



*Abg. Fernando Morales E.*  
CONCEJAL METROPOLITANO DE QUITO

**Oficio Nro. GADDMQ-DC-FME-2020-0151-O**

**Quito, D.M., 06 de marzo de 2020**

**Asunto:** Solicitud de información

Señor Ingeniero  
Rommel Mauricio Rosales Estupiñan  
**Gerente General Empresa Pública Metropolitana de Movilidad y Obras Públicas**  
**GAD DEL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO**  
En su Despacho

De mi consideración:

El Código Orgánico de Organización Territorial, Autonomía y Descentralización, establece en su Art. 58, en lo referente a las atribuciones de los concejales o concejales, lo siguiente: “*Los concejales o concejales serán responsables ante la ciudadanía y las autoridades competentes por sus acciones u omisiones en el cumplimiento de sus atribuciones...*”; y su literal d) “*Fiscalizar las acciones del ejecutivo cantonal de acuerdo con este Código y la ley*”.

Por lo expuesto, en mi calidad de Concejal del Distrito Metropolitano de Quito solicito se facilite información, de acuerdo al siguiente detalle:

- Estudios técnicos realizados para la contratación de los trabajos del Plan de Rehabilitación y Mantenimiento Vial, desarrollados por la administración municipal del Dr. Mauricio Rodas, durante los años 2017 - 2018 – 2019.
- Listado de vías intervenidas en el Plan de Rehabilitación y Mantenimiento Vial, desarrollados por la administración municipal del Dr. Mauricio Rodas, durante los años 2017 - 2018 – 2019.
- Costo de fiscalización de los trabajos realizados en las vías mencionadas.

A fin de realizar el análisis correspondiente, solicito se realice la entrega de la información en formato físico y digital, en un plazo máximo de 7 días a partir de la fecha de recepción del presente documento.

Atentamente,

Abg. Fernando Mauricio Morales Enriquez  
**CONCEJAL METROPOLITANO**

Copia:  
Señora Abogada  
Damaris Priscila Ortiz Pasuy  
**Secretaria General del Concejo (E)**



*Abg. Fernando Morales E.*  
CONCEJAL METROPOLITANO DE QUITO

**Oficio Nro. GADDMQ-DC-FME-2020-0151-O**

**Quito, D.M., 06 de marzo de 2020**