

Persona analizada:  
Fecha recepción: 31/08/2020  
Su Rf<sup>a</sup>:  
Sexo: Hombre  
Muestra: BASTONCILLOS CON RASPADO BUCAL  
Tomador de la muestra: EL CLIENTE  
Observaciones: La cadena de custodia está incompleta  
Fecha Informe: 11/09/2020

Centro:  
N Rf<sup>a</sup>: DIG 344301

El presente informe se ha realizado conforme al contrato de Solicitud de Identificación de muestras biológicas mediante análisis de ADN que obra en poder de Ampligen Diagnósticos, S.L.U.

## TECNOLOGÍA EMPLEADA EN EL PRESENTE ESTUDIO

1. Amplificación del ADN obtenido de las muestras mediante reacción en cadena de la polimerasa o PCR con el kit comercial AmpFISTR NGM Select de Applied Biosystems o los kits Investigator de QIAGEN: Argus X-12 para el estudio del cromosoma X o Argus Y-12 para el estudio del cromosoma Y.
2. La detección de los alelos se realizó mediante electroforesis capilar en secuenciador automático SeqStudio de ThermoFisher SCIENTIFIC.

## RESULTADOS DEL ANÁLISIS

MARCADOR	ALELOS	MARCADOR	ALELOS
D10S1248	13-14	FGA	24-26
VWA	16-18	D2S441	14
D16S539	13	D3S1358	14
D2S1338	17-18	D1S1656	15-17.3
D8S1179	14-15	D12S391	18-19
D21S11	28-29	SE33	20.2-22.2
D22S1045	16	D12S1090	11-26
D19S433	14-15	Amelogenina	X-Y
TH01	6		

**Pilar Arca Miguélez**  
Directora científica

Col.18362CL

**Ampligen Diagnósticos, SLU**  
B33483538  
C/Rodrigo Yañez 12 - 24401 Ponferrada  
info@ampligen.es - www.ampligen.es