

TRIBUNAL SUPERIOR DE MEDELLÍN - SALA LABORAL.

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

En este proceso ordinario laboral de MARGARITA MARÍA ISAZA VÉLEZ contra COLPENSIONES y PROTECCIÓN S.A., Rad. **005 2019 00446**, de conformidad con lo establecido en el artículo 82 del CPT y la SS, modificado por el artículo 13 de la ley 1149 de 2007, se admite el recurso de apelación por cuanto el mismo fue sustentado en debida forma en cumplimiento de lo establecido en el artículo 65 del CPT y la SS, modificado por el artículo 10 de esa misma ley.

Igualmente, se dispone conocer el proceso en el grado de jurisdiccional de consulta a favor de COLPENSIONES en atención a que la entidad no apeló la sentencia de primera instancia, la cual fue adversa a sus intereses tal y como lo dispone el artículo 69 del CPT y la SS, modificado por el artículo 14 de la ley 1149 de 2007.

Una vez quede ejecutoriado lo anterior, según lo establecido en el artículo 15 del Decreto 806 del 4 de junio de 2020, proferido por el Gobierno Nacional en el marco del Estado de Emergencia Económica, Social y Ecológica, se les concede a las partes un término de cinco (5) días para que presenten alegatos de conclusión, el cual correrá inicialmente para la apelante del 20 al 26 de abril de 2021, mientras que para las demás será del 27 de abril al 3 de mayo del mismo año.

Si es de su interés hacerlo, el memorial deberá ser allegado al correo electrónico des02sltsmed@cendoj.ramajudicial.gov.co

Surtido el traslado anterior y teniendo en cuenta el orden de entrada de los expedientes al despacho según lo dispone el artículo 18 de la ley 446 de 1998, se proferirá sentencia escrita, la cual se notificará por ESTADOS.

NOTIFÍQUESE.


JOHN JAIRO ACOSTA PÉREZ
Magistrado

**EL SUSCRITO SECRETARIO DEL TRIBUNAL SUPERIOR
DE MEDELLÍN - SALA LABORAL - HACE CONSTAR**

Que la presente providencia se notificó por estados N° 061
del 14 de abril de 2021

Consultable aquí:

<https://www.ramajudicial.gov.co/web/tribunal-superior-de-medellin-sala-laboral/125>