REPÚBLICA DE COLOMBIA



RAMA JUDICIAL JUZGADO DOCE MUNICIPAL DE PEQUEÑAS CAUSAS LABORALES BOGOTÁ D. C.

Traslado No. 07 del lunes 12 de diciembre de 2022

FIJACIÓN DE TRASLADOS							
N°	RADICADO	CLASE DE PROCESO	EJECUTANTE	EJECUTADO	TIPO DE TRASLADO	FECHA INICIO	FECHA FINALIZA
1.	2021-00540	EJECUTIVO	CAMILO ALBERTO ORTIZ	AFP PORVENIR S.A.	LIQUIDACIÓN DE CRÉDITO	13 DE DICIEMBRE DE 2022	15 DE DICIEMBRE DE 2022
2.	2022-00447	EJECUTIVO	CAROLOS ARTURO SAAVEDRA	CARRUCA LTDA	LIQUIDACIÓN DE CRÉDITO	13 DE DICIEMBRE DE 2022	15 DE DICIEMBRE DE 2022
3.	2022-00186	EJECUTIVO	JULIO ROBERTO ORTEGA ARAQUE	SIMON KENNEDY BOLIVAR MENDEZ	LIQUIDACIÓN DE CRÉDITO	13 DE DICIEMBRE DE 2022	15 DE DICIEMBRE DE 2022
4.	2022-00185	EJECUTIVO	LEIDY MILENA VALDEZ LONDOÑO	SOLMETCAR	LIQUIDACIÓN DE CRÉDITO	13 DE DICIEMBRE DE 2022	15 DE DICIEMBRE DE 2022
5.	2018-00422	EJECUTIVO	LUISA FERNANDA TOVAR CORTES	INTECCO INGENIERIA TECNICA DE COLOMBIA	LIQUIDACIÓN DE CRÉDITO	13 DE DICIEMBRE DE 2022	15 DE DICIEMBRE DE 2022

De conformidad con lo previsto en el artículo 110 y 446 del C.G.P., en la fecha LUNES DOCE (12) DE DICIEMBRE DE 2022, se fija el presente TRASLADO por el término legal, al iniciar la jornada legal establecida para el despacho judicial y se desfija en la misma fecha al terminar la jornada laboral del Despacho.

El EXPEDIENTE DIGITALIZADO, podrá solicitarse al abonado telefónico 3014006162 o al correo electrónico <u>j12lpcbta@cendoj.ramajudicial.gov.co</u>. CINCO (05) Registro (s). Firmado Por:
Emely Lorena Parra Rojas
Secretario Municipal
Juzgado Pequeñas Causas
Laborales 12
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: a2fa7f93d67a3a77ad961c2416ffa3382aa1e3382e22a142d8c56dc736e48d97

Documento generado en 12/12/2022 06:48:53 AM

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