



### JUZGADO VEINTE CIVIL DEL CIRCUITO

Medellín, diecisiete (17) de octubre de dos mil veintitrés (2023)

Radicado	05001 31 03 020 <b>2023 00298</b> 00
Proceso	Ejecutivo
Demandante	Banco BBVA –NIT: 860.003.020-1
Demandado	Rosa Elena Pombo Quitián – CC.37.938.068
Decisión	Liquida y aprueba costas

Conforme a lo indicado en el artículo 366 CGP, procede el Despacho a liquidar las costas causadas dentro del proceso a cargo de la parte demandada y a favor de la parte demandante, así:

Concepto	Archivo digital - PDF	Cuaderno expediente digital	Valor en pesos
Agencias en derecho primera instancia -	08	1	\$8´100.000,00
		<b>Total</b>	<b>\$8´100.000,00</b>

Le informo señor Juez que, en el presente asunto, no militan otros gastos comprobados que se hayan causado y pagado por concepto de expensas procesales.

Marcelo Rivera Sepúlveda  
Secretario *ad hoc*.



## **JUZGADO VEINTE CIVIL DEL CIRCUITO**

Medellín, diecisiete (17) de octubre de dos mil veintitrés (2023)

Vista la anterior liquidación de costas elaborada por la Secretaría, el Despacho le imparte aprobación de conformidad con la regla # 1 del Art. 366 del C.G.P.

En firme la presente providencia, procédase con el envío del expediente a los Juzgados Civiles del Circuito de Ejecución de Sentencias de Medellín (Reparto), previo a realizar las anotaciones del caso en el sistema de registro de la Rama Judicial –Siglo XXI-

**Notifíquese,**

**Omar Vásquez Cuartas**  
**Juez**

**Firmado Por:**  
**Omar Vasquez Cuartas**  
**Juez Circuito**  
**Juzgado De Circuito**  
**Civil 020**  
**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: **af40834474925ad937cbc7e46418e34b93fa8bfd84b4337342050e14c64090fb**

Documento generado en 17/10/2023 12:12:50 PM

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