

Contenidos Pruebas de Síntesis

QUÍMICA

Profesora: Cybill Godoy Alvarez
Liceo tecnológico Enrique Kirberg Baltiansky

<i>CURSO</i>	<i>CONTENIDO</i>
Primero medio Química	<ul style="list-style-type: none"> ☼ <i>Igualación de ecuaciones</i> ☼ <i>Teoría de las colisiones</i> ☼ <i>Clasificación de las ecuaciones</i> ☼ <i>Reacciones con presencia de oxígeno</i> ☼ <i>Reacciones vitales para el ser humano de la vida cotidiana.</i> ☼ <i>Reacciones y nomenclatura inorgánica.</i>
Segundo Medio Química	<ul style="list-style-type: none"> ☼ <i>Propiedades de las soluciones</i> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Disoluciones</i> - <i>Tipos de mezclas</i> - <i>Solubilidad</i> ☼ <i>Concentraciones Químicas</i> ☼ <i>Concentraciones Físicas</i> ☼ <i>Propiedades Coligativas</i>
Tercero Medio Química	<ul style="list-style-type: none"> ☼ <i>Termoquímica</i> ☼ <i>Sistemas</i> ☼ <i>Propiedades del sistema</i> ☼ <i>Funciones de estado</i> ☼ <i>Flujos del sistema: calor y trabajo</i> ☼ <i>Energía Cinética</i> ☼ <i>Energía potencial</i> ☼ <i>Energía interna</i> ☼ <i>Entalpía</i> ☼ <i>Entropía</i> ☼ <i>Energía libre de Gibbs</i>
Cuarto Medio Química	<ul style="list-style-type: none"> ☼ <i>Teorías ácidos—base</i> ☼ <i>Características de las sustancias básicas y ácidas.</i> ☼ <i>pH</i> ☼ <i>Soluciones indicadoras</i> ☼ <i>Ecuaciones Redox</i>

