

Memorando Nro. GADDMQ-AMC-DMIPZT-2022-0094-M

Quito, D.M., 14 de marzo de 2022

PARA: Sra. Abg. Sara Narcisa Garcia Carrera
Instructora Metropolitana de la Agencia Metropolitana de Control - Zonal Tumbaco
AGENCIA METROPOLITANA DE CONTROL - DIRECCIÓN METROPOLITANA DE INSTRUCCIÓN - ZONAL TUMBACO

ASUNTO: Fin de actuaciones previas. Se emite informe FAP-22-577

De mi consideración:

En atención a la inspección de actuaciones previas, se señala que el día 20 de enero de 2022 se realizó inspección técnica en la zona de Tumbaco en el predio N° 392240.

Mencionando además que según el Art. 178 del Código Orgánico Administrativo, el administrado tuvo 10 (diez) días para manifestar su criterio en relación al informe que se encuentra adjunto a la presente. En ese sentido, se ha recibido contestación por parte del administrado a través de documento AMC-DMITZT-2022-00300-E. Por lo tanto, se adjunta el Informe Técnico FAP (FAP-22-577) y la documentación relevante para iniciar el proceso administrativo correspondiente.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Arq. Ivan Daniel Salvador Pesantes
INSPECTOR TÉCNICO
AGENCIA METROPOLITANA DE CONTROL - DIRECCIÓN METROPOLITANA DE INSPECCIÓN ZONAL TUMBACO

Anexos:

- GADDMQ-AMC-DMIP-2022-1024-O.pdf
- ITC-22-362-signed.pdf
- INFORMACIÓN PREDIAL EN UNIPROPIEDAD 392240.pdf
- NOTIFICACIONES.pdf
- CONTESTACIÓN.pdf
- FAP-22-577-signed.pdf

Memorando Nro. GADDMQ-AMC-DMIPZT-2022-0094-M

Quito, D.M., 14 de marzo de 2022

Copia:

Sr. Arq. Carlos Manuel Jativa Flores
Responsable de Inspección Técnica
AGENCIA METROPOLITANA DE CONTROL - DIRECCIÓN METROPOLITANA DE INSPECCIÓN

Sra. Abg. Andrea Isabel Jimenez Roche
Directora Metropolitana de Inspección
AGENCIA METROPOLITANA DE CONTROL - DIRECCIÓN METROPOLITANA DE INSPECCIÓN

Sra. Rosario de Lourdes Sanchez Landazuri
Asistente Administrativa
AGENCIA METROPOLITANA DE CONTROL - DIRECCIÓN METROPOLITANA DE INSPECCIÓN



Firmado electrónicamente por:
**IVAN DANIEL
SALVADOR
PESANTES**

