

LABORATORIO REGIONAL DE GENETICA FORENSE DEL NOA 2017

ANÁLISIS DE MUESTRAS		
Ensayo	Nº de Muestras	TOTAL
Presencia de fluidos biológicos en evidencias (Luz Forense)	227	6759
Presencia de Sangre en muestra de evidencia	153	
Presencia de Semen en muestra de evidencia	149	
Presencia de Saliva en muestra de evidencia	22	
Purificación de ADN	1322	
Cuantificación de ADN (PCR en tiempo real)	722	
Realización de PCRs (IF, YF, MF, PPF, PP21)	1897	
Electroforesis Capilar, Detección y Análisis-Genotipificación	2267	

CONTROLES DE CALIDAD			
ORGANIZADOR		Ejercicio Práctico Nº de Muestras (Nº de ensayos)	Ejercicio Teórico Nº de Casos (Nº Marcadores e individuos)
GHEP (Grupo de Habla Española y Portuguesa de la International Society for Forensic Genetics)	NIVEL BASICO	4 (176)	2 (44)
	NIVEL AVANZADO	3 (129)	4 (53)
SAGF (Sociedad Argentina de Genética Forense)	MODULO 1 (Determinación de Vínculos Biológicos)	4 (111)	1 (19)
	MODULO 2 (Identificación de Vestigios Biológicos)	2 (90)	1 (17)
TOTAL		13 (506)	8 (133)

LABORATORIO REGIONAL DE GENETICA FORENSE DEL NOA 2017

ANALISIS INFORMADOS			
ANALISIS		Nº de Muestras informadas	Nº de Casos Informados
PODER JUDICIAL DE JUJUY	Identificación de Fluidos Biológicos para la Justicia Penal (Presencia de sangre, semen y/o saliva)	504	41
	Análisis de ADN para la Justicia Penal (Identificación)	227	34
	Análisis de ADN para la Justicia Penal (Filiaciones)	57	16
	Análisis de ADN para la Justicia Civil (Filiaciones)	581	166
	Análisis de ADN para Particulares (Filiaciones)	30	9
Poder Judicial de Tucumán	Análisis de ADN para la Justicia Penal (Identificación)	4	1
Poder Judicial de La Rioja	Análisis de ADN para la Justicia Penal (Identificación)	41	9
	Análisis de ADN para la Justicia Penal (Filiaciones)	6	1
	Análisis de ADN para la Justicia Civil (Filiaciones)	8	3
Poder Judicial de Santiago del Estero	Análisis de ADN para la Justicia Penal (Identificación)	40	6
	Análisis de ADN para la Justicia Penal (Filiaciones)	30	9
Poder Judicial de Catamarca	Análisis de ADN para la Justicia Penal (Identificación)	178	15
	Análisis de ADN para la Justicia Penal (Filiaciones)	27	6
TOTAL		1733	316

LABORATORIO REGIONAL DE GENETICA FORENSE DEL NOA 2017

RECEPCION Y RESGUARDO DE MUESTRAS

Procedencia de las muestras	Nº de muestras	Nº de casos a los que corresponden	Nº de casos con solicitud de análisis (Preliminar ó ADN)
Departamento Médico del Poder Judicial	194	47	32
Departamento de Secuestros u otras Dependencias del Poder Judicial	80	17	17
Policía de Jujuy (Criminalística, Homicidios, Comisarías, etc.)	171	30	25
Medicina Legal de la Policía de Jujuy	82	52	2
Otros Poderes Judiciales de Provincias del NOA	505	45	45
Ministerio Publico de la Acusación	400	107	9
Extracciones del Laboratortio de Material Biológico de referencia para ADN (Civiles y Penales)	898	314	308
TOTAL	2330	612	438

LABORATORIO REGIONAL DE GENETICA FORENSE DEL NOA 2017

OTRAS FUNCIONES

FUNCIONES	Nº Muestras	Nº Comunicaciones ó Casos
Gestión de envío de informes (y cálculo de costos) a las Provincias del NOA	---	50
Gestión de muestras (envío de muestras a Secuestro y otras Dependencias)	326	62
Otorgamiento de turnos y presupuestos para análisis de filiación	---	468
Gestión de autorización para realizar análisis de filiación con trámite de Justicia Gratuita	---	45
Informe a las diversas Dependencias de la no presentación de la/s parte/s (Nº se casos)	---	206
Otras comunicaciones y respuesta a oficios	---	66
Recepción de Oficios Civiles	---	456
Recepción de Oficios Penales	---	246
Total	326	1599