

JUZGADO SEGUNDO LABORAL DEL CIRCUITO DE SANTA MARTA, 9 de febrero de 2024. RAD. 47-001-31-05-002-2023-00099-00. Paso al Despacho el presente proceso informando que en el mismo se había fijado fecha para realizar las audiencias de que trata el artículo 80 del CPT y de la SS, para el día 1° de marzo de 2024, sin embargo, la titular del Despacho para esa misma calenda asistirá al “primer encuentro regional de la especialidad laboral” que se llevara a cabo en la ciudad de Riohacha, lo que hace necesario la reprogramación de la diligencia. **Ordene.**

María Fernanda Loaiza Arregocés.
Oficial Mayor.

REPÚBLICA DE COLOMBIA
JUZGADO SEGUNDO LABORAL DEL CIRCUITO
SANTA MARTA - MAGDALENA

REF: PROCESO ORDINARIO LABORAL PROMOVIDO POR **TOMAS ELÍAS CAICEDO MARTÍNEZ** CONTRA **FIDUPREVISORA S.A** como vocera y administradora del **FONDO NACIONAL DEL PASIVO PRESTACIONAL Y PENSIONAL DE LA ELECTRIFICADORA DEL CARIBE S.A ESP.**

RAD. 47-001-31-05-002-2023-00099-00.

Santa Marta, nueve (9) de febrero de dos mil veinticuatro (2024).

AUTO

1. Visto el informe secretarial que precede, se ordena la reprogramación de la audiencia que había sido programada para el día (1) de marzo de 2024 a las 09:00 am, y se fija nueva fecha a efectos de celebrar la audiencia contemplada en el artículo 80 del CPTSS, diligencia que se realizará de manera **virtual** el día **LUNES CUATRO DE MARZO DE DOS MIL VEINTICUATRO (2024) A LAS 9:30 A.M.**

NOTIFÍQUESE,

ELIANA MILENA CANTILLO CANDELARIO

JUEZ.

Firmado Por:
Eliana Milena Cantillo Candelario
Juez
Juzgado De Circuito
Laboral 002
Santa Marta - Magdalena

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: **befa4caf0aad9ef799442383f932679969318b567b683505fbe69e261fe07fe1**

Documento generado en 09/02/2024 01:35:36 PM

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