



## AUTO DE SUSTANCIACIÓN N° 222

Popayán, nueve (9) de septiembre de dos mil veintiuno (2021)

**REF: ORDINARIO LABORAL DE PRIMERA INSTANCIA**  
**DTE: JHON ALVARO IBARRA LOPEZ – C.C. 76.330.977**  
**APDO: HAROLD MOSQUERA RIVAS**  
**DDO: ADMINISTRACION DOCUMENTAL DEL CAUCA S.A.S.**  
**APDO: WILLIAM ANDRES ORDOÑEZ BASTIDAS**  
**RAD: 19001310500220210008300**

Revisado el expediente contentivo del proceso citado en referencia, se tiene que auto de fecha 22 de junio de 2021 se fijó como fecha para llevar a cabo la audiencia virtual de que tratan los artículos 77 y 80 del Código Procesal del Trabajo y la Seguridad Social, el día *“Martes 14 de septiembre de dos Mil veintiuno (2021) a las nueve y treinta (9:30 a.m.) de la mañana”*, observa el Despacho que se hace necesario efectuar una reprogramación de la audiencia, por este motivo se procederá a fijar nueva fecha para su realización, la cual para todos los efectos será el día: *“Miércoles seis (6) de octubre de dos Mil veintiuno (2021) a las nueve y treinta (9:30 a.m.) de la mañana”*

Por lo expuesto, el Juzgado Segundo Laboral del Circuito de Popayán,

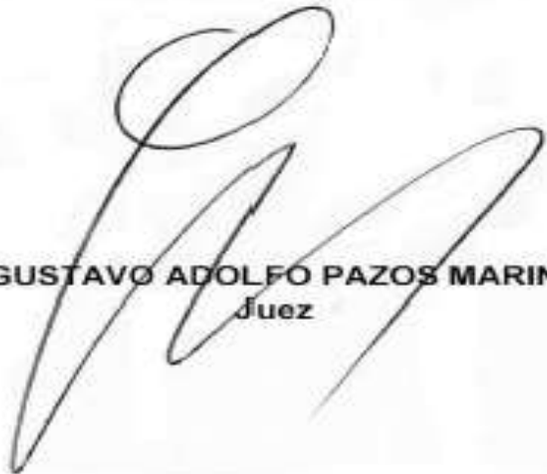
### RESUELVE:

**PRIMERO:** REPROGRAMAR la fecha y hora de la audiencia fijados en auto de fecha 22 de junio de 2021, dentro del presente asunto.

**SEGUNDO:** FIJAR para el *“Miércoles seis (6) de octubre de dos Mil veintiuno (2021) a las nueve y treinta (9:30 a.m.) de la mañana”*, para llevar a cabo la audiencia de que tratan los artículos 77 y 80 del Código Procesal del Trabajo y la Seguridad Social,

**TERCERO:** PUBLICAR el aviso pertinente conforme lo establece el artículo 45 del Código Procesal del Trabajo y la Seguridad Social, modificado por el artículo 5° de la ley 1149 de 2007.

### NOTIFIQUESE



GUSTAVO ADOLFO PAZOS MARIN  
Juez



**CERTIFICO**

QUE EL AUTO ANTERIOR, FUE NOTIFICADO POR ESTADO No. 142 FIJADO HOY, **10 DE SEPTIEMBRE DE 2021** EN LA SECRETARIA DEL JUZGADO SEGUNDO LABORAL DEL CIRCUITO DE POPAYAN A LAS 8:00 A.M.

El Secretario,

  
JANIO FERNANDO RUIZ BURBANO