgos?

12. Resultado

El resultado de implementar esta recicladora es el de mejorar la calidad de vida de los hogares ya que mejorarían sus espacios internos, no acumulan basura electrónica contaminante, se incentiva a cambiar de tecnología moderna, etc.

Además el poder utilizar en este proyecto nueva maquinaria recicladora para que esta basura electrónica se transforme en algún producto aprovechable para la sociedad.

¿Cuál es el resultado final?

13. Aporte de la Comunidad

La Comunidad en general aportaría con su interés en apoyar a la descontaminación del medio ambiente.

¿Cuál sería el aporte realizado por la ciudadanía? Ej.: Trabajo Voluntariado, mantenimiento, etc.

Escribir Si tiene alianzas con ONGS, empresa privada u otros y sus nombres