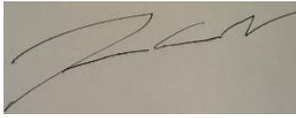


**CONSTANCIA SECRETARIAL:** Manizales, 2 de marzo de 2023, le informo señora Juez, que el presente proceso pasa a despacho para resolver el auto que inadmite la demanda.



MAXIMILIANO GALLEGO VANEGAS  
OFICIAL MAYOR



**JUZGADO PRIMERO CIVIL MUNICIPAL DE MANIZALES**  
Manizales, seis (6) de marzo de dos mil veintitrés (2023)

|          |                                  |
|----------|----------------------------------|
| RADICADO | 170014003001 <b>2023 0013000</b> |
| ASUNTO   | INADMITE DEMANDA                 |

De conformidad con lo previsto en los artículos 82 y 90 del Código General del Proceso, se INADMITE la presente demanda ejecutiva de mínima cuantía promovida por **ENRIQUE MAFLA** en contra de **EMMANUEL DAVID MARROQUIN APONTE** con el fin de que en el término de CINCO (5) DÍAS contados a partir de la notificación por estados de esta providencia, se subsanen los siguientes requisitos, so pena de rechazada.

1. Aportará copia íntegra de la letra de cambio, toda vez que no fue aportada el reverso de la misma.
2. Deberá remitir al Centro de Servicios Judiciales para los Juzgados Civiles y de Familia de esta ciudad, a través del link memoriales, [http://190.217.24/recepción memoriales/](http://190.217.24/recepción%20memoriales/)

**NOTIFÍQUESE** <sup>1</sup>

M.G.V.

---

<sup>1</sup> Publicado por estado No. 038 fijado el 07 de marzo de 2023 la 7:30 am.



LUIS JAUSEN PARRA TAPIERO

Secretario

**Firmado Por:**  
**Sandra Maria Aguirre Lopez**  
**Juez Municipal**  
**Juzgado Municipal**  
**Civil 001**  
**Manizales - Caldas**

Este documento fue generado con firma electrónica y cuenta con plena validez jurídica,  
conforme a lo dispuesto en la Ley 527/99 y el decreto reglamentario 2364/12

Código de verificación: **ca30d6fe76c078b303444cdf68894c1447533fe46722e94b0a52614656cc0eb8**

Documento generado en 06/03/2023 04:18:16 PM

**Descargue el archivo y valide éste documento electrónico en la siguiente URL:**  
**<https://procesojudicial.ramajudicial.gov.co/FirmaElectronica>**