

FICHA DE ANÁLISIS DE PREFACTIBILIDAD DE OBRA PÚBLICA

FECHA DE LA INSPECCIÓN:	05/02/2024
Nro. TRÁMITE SITRA:	GADDMQ-AZVCH-2024-1482-E

1

Administración Zonal Los Chillios

Presupuestos Participativos 2024 - 2025

1. INFORMACIÓN BÁSICA

1.1 Administración Zonal:	ADMINISTRACIÓN VALLE DE LOS CHILLOS	1.2 Parroquia	LA MERCED
1.3 Zona Metropolitana (según IRM referencial):	VALLE DE LOS CHILLOS	1.4 Barrio/sector/cabildo/comuna:	BARRIO SAN VICENTE
1.5 N° Predio Intervención (referencial):	N/A	1.6 Ubicación:	https://www.google.com/maps/place/0%C2%B019'31.6%22S+78%C2%B022'49.5%22W/@-0.3261128,-
1.7 Afectaciones / Protecciones:	SI	NO	X
		1.8 Uso de Suelo:	RURAL

1.9 Punto de Georeferencia: Coordenadas 17S-UTM-WGS84

X: 791634.71	Y: 9964082.38	(Inicio del Proyecto)	X: 791512.84	Y: 9963772.81	(Fin del Proyecto)
--------------	---------------	-----------------------	--------------	---------------	--------------------

2. REQUERIMIENTO

2.1 Tipo de Requerimiento:	Espacio Público	X	Vialidad	Infraestructura
2.2 Nombre del requerimiento:	CONSTRUCCIÓN DE BORDILLOS EN LA CALLE QUEÑUA, DESDE ULTIMA TRAMO DE BORDILLOS HACIA LA AV. E35, BARRIO SAN VICENTE, PARROQUIA LA MERCED.			2.3 ID Via: RURAL
Desde:	Ultimo tramo con bordillos			
Hacia:	Hacia Av. E35			

3. ANÁLISIS DE CONDICIONANTES

3.1 Propiedad Municipal:	N/A	X	SI	NO	X	3.2 Trazado vial (APROBADO)	N/A	SI	X	NO
3.3 Afectaciones:	N/A	-	SI	NO	X	3.4 Red Eléctrica:	N/A	SI	X	NO
3.5 Barrio Regularizado:	N/A	-	SI	NO	X	3.6 Porcentaje de consolidación:	20%			

Observaciones:

Observaciones:

3.7 Alcantarillado:	SI	NO	X	3.8 Agua Potable	SI	X	NO
---------------------	----	----	---	------------------	----	---	----

Observaciones:

Observaciones:

3.9 Interferencia con MetroQ:	SI	NO	X	3.10 Uso de Suelo	Comercial	Residencial	X
En el sector no existe influencia directa del MetroQ				Residencial/Comercial			

5. ANÁLISIS TÉCNICO

5.1 Aspectos Físicos

5.1.1 Sitio de Intervención:			5.1.2 Estado del sitio de Intervención:	Bueno	X	Regular	Malto
5.1.3 Longitud / Ancho:	800.00 m	8.00 m					
5.1.4 Área (m2):	0.00 m²		5.1.5 Capa de Rodadura:	EMPEDRADA / TIERRA			
5.1.6 Detalles y alcance de la intervención:	Se realizara la construccion de 800 metros lineales de bordillos, para lo cual se necesitara, replanteo de la via, excavacion de esructuras menores y colocacion de bordillos.						

5.2 ANÁLISIS ECONÓMICO

Es viable. Cumple con el techo de presupuesto de la parroquia.

