



DIPLOMATURA  
EN PERITAJE INFORMÁTICO  
Y FORENSIA DIGITAL



UNIVERSIDAD  
NACIONAL ♦  
DE TUCUMÁN

**Programa Ejecutivo:**

Fecha y hora	Módulo / Actividad	Docente / Referente	Modalidad / Evaluación
<b>4 junio</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Clase Inaugural – Presentación institucional</b>	<b>Autoridades UNT</b>	<b>Presencial/ híbrido</b>
<b>11 junio</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Módulo 1: Marco legal y rol del perito</b>	<b>Dra. Alejandra Silva</b>	<b>Sincrónica + evaluación</b>
<b>18 junio</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Módulo 2: Delitos informáticos</b>	<b>Dra. Sofía Cornejo</b>	<b>Sincrónica + evaluación</b>
<b>25 junio</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Módulo 3: Sistemas operativos y redes</b>	<b>Mag. Hugo Ortega</b>	<b>Sincrónica + evaluación</b>
<b>26 junio</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Masterclass: "Cloud Forensics. Extracción forense de datos en la nube"</b>	<b>Abog. Gerardo Marranzino</b>	<b>Sincrónico *abierta</b>
<b>2 julio</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Módulo 4: Evidencia digital y escena del hecho</b>	<b>Ing. Patricia Moyata</b>	<b>Sincrónica + evaluación</b>
<b>24 julio</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Masterclass: Phishing e ingeniería social</b>	<b>Víctor Figueredo</b>	<b>Sincrónica + práctica *abierta</b>



DIPLOMATURA  
EN PERITAJE INFORMÁTICO  
Y FORENSIA DIGITAL



<b>23 julio</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Laboratorio 1:</b> Adquisición de evidencia digital	<b>Lic. D. Gutiérrez Puertas</b>	Sincrónica + práctica
<b>30 julio</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Laboratorio 2:</b> Análisis forense de evidencia digital	<b>Lic. D. Gutiérrez Puertas</b>	Sincrónica + práctica
<b>6 agosto</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Taller 1:</b> Redacción del informe pericial	<b>Lic. Gutiérrez / Dra. Silva- Dr. Gerardo Marranzino</b>	Sincrónica + práctica
<b>13 agosto</b> horario a definir	<b>Taller 2:</b> Simulación de juicio oral	<b>Dr. Bertini (Fac. Derecho)</b>	Práctica Presencial / híbrido
<b>20 agosto</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Módulo 7:</b> Incidentes informáticos privados	<b>Marcelo Temperini- Maximiliano Macedo</b>	Sincrónica + evaluación
<b>28-29 agosto</b> <b>15:00 a 20:00</b>	<b>Módulo presencial:</b> Prueba informática e IA forense	<b>Marcelo Temperini - Maximiliano Macedo</b>	Presencial – 10 hs. teórico + práctico <i>*abierta</i>
<b>3 septiembre</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Módulo 9: OSINT – Fuentes abiertas</b>	<b>Luciano Laporta Podazza</b>	Sincrónica + práctico +evaluación
<b>10 septiembre</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Módulo 11:</b> Justicia civil y rol del perito	<b>Dr. Guillermo Yankelevich- (OGA) Guillermo Dumit (SAE)</b> <b>Dra. Andrea Abate (Jueza)</b>	Sincrónico + evaluación



DIPLOMATURA  
EN PERITAJE INFORMÁTICO  
Y FORENSIA DIGITAL



<b>17 septiembre</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Módulo 12: Prueba informática en procesos civiles</b>	<b>Omar Molina</b>	<b>Sincrónica + práctico +evaluación</b>
<b>23 septiembre</b> <b>18:00 a 21:00</b>	<b>Masterclass: Falta de científicidad de técnicas periciales. El mal uso de la IA como prueba forense.”</b>	<b>Federico Baudino</b>	<b>Sincrónica - *abierta</b>
<b>1 octubre</b> <b>horario a definir</b>	<b>Módulo 13: Mesa Panel Visita al Poder Judicial</b>	<b>Dra. Andrea Abate (Jueza)</b>	<b>Presencial – Híbrida</b>
<b>Octubre- Noviembre</b>	<b>Trabajo Final Integrador</b>	<b>Docentes Coordinadores</b>	<b>Asincrónico – 30 hs.</b>