

**INFORME DE RESULTADOS
EMITIDO POR EL LABORATORIO DE IDENTIFICACIÓN GENÉTICA - IdentiGEN**

Código: 0645T	Fecha de Analisis 16-sept.-22	Fecha de Elaboración: Medellín, 23-sept.-22
Entidad solicitante:	Juzgado primero de Familia del Circuito de Medellín de Oralidad	
Referencia:	Oficio de 2022-08-16-Rdo. 2021- 00600 00	Dirección Solicitante: Cr 52 42 73 Of 301 Medellín (Ant)

CÓDIGO USUARIO	IMPLICADOS EN EL CASO	PARENTESCO	DOCUMENTO	FECHA Y TIPO DE ELEMENTOS TOMADOS Y/O RECIBIDOS	
0645TP1	Heider Hernández Cuello	Presunto Padre	CC 8204915	14-sept.-22	Mancha de sangre
0645TM1	Ariana Milet Echeverri Viloria	Madre	CC 1128392349	14-sept.-22	Mancha de sangre
0645TH1	Jacobo Hernández Echeverri	Hijo	NUIP 1031946574	14-sept.-22	Mancha de sangre

Observación: Las muestras biológicas fueron tomadas en el Laboratorio IdentiGEN; estas muestras corresponden a las ensayadas y sobre las que se realiza el presente reporte.

Metodología:

El análisis de muestras se realiza siguiendo los procedimientos e instructivos de Amplificación de ADN (PCR sin Extracción de ADN). I-SE-13 versión 09 de 2021-03-10. Montaje de muestras en analizador genético. I-SE-23 versión 24 de 2021-03-08. Análisis y lectura de muestras en analizador genético. I-SE-24 versión 25 de 2021-04-26. Anualmente se realiza un ensayo de aptitud a nivel internacional con el Instituto Nacional De Toxicología y Ciencias Forenses a través del Grupo de habla española y portuguesa de la Sociedad Internacional de Genética Forense (ghep-isfg) y opcionalmente, participa en comparaciones interlaboratorio con la Sociedad Latinoamericana de Genética Forense (SLAGF). Los métodos de ensayo están Acreditados por el Organismo Nacional de Acreditación de Colombia-ONAC, según Certificado 13-LAB-038 (ver en <https://onac.org.co/directorio-de-acreditados/>), con la Norma NTC ISO/IEC 17025:2017. El Sistema de Gestión de la Calidad está Certificado por el Icontec e IQNet Nro. SC-1640-1, con la norma NTC ISO 9001:2015

Resultado	STRs	Presunto Padre	Madre	Hijo (a)	Interpretación
	01-D22S1045	15 / 17	15 / 16	15 / 15	No Exclusión
	02-D5S818	10 / 11	7 / 11	7 / 11	No Exclusión
	03-D13S317	11 / 12	8 / 11	11 / 12	No Exclusión
	04-D7S820	9 / 10	9 / 10	10 / 10	No Exclusión
	05-D16S539	8 / 11	9 / 11	9 / 13	Exclusión
	06-PENTA E	8 / 12	10 / 11	11 / 15	Exclusión
	07-D2S441	10 / 14	11 / 14	11 / 14	No Exclusión
	08-VWA	16 / 17	14 / 15	14 / 18	Exclusión
	09-D12S391	15 / 21	19 / 23	17 / 23	Exclusión
	10-CSF1PO	11 / 12	10 / 12	10 / 10	Exclusión
	11-PENTA D	11 / 12	9 / 12	11 / 12	No Exclusión
	12-D1S1656	13 / 15.3	15 / 15	14 / 15	Exclusión
	13-TH01	6 / 9	6 / 9.3	6 / 9.3	No Exclusión
	14-SE33	17 / 30.2	17 / 18	17 / 26.2	Exclusión
	15-D10S1248	13 / 15	12 / 14	12 / 13	No Exclusión
	16-F13B	7 / 9	6 / 7	6 / 10	Exclusión
	17-D21S11	30 / 31	30 / 30	29 / 30	Exclusión
	18-D18S51	17 / 17	12 / 17	16 / 17	Exclusión
	AMELOGENINA	X/Y	X/X	X/Y	-----

Interpretación: EXCLUSIÓN: En los resultados obtenidos de los 18 marcadores genéticos analizados, se han encontrado 10 exclusiones entre Heider Hernández Cuello y Jacobo Hernández Echeverri hijo (a) de Ariana Milet Echeverri Viloria .

Revisó



Analista
Juan David Granda Agudelo

Autorizó



Director
Adriana Alexandra Ibarra Rodríguez

Observación: Este informe no se puede reproducir ni total ni parcialmente, sin la autorización por escrito del Laboratorio de Identificación Genética - IdentiGEN de la Universidad de Antioquia

FIN DEL INFORME

Página 1 de 1