

PROYECTO TECNOLÓGICO

ALUMNO: _____

1) ¿QUÉ TAREAS SE REALIZAN EN CADA ETAPA?

a) Tener en cuenta las normas de seguridad:

- Identificación de necesidades.
- Diseño.
- Organización y gestión.
- Ejecución.
- Evaluación y perfeccionamiento.

b) Probar el funcionamiento del producto.

- Identificación de necesidades.
- Diseño.
- Organización y gestión.
- Ejecución.
- Evaluación y perfeccionamiento.

c) Comprobar si el resultado soluciona el problema.

- Identificación de necesidades.
- Diseño.
- Organización y gestión.
- Ejecución.
- Evaluación y perfeccionamiento.

d) Realizar de un dibujo.

- Identificación de necesidades.
- Diseño.
- Organización y gestión.
- Ejecución.
- Evaluación y perfeccionamiento.

e) Asignar un tiempo a cada tarea:

- Identificación de necesidades.
- Diseño.
- Organización y gestión.
- Ejecución.
- Evaluación y perfeccionamiento.

f) Hacer un presupuesto:

- Identificación de necesidades.
- Diseño.
- Organización y gestión.
- Ejecución.
- Evaluación y perfeccionamiento.

g) Designar los responsables de cada tarea

- Identificación de necesidades.
- Diseño.
- Organización y gestión.
- Ejecución.
- Evaluación y perfeccionamiento

h) Búsqueda de información sobre el problema

- Identificación de necesidades.
- Diseño.
- Organización y gestión.
- Ejecución.
- Evaluación y perfeccionamiento

i) Fabricar el producto

- Identificación de necesidades.
- Diseño.
- Organización y gestión.
- Ejecución.
- Evaluación y perfeccionamiento

j) Analizar posible soluciones

- Identificación de necesidades.
- Diseño.
- Organización y gestión.
- Ejecución.
- Evaluación y perfeccionamiento

2) ¿CUÁL ES EL ORDEN DE LAS ETAPAS DEL PROYECTO TECNOLÓGICO?

Evaluación y Perfeccionamiento

Etapa 1

Etapa 2

Etapa 3

Etapa 4

Etapa 5

Ejecución

Etapa 1

Etapa 2

Etapa 3

Etapa 4

Etapa 5

Organización y Gestión

Etapa 1

Etapa 2

Etapa 3

Etapa 4

Etapa 5

Identificación del problema

Etapa 1

Etapa 2

Etapa 3

Etapa 4

Etapa 5

Diseño

Etapa 1

Etapa 2

Etapa 3

Etapa 4

Etapa 5