



Analia Ledesma García
CONCEJALA METROPOLITANA DE QUITO

Oficio Nro. GADDMQ-DC-ACLG-2023-0344-O

Quito, D.M., 15 de septiembre de 2023

Asunto: Solicitud Sra. Gladiz Muñoz - Máquinas para hacer ejercicios y muro de contención cancha múltiple.

Señora Licenciada
Maria de los Angeles Hernandez Enriquez
Administradora Zonal / FD4
ADMINISTRACIÓN ZONAL QUITUMBE
En su Despacho

De mi consideración:

Con un cordial y atento saludo, me permito poner en su conocimiento que he recibido el oficio s/n con fecha 07 de septiembre de 2023, suscrito por la señora Gladiz Muñoz presidenta del “Barrio La Ecuatoriana”, en cuya parte pertinente señala:

“...solicitarle de la manera más comedida que por intermedio suyo realizar estas obras de suma importancia para los vecinos como son, máquinas para hacer ejercicios, un muro de contención de la cancha de uso múltiple del Barrio la Ecuatoriana específicamente, de las calles Clemente Concha e Ignacio Lecumberry también un hueco que es guarida de los ladrones...”

Por lo antes expuesto y por tratarse de un tema que está dentro de las competencias de la Dependencia a su cargo, me permito remitir el pedido ciudadano a fin de poder analizarlo y atenderlo, al tenor de lo estipulado en los artículos 226 y 227 de la Constitución de la República del Ecuador.

Agradeceré se remita copia a este Despacho, de la respuesta que se dé al peticionario.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Enamórate de Quito,

Documento firmado electrónicamente

Mgs. Analía Cecilia Ledesma García
CONCEJALA METROPOLITANA
DESPACHO CONCEJAL LEDESMA GARCIA ANALIA CECILIA

Anexos:

- SOLIC. GLADIZ MUÑOZ-MAQUINASM PARA HACER EJERCICIOS Y MURO DE CONTENCIÓN.pdf

Copia:

Señora Doctora
Libia Fernanda Rivas Ordóñez
Secretaria General
SECRETARÍA GENERAL DEL CONCEJO METROPOLITANO DE QUITO

Sra.
Gladiz Isabel Muñoz Oña
COORDINADORA DE LA ASAMBLEA BARRIAL " CLEMENTE CONCHA"



Analia Ledesma García
CONCEJALA METROPOLITANA DE QUITO

Oficio Nro. GADDMQ-DC-ACLG-2023-0344-O

Quito, D.M., 15 de septiembre de 2023

