

Oficio Nro. GADDMQ-SGCTYPC-DMGT-2023-0041-O

Quito, D.M., 12 de septiembre de 2023

Asunto: Implementación de Senderos Seguros

Señora Magíster

Carolina Alejandra Andrade Quevedo

Secretaria General

SECRETARÍA GENERAL DE SEGURIDAD Y GOBERNABILIDAD

En su Despacho

De mi consideración:

Con un atento saludo, como es de su conocimiento, como parte del Plan de Gobierno del señor Alcalde del Distrito Metropolitano de Quito, las administraciones zonales implementarán el proyecto Senderos Seguros en vías identificadas dentro de sus respectivas jurisdicciones.

En este sentido, adjunto al presente documento me permito remitir para su revisión los anteproyectos de las senderos seguros que se ejecutarán en el presente año a fin de que desde la Secretaría General de Seguridad y Gobernabilidad se informe si se puede incluir en la programación de instalación de cámaras de seguridad y botones de pánico, a los lugares donde se implantarán los senderos seguros.

En caso de requerir mayor información, pongo a su disposición mi contacto telefónico al número celular 0999722997.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Arq. Pedro Antonio Jaramillo Castillo

DIRECTOR METROPOLITANO DE COORDINACIÓN DE GESTIÓN EN EL TERRITORIO/ FUNCIONARIO DIRECTIVO 5

SECRETARÍA GENERAL DE COORDINACIÓN TERRITORIAL Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA- DIRECCIÓN METROPOLITANA DE COORDINACIÓN DE LA GESTIÓN EN EL TERRITORIO

enace

Oficio Nro. GADDMQ-SGCTYPC-DMGT-2023-0041-O

Quito, D.M., 12 de septiembre de 2023

Anexos:

- PRESENTACIÓN_COMISION_SENDEROS SEGUROS_06_09_2023.pdf

Copia:

Señor Arquitecto

José Adolfo Morales Rodríguez

Secretario de Territorio Hábitat y Vivienda - FD 3

SECRETARÍA DE TERRITORIO, HÁBITAT Y VIVIENDA

Acción	Siglas Responsable	Siglas Unidad	Fecha	Sumilla
Elaborado por: VERONICA DANIELA CUEVA BELTRAN	vc	SGCTYPC-DMGT	2023-09-12	
Revisado por: PEDRO ANTONIO JARAMILLO CASTILLO	PA	SGCTYPC-DMGT	2023-09-12	
Aprobado por: PEDRO ANTONIO JARAMILLO CASTILLO	PA	SGCTYPC-DMGT	2023-09-12	

face

