

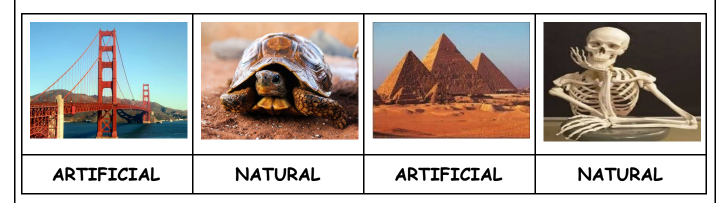
GIMNASIO SABIO CALDAS (IED) Nuestra escuela: una opción para la vida PLAN ESCOLAR NO PRESENCIAL

| Código | PENP - 01 |
|---------|-------------------|
| Versión | 001 |
| Fecha | 18/03/2020 |
| Proceso | Gestión Académica |

| DOCENTE | Juan | n Álvarez, Sandra Ramírez | | | GRADO | SEGUNDO | |
|---|--------------------|--|--|---------|-------|---------|--|
| ASIGNATURA Tecnología | | | | | | | |
| Corre | Correo Tecnología: | | | | | | |
| electró | nico | Juan Álvarez: <u>juan.alvarez@sabiocaldas.edu.co</u> | | | | | |
| Contac | cto | Sandra Ramírez: sandra.ramirez@sabiocaldas.edu.co | | | | | |
| Fecha de envío 01 de Marzo de 2021 Fecha de entrega 05 de Marzo de 2021 | | | | de 2021 | | | |
| Tiempo de ejecución de la actividad 2 horas | | | | | | | |
| TEMA | ESTRU | CTURAS NATURALES Y ARTIFICIALES | | | | | |
| Contextualización | | | | | | | |

Contextualizacion

ESTRUCTURAS: Es toda construcción la cual está diseñada a soportar su propio peso y la presencia de acciones exteriores, proporcionando estabilidad y consistencia



Descripción de la actividad sugerida

Este material se va a trabajar en la tutoría virtual

1. Une con una línea la imagen con la respectiva estructura:







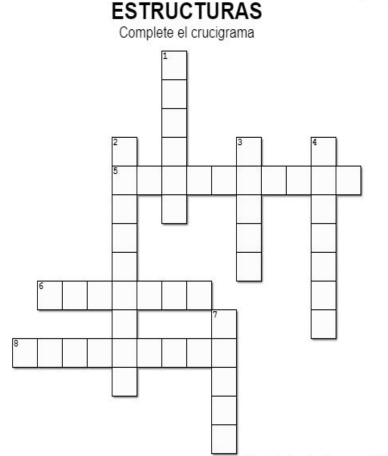


ARTIFICIALES





2. Complete el siguiente crucigrama



Created using the Crossword Maker on TheTeachersCorner.net

Horizontal

- 5. ¿La casa dónde vives es una estructura?
- És un animal que se arrastra posee un caparazón como estructural natural
- 8. El ser humano tiene una estructura natural ¿cómo es su nombre?

Vertical

- 1. Es una estructura Artificial por dónde las personas y carros pueden pasar de un lado a otro
- 2. Los nidos elaborados por los pájaros son:
- Esta estructura esta diseñada para sentarnos y soportar pesos
- 4. El caparazón de una Tortuga es una estructura
- 7. Es una estructura Artificial la cual transporta la corriente eléctrica
- 3. Escribe una lista de 5 estructuras naturales y 5 estructuras artificiales que no se hayan nombrado.

Webgrafía/material fotocopiado (Anexo)

https://www.blinklearning.com/Cursos/c896359_c49855199__Estructuras.php

Criterios de Evaluación

Identifica en su entorno estructuras naturales y artificiales