

Oficio Nro. GADDMQ-AMC-DMIP-2021-7593-O

Quito, D.M., 28 de diciembre de 2021

Asunto: Inspección Pedido Dirección Metropolitana de Inspección: De Oficio.

Señor Marco Vinicio Nieto Cordova Eloy Alfaro L5 Entre Portugal y Catalina Aldas CONSTRUCTORA CAPITOLIO CIA. LTDA. En su Despacho

De mi consideración:

Pongo en su conocimiento que la Dirección Metropolitana de Inspección, realizó una inspección el día 12 de diciembre de 2021, al predio No. 197525 ubicado en la calle Juan de Dios Martínez, parroquia Iñaquito, barrio Batán Alto.

Al respecto me permito informar que se emitió el Informe Técnico de Control ITC 21-2844, el mismo que se adjunta en la presente comunicación.

Cabe mencionar que según el Art. 178 del Código Orgánico Administrativo, el administrado puede manifestar su criterio en relación al informe que se encuentra adjunto, dentro de los 10 (diez) días término posteriores a la notificación del presente documento, que podrán prorrogarse hasta por 5 (cinco) días más a petición de la persona interesada; dicho criterio será incorporado en el correspondiente informe.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Arq. Carlos Manuel Jativa Flores
RESPONSABLE DE INSPECCIÓN TÉCNICA
AGENCIA METROPOLITANA DE CONTROL - DIRECCIÓN
METROPOLITANA DE INSPECCIÓN





Oficio Nro. GADDMQ-AMC-DMIP-2021-7593-O

Quito, D.M., 28 de diciembre de 2021

Anexos:

- ITC-21-2844-signed.pdf

Copia:

Señorita Arquitecta

Giselle Marilyn Aguirre Cornejo

Inspectora Tecnica

AGENCIA METROPOLITANA DE CONTROL - DIRECCIÓN METROPOLITANA DE INSPECCIÓN ZONAL ELOY ALFARO

Señora

Rosario de Lourdes Sanchez Landazuri

Asistente Administrativa

AGENCIA METROPOLITANA DE CONTROL - DIRECCIÓN METROPOLITANA DE INSPECCIÓN

Acción	Siglas Responsable	Siglas Unidad	Fecha	Sumilla
Elaborado por: Giselle Marilyn Aguirre Cornejo	gac	AMC-DMIPZEA	2021-12-16	
Revisado por: Carlos Manuel Jativa Flores	cmjf	AMC-DMIP	2021-12-28	
Aprobado por: Carlos Manuel Jativa Flores	cmjf	AMC-DMIP	2021-12-28	



