

Expediente: **407/24**

Carátula: **BAZAR AVENIDA S.A. C/ NUÑEZ HECTOR FABIAN S/ COBRO EJECUTIVO**

Unidad Judicial: **OFICINA DE GESTIÓN ASOCIADA EN DOCUMENTOS Y LOCACIONES N° 3**

Tipo Actuación: **DECRETO**

Fecha Depósito: **19/12/2025 - 00:00**

**Notificación depositada en el/los domicilio/s digital/es:**

20312001145 - *BAZAR AVENIDA S.A., -ACTOR*

90000000000 - *NUÑEZ, HECTOR FABIAN-DEMANDADO*

20312001145 - *DOMININO, GUILLERMO ANDRES-POR DERECHO PROPIO*

## **PODER JUDICIAL DE TUCUMÁN**

CENTRO JUDICIAL CAPITAL

Oficina de Gestión Asociada en Documentos y Locaciones N° 3

ACTUACIONES N°: 407/24



H106038891676

### **Juzgado Civil en Documentos y Locaciones IV**

**JUICIO: BAZAR AVENIDA S.A. c/ NUÑEZ HECTOR FABIAN s/ COBRO EJECUTIVO. Expte. 407/24**

Proveyendo escrito **OTROS - POR: DOMININO, GUILLERMO ANDRES - 16/12/2025 11:56**

**San Miguel de Tucumán, 18 de diciembre de 2025.-** Encontrándose firme la planilla de capital y existiendo fondos disponibles de las acrecidas del capital, se provee:

**I) Ténganse presentes la constancia de libre deuda del Registro de Deudores Alimentarios adjuntada y el el informe bancario adjuntados.-**

**II) Téngase presente la conformidad manifestada respecto al art. 35 de la Ley 5.480.-**

**III) Atento a lo solicitado, existiendo fondos disponibles: Líbrese Orden de Pago Judicial Electrónica (O.P.J.E.), a favor de la parte actora, en concepto de planilla por capital, intereses y gastos. En consecuencia, transférase de la cuenta judicial N° 562209590531192, perteneciente a los autos del rubro a la cuenta N° 389109406407361 de titularidad de la parte actora, BAZAR AVENIDA SA, C.U.I.T. N° 30532847547, en el Banco Macro S.A., la suma de \$ 60633.75 a través de la Plataforma BIE.- MJT 407/24**

**Actuación firmada en fecha 18/12/2025**

Certificado digital:

CN=ANTONIO Ariel Fabian, C=AR, SERIALNUMBER=CUIL 20254478246

La autenticidad e integridad del texto puede ser comprobada en el sitio oficial del Poder Judicial de Tucumán <https://www.justucuman.gov.ar>.