



# INFORME TÉCNICO FORENSE

<b>IDENTIFICADOR DE FICHERO Y VERSIÓN</b>	<i>EdX-00XXX</i>
<b>FECHA</b>	<i>XX/XX/20XX</i>
<b>IDENTIFICADOS DEL CASO</b>	<i>Sample report for EdX MOOC</i>
<b>IDENTIFICACIÓN DE LOS EXPERTOS</b>	<i>Nombre del/ los experto/s</i> <i>Dirección del/ los experto/s</i>
<b>IDENTIFICADOR DEL SOLICITANTE</b>	<i>Nombre</i> <i>Dirección</i>
<b>IDENTIFICADOR DEL RECEPTOR (SI DIFERENTE DEL SOLICITANTE)</b>	<i>Nombre</i> <i>Dirección</i>

## **RESUMEN DEL INFORME**

Escribe uno o dos párrafos que resuman tu informe. Debe contener una breve declaración del caso investigado, información de antecedentes y los principales hallazgos y conclusiones. Se conciso, ve al grano y no incluyas demasiados detalles técnicos. La extensión debe ser entre 200 y 500 palabras, dependiendo de la complejidad del caso, los hallazgos y las conclusiones.

## **DECLARACIÓN DE IMPARCIALIDAD**

El experto (perito) afirma que actuará con honestidad e imparcialidad. Afirma que tomará en consideración todos los temas relevantes, sin importar si son favorables para cada actor. Afirma conocer perfectamente el contexto legal, así como las penas legales que pueden aplicarse si no se cumplen debidamente los deberes asociados con la labor del experto.

## **1 HISTORIAL Y OBJETIVOS**

Esta sección contiene toda la información relevante, incluida una descripción de por qué un examen forense de este ordenador/ dispositivo/datos/ etc. era necesario y qué hipótesis inicial (si hay alguna) se consideró.

Después de proporcionar los antecedentes, describe todas las tareas realizadas en la investigación.

## **2 EVIDENCIA ANALIZADA**

Presenta en esta sección todas las evidencias recopiladas y analizadas durante la investigación. En la mayoría de los casos, se recomienda utilizar una tabla para proporcionar esta información, mostrando las cuestiones principales de cada evidencia y las relaciones entre ellas. Incluye aquí sólo un resumen de las evidencias recopiladas y analizadas, y remite al lector al Anexo para obtener la lista completa y detalles adicionales.

## **3 HALLAZGOS Y DETALLES DE APOYO**

Esta sección describe los principales hallazgos de la investigación, incluidas todas las conclusiones y opiniones del analista forense. Organiza los hallazgos en un componente clave, por lo tanto, trata de describirlos en orden decreciente de importancia o relevancia para el caso.

Cada hallazgo relevante debe incorporar un análisis en profundidad de cómo se llega a la conclusión expuesta, incluyendo todos los medios técnicos utilizados durante el análisis.

## **4 INVESTIGAR PISTAS**

En muchos casos, es posible que necesites poner fin a tu investigación sin haber completado todas las tareas o sin haber analizado todas las pruebas reunidas durante la investigación. Esto debe documentarse en esta sección, proporcionando una breve descripción de cada elemento o grupo de elementos para, sin embargo, poder continuar con la investigación.

## **5. CONCLUSIONES**

Finaliza tu informe resumiendo los principales hallazgos técnicos de la investigación. Además de presentar datos técnicos, indica también aquí cualquier opinión experta que desees proporcionar.

**FIRMA**

NOMBRE\_EXPERTO\_1  
Nombre de la compañía/ Organización

NOMBRE\_EXPERTO\_N  
Nombre de la compañía/ Organización

## ANEXO 1 LISTA DE EVIDENCIAS

Enumere aquí todas las evidencias utilizando la plantilla proporcionada.

<b>ID CASO</b>	
<b>INVESTIGADOR</b>	

<b>ID EVIDENCIA</b>			
<b>Nombre corto</b>		<b>Fecha de adquisición</b>	
<b>Tipo de evidencia</b>		<b>Fecha de evidencia</b>	
<b>Localización del dispositivo</b>			
<b>Ubicación/ ruta</b>			
<b>SHA-1</b>			
<b>Anotaciones</b>			