

**REPÚBLICA DE COLOMBIA**



**RAMA JUDICIAL DEL PODER PÚBLICO  
JUZGADO TREINTA Y OCHO CIVIL DEL CIRCUITO**

*Bogotá D.C., seis (6) de mayo de dos mil veinticuatro (2024)*

**Proceso No.: 110013103038-2022-00423-00**

*Visto el recurso de reposición formulado por el abogado JORGE ELIECER BELTRÁN RODRÍGUEZ en contra del auto de fecha 21 de marzo que resolvió las excepciones propuestas por la parte demandada y se condenó en costas, se evidencia que el mismo fue allegado extemporáneamente.*

*Lo anterior por cuanto, la providencia objeto de reproche fue notificada por estado de 22 de marzo de 2024, entonces, los tres días a los que hace referencia el artículo 318 del Código General del Proceso para interponer el recurso de reposición, transcurrieron entre el 1º, 2 y 3 de abril, sin embargo, el memorial se radicó hasta el 4 de abril de 2024, es decir, cuando el término ya había fenecido.*

*Por lo expuesto, el Juzgado Treinta y ocho Civil del Circuito de Bogotá D.C.*

**RESUELVE**

**RECHAZAR** por extemporáneo, el recurso de reposición formulado por el abogado JORGE ELIECER BELTRÁN RODRÍGUEZ, apoderado judicial de la parte demandada contra el auto de 21 de marzo de 2023.

*Firmado electrónicamente*

**CONSTANZA ALICIA PIÑEROS VARGAS  
JUEZ**

**-2-**

DMR

Esta providencia se notifica por anotación en estado electrónico  
No. 51 hoy 7 de mayo de 2024 a las 8:00 a.m.

MARIA FERNANDA GIRALDO MOLANO  
SECRETARIA

**Firmado Por:**  
**Constanza Alicia Pineros Vargas**  
**Juez Circuito**  
**Juzgado De Circuito**  
**Civil 038**  
**Bogotá, D.C. - Bogotá D.C.,**

Este documento fue generado con firma electrónica y cuenta con plena validez jurídica,  
conforme a lo dispuesto en la Ley 527/99 y el decreto reglamentario 2364/12

Código de verificación: **c740d993b93d3bf77fa179bb61b57cdc099a8000edc982bf2f8e2b7d09714a02**

Documento generado en 06/05/2024 03:42:23 PM

**Descargue el archivo y valide éste documento electrónico en la siguiente URL:**  
**<https://procesojudicial.ramajudicial.gov.co/FirmaElectronica>**