

**JUZGADO CIVIL MUNICIPAL  
SECRETARIA**

**Madrid –Cundinamarca veintitrés (23) de marzo dos mil veintitrés  
(2023)**

PROCESO: EJECUTIVO

**NUMERO: 2543040030012022-1564**

**DEMANDANTE CONJUNTO RESIDENCIAL TARENTO  
APARTAMENTOS PROPIEDAD HORIZONTAL  
DEMANDADO EDWIN RODRÍGUEZ SIERRA**

V/ AGENCIAS EN DERECHO	\$162.000
V/ NOTIFICACIONES (ARANCEL)	
V/ CORREO CITACION O COMPARENDO	
V/ CORREO AVISO NOTIFICACION	
V/ PUBLICACIONES EDICTO	
V/ HONORARIOS CURADOR AD-LITEM	
V/POLIZA JUDICIAL	
V/ RECIBO OFICINA REGISTRO EMBARGO	
V/ RECIBO OFICINA CERTIFIADO TRADICON	
V/ HONORARIOS SECUESTRE	
V/ PUBLICACION REMATE 236	
V/ RECIBO TRANSPORTE	
V/ OTROS	
<b>V/ TOTAL DE LA LIQUIDACION</b>	<b>\$162.000</b>

Son: CIENTO SESENTA Y DOS MIL

El secretario,

  
VICTOR MANUEL ROMERO C

**INFORME SECRETARIAL**

23-03-2023- Al Despacho del señor Juez, para que se sirva proveer:

*Con la liquidación de costas*

*El secretario,*

**VICTOR M ROMERO C.**

**JUZGADO CIVIL MUNICIPAL**

**Madrid –Cundinamarca veintitrés (23) de marzo dos mil veintitrés (2023)**

Proceso # 2543040030012022-1564

Elaborada por la Secretaría, la **liquidación de costas**, encontrarse ajustada a derecho, conforme al numeral 5 del art 366, Código General del Proceso, **la aprueba**

NOTIFIQUESE

El Juez,

**JOSE EUSEBIO VARGAS BECERRA**

<b>JUZGADO CIVIL MUNICIPAL SECRETARIA.</b>	
El auto anterior se notificó por anotación en estado número 052 hoy 24-03-2023	
El secretario,	

Jose Eusebio Vargas Becerra

Firmado Por:

**Juez Municipal**  
**Juzgado Municipal**  
**Civil 001**  
**Madrid - Cundinamarca**

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: **b3ee1e7cef0ccb403ab3d9db1585bd5539844f8a7cb716007e0d3a94b055b153**

Documento generado en 23/03/2023 11:41:43 AM

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