



**JUZGADO TREINTA Y OCHO ADMINISTRATIVO ORAL
CIRCUITO JUDICIAL BOGOTÁ D.C.
SECCIÓN TERCERA**

Juez: *ASDRÚBAL CORREDOR VILLATE*

Bogotá D.C., veintiocho (28) de junio de dos mil veintiuno (2021)

Medio de control: Reparación Directa
Radicación: 110013336038201500389-00
Demandante: Edwin Jairo Montilla Ortega y otros
Demandado: Nación – Ministerio de Defensa – Ejército Nacional
Asunto: Obedézcase y Cúmplase

En atención a que el presente asunto regresó del Tribunal Administrativo de Cundinamarca resolviendo el recurso de apelación contra la sentencia de primera instancia proferida por este Despacho el 30 de agosto de 2017¹, el Juzgado,

RESUELVE:

PRIMERO: OBEDECER Y CUMPLIR lo resuelto por el Tribunal Administrativo de Cundinamarca - Sección Tercera - Subsección “B”, en providencia del 11 de marzo de 2020², por medio de la cual modificó y adicionó la sentencia de primera instancia proferida por este Despacho el 30 de agosto de 2017.

SEGUNDO: Por Secretaría **LIQUÍDENSE** las costas fijadas por el superior a folio 224 del cuaderno No. 3.

NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE.

**ASDRÚBAL CORREDOR VILLATE
Juez 38 Administrativo Bogotá D.C.**

MAVV

Correos electrónicos
Parte demandante: trabajosenlinea0509@hotmail.com , notificaciones@abogadosalmanza.com ,
Parte demandada: notificaciones.bogota@mindefensa.gov.co ; pedro.sanabria@ejercito.mil.co ; sonia.uribe@mindefensa.gov.co ;
Ministerio Público: mferreira@procuraduria.gov.co ;

Firmado Por:

**HENRY ASDRUBAL CORREDOR VILLATE
JUEZ CIRCUITO
JUZGADO 038 ADMINISTRATIVO DEL CIRCUITO DE BOGOTA-CUNDINAMARCA**

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: **c89272175ffdad99cba23f2b631606bf1b98917c281844e9637dddb3f271dedc**
Documento generado en 28/06/2021 08:38:23 AM

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

¹ Folios 98 a 105 C. 3.

² Folios 207 a 224 C. 3.