



## GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE EL ALTO

### INFORME

CITE: DOM/UAM/INF/032/2022

A : Arq. Nancy Delfina Daza Cusicanqui  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUCTURA PUBLICA**  
**GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE EL ALTO**

Via : Ing. Limbert Apaza Condori  
**DIRECTOR DE OBRAS MUNICIPALES - S.M.I.P.**  
**GOBIERNO AUTONOMO MUNICIPAL DE EL ALTO**

De : Marcos David Manzano Copa  
**JEFE DE UNIDAD DE ADMINISTRACION DE MAQUINARIA – D.O.M.**  
**GOBIERNO AUTONOMO MUNICIPAL DE EL ALTO**

Ref. : **PARA SU CONOCIMIENTO**

Fecha : 23 de febrero de 2022

De mi mayor consideración.

#### 1. ANTECEDENTE.

En fecha 05 de enero de 2022 presente gestión se efectuó la intervención en la Av. Ladislao Cabrera correspondiente al Distrito Municipal N.º 2 de la Ciudad de El Alto se realizó la intervención debida que esta vía es de vital importancia siendo una de las vías principales de la Urbe Alteña, siendo esta fundamental para el transporte publico y privado.

##### 1.1. DATOS GENERALES DE LA INTERVENCIÓN.

Actividad	: Mantenimiento de Vía
Ubicación	: Av. Ladislao Cabrera
Distrito	: Distrito Municipal - 2
Área de intervención	: 1.722,03 m <sup>2</sup>

##### 1.2. PLANO DE UBICACIÓN.

La avenida que se intervino la Av. Ladislao Cabrera, siendo esta fundamental, como se muestra en la siguiente ilustración:



Ilustración 1. El Alto, Avenida Ladislao Cabrera D – 2.

##### 1.3. DESCRIPCION TECNICA DE LA INTERVENCIÓN DE LA VÍA.

El tramo de intervención presentaba fallas en la capa base, Baches y pérdida de áridos, de severidad Alta, Media a Baja.



## GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE EL ALTO

### 2. DESARROLLO.

El trabajo de mantenimiento de vía se realizó de acuerdo al siguiente detalle:

#### MATERIAL PARA EL MANTENIMIENTO

Nº	DETALLE DE INSUMO DE MATERIAL	UNIDAD	CANTIDAD
1	DESECHO ASFALTO (FILER)	M3	36

Tabla 1. Materiales requeridos.

#### 2.1. MAQUINARIAS.

A continuación, se describen las cantidades de maquinaria y herramientas necesarias para el bacheo:

Nro.	Cant. Req.	Maquinaria Requerida	Trabajo a Realizar
1	1	Retroexcavadora	Carguo de material
2	1	Tracto Camión	Traslado de maquinaria
3	1	Vibro compactadora	Compactado de superficie
4	1	Cisterna	Riego de plataforma
5	2	Volqueta	Traslado de material

Tabla 2. Maquinaria requerida para el mantenimiento de vía.

Día de intervención	Total, de combustible utilizado
05 de enero de 2022	350 litros
Total. - 350 Lts.	

Tabla 3. Combustible utilizado.

#### 2.2. CRONOGRAMA DE EJECUCION.

Se presenta a continuación el cronograma de modo de intervención.

DESCRIPCIÓN DE LOS ÍTEMS	CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DICIEMBRE 2021		
	DIAS	1	2
Conformado de plataforma	1		
Limpieza	½		

Tabla 4. Cronograma de actividades.

### 3. CONCLUSION.

Se realizó la intervención de la Av. Ladislao Cabrera de manera óptima con una longitud aproximado de 431,21 m lineales y el área fue de 1.722,03 m<sup>2</sup>.

### 4. RECOMENDACIÓN

Tomar en cuenta el presente informe para su conocimiento de las actividades realizadas por la Unidad de Administración de Maquinarias.

Es cuanto tengo a bien informar para fines consiguientes al caso.

Atentamente.

DOM/UAM  
Cc/ARCH  
Cc/MDMZ

**Marcos D. Manzano Copa**  
JEFE DE UNIDAD  
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN DE  
MAQUINARIAS  
GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE EL ALTO



GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE EL ALTO

REPORTE FOTOGRAFICO

TIPO DE OBRA: MANTENIMIENTO DE VIA

ZONA: AV. LADISLAO CABRERA

DISTRITO MUNICIPAL: 2

PROCESO



ANTES



DESPUES

