

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
RAMA JUDICIAL DEL PODER PÚBLICO



**JUZGADO QUINTO CIVIL DEL CIRCUITO**

Bogotá, D.C., veintitrés (23) de agosto de dos mil veintidós (2022)<sup>1</sup>

**Expediente 005 2022 0318 00**

Como quiera que de la documental allegada con el escrito de subsanación se desprende que la inconsistencia advertida en el acta de conciliación allegada con el libelo genitor obedece a un error mecanográfico, se tiene por subsanada la demanda y por reunir los requisitos legales, el Juzgado **DISPONE**:

1.- ADMITIR la presente demanda declarativa promovida por **MARTHA LEONOR GALVIS CARDENAS** y **JUAN FELIPE NIÑO CARDENAS** contra **LUIS ALBERTO RIVAS SANTAMARÍA, BANCO BILBAO VIZCAYA ARGENTARIA COLOMBIA S.A.- BBVA COLOMBIA S.A., ENEL COLOMBIA S.A. ESP, MONTAJES DE INGENIERÍA DE COLOMBIA MICOL S.A.,**

2.- Del libelo y sus anexos, córrasele traslado al extremo pasivo por el término de **VEINTE (20)** días para que la conteste, previa notificación de este proveído a la parte demandada de conformidad con lo normado en los artículos 289 y siguientes del Código General del Proceso y lo dispuesto en el artículo 8° de la Ley 2213 de 2022.

3.- Désele el trámite del proceso **VERBAL**.

4.- Se reconoce personería al Dr. **LUIS RICARDO RODRÍGUEZ BENAVIDES**, como apoderado judicial de la parte demandante en los términos y para los fines del poder conferido.

**NOTIFÍQUESE,**

**NANCY LILIANA FUENTES VELANDIA**  
**JUEZA**

ASO

Firmado Por:

**Nancy Liliana Fuentes Velandia**

**Juez**

**Juzgado De Circuito**

**Civil 005**

**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: **0e98b41831dba2d8ee2e4a6e32e3a1eb3096f9276038218aa4569e3fa9419995**

Documento generado en 23/08/2022 05:34:48 AM

**Descargue el archivo y valide éste documento electrónico en la siguiente URL:**

**<https://procesojudicial.ramajudicial.gov.co/FirmaElectronica>**