



JUZGADO PRIMERO CIVIL MUNICIPAL DE ORALIDAD.

Medellín, once (11) de marzo de dos mil veinticuatro (2024).

Sustanciación	0530
Proceso	EJECUTIVO.
Demandante	BANCOLOMBIA S.A.
Demandada	JUAN CAMILO MARTINEZ GIRALDO.
Radicado	05001 40 03 001 2024 00455 00
Asunto	CORRIGE AUTO DE MANDAMIENTO EN CUANTO NUMERO DEL PAGARÉ

Teniendo en cuenta el escrito allegado por la apoderada de la entidad demandante vía correo electrónico de fecha 05 de marzo de 2024 obrante en PDF 4 del expediente digital donde solicita corrección al auto de fecha 29 de febrero del año en curso que libró mandamiento de pago y por ser procedente lo solicitado, se pasa por el Juzgado a resolver el mismo.

En consecuencia y revisado el auto en mención donde se libró mandamiento de pago, se tiene que por error se enunció como numero de pagaré **1630084705**, siendo el numero **correcto 1630086705**.

Sin más, el Juzgado

R E S U E L V E:

PRIMERO: CORREGIR, el numeral primero del auto de fecha 29 de febrero de 2024 que libró mandamiento de pago, en el sentido de indicar que el número del pagaré objeto de recaudo corresponde a **1630086705** y no al número **1630084705**, como se había enunciado.

SEGUNDO: Mantener incólume los demás ítems y numerales de la parte resolutive de dicho auto.

TERCERO: Notifíquese este auto a la parte demandada conjuntamente con el mandamiento de pago en los términos de los arts. 291 y 292 del C. G del P. o de conformidad con la Ley 2213 de junio 13 de 2022.

NOTIFÍQUESE

jdmv

Firmado Por:
Gustavo Adolfo Ramirez Serna
Juez
Juzgado Municipal
Civil 001 Oral
Medellin - Antioquia

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: **9ffe1fa7cac5e8393c4c8ad00f8f4815a2aa8973c6b15b49ba00de5554207238**

Documento generado en 08/03/2024 03:13:50 PM

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