



**JUZGADO VEINTIDÓS CIVIL MUNICIPAL**  
**Bogotá D.C., veintiséis (26) de mayo de dos mil veintiuno (2021)**

**Ref.: Efectividad Garantía Real – auto inadmisorio**  
**Rad. No. 11001-40-03-022-2021-00458-00**

De conformidad con lo establecido en el artículo 90 del Código General del Proceso, se

**DISPONE**

**INADMITIR** la anterior demanda, para que en el término de cinco (5) días contados a partir del día siguiente de la notificación por estado del presente auto, se subsane lo siguiente so pena de rechazo:

**1. Causal primera:**

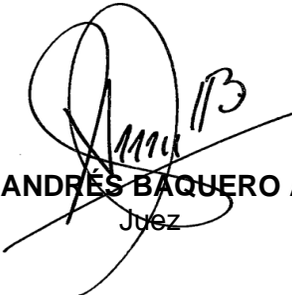
- a. **Normatividad aplicada:** Art. 5 Decreto 806 de 2020.
- b. **Yerro anotado:** No se informó el canal digital o correo electrónico del representante legal de la demandante y tampoco de los demandados
- c. **Subsanación:** Indique el correo electrónico del representante legal de la demandante y de los demandados

**2. Causal segunda:**

- a. **Normatividad aplicada:** Art. 90 Núm. 1 – Art 245 C.G.P.
- b. **Yerro anotado:** No se indico donde se encuentra el original del pagare y de la escritura pública base de ejecución.
- c. **Subsanación:** Indíquese donde se encuentra el original del pagare y de la primera copia de la escritura publica acorde con lo estipulado en el artículo 245 del CGP

Al momento de subsanar, recuerde identificar el archivo con el número de radicado del proceso (Artículo 28 Acuerdo PCSJA20-11567 y ACUERDO PCSJA20-11632) y “[d]e preferencia se usará el formato PDF para los documentos escritos enviados o recibidos por medios electrónicos, usando algún mecanismo de firma para identificar al autor o emisor del documento e identificándolo con el número del radicado del proceso cuando corresponda.”

Notifíquese,

  
**CAMILO ANDRÉS BAQUERO AGUILAR**  
Juez

CAC

Decisión 1 de 1.

**JUZGADO VEINTIDÓS CIVIL MUNICIPAL DE BOGOTÁ D.C.**  
**NOTIFICACIÓN POR ESTADO**

La anterior providencia se notifica por anotación en ESTADO No. 72 fijado hoy 27 de mayo de 2021 a la hora de las 08:00 AM.



David Antonio González-Rubio Breakey  
Secretario