

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
RAMA JUDICIAL



JUZGADO 58 ADMINISTRATIVO DEL CIRCUITO DE BOGOTÁ D.C.  
SECCIÓN TERCERA

Bogotá D.C., diecinueve (19) de septiembre de dos mil veintidós (2022).

**Expediente:** 11001-33-36-073-2018-00435-00  
**Demandante:** Sandra Ledezma Sánchez  
**Demandado:** Nación - Ministerio de Defensa - Policía Nacional

**Reparación directa**

---

El Despacho, estando el proceso para proferir sentencia, evidenció que en audiencia de pruebas celebrada el 11 de agosto de 2021, concedió recurso de apelación en el efecto devolutivo respecto de la decisión de prescindir de unas pruebas testimoniales decretadas en favor de la parte demandante. No obstante lo anterior, el recurso no fue remitido al superior para su resolución.

En consecuencia el Despacho **resuelve:**

Por Secretaría remítase de **manera inmediata** las piezas procesales pertinentes al Tribunal Administrativo de Cundinamarca a efectos de que resuelva el recurso de apelación concedido en el efecto devolutivo en audiencia de pruebas del 11 de agosto de 2021.

Una vez surtido este trámite el proceso continuará su estudio para sentencia.

**Notifíquese y cúmplase**

**Juan Carlos Lasso Urresta**  
Juez

SBP

<p>JUZGADO 58 ADMINISTRATIVO DEL CIRCUITO DE BOGOTÁ SECCIÓN TERCERA</p> <p>Por anotación en ESTADO No. _____ se notificó a las partes la providencia anterior, hoy <b>20-SEP-2021</b> a las 8:00 a.m.</p> <p>_____</p> <p>Secretaria</p>
--



**Firmado Por:**  
**Juan Carlos Lasso Urresta**  
**Juez Circuito**  
**Juzgado Administrativo**  
**58**  
**Bogotá, D.C. - Bogotá D.C.,**

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: **7f0b196a658b66136a65277b6476b1fe91adeb12e65077d07c519028502ae69f**

Documento generado en 19/09/2022 10:12:34 AM

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