

**REPÚBLICA DE COLOMBIA**



**RAMA JUDICIAL DEL PODER PÚBLICO  
JUZGADO PROMISCUO MUNICIPAL DE PUEBLOVIEJO  
PUEBLOVIEJO – MAGDALENA**

PROCESO :	<b>EJECUTIVO</b>
RAD. INT. JUZGADO:	<b>47-570-40-89-001-2020-00135-00</b>
DEMANDANTE :	<b>BANCO DAVIVIENDA S.A.</b>
DEMANDADA:	<b>ROBINSON JOSE GARIZABAL SANABRIA</b>
FECHA:	<b>28 DE SEPTIEMBRE DE 2021.</b>

Visto el informe secretarial que antecede, revisado el expediente de la referencia, y ante la solicitud de la parte demandante, observa este despacho que dentro del auto de fecha 20 de noviembre de 2020, no se cometieron los yerros alegados por la demandante, estando el referido auto acorde con la información consignada en el libelo de la demanda, correspondiendo la misma información a la consignada en la solicitud de corrección, por tanto, no es procedente dar aplicación a lo dispuesto en el artículo 42 numeral 5 del C.G.P.

Por tanto, en este punto no resulta necesario tomar medidas dirigidas al saneamiento del proceso, esto en atención, a que para este momento no resultan necesarias, por no observarse motivo alguno que amerite tomar una decisión en ese sentido.

Así las cosas, este despacho,

**R E S U E L V E:**

PRIMERO: **NEGAR** la solicitud de corrección solicitada por la parte demandante, frente al auto de fecha 20 de noviembre de 2020, proferido por este despacho dentro del proceso de la referencia, conforme a la parte motiva del presente auto.

**NOTIFIQUESE Y CUMPLASE**

**CARLOS ANDRÉS LUGO PERTUZ**

Juez

*En cumplimiento a lo señalado en el artículo 11 del Decreto 491 del 28 de marzo de 2020 la firma del juez es digitalizada*

<p><b>JUZGADO SEGUNDO PROMISCUO MUNICIPAL PUEBLOVIEJO – MAGDALENA</b></p> <p>Por anotación en ESTADO No. 040 Notifico el auto anterior.</p> <p>Puebloviejo, 29 de septiembre de 2021</p> <p>SABAT ARÉVALO NUÑEZ Secretario.</p> <p><a href="https://www.ramajudicial.gov.co/web/juzgado-001-promiscuo-municipal-de-pueblo-viejo/71">https://www.ramajudicial.gov.co/web/juzgado-001-promiscuo-municipal-de-pueblo-viejo/71</a></p>
--