



FOLIO  
**EL JUZGADO QUINTO CIVIL MUNICIPAL DE EJECUCIÓN DE SENTENCIAS  
DE CALI – VALLE**

**DECRETA EMBARGO**

Santiago de Cali, dieciocho (18) de noviembre de dos mil veinte (2020)

**OFICIO N° 05-2944**

Señor (es):

**UNION METROPOLITANA DE TRANSPORTADORES S.A**

**UNIMETRO S.A**

**L. C.**

**EJECUTIVO MINIMA CUANTÍA**

**DEMANDANTE: FINESA S.A**

**DEMANDADO: FERLEY MEJIA QUINTERO C.C. 1.536.970.**

**RADICACIÓN: 76001400300720190053600**

Me permito comunicarle que mediante providencia No. 2440 del 18 **de Noviembre de 2020**, el JUZGADO QUINTO CIVIL MUNICIPAL DE EJECUCION DE SENTENCIAS DE CALI, resolvió: "**UNICO: DECRETAR** el embargo y retención de la quinta parte del salario en lo que exceda el salario mínimo legal o convencional, comisiones y honorarios que devenga el aquí demandado FERLEY MEJIA QUINTERO, identificado (a) con la Cedula de Ciudadanía No. 1.536.970, como empleado de UNION METROPOLITANA DE TRANSPORTADORES S.A "UNIMETRO S.A". Lo embargado no podrá exceder la suma de \$ 30.000.000".

En consecuencia, sírvase proceder de conformidad, efectuando las retenciones y depositándolas a órdenes de este Juzgado en la cuenta corriente Única No. **760012041700** y código de Dependencia No. **760014303000** del Banco Agrario de Colombia de Cali, previniéndole que de lo contrario responderá por dichos valores e incurrirá en multa de dos a cinco salarios mínimos mensuales (Art. 593 # 10 del Código de General del Proceso).

Sírvase proceder de conformidad.

**CARLOS EDUARDO SILVA CANO**

*Secretario*

9692NN

Firmado Por:

**CARLOS EDUARDO SILVA CANO**  
**PROFESIONAL UNIVERSITARIO - FUNCIONES SECRETARIALES**  
**JUZGADO MUNICIPAL DE EJECUCIÓN**  
**CIVIL DE LA CIUDAD DE CALI-VALLE DEL CAUCA**

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: **092a65a4ed9a1be3b81183d717f738ac6016c6a5bee51ae79fb2ab3d86575dec**  
Documento generado en 15/02/2021 07:56:29 AM