



REPUBLICA DE COLOMBIA
RAMA JUDICIAL DEL PODER PÚBLICO
JUZGADO SEGUNDO CIVIL DE ORALIDAD DEL CIRCUITO DE BOGOTÁ
Expediente: 11001-31-03-002-2021-00306-00

Bogotá D.C,

4 OCT 2021

RADICACIÓN: 2021 - 00306
PROCESO: DIVISORIO

Como quiera, que se encuentran dados los requisitos legales, se dispondrá la **ADMISION** de la demanda presentada por **ALEXANDRA CAROLINA HENAO MEJÍA** y **ÁLVARO HENAO MEJÍA**, contra **DALILA HENAO CHAVES**, **DIANA XIMENA HENAO CLAVES** y **HANS HENAO CHAVES**.

Por lo expuesto, el Juzgado Segundo Civil de Oralidad del Circuito Judicial de Bogotá,

DISPONE:

PRIMERO: **ADMITIR** con conocimiento en primera instancia, la demanda instaurada por **ALEXANDRA CAROLINA HENAO MEJÍA** y **ÁLVARO HENAO MEJÍA** en ejercicio del **PROCESO DIVISORIO** contra **DALILA HENAO CHAVES**, **DIANA XIMENA HENAO CLAVES** y **HANS HENAO CHAVES**.

SEGUNDO: Acorde con lo establecido por el artículo 291 del Código de General del Proceso, **NOTIFICAR** personalmente la presente providencia a la demandada.

TERCERO: De la demanda y los anexos, córrase traslado por el término de diez (10) días a la parte pasiva, de conformidad con el artículo 409 del Código General del Proceso.

CUARTO: De conformidad con el Artículo 592 del Código General del Proceso, ordenase la inscripción de la demanda, para lo cual se ordena oficiar a la Oficina de Registro de Instrumentos Públicos de la zona respectiva.

QUINTO: **Reconocer** personería a **FLORALBA RAMOS MURCIA** con cédula de ciudadanía **52'489.353** y Tarjeta Profesional No **127.225** del Consejo Superior de la Judicatura para actuar en este proceso como apoderado judicial de la parte demandante.

SEXTO: Hacer los registros pertinentes en el sistema de información judicial.

NOTIFIQUESE Y CUMPLASE


OSCAR GABRIEL CEL Y FONSECA
Juez

JUZGADO SEGUNDO CIVIL DE ORALIDAD DEL CIRCUITO DE BOGOTÁ D.C.
NOTIFICACIÓN ELECTRONICA
LA ANTERIOR PROVIDENCIA SE NOTIFICA ELECTRONICAMENTE
N <u>071</u> De Hoy <u>5 OCT. 2021</u> A LAS 8:00 a.m.
LUIS FERNANDO MARTINEZ GOMEZ SECRETARIO