

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
FACULTAD DE DERECHO Y CRIMINOLOGÍA

MATERIA: GESTION DE ENTORNOS DIGITALES

LIC. JOSE JUAN HERNANDEZ ALANIS

GUIA DE ESTUDIO:

Conceptos Generales:

1	Conocer diferentes navegadores web utilizados en la búsqueda de información específica.
	<ul style="list-style-type: none">• Navegadores web y su funcionamiento
2	Identificar la fiabilidad y utilidad de la información localizada en internet.
	<ul style="list-style-type: none">• Criterios para evaluar la fiabilidad de la información en internet.
3	Conocer las diferentes opciones de almacenamiento.
	<ul style="list-style-type: none">• Almacenamiento interno en dispositivos locales y extraíbles.• Copias de seguridad.
4	Reconocer la utilidad de las herramientas asíncronas y síncronas para la comunicación en entornos digitales.
	<ul style="list-style-type: none">• Outlook web con dominio @uanl.edu.mx. (configuración, administración de la bandeja de entrada, crear y enviar correos, contactos, tareas, calendario, reuniones de trabajo)• Microsoft Teams (equipos, canales, chat, reuniones de trabajo, llamadas, aplicaciones).• Plataformas de almacenamiento gratuito en la nube.<ul style="list-style-type: none">- OneDrive.- Dropbox.- Google Drive.- Amazon Drive- Claro Drive.- Otras herramientas utilizadas para reuniones virtuales.• Herramientas de colaboración en línea (Microsoft 365).<ul style="list-style-type: none">- Excel.- Planner.- Whiteboard.- Forms.

5	Reconocer las herramientas para el desarrollo de contenidos digitales innovadores.
	<ul style="list-style-type: none"> • Herramientas para la creación de contenidos digitales. <ul style="list-style-type: none"> - Power point - Prezi - Canva - Nearpod. - Genially. - Mentimeter. ▪ Derechos de autor en contenidos digitales y licencias de uso.
6	Conocer las medidas de seguridad implementadas en la nube para la protección de la información.
	<ul style="list-style-type: none"> • Revisión de condiciones de uso. • Proceso para establecer contraseñas seguras. • Clasificación y limitación de la información. • Instituto Mexicano de Protección Industrial. • Protección cloud. • Políticas de privacidad. • Derechos de autor. • Instituto Mexicano de Protección Industrial. • Normatividad para la protección de datos personales en entornos digitales