

PROPUESTA Y SEGUIMIENTO DE ACTIVIDADES DURANTE EL CIERRE TEMPORAL DE CLASES

Se continuarán trabajando los contenidos y ejercicios relativos a Mecanismos.

En la web del Departamento de Tecnología, el alumnado dispone de contenidos en la sección **Tecnología 2ºB**. ([clic](#))

En la tabla siguiente se irán recogiendo las instrucciones de carácter general.

17/03/20	<p>El alumnado enviará un email a la dirección <i>cbgiespacheco@gmail.com</i> con el siguiente formato:</p> <p><i>Asunto:</i> nombre y apellidos del alumno/a. <i>Contenido:</i> cuestión que quiera plantear, dudas.</p>
17/03/20	<p>Se comenzará el asesoramiento de la actividad de clase mediante el trabajo de los contenidos y actividades que el profesor irá indicando a través de esta plataforma o de forma grupal e individual, en lo posible, a través de email y Google Drive.</p>
17/03/20	<p>Una vez terminada la grúa en el taller, continuaremos trabajando los contenidos y ejercicios relativos a Estructuras (Tema 5 del libro de texto, página 103):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Las estructuras <ul style="list-style-type: none"> - Lectura de las páginas 104 y 105. - Actividad 1 (página 105) 2. Tipos de estructuras. <ul style="list-style-type: none"> - Ver la siguiente presentación y hacer la actividad 4 de la página 120 del libro de texto. https://www.slideshare.net/MIGUELLOPEZ185/tipos-de-estructuras-72310298? ref=https://blogmiguetechnologia.blogspot.com/ <p>El contenido de la presentación se corresponde con el que aparece en las páginas 106 y 107 del libro de texto.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Tipos de esfuerzos <ul style="list-style-type: none"> - Ver la siguiente presentación: https://www.slideshare.net/MIGUELLOPEZ185/estructuras-tipos-de-esfuerzos? ref=https://blogmiguetechnologia.blogspot.com/ <p>El contenido de la presentación se corresponde al que aparece en las páginas 108 y 109 de vuestro libro de texto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hacer la actividad 6 de la página 120 del libro de texto. - Realizar el siguiente test online para comprobar lo que habéis aprendido: https://www.educaplay.com/learning-resources/c-8240-6-tipos_de_esfuerzos_6.html