



República de Colombia
Corte Suprema de Justicia

Sala de Casación Penal
Secretaría

(CUI. 11001020400020230125800)
**FISCALIA 03 DELEGADA ANTE EL TRIBUNAL SUPERIOR DE DISTRITO JUDICIAL DE CUCUTA
TUTELA DE PRIMERA INSTANCIA N° INTERNO 131564**

STP11775-2023

FALLO 11 DE JULIO DE 2023

AVISO DE ENTERAMIENTO

Se fija hoy veinticinco (25) de octubre de 2023, por el término de ocho (8) días, el presente aviso de enteramiento, para notificar que la Sala de Decisión de Tutelas de la Sala de Casación Penal de la Corte Suprema de Justicia, con ponencia del señor Magistrado **HUGO QUINTERO BERNATE**, mediante providencia del 11 de julio de 2023, resolvió, **NEGAR** por improcedente la protección invocada por **AURA NUBIA MARTÍNEZ PATIÑO**, en calidad de Fiscal Tercera Delegada Ante el Tribunal Superior de Cúcuta, contra la aludida Corporación.

Contra la mentada decisión procede impugnación la cual deberá interponer dentro de los tres (3) días siguientes a la presente notificación, que se entenderá surtida dos (2) días después en aplicación a la Ley 2213 del 13 de junio de 2022. En caso de hacer uso de la impugnación, puede hacerla llegar por este mismo medio al correo electrónico notitutelapenal@cortesuprema.gov.co. En caso contrario, las diligencias se remitirán a la Honorable Corte Constitucional para su eventual revisión.

Lo anterior con el fin de notificar del asunto a las partes e intervinientes dentro del proceso No. 544986001132202102068, en especial a **LEDY MARIA RAMIREZ MENESES, JHON JAIRO JAIMES VACA, ORIELSON JAIMES VACA, NATALIA QUINTERO RANGEL, JHAN CARLOS BAYONA ASCANIO**, Víctimas, así como a las demás personas que puedan verse perjudicadas con el desarrollo de este trámite constitucional.

HÉCTOR LEONEL BLANCO MALDONADO

Auxiliar Judicial II

Revisó: Héctor B.
Realizó: Jorge P.

Calle 12 No. 7 – 65 Palacio de Justicia - Bogotá, Colombia.
PBX: (601) 562 20 00 Exts.1126 -1142 - 1143 - 1144 - 1145 Fax: 1125 - 1428
www.cortesuprema.gov.co

Firmado por: Héctor Leonel Blanco Maldonado

Código de verificación: 6BD54984E78AD0C9682FE64E3F2D8F6FA1EC2A59EE941EF5E7EB6C3D555BB512