



**REPÚBLICA DE COLOMBIA**  
Rama Judicial del Poder Público  
**JUZGADO SÉPTIMO LABORAL DEL CIRCUITO DE MEDELLÍN**

Medellín, trece (13) de abril de dos mil veintiuno (2021)

<b>TIPO DE ROCESO:</b>	ORDINARIO LABORAL DE PRIMERA INSTANCIA
<b>RADICADO:</b>	05001-31-05-007-2020-00390-00
<b>DEMANDANTE:</b>	ROCÍO DE JESÚS HIGUITA HIGUITA (Curadora General Legítima de RAMÓN EMILIO HIGUITA HIGUITA"
<b>DEMANDADA:</b>	ADMINISTRADORA COLOMBIANA DE PENSIONES – COLPENSIONES
<b>ASUNTO:</b>	INADMITE DEMANDA

Estudiada la presente demanda encuentra el Despacho que procede su **INADMISIÓN O DEVOLUCIÓN**, en los términos del artículo 25 del C. P. Laboral modificado por la ley 712 de 2001 art. 12 y el artículo 28 del C.P Laboral, modificado por la ley 712 del 2001 art. 15 inciso 1, a efectos de que en el término de cinco (5) días contados a partir de la notificación por estados del presente auto, so pena de rechazo se cumplan los siguientes requisitos:

- Se ADECUARÁ el acápite de fundamentos fácticos y omisiones evitando mezclar los mismos con apartes jurisprudenciales, los cuales deberán presentarse en forma cronológica, organizada y debidamente enumerados y clasificados.
- Se AJUSTARÁ el capítulo rotulado "JURAMENTO ESTIMATORIO", pues de avizora que se cita una cantidad numeraria en letras y otra en números, suman totalmente disímiles.
- DEBERÁ enlistar todos y cada uno de los documentos que fueron relacionados con el escrito de demanda (Art. 25, Num. 9 CPTSS).

**NOTIFÍQUESE**

**Firmado Por:**

**CAROLINA MONTOYA LONDOÑO**  
**JUEZ CIRCUITO**  
**JUZGADO 007 LABORAL DEL CIRCUITO DE MEDELLÍN**

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:

**045fdc752be43aee0e3b16861e036202c0c14b7c9ebd23207be02d56  
f571001f**

Documento generado en 13/04/2021 11:36:59 AM

**Valide éste documento electrónico en la siguiente URL:  
<https://procesojudicial.ramajudicial.gov.co/FirmaElectronica>**