

A continuación encontrarás un listado de las prácticas especializadas que puedes ofrecer en tu plan de estudios, mismas las que te brindamos completo soporte.

ÁREA	PRÁCTICA	DUR. hrs.
Dactiloscopía de laboratorio	Revelado de huellas por método químico con amido black y violeta de genciana	2
	Revelado de huellas por método químico con yodo y DFO	2
	Revelado de huellas con cianoacrilato (refuerzo amarillo básico y polvos)	2
	Revelado de huellas por método químico con ninhidrina y nitrato de plata	2
	Revelado de huellas por método físico con polvos regulares y magnéticos	2
	Revelado de huellas por método físico con reagentes líquidos	2
	Levantamiento de huellas dactilares de superficies rugosas	1
	Toma de ficha decadactilar y clasificación	2
Balística reconstructiva	Confronta de ficha decadactilar vs fragmentos localizados en el lugar	2
	Escenografía del lugar a partir de un hecho delictuoso XAF	2
	Posición víctima-victimario con trayectoria laser	2
Criminalística	Posición víctima-victimario con hilo	2
	Acordonamiento, protección, preservación y señalización del lugar de intervención	2
	Técnicas de búsqueda de indicios en el lugar de intervención	2

	Fijación escrita del lugar de intervención	2
	Descripción de posición y orientación del cadáver	2
	Levantamiento de cadáver	1
	Planimetría del lugar de intervención	2
	Moldeado de huellas de calzado y neumáticos (yeso, silicon, resina)	2
	Revelado de huellas por método físico con polvos regulares y magnéticos	2
	Busqueda, levantamiento y embalaje de arma blanca y objetos contundentes	2
	Búsqueda, levantamiento y embalaje de indicios biológicos en el lugar de intervención	2
	Búsqueda, levantamiento y embalaje de indicios balísticos en el lugar de intervención	2
	Levantamiento y embalaje de documentos y papel moneda	1
	Llenado de formato de cadena de custodia	2
	Elaboración de dictamen en criminalística de campo	3
Fotografía forense	Fijación fotográfica del lugar de intervención	2
	Fijación fotográfica de la víctima en el lugar de intervención y anfiteatro	2
	Fijación fotográfica de indicios en plano de piso y muros (uso del testigo métrico)	2
	Fijación fotográfica de vehículos	1
	Fijación fotográfica de láser de trayectoria de bala	1
	Fijación fotográfica de documentos (mesa reprokit y luz forense)	1

Química forense	Análisis presuntivo de semen, saliva y orina y su procesamiento	2
	Análisis de patrones de manchas de sangre	2
	Rastreo hemático de manchas visibles y latentes (luminol)	2
	Análisis <i>in situ</i> de drogas y su procesamiento	2
	Levantamiento, embalaje, observación y fijación de pelos y fibras	2
Grafoscopía y documentoscopía	Confronta de signos y rasgos de escritura con sistema CSIPix	2
	Análisis de candados de seguridad en documentos	2
	Observación y fijación de escritura con luz forense con sistema Zarbeco	2
	Microscopía para el análisis de impresión de documentos	2
	Características físicas del papel	2