

<p><b>ASIGNATURA: LABORATORIO DE FÍSICA BÁSICA I</b></p>	<p><b>CÓDIGO: 2006085</b></p>
<p><b>ESTRUCTURACIÓN EN UNIDADES DIDÁCTICAS:</b></p> <p><b>UNIDAD 1:</b>  <b>Contenidos mínimos:</b>                      1.1 Mediciones directas. 1.2 Medidas indirectas.</p> <p><b>UNIDAD 2:</b>  <b>Contenidos mínimos:</b>                      2.1 Gráficas lineales y no lineales. 2.2 Gráficas lineales: Escala lineal, ecuación de la recta. 2.3 Gráficas no lineales: ecuación potencial</p> <p><b>UNIDAD 3:</b>  <b>Contenidos mínimos:</b>                      3.1 Ajuste por el Método de los Mínimos Cuadrados para una relación lineal. 3.2 Ajuste por el Método de los Mínimos Cuadrados para una relación no lineal</p> <p><b>UNIDAD 4:</b>  <b>Contenidos mínimos:</b>                      4.1 Movimiento rectilíneo uniforme. 4.2 Movimiento rectilíneo uniformemente acelerado</p> <p><b>UNIDAD 5:</b>  <b>Contenidos mínimos:</b>                      5.1 Segunda ley de Newton</p> <p><b>UNIDAD 6:</b>  <b>Contenidos mínimos:</b>                      6.1 Conservación de la energía mecánica. 6.2 Conservación del momento lineal</p> <p><b>UNIDAD 7:</b>  <b>Contenidos mínimos:</b>                      7.1 Momento de inercia 7.2 Torque variable 7.3 Torque constante</p>	