



Curso Presencial

“Pericia Caligráfica de Firmas”



*Identificación de Falsificaciones en Firmas manuscritas
para la prevención de Fraudes*

Profesor: Ps. Rodrigo Farías Veloso

Diplomado en Pericia Grafopsicológica Universitat Autònoma de Barcelona
Director Instituto de Grafología Grafos

Introducción



La Pericia Caligráfica es la ciencia que trata de la identificación de la autoría y de posibles falsificaciones en la escritura manuscrita y en una firma. Emplea para ello la observación de los rasgos estructurales de sus trazos, sus peculiaridades morfológicas y los detalles personales o “gestos-tipo” inconscientes que su autor deja impresos en su grafía.

Aún en el mundo digitalizado de hoy en día, la firma goza de muy buena salud y futuro para la identificación del autor de un documento valorado. Documentos valorados tales como contratos y testamentos aún requieren de la firma manuscrita como elemento probatorio de la aceptación de sus condiciones, y los documentos bancarios aún la utilizan para la otorgación de validez y valor a un documento.

Y es por ello que el estudio o al menos un conocimiento introductorio de los fundamentos de la identificación de falsificaciones en la firma puede resultar de extremo valor para cualquier institución cuyas actividades e ingreso de capital requieran de la validación de documentos y valores mediante firmas manuscritas. Tanto instituciones bancarias, como financieras, aseguradoras o cualquier empresa podrán gozar de los beneficios de capacitar a su personal de caja y canje en los fundamentos de esta ciencia.



Un cheque falsificado, un contrato o testamento cuya firma sea adulterada, puede conllevar millonarias pérdidas para una institución o un grave perjuicio para un individuo.

El presente curso apunta a capacitar adecuadamente a todo funcionario en cuyo cargo deba enfrentarse a diario a la necesidad de reconocer rápidamente la validez de una firma en un documento valorado, para autorizar el pago de fondos, herencias, afiliaciones, donativos, etc.

Los contenidos del curso incluyen una breve revisión de los fundamentos teóricos y biológicos del análisis escritural, además de los parámetros de la firma que le permitirán contar con lenguaje profesional para comunicar los resultados. Estos fundamentos son ilustrados en todo momento con ejercicios y ejemplos vivenciales que potencian el aprendizaje.




La metodología del curso será Blended Learning o bLearning. Por lo que durante el curso, el participante podrá acceder al [Aula Virtual Grafos](#), en donde podrá realizar la [parte online del curso](#), que incluye presentaciones animadas, lecturas complementarias, ejercicios, videotutorías y evaluaciones online, que enriquecerán su aprendizaje.




En la parte presencial del curso, el enfoque es práctico, con numerosos ejercicios para que los participantes desarrollen en un breve lapso habilidades prácticas para reconocer los elementos fundamentales de una firma, detectando mediante una metodología de análisis ordenado y exhaustivo los aspectos clave que determinan su veracidad y validez.



Además del manual del curso y materiales para realizar ejercicios, al participante se le entregará una planilla informatizada que le ayudará a analizar y comparar firmas indubitadas con la dubitada, y se integra como herramienta didáctica el [Software Ecosignature Edatalia®](#) de Análisis de Parámetros Biométricos de la Firma, registrando su Firma Digital Manuscrita en la tableta digitalizadora de la escritura [Wacom STU 530](#).

Web: www.grafos.cl / www.comgrap.cl

Correo Electrónico: rfariasv@grafos.cl - Celular: +569 84485125

Programa curso: Identificación de falsificaciones en firmas de documentos valorados				
Duración	Clase	Contenidos	Programa	Unidad
2 hrs.	<p>Clase 1: Unidades 1 y 2:</p> <p>La firma como Prueba de Identidad.</p> <p>Lenguaje técnico básico del método Grafoscópico.</p>	La firma manuscrita como prueba de la identidad.	1er bloque	<p>Unidad 1 <i>La firma como prueba de Identidad</i></p> 
		Bases fisiológicas del gesto gráfico.		
		Principios generales del análisis escritural		
		Leyes escriturales de Solange Pellat		
		Principio de Saudeck: Elementos inalcanzables por el falsificador.		
		Lenguaje técnico básico del método Grafoscópico.	2° bloque	<p>Unidad 2 <i>Fundamentos de la Identidad Gráfica, y Lenguaje Grafoscópico Básico</i></p> 
		Categorías del Ambiente general de la firma		
		Análisis de los trazos esenciales de la escritura.		
		Análisis de las zonas de una firma.		
		<ul style="list-style-type: none"> Ejecución de las firmas de los participantes en la Tableta Digitalizadora Wacom STU 530. Ejercicios de identificación de trazos en firmas. 		
2 horas	<p>Clase 2 Unidad 3: Parámetros de cotejo macroscópico de la firma.</p>	Parámetros del análisis Macroscópico de la Firma.	1er bloque	<p>Unidad 3 <i>Parámetros de Cotejo Macroscópico de la firma</i></p> 
		Ejercicios de reconocimiento de los parámetros con la planilla de análisis de la firma.		
		<ul style="list-style-type: none"> Taller práctico: Uso de la planilla de análisis de firmas. Análisis de los parámetros macroscópicos de las firmas de los participantes mediante el Software Ecosignature® Edatalia y Tableta Digitalizadora Wacom STU 530. 	2° bloque	

2 hrs.	<p>Clase 3</p> <p>Unidad 4: Parámetros de análisis para el cotejo detallado de la firma.</p>	Tamaño	1er bloque	<p>Unidad 4 Parámetros de Análisis para el cotejo detallado de la Firma</p> 
		Dirección línea base		
		Inclinación.		
		Forma y Coligamento	2° bloque	
		Velocidad		
		Presión		
<ul style="list-style-type: none"> Taller práctico: Uso de la planilla de análisis de firmas. Análisis de la presión y la velocidad del trazo mediante el software Ecosignature® Edatalia y Tableta Digitalizadora Wacom STU 530. 				
2 hrs.	<p>Clase 4</p> <p>Unidad 5: Gestos Tipo y Rúbrica de la Firma</p>	Óvalos y Abreacción.	1er bloque	<p>Unidad 5 Cotejo de parámetros escriturales personales Gestos Tipo - Óvalos - Rizos - Rúbrica</p> 
		Gestos Tipo curvos y angulosos.		
		Rizos morettianos.		
		Tipos de Rúbrica.		
		<ul style="list-style-type: none"> Taller práctico: Análisis de los parámetros de la firma estudiados en casos aportados por participantes y por el relator. 	2° bloque	
2 hrs.	<p>Clase 5</p> <p>Unidad 6: Detección de Firmas falsificadas</p>	Cotejo de firmas auténticas y falsas.	1er bloque	<p>Unidad 6 Detección de Firmas Falsificadas</p> 
		Tipos de falsificación.		
		<ul style="list-style-type: none"> Elementos de análisis para detectar una falsificación. Consejos para la prevención de fraudes documentales en su empresa. 		
		<ul style="list-style-type: none"> Taller práctico: Detección de diferencias entre firmas dubitadas e indubitadas mediante todos los parámetros estudiados en el curso, con firmas aportadas por los participantes. 	2° bloque	
		<ul style="list-style-type: none"> Ejercicio “Desenmascarando a los Falsificadores”: Los participantes intentarán falsificar la firma de uno de ellos, utilizando la Tableta Wacom, y posteriormente se analizarán estos intentos de falsificación mediante el Software Ecosignature® Edatalia. 		

2 hras.	Clase 7: Unidad 8 Taller integrativo.	Taller práctico integrativo: Análisis de firmas mediante la Planilla de Análisis Grafoscópico Grafos® , integrando todos los parámetros estudiados en el curso, con firmas aportadas por los participantes.	1er y 2° bloques	
2 hras.	Clase 7: Evaluación.	Evaluación final de análisis de firmas mediante la Planilla de Análisis Grafoscópico Grafos® , con firmas aportadas por los participantes.	1er y 2° bloques	

Recursos pedagógicos complementarios

Aula virtual Multiplataforma con Material Didáctico online



Presentaciones animadas – Lecturas Descargables – Ejercicios – Evaluaciones Online – Videotutorías

Recursos pedagógicos con tecnología de vanguardia

Análisis de firmas mediante las Tabletas digitalizadoras Wacom®



Web: www.grafos.cl / www.comgrap.cl

Correo Electrónico: rfariasv@grafos.cl - Celular: +569 84485125






Análisis Pedagógico de firmas de los participantes mediante el Software Ecosignature® Edatalia

Con ejercicios vivenciales para aprender a reconocer falsificaciones



Lecciones y material Online del Curso

CURSO IDENTIFICACIÓN DE FALSIFICACIONES EN LA FIRMA

<p>Lección Introdutoria La firma como prueba de identidad</p>  <p>LECCIÓN INTRODUTORIA</p> <p>GRATIS</p>	<p>Lección 1 Evaluación histórica de la firma</p>  <p>CONTENIDOS LECCIÓN 1</p> <p>Ingresar al Curso</p>	<p>Lección 2 Fundamentos de la Identidad Gráfica y Letras escriturales</p>  <p>CONTENIDOS LECCIÓN 2</p> <p>Ingresar al Curso</p>	<p>Lección 3 Evaluación del gesto gráfico o la daga del Cero vital</p>  <p>CONTENIDOS LECCIÓN 3</p> <p>Ingresar al Curso</p>
<p>Lección 4 El delito de la falsificación de firmas</p>  <p>CONTENIDOS LECCIÓN 4</p> <p>Ingresar al Curso</p>	<p>Lección 5 La Pericia Caligráfica: Historia, Lenguaje técnico y análisis de escrito</p>  <p>CONTENIDOS LECCIÓN 5</p> <p>Ingresar al Curso</p>	<p>Lección 6 Metodología de la Pericia Caligráfica para la identificación de falsificaciones</p>  <p>CONTENIDOS LECCIÓN 6</p> <p>Ingresar al Curso</p>	<p>Lección 7 Parámetros para el control macroscópico de la firma</p>  <p>CONTENIDOS LECCIÓN 7</p> <p>Ingresar al Curso</p>
<p>Lección 8 Parámetros para el control detallado de la firma</p>  <p>CONTENIDOS LECCIÓN 8</p> <p>Ingresar al Curso</p>	<p>Lección 9 Cálculo de parámetros estilísticos personales (Forma, Tipo, Estilo, Características - Tipo, Forma)</p>  <p>CONTENIDOS LECCIÓN 9</p> <p>Ingresar al Curso</p>	<p>Lección 10 Tipos de falsificaciones de la firma</p>  <p>CONTENIDOS LECCIÓN 10</p> <p>Ingresar al Curso</p>	<p>EXAMEN FINAL</p> <p>Tras aprobar el examen podrá descargar su certificado, y acreditar la completación de las tareas y exámenes del curso.</p>

Web: www.grafos.cl / www.comgrap.cl

Correo Electrónico: rfariasv@grafos.cl - Celular: +569 84485125

Un modelo pedagógico vivencial de capacitación B-Learning para enriquecer el aprendizaje



**Prevenga fraudes por Firma en su empresa
con este exitoso y probado curso.**