

Guías pedagógicas Nivel secundario

AGROTECNICA PROF. PEREZ CIANI

Área Curricular: TALLER RURAL

Curso: 2° año todas las divisiones

Turno TARDE

Docentes:

Prof. Mariana Arias

Prof. Emiliano Orozco

Prof. Bacur Said

Tema: herramientas y materiales para la Construcción.

Secuencia de actividades

1° momento.

En esta guía vamos a comenzar a trabajar con construcciones de viviendas.

Las construcciones son todas aquellas creaciones hechas por el hombre con el fin de dar solución a sus necesidades habitacionales. Existen de diferentes materiales, desde viviendas realizadas de madera, de material como ladrillo y cemento, edificios de distintos tamaños desde depósitos o habitaciones de pequeñas medidas hasta grandes edificios de muchos pisos como el centro cívico (y aún existen mas altos que este). También podemos llamar construcciones civiles a la construcción de puentes, calles, rutas, etc.

En toda obra de construcción es necesario una planificación que consiste en varias etapas hasta concluir con el proyecto como la vivienda donde ustedes habitan ha sido construida por etapas.

Para construir es necesario algunas herramientas fundamentales.

- 1. Observe las siguientes imágenes e investiga cuál es su nombre. Colócalos en el cuadro que las acompaña.**

Dirección Lic. Mario Lucero

Prof Mariana Arias.

Prof. Emiliano Orozco.

Prof. Bacur Said





2. Ahora pensemos 10 materiales comúnmente utilizados en la construcción.

Completa el listado con los materiales que conocés.

1. Cemento
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

En toda actividad que realizamos es necesario tener medidas de seguridad y respetarlas a pleno.

3. Menciona cuales son los elementos de seguridad que se utilizan en la construcción

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

3° momento

Concluida las actividades en su cuaderno, saque fotos de ellas y envíelas al docente que usted tiene a cargo para su corrección y devolución.

Dirección Lic. Mario Lucero

Dirección Lic. Mario Lucero

Prof Mariana Arias.

Prof. Emiliano Orozco.

Prof. Bacur Said