

**RAMA JUDICIAL DEL PODER PÚBLICO**



**JUZGADO VEINTIDÓS CIVIL DEL CIRCUITO**

Bogotá D. C., marzo siete (7) de dos mil veinticuatro (2024).

Referencia. 11001 3101 022 2022 00143 00

Con apoyo en lo establecido en los numerales 1º y 5º del artículo 366 del Código General del Proceso, se aprueba la liquidación de costas elaborada por la secretaría.

***JUZGADO VEINTIDOS CIVIL DEL CIRCUITO***

***PROCESO EJECUTIVO SINGULAR 2022-143 DE ERLINDA SEFAIR DE RIVEROS Y CLAUDIA PATRICIA SEFAR SAAB CONTRA YOJAN ARLEY ORTIZ JARAMILLO***

***LIQUIDACION DE COSTAS: 13-09-2023. En la fecha procedo a realizar la liquidación de costas de la siguiente forma:***

***AGENCIAS EN DERECHO***

<b><i>PDF 030 EXPEDIENTE DIGITAL</i></b>	<b><i>\$5.700.000.00</i></b>
--	------------------------------

<b><i>TOTAL:</i></b>	<b><i>\$5.700.000.00</i></b>
----------------------	------------------------------

***SON: CINCO MILLONES SETECIENTOS MIL PESOS MONEDA CORRIENTE***

*La Secretaria,*

***CLARA PAULINA CORTES GARCIA***

Por estar cumplida la función de este estrado, al amparo de lo dispuesto en el artículo 8º del Acuerdo No. PSAA13-9984 de 5 de septiembre de 2013, en concordancia con el artículo 27 del Código General del Proceso, remítase la actuación a los señores Jueces de Ejecución Civiles del Circuito de Bogotá, para lo de su

cargo. Los mismos resolverán sobre la liquidación de crédito aportada a pdf. 33.

**NOTÍFIQUESE Y CÚMPLASE,**

JJP

**Firmado Por:**  
**Diana Carolina Ariza Tamayo**  
**Juez**  
**Juzgado De Circuito**  
**Civil 022**  
**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: **8d9f0701192d4fd9f2c599955495fbbcda19df8c7754e99391c05afad6fecb47**

Documento generado en 07/03/2024 08:53:00 AM

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