



JUZGADO QUINTO LABORAL DEL CIRCUITO DE BOGOTÁ D.C.

Correo electrónico: j05labctobta@cendoj.ramajudicial.gov.co

Portal web: <https://www.ramajudicial.gov.co/web/juzgado-005-laboral-de-bogota/home>

INSTALACIÓN

En Bogotá, Distrito Capital, siendo el día lunes 21 de noviembre de 2022 y la hora de las 12:00 md., día y hora previamente señalados por auto anterior para llevar a cabo la presente audiencia en el proceso ordinario No. 1996 69968 instaurado por MIGUEL ÁNGEL OLARTE FONTECHA contra la UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL DE GESTIÓN PENSIONAL CONTRIBUCIONES PARAFISCALES DE LA PROTECCIÓN SOCIAL – UGPP como sucesora procesal del FONDO DE PASIVO SOCIAL DE LOS FERROCARRILES NACIONALES DE COLOMBIA y de la NACIÓN - MINISTERIO DE COMERCIO, INDUSTRIA Y TURISMO, se declara esta audiencia pública y abierta y se autoriza su realización de forma virtual.

Comparece el apoderado de la parte actora, doctor Carlos Julio Durán Cruz.

Comparece la doctora Claudia Paola Osorio Mejía a quien se le reconoce personería como apoderada sustituta de la UGPP, previo reconocimiento al doctor Alberto Pulido Rodríguez como apoderado principal.

AUDIENCIA DE RECONSTRUCCIÓN DE EXPEDIENTE. ARTÍCULO 126 CGP

Auto:

Por cumplirse con los presupuestos del artículo 126 del CGP, aplicable por remisión analógica del artículo 145 del CPTSS, se **TIENE POR RECONSTRUIDO EL EXPEDIENTE**.

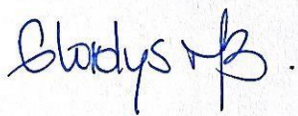
De otro lado, se **ORDENA LA ENTREGA DEL TÍTULO JUDICIAL** No. 400100007835379 por valor de \$ 15.775.131,00 al demandante Miguel Ángel Olarte Fontecha. O, a su apoderado judicial, doctor Carlos Julio Durán Cruz, siempre y cuando allegue poder reciente en el que se ratifique las facultades de recibir y cobrar. **POR SECRETARÍA**, súrtase el trámite respectivo en el portal web transaccional del Banco Agrario de Colombia S.A.

Notificados en estrados.

El Juez,

ANDRÉS GÓMEZ ABADÍA

La Secretaria,

A handwritten signature in black ink, reading "Gladys rfb.". The signature is written in a cursive style with a period at the end.

GLADYS ROCÍO MARTÍNEZ BORDA