



# UANL

# FCFM



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO MATEMÁTICAS

Evidencia de aprendizaje: Presentación técnicas de minería de datos.	
<b>Instrucciones:</b>	<p>Por equipos se les asignará una de las siete técnicas mencionadas en la presentación de la clase.</p> <p>Cada equipo realizará una presentación de Power Point con dicho tema, tomando en cuenta los criterios de evaluación.</p> <p>Esta presentación se expondrá en clase por parte de todo el equipo.</p> <p>Como recursos pueden utilizarse las ligas proporcionadas en la bibliografía de la presentación del maestro, además de cualquier información obtenida en internet (es necesario hacer referencia a esta información en las diapositivas).</p>
<b>Valor:</b>	15 puntos
<b>Criterios de evaluación:</b>	<p>10 puntos se tomarán en cuenta para lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• El contenido es claro, y utiliza varias referencias.</li><li>• En la portada se tienen los logos de la universidad y facultad, además de los nombres y matriculas de los integrantes del equipo.</li><li>• La presentación contiene imágenes y las diapositivas no están demasiado cargadas de texto.</li><li>• Los integrantes del equipo muestran tener conocimiento de los temas que están exponiendo.</li></ul> <p>5 puntos se tomarán en cuenta para lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Entrega en tiempo y forma de la presentación.</li><li>• Respetar el formato de entrega.</li></ul>
<b>Forma de trabajo:</b>	En equipos.
<b>Medio de entrega:</b>	<p>La entrega es por medio del Nexus (o en su caso Teams) en formato PDF.</p> <p>Nombre del archivo: Presentacion_{Nombre-tecnica}_{N. De equipo}.pdf</p> <p>La exposición de la presentación se llevará a cabo en horario de clase por Teams.</p>