



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

FCFM

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO MATEMÁTICAS



Evidencia de aprendizaje: Presentación técnicas de minería de datos.	
Instrucciones:	<p>Por equipos se les asignará una de las 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. 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>
Valor:	15 puntos
Criterios de evaluación:	<p>10 puntos se tomarán en cuenta para lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none">• El contenido es claro, y utiliza varias referencias.• En la portada se tienen los logos de la universidad y facultad, además de los nombres y matriculas de los integrantes del equipo.• La presentación contiene imágenes y las diapositivas no están demasiado cargadas de texto.• Los integrantes del equipo muestran tener conocimiento de los temas que están exponiendo.• El ejemplo expuesto se explica de manera correcta. <p>5 puntos se tomarán en cuenta para lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none">• Entrega de los ejercicios indicados por el maestro.• Respetar el formato de entrega.• Participación con los demás equipos.
Forma de trabajo:	En equipos.
Medio de entrega:	<p>La entrega es por medio del GITHUB del alumno en formato PDF.</p> <p>Nombre del archivo: Presentacion_{Nombre-tecnica}_{No_clase}.pdf</p> <p>La exposición de la presentación se llevará a cabo en horario de clase por Teams.</p>