



Alcaldía de Medellín
Distrito de
Ciencia, Tecnología e Innovación

Medellín, 25 de noviembre de 2022.

Doctora
LUZ ESTELLA URIBE CORREA
Juzgado Veintiuno Administrativo Oral del Circuito
Medellín

Medio de Control: Reparación Directa
Demandante: **HILDA MAR TANGARIFE CANO Y OTRA**
Demandado: Metro de Medellín y Municipio de Medellín,
actualmente Distrito Especial de Ciencia, Tecnología e
Innovación de Medellín
RADICADO: 050013333021**20150112500**

ASUNTO: PRONUNCIAMIENTO RECURSO DE APELACIÓN CONTRA LA SENTENCIA

CONSTANZA CATALINA RESTREPO GIL, abogada en ejercicio, identificada con la cédula de ciudadanía número 43.621.890 y tarjeta profesional número 127.313 del Consejo Superior de la Judicatura, actuando en calidad de apoderada judicial del **DISTRITO ESPECIAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE MEDELLÍN**, conforme el poder que obra en el expediente, me permito dentro del término legal, presentar **pronunciamiento al recurso de apelación contra la sentencia interpuesto por la parte demandante**, en los siguientes términos:

La sentencia de primera instancia proferida en el presente caso fue notificada por correo electrónico el 24/10/2022 (se adjunta) y la parte demandante presenta recurso de apelación contra la misma el 17/11/2022, esto es, transcurridos mas de 10 días siguientes a la notificación, término legal para interponer el recurso de apelación contra las sentencias proferidas en primera instancia, según lo dispuesto en el artículo 247 de la Ley 1437 de 2011 – Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo -CPACA, modificado por el artículo 67 de la Ley 2080 de 2021, por tanto se **SOLICITA al Despacho rechazar el recurso contra la sentencia por extemporáneo.**

Atentamente,

Catalina Rpo G

CONSTANZA CATALINA RESTREPO GIL
T.P No. 127.313 del C. S. de la J.

Centro Administrativo Distrital CAD
Calle 44 N° 52-165. Código Postal 50015
Línea de Atención a la Ciudadanía: (604) 44 44 144
Conmutador: (604) 385 55 55 Medellín - Colombia



www.medellin.gov.co

