

República de Colombia
Rama Judicial del Poder Público



JUZGADO TREINTA Y OCHO CIVIL MUNICIPAL
DE BOGOTÁ D. C.

Carrera 10 n.º 14-33 piso 11

cmpl38bt@cendoj.ramajudicial.gov.co

Bogotá D.C., veinticuatro (24) de junio de dos mil veinticuatro (2024)

Rad. 11001-40-03-038-2024-00699-00

PROCESO: Reivindicatorio

DEMANDANTE: Nathalia Andrea García Teuta y Luis Ernesto Pachón
Moreno

DEMANDADO: Blanca López De Ojeda

De conformidad con los artículos 82 y 90 del Código General del Proceso, en armonía con la ley 2213 de 2022, se inadmite la presente demanda, con el fin que en el término de cinco (5) días se subsane so pena de rechazo, teniendo en consideración los siguientes puntos:

1. Ajuste el acápite inicial de la demanda en el sentido de indicar correctamente la autoridad judicial a la cual dirige la demanda.

2. Acreditar el agotamiento del requisito de procedibilidad consistente en la conciliación extrajudicial en los términos del numeral 7º del canon 90 del Código General del Proceso, concordante con el artículo 67 y ss. de la Ley 2220 de 2022.

3. Adecue las pretensiones y así mismo formúlense apropiadamente, esto es, las principales declarativas y las consecuenciales condenatorias, especificando en estas últimas los valores pretendidos, en forma precisa y separando cada uno de los conceptos que la integran, desde luego observando estrictamente lo dispuesto en

los tres numerales del primer inciso del artículo 88 del C.G.P., teniendo en cuenta la clase de proceso que se ha incoado. (art. 82-4 y 5 ejusdem).

4. Acreditar el envío de la demanda, anexos, y subsanación al demandado (art. 6º de la ley 2213 de 2022).

5. Incorpore al escrito de demanda acápite de juramento estimatorio, en los términos del artículo 206 del Código General del Proceso.

NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE,


ELVER ROLANDO RAMIREZ VARGAS
Juez

Rama Judicial del Poder Público
JUZGADO 38 CIVIL MUNICIPAL DE BOGOTA D.C.

La presente providencia se notifica por anotación
ESTADO No. 045 del 25 de junio de 2024


LUIS ALBERTO CARDOZO
Secretario