



República de Colombia  
**Corte Suprema de Justicia**  
Sala de Casación Laboral

**GERARDO BOTERO ZULUAGA**

**Magistrado ponente**

**Radicación N° 80858**

Bogotá, D.C., dieciocho (18) de noviembre de dos mil veinte (2020).

**CIRO FERNANDO NUÑEZ VS. ADMINISTRADORA COLOMBIANA DE PENSIONES COLPENSIONES Y OTRO.**

Reconózcase a la doctora MANUELA PALACIO JARAMILLO, identificada con T.P. 198102 del C.S. de la J., como apoderada de la parte opositora Administradora Colombiana de Pensiones – Colpensiones, conforme al poder allegado el 11 de octubre de 2018.

Téngase en cuenta la renuncia al poder presentada el 23 de enero de 2019, por la apoderada de la parte opositora anteriormente citada, de conformidad al artículo 76 del Código General del Proceso.

Por otra parte, reconózcase al doctor JOSÉ DEL CARMEN CÁRDENAS SÁNCHEZ, identificado con T.P. 18104 del C.S. de la J., como apoderado sustituto de la parte

opositora, DIANA JACQUELINE VARGAS JIMÉNEZ, conforme al poder allegado el 10 de septiembre de 2018.

Notifíquese.

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a central vertical stroke, positioned above the printed name.

**GERARDO BOTERO ZULUAGA**  
Magistrado Ponente

<b>CÓDIGO ÚNICO DEL PROCESO</b>	<b>252693103001201400186-01</b>
<b>RADICADO INTERNO:</b>	<b>80858</b>
<b>RECURRENTE:</b>	CIRO FERNANDO NUÑEZ
<b>OPOSITOR:</b>	DIANA JACQUELINE VARGAS JIMENEZ, ADMINISTRADORA COLOMBIANA DE PENSIONES COLPENSIONES
<b>MAGISTRADO PONENTE:</b>	<b>DR.GERARDO BOTERO ZULUAGA</b>



Secretaría Sala de Casación Laboral

Corte Suprema de Justicia

CONSTANCIA DE NOTIFICACIÓN

En la fecha **23 de noviembre de 2020**, Se notifica por anotación en estado n.º **137** la providencia proferida el **18 de noviembre de 2020**.

SECRETARIA \_\_\_\_\_



Secretaría Sala de Casación Laboral

Corte Suprema de Justicia

CONSTANCIA DE EJECUTORIA

En la fecha **26 de noviembre de 2020** y hora 5:00 p.m., queda ejecutoriada la providencia proferida el **18 de noviembre de 2020**.

SECRETARIA \_\_\_\_\_