

FICHA DE ANÁLISIS DE PREFACTIBILIDAD DE PROGRAMA Y/O PROYECTO SOCIAL

FECHA DE ELABORACIÓN:

18/6/2024

Nro. TRÁMITE SITRA:

GADDMQ-AZMS-DZAF-UZA-2024-0888-E

Presupuestos Participativos 2024 - 2025

Secretaría General de Coordinación Territorial, Gobernabilidad y Participación



1. INFORMACIÓN BÁSICA

1.1 Administración Zonal:	MANUELA SAENZ			1.2 Parroquia:	LA LIBERTAD	
1.3 Barrio/Sector /Cabildo/Comuna/Organización/Asociación/Colectivo:	VISTA HERMOSA			1.4 Área: (Urbana o Rural)	RURAL	
1.5 Barrio Regularizado:	Si	<input type="checkbox"/>	No	<input checked="" type="checkbox"/>	1.6 Nombre del proyecto:	"MIRACLE MACHINES"
1.7 Impacto/grado de aceptación:	medio			1.8 Fecha de presentación:	27/3/2024	
1.9 Nombres y apellidos: (Proponente)	NATALY AMAGUAÑA			1.10 Dirección: (Proponente)	CALLE 10 DE OCTUBRE	
1.11 Teléfonos de contacto: (convencional y celular)	0963282508			1.12 Correo electrónico: (Proponente)	natyfarinas@gmail.com	

2. JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO

2.1 Justificación del proyecto: El problema de la pérdida de contacto con el patrimonio natural y cultural, junto con la falta de acceso a la educación en áreas claves, como la ciencia exacta, ciencias naturales e idiomas en comunidades de escasos recursos

2.2 Descripción del alcance: Establecer un tiempo de manera organizada, para brindar las clases de nivelación, refuerzo y tareas dirigidas a los niños del barrio Vista Hermosa y barrios aledaños al mismo, durante el periodo académico

3. OBJETIVOS DEL PROYECTO

3.1 Objetivo General:	Brindar a niños y adolescentes de escasos recursos la oportunidad de aprender sobre robótica utilizando materiales reciclados, destacando su aplicación en áreas claves como la física, matemáticas, ciencias naturales e inglés
3.2 Objetivos Específicos:	<p>Proporcionar acceso equitativo a la educación en STEM</p> <p>Integrar el aprendizaje del idioma inglés en el proyecto a través de la utilización de terminología técnica en inglés relacionada con la robótica y las ciencias, así como la facilitación de actividades prácticas y de comunicación en inglés</p> <p>Desarrollar habilidades de trabajo en equipo, colaboración y liderazgo entre los participantes, promoviendo un ambiente inclusivo y de apoyo mutuo</p>

4. GESTIÓN DEL PROYECTO

4.1 Duración del proyecto (en días)	334 día-180	4.2 Número de integrantes del proyecto:	Mínimo	Máximo
			7	20
4.3 Detalle de actividades:	Clases de nivelación, tareas dirigidas, ampliar el campo de visión de los beneficiarios en las aplicaciones de las ciencias exactas en la naturaleza, elaborar robots con material reciclado, incentivar el proceso de enseñanza aprendizaje mediante productos palpables y fáciles de elaborar, visitar lugares que incentiven la aplicación de la ciencia y tecnología, salidas pedagógicas a diferentes montañas, elaboración de productos con material reciclado			
4.4 Cobertura Geográfica:	VISTA HERMOSA	4.5 Número de beneficiarios:	Directos	Indirectos
			200	500
4.6 Detalle de Gastos:	Transporte \$4.500; refrigerios \$3.200; publicidad \$80; impresiones \$76; ferretería \$143.06; vestimenta \$274; material didáctico \$772,97; material de oficina \$627,85; capacitación \$4.800			
4.7 Costo de referencia USD	14483.24			

5. APLICACIÓN DEL PROYECTO

5.1 GRUPOS DE ATENCIÓN PRIORITARIA A LOS QUE BENEFICIA EL PROYECTO SOCIAL (MARQUE CON UNA X, PUEDEN SER VARIOS A LA VEZ)

Grupo de Atención Prioritaria	Marque con una x	Número	Observaciones
Niños, niñas y adolescentes	<input checked="" type="checkbox"/>	60	
Jóvenes	<input checked="" type="checkbox"/>	60	
Adultos mayores	<input type="checkbox"/>		
Diversidades Sexo Genéricas	<input type="checkbox"/>		
Mujeres	<input checked="" type="checkbox"/>	30	
Personas con discapacidad	<input type="checkbox"/>		
Pueblos y Nacionalidades Indígenas	<input checked="" type="checkbox"/>	30	
Afroecuatorianos	<input type="checkbox"/>		
Movilidad Humana	<input type="checkbox"/>		
Animales y Naturaleza	<input checked="" type="checkbox"/>	20	

6. ANÁLISIS DEL PROYECTO

6.1 Minimización de costes:	Verificar y comparar si otra unidad de la administración zonal puede ejecutar este proyecto social, con recursos propios de la unidad, con el cual se puede conseguir resultados similares
6.2 Efectividad a alcanzar:	Los recursos humanos y materiales propuestos en el proyecto reflejan un costo beneficio positivo, pues al implementar estas actividades por la vía del proyecto social, pues se minimizan costos tanto humanos que el proyecto social los dispone, así como

materiales para un rango de incidencia e impacto positivo en relación al PMDOT.

**6.3 Costo -utilidad:
Análisis de beneficios**

Los objetivos planteados aportan al PMDOT y se alcanzarán en el tiempo propuesto en atención al perfil técnico de los proponentes, quienes se encuentran insertos y con experiencia en el área del proyecto. ¿posible su ejecución (es posible cumplir objetivos?, se cuenta con la capacidad técnica?)

7. RIESGOS

7.1 Factores de riesgo internos:

Cambios administrativos y financieros, o políticas en el Municipio de Quito Que los procesos de contratación no se realicen a tiempo, la rotación del personal interno, el cambio administrativo que se operará en el presente año puede incidir crecimiento, entre otros.
capacitación, capacidad profesional y técnica), procesos tecnológicos (equipos, procedimientos), financieros (fuente y tipo de financiamiento), estructura organizacional, evaluaciones de satisfacción, de desempeño, innovación crecimiento, entre otros.

7.2 Factores de riesgo externos:

Que los proponentes del proyecto no se vinculen adecuadamente, que los conflictos intercomunitarios retrasen la ejecución, inestabilidad económica y política que produzca situaciones de convulsión de la ciudad o el país, riesgos antropicos derivados de las condiciones naturales de la ciudad.
medioambientales, tendencias demográficas, culturales, cambios, seguridad ciudadana, entre otros.

8. Análisis Económico

Estará sujeto al techo presupuestario aprobado por la Secretaría General de Coordinación Territorial, Gobernabilidad y Participación y su priorización realizada por las asambleas de presupuestos participativos.

9. Análisis Jurídico

"PDOT: 2. Garantizar una política social intercultural que promueve la cohesión, la igualdad y los derechos humanos.
"

10. Análisis Técnico (De ser necesario, dependiendo lo solicitado en el proyecto)

Tiene componente de obra pública:		SI		NO	X
Cuenta con ficha de prefactibilidad:		SI		NO	X

11. Conclusiones y recomendaciones

Se incorpora sectores de atención prioritaria como los jóvenes,
Se aporta a mejorar el espacio público y una ocupación adecuada del mismo.
El proyecto propuesto genera un impacto positivo.
Se aporta al cumplimiento de los Objetivos del PMDOT
El proyecto social es factible para su ejecución
Se recomienda trabajar con losproponentes para generar sostenibilidad y sustentabilidad en el largo plazo y dar continuidad a la propuesta

12 . PREFACTIBILIDAD (MARQUE CON UNA X)

12.1 Factible:	x	12.2 No Factible	
Elaborado por:	Revisado por:		Revisado por:
F:	F:	F:	
LCDA. SILVIA ALEXANDRA VILLAVICENCIO RIVERA	SR. LUIS HUMBERTO ROBLES PUSDA	MGS.ROBERTO DAVID CARPIO RUBIO	
TÉCNICA UNIDAD DE SERVICIOS SOCIALES	DIRECTOR DESARROLLO SOCIAL Y ECONÓMICO	DIRECTOR PARTICIPACIÓN CIUDADANA	
Revisado por:	Revisado por:		Revisado por:
F:	F:	F:	
ABG. BYRON RAMIRO CUEVA	MGS. MARCELO GIOVANNY ALBUJA GUAMAN	ING. ALEX WLADIMIR BONILLA SOLANO	
DIRECTOR ASESORÍA JURÍDICA	DIRECTOR ADMINISTRATIVA FINANCIERA	DIRECTOR HÁBITAT Y OBRAS PÚBLICAS	
	Aprobado por:		
	F:		
	MGS.HERNAN ALEJANDRO ORTIZ DIAZ		
	ADMINISTRADOR ZONAL		