

REPÚBLICA DE COLOMBIA



JUZGADO PROMISCO DE FAMILIA

Ubaté, veintitrés (23) de noviembre dos mil veintidós (2022)

PROCESO: INVESTIGACIÓN DE PATERNIDAD.
RADICADO: 25-843-31-84-001-2016-00120-00.
DEMANDANTE: S.K.V.P. REPRESENTADA LEGALMENTE
POR LIGIA ESPERANZA BENAVIDES.
DEMANDADOS: FREDDY ALEXANDER MELO MOSCOSO.

En vista de la constancia secretarial que antecede, como quiera que obra comunicación del INML-Unidad Básica Ubaté¹, de inasistencia del demandado a la toma de muestra para prueba de ADN programada para el día 24 de agosto de 2022, habiendo sido notificado previamente de la misma y de las consecuencias de su inasistencia, como obra en constancia de fecha 08 de agosto de 2022².

Se ordena citar nuevamente al señor FREDDY ALEXANDER MELO MOSCOSO y LIGIA ESPERANZA BENAVIDES, para que junto con la niña SARAH KAMILA BENAVIDES PIRAKIVE comparezcan al Instituto Nacional de Medicina Legal - Unidad Básica Ubaté, ubicada en el Hospital El Salvador, carrera 4 N° 5-44, para la toma de muestras del examen de ADN el día 14 de diciembre de 2022, a las 08:15 A.M. Comuníquese a las partes, advirtiéndoles que deben llevar cédula de ciudadanía y llegar al menos con diez (10) minutos de antelación. Por Secretaría ofíciase.

Adviértase al señor FREDDY ALEXANDER MELO MOSCOSO, que de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 386 numeral 2° del C.G.P., **su renuncia a la práctica de la prueba hará presumir cierta la paternidad alegada.**

Se exhorta a las partes para que cumplan con su deber de asistir a la práctica de la prueba so pena de ser objeto de las sanciones de que trata el artículo 44 del C.G.P.

Ofíciase a la Unidad Básica Ubaté y al Director Regional de Oriente, informando la fecha de la toma de muestras, adjuntando copia del FUS.

NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE,

MÓNICA MARGARITA MONCADA CHACÓN

Juez

¹ Expediente electrónico, Cuaderno Principal, Docs. 016. PLANILLA CASOS ATENDIDOS GENÉTICA (1) y 017. RADICADO CORREO 24 AGO 2022.

² Expediente electrónico, Cuaderno Principal, Doc. 013 CITACION DTE Y DDO P- 2016-120.