

TECNOLOGÍA 2º ESO. Prof. Rocío Caballero
TAREAS PARA CASA PARA LOS ALUMNOS DE 2º ESO A, B, C Y D.
TEMA 5. ESTRUCTURAS.

Visualización del video:

https://www.youtube.com/watch?v=WMDmFgOdE-w&list=RDCMUChBcd30J6uH7XCuPZbbzCKQ&start_radio=1&t=142

Lectura de las páginas 86 y 87 del libro de texto.

Actividades: Copia en tu cuaderno los enunciados y busca la respuesta en tu libro:

1. Definición de estructura.
2. Tipos de estructura
3. Definición de fuerza y carga.
4. Tipos de cargas.

Actividades de la página 86 nº 2 y 3

Actividades de la página 87 nº 6.

Visualización del video:

<https://www.youtube.com/watch?v=awx1II6U-EQ>

Lectura de las páginas 88 y 89 del libro de texto.

Actividades: Copia en tu cuaderno los enunciados y busca la respuesta en tu libro:

5. Definición de esfuerzo
6. Dibuja los diferentes esfuerzos y describe el efecto que producen.

Actividades de la página 89 nº 8, 9 y 10.

Lectura de las páginas 90, 91, 92 y 93 del libro de texto.

Actividades: Copia en tu cuaderno los enunciados y busca la respuesta en tu libro:

7. Describe y dibuja cada una de los tipos de estructuras artificiales.

Actividades de la página 90 nº13 y 14.

Actividades de la página 91 nº15 y 16.

Actividades de la página 93 nº20 y 22.

Lectura de las páginas 94 y 95 del libro de texto.

Visualización del video:

<https://www.youtube.com/watch?v=tpTAOeba4ho>

Actividades: Copia en tu cuaderno los enunciados y busca la respuesta en tu libro:

8. Enumera y describe cada una de las condiciones necesarias de una estructura.

Actividades de la página 94 nº25 y 26.

Actividades de la página 95 nº 28 y 29.

Lectura de las páginas 96, 97, 98 y 99 del libro de texto.

Actividades: Copia en tu cuaderno los enunciados y busca la respuesta en tu libro:

9. Definición de pilar, viga, arco, forjado, viguetas, cimentación y tirantes o tensores.

Actividades de la página 97 nº35.

Actividades de la página 9 nº 38.

Actividades finales de repaso de la página 112 nº 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 y 14.