

**CONVOCATORIA A SESIÓN EXTRAORDINARIA DE LA COMISIÓN DE
PRESUPUESTO, FINANZAS Y TRIBUTACIÓN**

EJE GOVERNABILIDAD E INSTITUCIONALIDAD

POR DISPOSICIÓN DEL ABG. EDUARDO DEL POZO, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE PRESUPUESTO, FINANZAS Y TRIBUTACIÓN, CONVOCO A USTEDES A LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE LA COMISIÓN, QUE SE LLEVARÁ A CABO EL **LUNES 16 NOVIEMBRE DEL 2020. A LAS 18H00**, Y QUE DEBIDO A LA EMERGENCIA SANITARIA Y EN VIRTUD DE LOS OFICIOS NRO.GADDMQ-SGCM-2020-1179-O, GADDMQ-SGCM-2020-1194-O Y DEL INFORME DE PROCURADURÍA METROPOLITANA CONTENIDO EN EL OFICIO NRO. GADDMQ-PM-2020-0845-O, SE REALIZARÁ **A TRAVES DE LA PLATAFORMA PARA REUNIONES VIRTUALES "TEAMS"**, CON EL FIN DE TRATAR EL SIGUIENTE ORDEN DEL DÍA:

1. Continuación del tratamiento del proyecto de “Ordenanza que aprueba el Presupuesto General del Gobierno Autónomo Descentralizado del Distrito Metropolitano de Quito para el ejercicio económico 2021.”; y, resolución al respecto.
2. Conocimiento del proyecto “Ordenanza Metropolitana Reformatoria del Código Municipal para el Distrito Metropolitano de Quito”, proyecto que busca derogar la Disposición Transitoria Única de la Ordenanza Metropolitana Nro. 198 de 22 de diciembre de 2017 e incluir una Disposición Transitoria en el Código Municipal para el Distrito Metropolitano de Quito. (Oficio Nro. GADDMQ-SGCM-2020-3922-O); y, resolución al respecto.

LA PRESENTE CONVOCATORIA ESTÁ DIRIGIDA A:

CONCEJALES MIEMBROS DE LA COMISIÓN:

Eduardo Del Pozo

Luis Reina Soledad Benítez

Marco Collaguazo

Omar Cevallos

FUNCIONARIOS CONVOCADOS:

Mgs. Freddy Wladimir Erazo Costa

ADMINISTRADOR GENERAL

Ing. Diana Vanessa Eras Herrera

DIRECTORA METROPOLITANA FINANCIERA (E)

Mgs. Sheldon López

SECRETARIO GENERAL DE PLANIFICACIÓN

Dr. Fernando Rojas Yerovi

SUBPROCURADOR METROPOLITANO

Dr. Juan Guillermo Montenegro Ayora

DIRECTOR METROPOLITANO TRIBUTARIO

Arq. Rafael Carrasco Quintero

**GERENTE GENERAL EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE MOVILIDAD Y
OBRAS PÚBLICAS**

Esteban Alejandro Rodríguez Vaca

ASESOR DE ALCALDÍA