



## Diplomado en Evidencias Digitales

El Diplomado en Evidencias Digitales del **Instituto Azul Cobalto**, en colaboración con **Universidad Lucía Botín**, está diseñado para formar especialistas capaces de recolectar, preservar y analizar evidencia digital en distintos contextos legales y de investigación.

Este programa responde a la realidad actual, donde prácticamente toda actividad deja un rastro digital, haciendo indispensable contar con profesionales capacitados para gestionar pruebas informáticas con rigor técnico y validez jurídica.

A lo largo del diplomado, desarrollarás competencias para la adquisición, análisis e interpretación de evidencias digitales, fortaleciendo tu capacidad para actuar en procesos judiciales con apego a la cadena de custodia y a los estándares internacionales.

### Objetivo del diplomado

Especializar a profesionales en el ciclo de vida de la prueba informática, capacitándolos para la adquisición, preservación, análisis y presentación de evidencias

digitales ante tribunales, garantizando la integridad de la cadena de custodia y el cumplimiento de los estándares técnicos y legales internacionales.

**Duración:** 120 horas

**Modalidad:** 100% en línea

**Precio:** \$13,000 MXN + IVA

**Tipo:** Estudio flexible y autónomo

**Acompañamiento:** Docente en línea

Acceso a plataforma virtual tras la inscripción

## Perfil de egreso:

Al finalizar el diplomado, serás capaz de:

### Conocimientos:

- Comprender el ciclo de vida de la evidencia digital.
- Conocer protocolos de cadena de custodia en entornos digitales.
- Identificar tipos de evidencia informática y sus fuentes.
- Entender el marco jurídico aplicable a la prueba digital.
- Reconocer estándares internacionales en análisis forense digital.

### Habilidades:

- Aplicar técnicas de adquisición de evidencia digital en distintos dispositivos.
- Analizar artefactos digitales como metadatos, registros y archivos.
- Preservar la integridad de la información mediante herramientas técnicas.
- Elaborar dictámenes periciales claros y sustentados.
- Interpretar evidencia digital en contextos judiciales.

### Actitudes:

- Actuar con ética y responsabilidad en el manejo de evidencia.
- Mantener rigor técnico en el análisis de datos digitales.
- Respetar la legalidad y los derechos humanos en procesos judiciales.
- Comprometerse con la objetividad y precisión en la investigación.

## Plan de estudios

### Módulo I. Las computadoras

- Historia de las computadoras
- Evolución de la computadora
- Clasificación de los ordenadores según el microprocesador
- Generaciones de los ordenadores
- Seguridad informática

### Módulo II. Criminología cibernética

- Cultura y tecnología de la seguridad en la red
- Pirateo de negocios y su prevención
- Análisis criminológico del hacker
- Protocolos de comunicación segura
- Consideraciones del delito cibernético

### Módulo III. Victimología cibernética

- Ciberdelincuencia
- Obtención de información a través de la víctima
- El ciberacoso
- La victimología cibernética
- Consecuencias del ciberacosador

### Módulo IV. Metadatos e investigación

- Vocabularios de los metadatos
- Metadatos
- Los metadatos de las fotografías
- El delito informático
- Investigación de los delitos informáticos

### Módulo V. Legislación

- Correo electrónico
- Legislación relacionada con la delincuencia informática
- Delitos informáticos conocidos por Naciones Unidas
- Análisis legislativo y regulación
- La ley penal mexicana en el delito informático

### Este diplomado está dirigido a:

- Profesionales del derecho y la seguridad
- Peritos y especialistas en investigación digital
- Personal de instituciones de justicia
- Especialistas en ciberseguridad
- Personas interesadas en evidencia digital y análisis forense

No es necesario contar con experiencia previa especializada en el área, y el programa está diseñado para personas que trabajan o tienen actividades adicionales, permitiéndoles estudiar a su ritmo sin descuidar sus responsabilidades.

### Qué incluye el diplomado

- ✓ Acceso a plataforma educativa en línea
- ✓ Contenidos estructurados por módulos
- ✓ Materiales académicos y recursos digitales
- ✓ Acompañamiento académico
- ✓ Evaluaciones por módulo

Conoce nuestra oferta académica completa e insíbete en minutos.

Entra a nuestra página:

**[www.institutoazulcobalto.com](http://www.institutoazulcobalto.com)**

Elige tu programa, realiza el pago en línea  
y comienza a estudiar de inmediato.

### Requisitos de inscripción:

Enviar en formato PDF:

- CURP
- Acta de nacimiento
- Comprobante de estudios
- Identificación oficial vigente
- Comprobante de pago

Envío de documentos al correo:

[información@institutoazulcobalto.com](mailto:información@institutoazulcobalto.com)



[www.institutoazulcobalto.com](http://www.institutoazulcobalto.com)

Av. Insurgentes Sur 1248, San Lorenzo  
Tlacoquemecatl, Benito Juárez, CP 03200, CDMX  
IAC230510V86

En alianza académica con Universidad Lucía Botín, ofrecemos programas desarrollados por expertos y diseñados para responder a la realidad del entorno profesional.

