

RESULTADOS DE ANALISIS DE ADN

Resultados: Esta prueba fue realizada por un laboratorio con acreditaciones de ISO17025, AABB Y CAP.

Se analizaron 16 marcadores genéticos. Proceso de la prueba: La amplificación de ADN se realiza por medio sistema PowerPlex®, La detección es a través del analizador genético ABI PRISM® 3130xl , y el análisis mediante programa GeneMapper® ID

Interpretación: De acuerdo con el análisis del ADN, El presunto padre MIGUEL ALONSO no puede ser excluido como padre biológico del menor, MANUEL ALONSO, Porque ellos coinciden con los mismos marcadores genéticos. La probabilidad de parentesco se indica como sigue.

Índice combinado directo : 41,729,772
Porcentaje de Probabilidad: 99.999%

Por lo tanto, asumiendo la probabilidad a priori de 50%, la probabilidad de paternidad es de **99.99% ***

STR LOCUS	PRESUNTO PADRE		MENOR		MADRE (N/A)	INDICE
AMEL		XY		XY		
D3S1358	16	18	17	18		3.660
TH01	7	9,3	6	7		1.313
D21S11	31	31.2	29	31.2		5.733
D18S51	14	16	14	15		3.440
Penta E	16	21	15	16		10.118
D5S818		12	8	12		2.703
D13S317	9	11	8	11		1.585
D7S820	7	11	10	11		2.359
D16S539		12		12		2.769
CSF1PO		11	10	11		1.657
Penta D	9	14		9		2.915
vWA	14	20	14	16		4.622
D8S1179	13	16	14	16		21.500
TPOX	10	11	8	10		0.847
FGA	22	24	23	24		3.822

* La asociación de nombres, parentescos y razas con los resultados presentados son estrictamente información provista a easyDNA. Dicha información es estrictamente confidencial. La prueba asume una probabilidad a priori de 50%. La toma de las muestras para generar el reporte no son realizadas para seguir los acuerdos de una cadena de custodia. Por lo tanto estos resultados pueden no ser aceptados en casos legales. Los participantes están de acuerdo y entienden que estos resultados son estrictamente solo de uso personal.