

**GOBIERNO DEL ESTADO DE YUCATÁN**  
**SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE**  
**YUCATÁN**  
**DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN BÁSICA**  
**DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN SECUNDARIA**

Identificación	Nivel	GRADO
	Secundaria	3°
Campo de formación	Saberes y pensamientos científicos	
Título	Variación lineal o cuadrática entre dos conjuntos de cantidades.	
Descripción de la clase	<p>En esta clase te darás cuenta de la relación de la tangente (con los valores inversos), las medidas de los triángulos que se forman en el plano cartesiano al trazar la recta de la solución de los problemas y las medidas de los lados de dichos triángulos y la pendiente con el valor de la razón de proporcionalidad de los datos de una tabla o un problema.</p> <p>1.-Para ello mira los siguientes videos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 09 Pendiente y razón de cambio. Tercer grado. Telesecundaria. 2008.</li> <li>• 52. Gráficas de los movimientos.</li> <li>• GRAFICAR FUNCIONES CUADRÁTICAS Super fácil.</li> </ul> <p>2.- Ahora realiza la Actividad de Aprendizaje No. 1.</p>	
Referencias de apoyo:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 09 Pendiente y razón de cambio. Tercer grado. Telesecundaria. 2008  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=G-Xks_VQ7NE&amp;ab_channel=Amirmatematika">https://www.youtube.com/watch?v=G-Xks_VQ7NE&amp;ab_channel=Amirmatematika</a></li> <li>• 52. Gráficas de los movimientos  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=MA81aT3LnMs&amp;ab_channel=Acervo-Televisi%C3%B3nEducativa">https://www.youtube.com/watch?v=MA81aT3LnMs&amp;ab_channel=Acervo-Televisi%C3%B3nEducativa</a></li> <li>• GRAFICAR FUNCIONES CUADRÁTICAS Super fácil  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=gnAdna_tLK0&amp;t=224s&amp;ab_channel=DanielCarreon">https://www.youtube.com/watch?v=gnAdna_tLK0&amp;t=224s&amp;ab_channel=DanielCarreon</a></li> </ul>	