



Auto Interlocutorio 160.- Radicación 2020-00088.-

JUZGADO PROMISCOU MUNICIPAL

Filandia Quindío, veintisiete (27) de Octubre de dos mil veinte (2020).-

Mediante Auto Interlocutorio Número 149, de fecha jueves quince (15) de Octubre de dos mil veinte (2020), se **INADMITIÓ** por los argumentos allí consignados, la demanda que para proceso **EJECUTIVO CON TÍTULO HIPOTECARIO DE ÚNICA INSTANCIA**, había presentado el **BANCO DAVIVIENDA S.A.**, en contra del ciudadano **IVÁN DARÍO GIRALDO DUQUE** y se concedió a la parte actora, el término de **CINCO (05) DÍAS HÁBILES**, para subsanar las falencias advertidas.-

Rama Judicial

El término señalado transcurrió, sin que la parte demandante hubiere hecho pronunciamiento alguno, tal como se desprende de la constancia de Secretaría inmediatamente anterior.-

Como consecuencia de ello, no queda otra vía al Despacho, que aplicar la consecuencia jurídica que se desprende de dicho acontecer, que no es otra que el **RECHAZO DE LA DEMANDA**, en aplicación de lo normado por el Artículo 90 del Código General del Proceso.-

Por lo expuesto el Juzgado Promiscuo Municipal de Filandia Quindío,

**RESUELVE**

**PRIMERO:** Se **RECHAZA** la demanda, que para iniciar proceso **EJECUTIVO CON TÍTULO HIPOTECARIO DE ÚNICA INSTANCIA**, había presentado el **BANCO DAVIVIENDA S.A.**, en contra del ciudadano **IVÁN DARÍO GIRALDO DUQUE**, de conformidad con lo dispuesto por el Artículo 90 del Código General del Proceso y de acuerdo a lo consignado brevemente en la motivación anterior.-



Rama Judicial  
Consejo Superior de la Judicatura  

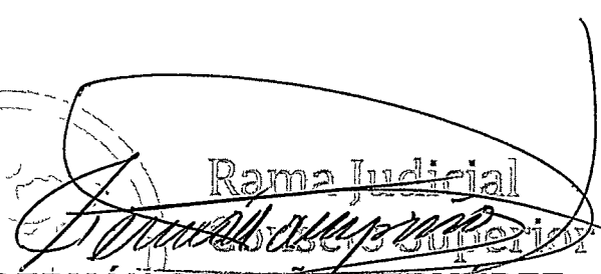
---

República de Colombia

**SEGUNDO:** Sin necesidad de desglose, entréguese a la parte actora, los anexos acompañados con la demanda.-

**TERCERO:** En firme este auto, vaya la restante actuación surtida al **ARCHIVO DEFINITIVO** del Juzgado, previas las anotaciones correspondientes.-

**NOTIFÍQUESE.-**

  
Rama Judicial  
Consejo Superior de la Judicatura  

---

**GERMÁN CAMPIÑO BERMÚDEZ**  
Juez  

---

República de Colombia