



## SOCIEDAD ARGENTINA DE GENÉTICA FORENSE

Asociación Civil- Resolución IGJ N 000562

Sociedad Argentina de  
Genética Forense

### EJERCICIO DE COLABORACIÓN PARA LA COMPARACIÓN DE RESULTADOS DE ANÁLISIS DE POLIMORFISMOS DE ADN EN MANCHAS DE SANGRE Y OTRAS MUESTRAS BIOLÓGICAS

#### Ejercicio 2012

LABORATORIO COORDINADOR  
Servicio de Análisis Comparativo de ADN  
Dirección General de Asesorías Periciales  
SCJ- Provincia de Buenos Aires  
41 y 119- CP 1900 La Plata- Argentina

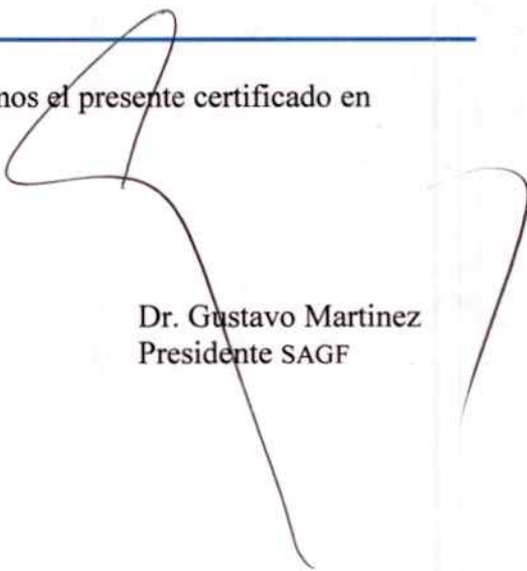
El Laboratorio SERVICIO DE HUELLAS DIGITALES GENÉTICAS dirigido por DANIEL CORACH ha participado con el N° 7 en Ejercicio teórico Forense correspondiente al año 2012 con los resultados que se describen en la tabla siguiente

Sistema	Evaluación
D8S1179	C
D21S11	C
D7S820	C
CSF1PO	C
D3S1358	C
TH01	C
D13S317	C
D16S539	C
D2S1338	C
D19S433	C
vWA	C
TPOX	C
D18S51	C
D5S818	C
FGA	C

C: Resultado concordante NC: Resultado no concordante SC: Sin Consenso  
A: Aceptable

Para que conste a los efectos oportunos, expedimos el presente certificado en  
La Plata, 12 de Diciembre de 2012

  
Dra. María Mercedes Lojo  
Coordinadora del Ejercicio

  
Dr. Gustavo Martinez  
Presidente SAGF



**EJERCICIO DE COLABORACIÓN PARA LA COMPARACIÓN DE  
RESULTADOS DE ANÁLISIS DE POLIMORFISMOS DE ADN EN MANCHAS  
DE SANGRE Y OTRAS MUESTRAS BIOLÓGICAS**

**Ejercicio 2012**

LABORATORIO COORDINADOR  
Servicio de Análisis Comparativo de ADN  
Dirección General de Asesorías Periciales  
SCJ- Provincia de Buenos Aires  
41 y 119- CP 1900 La Plata- Argentina

El Laboratorio SERVICIO DE HUELLAS DIGITALES GENÉTICAS dirigido por DANIEL CORACH ha participado con el N°7 en la **Prueba forense** del Ejercicio correspondiente al año **2012**, consistente en el análisis de una muestras de mezcla de sangre de dos individuos en una gasa (M4) y una colilla combustionada (M5), informando los sistemas se detallan en la tabla, con los resultados que se indican

STR's Y Marcador	M4	M5	STR's Autosómicos Marcador	M4	M5	STR's X Marcador	M4	M5
DYS 19	C	C	D3S1358	C	C	DXS8378	C	C
DYS 385	C	C	THO1	C	C	DXS9898	C	C
DYS 389 I	C	C	D21S11	C	C	DXS7133	C	C
DYS 389 II	C	C	D18S51	C	C	GATA31E08	C	C
DYS 390	C	C	PENTA E	C	C	GATA172D05	C	C
DYS 391	C	C	D5S818	C	C	DXS7423	C	C
DYS 392	C	C	D13S317	C	C	DXS6809	C	C
DYS 393	C	C	D7S820	C	C	DXS7132	C	C
DYS 437	C	C	D16S539	C	C	DXS9902	C	C
DYS 438	C	C	CSF1PO	C	C	DXS6789	C	C
DYS 439	C	C	PENTA D	C	C			
DYS 448	C	C	VWA	C	C	ADN	SC	SC
DYS 456	C	C	D8S1179	C	C	MITOCONDRIAL		
DYS 458	C	C	TPOX	C	C			
GATA C4	C	C	FGA	C	C			
GATA H4	C	C	D2S1338	C	C			
DYS576	SC	SC	D19S433	C	C			
DYS481	SC	SC	Amelogenina	C	C			
DYS549	SC	SC						
DYS533	SC	SC						
DYS570	SC	SC						
DYS643	SC	SC						

C: Resultado concordante NC: Resultado no concordante SC: Sin Consenso

Para que conste a los efectos oportunos, expedimos el presente certificado en  
La Plata, 12 de Diciembre de 2012

Dra. María Mercedes Lojo  
Coordinadora del Ejercicio

Dr. Gustavo Martinez  
Presidente SAGF



# SOCIEDAD ARGENTINA DE GENÉTICA FORENSE

Asociación Civil- Resolución IGG N 000562

Sociedad Argentina de  
Genética Forense

## EJERCICIO DE COLABORACIÓN PARA LA COMPARACIÓN DE RESULTADOS DE ANÁLISIS DE POLIMORFISMOS DE ADN EN MANCHAS DE SANGRE Y OTRAS MUESTRAS BIOLÓGICAS

### Ejercicio 2012

LABORATORIO COORDINADOR  
Servicio de Análisis Comparativo de ADN  
Dirección General de Asesorías Periciales  
SCJ- Provincia de Buenos Aires  
41 y 119- CP 1900 La Plata- Argentina

El Laboratorio SERVICIO DE HUELLAS DIGITALES GENÉTICAS dirigido por DANIEL CORACH ha participado con el N° 7 en la **Prueba de Tipificación** del Ejercicio correspondiente al año **2012**, consistente en el análisis de tres muestras de sangre en tarjeta FTA, informando los sistemas se detallan en la tabla, con los resultados que se indican

STR's Y Marcador	M1	STR's Autosómicos Marcador	M1	M2	M3	STR's X Marcador	M1	M2	M3
DYS 19	C	D3S1358	C	C	C	DXS8378	C	C	C
DYS 385	C	TH01	C	C	C	DXS9898	C	C	C
DYS 389 I	C	D21S11	C	C	C	DXS7133	C	C	C
DYS 389 II	C	D18S51	C	C	C	GATA31E08	C	C	C
DYS 390	C	PENTA E	C	C	C	GATA172D05	C	C	C
DYS 391	C	D5S818	C	C	C	DXS7423	C	C	C
DYS 392	C	D13S317	C	C	C	DXS6809	C	C	C
DYS 393	C	D7S820	C	C	C	DXS7132	C	C	C
DYS 437	C	D16S539	C	C	C	DXS9902	C	C	C
DYS 438	C	CSF1PO	C	C	C	DXS6789	C	C	C
DYS 439	C	PENTA D	C	C	C				
DYS 448	C	VWA	C	C	C	ADN	C	C	C
DYS 456	C	D8S1179	C	C	C	Mitocondrial			
DYS 458	C	TPOX	C	C	C				
GATA C4	C	FGA	C	C	C				
GATA H4	C	D2S1338	C	C	C				
DYS576	SC	D19S433	C	C	C				
DYS481	SC	Amelogenina	C	C	C				
DYS549	SC								
DYS533	SC								
DYS570	SC								
DYS643	SC								

C: Resultado concordante NC: Resultado no concordante SC: Sin Consenso

Para que conste a los efectos oportunos, expedimos el presente certificado en  
La Plata, 12 de Diciembre de 2012

Dra. María Mercedes Lojo  
Coordinadora del Ejercicio

Dr. Gustavo Martinez  
Presidente SAGF



Sociedad Argentina de  
Genética Forense

## SOCIEDAD ARGENTINA DE GENÉTICA FORENSE

Asociación Civil- Resolución IGJ N 000562

### EJERCICIO DE COLABORACIÓN PARA LA COMPARACIÓN DE RESULTADOS DE ANÁLISIS DE POLIMORFISMOS DE ADN EN MANCHAS DE SANGRE Y OTRAS MUESTRAS BIOLÓGICAS

#### Ejercicio 2012

---

LABORATORIO COORDINADOR  
Servicio de Análisis Comparativo de ADN  
Dirección General de Asesorías Periciales  
SCJ- Provincia de Buenos Aires  
41 y 119- CP 1900 La Plata- Argentina

---

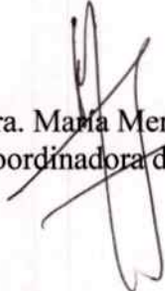
El Laboratorio SERVICIO DE HUELLAS DIGITALES GENÉTICAS dirigido por DANIEL CORACH ha participado con el N°7 en Ejercicio teórico de Paternidad correspondiente al año 2012 con los resultados que se describen en la tabla siguiente

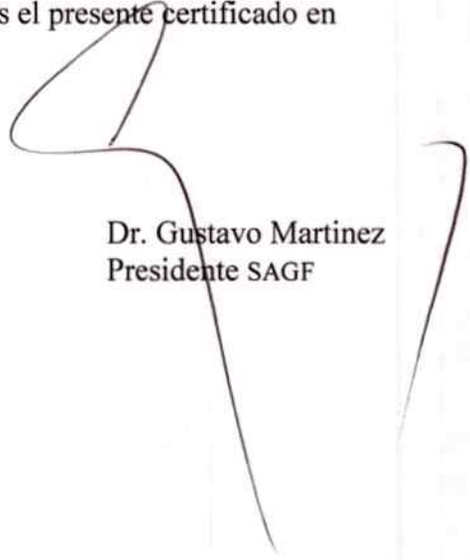
<u>Sistema</u>	<u>Evaluación</u>
D3S1358	C
TH01	C
D21S11	C
D18S51	C
PENTA E	C
D5S818	C
D13S317	C
D7S820	C
D16S539	C
CSF1PO	C
PENTA D	C
VWA	C
D8S1179	C
TPOX	C
FGA	C

C: Resultado concordante NC: Resultado no concordante SC: Sin Consenso  
A: Aceptable

---

Para que conste a los efectos oportunos, expedimos el presente certificado en  
La Plata, 12 de Diciembre de 2012

  
Dra. María Mercedes Lojo  
Coordinadora del Ejercicio

  
Dr. Gustavo Martinez  
Presidente SAGF