

**RAMA JUDICIAL DEL PODER PÚBLICO**

**JUZGADO CINCUENTA Y SIETE CIVIL MUNICIPAL**

Bogotá D.C, Veinticinco (25) de noviembre de dos mil veintidós (2022)

Expediente No. 11001-40-03-057-2022-00589-00 (Ejecutivo)

Teniendo en cuenta lo solicitado en el escrito que antecede, de conformidad con lo establecido en el artículo 286 del Código General del Proceso<sup>1</sup>, se procede a corregir el error en que se incurrió en el mandamiento de pago, al indicar de manera errada la fecha de vencimiento del pagaré, por lo tanto, se dispone:

Para todos los efectos pertinentes se tiene en cuenta que el numeral corregido queda:

1. \$79.145.432.00, por concepto del capital adeudado de la obligación contenida en el pagaré báculo de la ejecución con fecha de vencimiento **6** de mayo de 2022.

Notifíquese este auto a los ejecutados junto con la providencia objeto de corrección .

NOTIFIQUESE,



**MARLENNE ARANDA CASTILLO**  
**JUEZ**

---

<sup>1</sup> **Artículo 286:** Toda providencia en que se haya incurrido en error puramente aritmético puede ser corregida por el juez que la dictó en cualquier tiempo, de oficio o a solicitud de parte, mediante auto. Si la corrección se hiciera luego de terminado el proceso, el auto se notificará por aviso. 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.

**Firmado Por:**  
**Marlène Aranda Castillo**  
**Juez**  
**Juzgado Municipal**  
**Civil 57**  
**Bogotá, D.C. - Bogotá D.C.,**

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: **efa79aa57cf50ff9234e3c41b47718fc8b9215a8f4c63318d59c613bd374d2bf**

Documento generado en 26/11/2022 09:48:23 PM

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