

INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES
Subdirección de Servicios Forenses
GRUPO NACIONAL DE GENETICA-CONTRATO ICBF



ISO/IEC 17025:2017
10-LAB-010

INFORME PERICIAL N° SSF-GNGCI-2201000660

Página 1 de 3

INFORME PERICIAL-ESTUDIO GENÉTICO DE FILIACIÓN

CIUDAD Y FECHA	BOGOTÁ D.C. 2022-09-15
AUTORIDAD DESTINATARIA Y/O AUTORIDAD SOLICITANTE	Dr(a). GUILLERMO RODRIGUEZ GARRIDO. JUEZ. JUZGADO PRIMERO DE FAMILIA SINCELEJO. CARRERA 16 N° 22 - 51 TORRE GENTIUN PISO 7. SINCELEJO, SUCRE. Correo Electronico: fcto01sinc@cendoj.ramajudicial.gov.co
IDENTIFICACION Y REFERENCIAS DE SOLICITUD	PROCESO 2021-0043300 2022/02/18.
SOLICITUD/MOTIVO	IMPUGNACION DE PATERNIDAD
ELEMENTOS RECIBIDOS Y PERSONAS ASOCIADAS	
PRESUNTO PADRE 1 -JORGE ELIECER CASTRO CASTILLO-CC.92523619 1 - MANCHA DE SANGRE EN SOPORTE FTA - 2201000660PP112 - Registrada el: 2022/05/25 . MADRE 1 -YOJAIRA ISABEL ESCOBAR PEREZ-CC.64584654 1 - MANCHA DE SANGRE EN SOPORTE FTA - 2201000660M110 - Registrada el: 2022/05/25 . HIJO(A) 1 -ISABELLA CASTRO ESCOBAR-TI.1030242678 1 - MANCHA DE SANGRE EN SOPORTE FTA - 2201000660H108 - Registrada el: 2022/05/25 .	
Fecha de radicación en el laboratorio	2022-05-25
Periodo de Análisis: 2022-08-01 a 2022-09-15	

HALLAZGOS

Marcadores Genéticos

Sistema Genetico	PRESUNTO PADRE 1	MADRE 1	HIJO(A) 1	AOP HIJO(A) 1
	JORGE ELIECER CASTRO CASTILLO	YOJAIRA ISABEL ESCOBAR PEREZ	ISABELLA CASTRO ESCOBAR	
D8S1179	14,15	10,13	10,13	10 o 13*
D21S11	29,30	30,2,32,2	30,32,2	30
D7S820	7,8	10,12	10	10*
CSF1PO	11,12	10,12	12	12
D3S1358	15,16	15,16	15	15
TH01	6,9,3	6,9,3	6,9,3	6 o 9,3
D13S317	9	13	13	13*
D16S539	9,12	13	12,13	12
FGA	19,24	24,26	25,26	25*
vWA	16	16,18	16	16
TPOX	8	8	8	8
D5S818	11	11,12	11,12	11 o 12
D2S1338	17,23	17,24	17,24	17 o 24
D19S433	14,15,2	13,15	13,15	13 o 15*
Penta D	9,14	10,13	9,13	9
Penta E	12,20	7,8	8,19	19*
D10S1248	12,15	13,14	14	14*
D12S391	19,21	19,22	17,19	17*
D1S1656	11,14	16,18,3	14,18,3	14
D2S441	10,14	11,14	11,11,3	11,3*
D22S1045	15,16	16,17	15,16	15
AMELOGENINA	X,Y	X	X	-----

N.D: No determinado (no se obtiene perfil o no fue reproducible o no hay información disponible, no se analizó).

CC
VAP



ISO/IEC 17025:2017
10-LAB-010



INFORME PERICIAL N° SSF-GNGCI-2201000660

Página 2 de 3

INTERPRETACION

En la tabla de hallazgos se presentan los perfiles genéticos para cada muestra analizada. El hijo(a) debe compartir un alelo en cada sistema genético, con cada uno de sus padres biológicos. Se observa que el PRESUNTO PADRE1 no tiene todos los alelos que el hijo(a) debió heredar obligatoriamente de su padre biológico (AOP). Se encontraron nueve (9) exclusiones en los sistemas genéticos analizados (véase tabla de hallazgos).

CONCLUSIONES

1. **JORGE ELIECER CASTRO CASTILLO se excluye como el padre biológico de ISABELLA.**

OBSERVACIONES

- Los remanentes de las muestras analizadas quedan almacenados en el Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses a disposición de la autoridad.
- Los resultados solo están relacionados con las muestras analizadas, tal como se reciben.
- En el Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses, contamos con acreditación ONAC, vigente a la fecha, con código de acreditación 10-LAB-010, bajo la norma ISO/IEC 17025:2017 y con Certificación emitida por SGS Colombia S.A, bajo la norma NTC-ISO9001:2015 con Certificado No. CO 15/6256 de 2021-06-10.
- Se deja registro fotográfico de los EMP recibidos.
- Este informe pericial fue revisado de acuerdo con el procedimiento Revisión de Informes periciales de los laboratorios forenses y organismos de inspección, código DG-M-P-099.

REGISTRO DE IDENTIDAD DE LOS MUESTRADANTES

Se recibió formatos de Autorización para Toma de Muestras firmado y con huella dactilar, fotocopia(s) del(los) documento(s) de identidad, registro de huellas dactilares de los dedos índice y pulgar derechos y fotografía de los comparecientes. La toma de muestra de la menor ISABELLA CASTRO ESCOBAR fue autorizado por la señora YOJAIRA ISABEL ESCOBAR PEREZ en calidad de Madre de la menor de quien se recibió documento de identidad.

METODOLOGIA

Los métodos y los principios de los métodos utilizados en el laboratorio son reportados en la literatura científica y validados para el uso forense.

1. PURIFICACION DE ADN A PARTIR DE TARJETAS FTA :

El ADN atrapado en la matriz de la tarjeta FTA, se purifica y se limpia de inhibidores de PCR. Códigos DG-M-PET-026-V7.

2. PCR-MULTIPLEX, MARCADORES BIPARENTALES Y UNIPARENTALES:

Amplificación simultánea in vitro de múltiples loci polimórficos, con métodos fluorescentes. Código DG-M-PET-102-V5.

3. SEPARACION, DETECCIÓN Y ASIGNACIÓN:

Electroforesis capilar y detección automatizada de fragmentos de ADN fluorescentes. Los fragmentos de ADN se analizaron con el programa "Sequencing Analysis @Software" y se realizó la asignación alélica usando el programa "GeneMapper @Software". Códigos DG-M-I-017-V06, DG-M-I-043-V04 y DG-M-I-035-V05.

4. CONTROL DE PROCEDIMIENTOS Y RESULTADOS:

Se procesaron controles negativos y positivos en cada etapa del proceso. Los hallazgos y la información del caso cumplieron con un proceso de revisión por personal experto en la misma área, antes de la emisión final del informe pericial. Este laboratorio realiza anualmente ensayos de aptitud (DG-M-P-004-V09), de acuerdo con los programas de evaluación de desempeño establecidos.

El resultado excluyente fue confirmado repitiendo el proceso desde la extracción de ADN, de acuerdo al instructivo DG-M-I-035-V5.

Oct 10

INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES
Subdirección de Servicios Forenses
GRUPO NACIONAL DE GENETICA-CONTRATO ICBF



ISO/IEC 17025:2017
10-LAB-010

INFORME PERICIAL N° SSF-GNGCI-2201000660

Página 3 de 3

Instrumentos empleados: Los aparatos volumétricos operados por pistón, Termocicladores y Analizadores genéticos que se utilizaron son sometidos periódicamente a mantenimiento, calibración y verificación de estado (DG-A-P-021-V013, DG-A-I-031-V07, DG-M-I-072-V05, DG-M-I-099-V04, DG-M-I-017-V06 y DG-A-I-046-V02).

La bibliografía está referenciada en cada protocolo o instructivo de la metodología, cualquier aclaración con respecto a ésta se suministrará a solicitud de la respectiva autoridad.

ANEXOS

No aplica

La(s) muestra(s) analizadas han permanecido bajo permanente custodia por parte del Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses-Grupo de Genética Forense, desde su recepción, o desde su recolección (si es el caso).

Atentamente,

Valeria Pinto Duarte

VALERIA ALEJANDRA PINTO
PROFESIONAL DE ANALISIS PERICIAL
GRUPO NACIONAL DE GENETICA-CONTRATO ICBF
Subdirección de Servicios Forenses

VoBo. Revisado: *Catalina Costañero*

Para tramitar cualquier aclaración o ampliación que la autoridad competente solicite, es indispensable hacer referencia siempre al número de identificación del informe pericial en el instituto (extremo superior derecho del primer folio del informe pericial).

FIN DEL INFORME PERICIAL

VAP