



Rama Judicial
Consejo Superior de la Judicatura
República de Colombia

Juzgado Primero (1º) Civil Municipal de Fusagasugá

Diagonal 16 No. 11-85

Palacio de Justicia Oficina 101

j01cmpalfusa@cendoj.ramajudicial.gov.co

Fusagasugá, 13 de octubre de 2022

RADICADO: 2021 00482

Visto el informe secretarial que antecede y tras la revisión de las diligencias adelantadas dentro del presente asunto, se advierte que, en el auto adiado 2 de agosto del 2022, se incurrió en un error involuntario al mencionar que el proveído a notificar era la orden de apremio, por lo que, atendiendo al control de legalidad procedente en cualquier etapa del proceso, se hace necesario corregir el yerro, indicándose que la providencia a notificar es el auto admisorio de la demanda.

En tal dirección, encuentra esta juzgadora procedente dar aplicación a lo resuelto en el artículo 286 del C.G del P, que prevé: *“Toda providencia en que se haya incurrido en error puramente aritmético puede ser corregida por el juez que la dicto en cualquier tiempo, de oficio o a solicitud de parte, mediante auto (...)”*.

“Lo dispuesto en los incisos anteriores se aplica a los casos de error por omisión o cambio de palabras o alteración de estas siempre que estén contenidas en la parte resolutive o influyan en ella”.

Por lo brevemente expuesto el despacho, dispone:

1. **Corregir** el proveído de fecha 2 de agosto del 2022, indicando que el proveído a notificar, es el admisorio de la demanda y no el que erróneamente se citara.
2. En consecuencia, por secretaría procédase a efectuar nuevamente el emplazamiento ordenado en el proveído objeto de corrección.

NOTIFÍQUESE

JOHANNA GUALTEROS GIL

Juez



Rama Judicial
Consejo Superior de la Judicatura
República de Colombia

Juzgado Primero (1°) Civil Municipal de Fusagasugá

Diagonal 16 No. 11-85

Palacio de Justicia Oficina 101

j01cmpalfusa@cendoj.ramajudicial.gov.co

**JUZGADO PRIMERO CIVIL MUNICIPAL
DE FUSAGASUGÁ**

La anterior providencia, se notifica
por ESTADO ELECTRÓNICO, hoy 14 de
octubre del 2022