



TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA

1. Cuestionario sobre derecho de autor (Por escrito)

Después de leer completamente el tema e interpretar los conceptos, responda el siguiente cuestionario:

1. ¿Qué es la propiedad intelectual?
2. ¿Qué son los derechos de autor?
3. ¿Qué es la propiedad industrial?
4. ¿Cuál es la diferencia entre los derechos de autor y la propiedad industrial?
5. Escriba para los siguientes elementos, cuáles son los derechos que lo cubren:
 - a. Libro
 - b. Fórmula química de un producto
 - c. Pintura de un cuadro
 - d. Letra de una canción
 - e. Marca
 - f. Poema

2. Diseño del sitio web de emprendimiento (Por escrito)

Elaborar el diseño en papel del sitio Web, para el producto trabajado en esa asignatura. En 4 páginas web, como mínimo, deben incluir lo siguiente:

- Título del sitio.
- Logotipo del producto.
- Nombre del producto.
- Bienvenida y presentación del sitio. (1ª Página)
- Integrantes del proyecto o equipo. (1ª Página)
- Explicación del producto. (2ª Página)
- Funcionamiento del producto. (2ª Página)
- Elaboración del producto. (3ª Página)
- Plan del proyecto. (4ª Página)
- Imágenes del proyecto y del producto. (Todas páginas)

Tenga en cuenta los conocimientos adquiridos en los dos primeros períodos respecto al tema y las diferentes indicaciones del docente.

3. Elaboración del sitio web de emprendimiento (Virtual)

Después de haber elaborado el diseño en papel, del sitio web, inicie la creación del mismo en un editor de páginas web. Para esto tenga en cuenta que el trabajo será colaborativo, por lo tanto, mientras dos compañeros del equipo están trabajando en un computador, los demás deben estar haciéndolo en otro.

Tenga en cuenta el tema de la PROPIEDAD INTELECTUAL, al publicar la información en este sitio.

El sitio web debe estar bien completo, de acuerdo a las indicaciones dadas y lo aprendido en los períodos anteriores. Esta actividad se hará progresivamente durante el período y de acuerdo a los avances del proyecto en emprendimiento.

EMPRENDIMIENTO

1. Cuestionario del tema

Responda las siguientes preguntas de acuerdo a sus conocimientos o a su percepción:

- a. ¿Qué es el diseño de un producto?
- b. ¿Cómo se hace el diseño de un producto?
- c. ¿Qué debe tener el diseño de un producto?
- d. ¿Qué ventajas puede tener la elaboración del diseño de un producto?



2. Elaboración del boceto y la descripción del producto.

Teniendo en cuenta el producto que eligió para la solución del problema en su entorno, elabore lo siguiente

- a. Realice un boceto (imagen grande), del producto a realizar, donde señale sus partes e indique la función de cada una de ellas.
- b. Realice una lista de posibles materiales a utilizar, en la elaboración del producto, describiendo para qué es cada uno de los materiales.
- c. Haga una descripción clara y completa, de la forma cómo se elaborará el producto, un paso a paso.
- d. Haga una descripción clara y completa, del funcionamiento del producto (Si aplica), un paso a paso.
- e. Utilice el boceto y la descripción del producto, para elaborar un vídeo en el cual exponga los puntos anteriores de su producto

LUEGO EL PERÍODO CONTINÚA CON LA ACTIVIDAD DE RECUPERACIÓN DEL PARO, LA CUAL SERÁ TRANSVERSAL CON LAS DOS ASIGNATURAS Y TENDRÁ NOTA EN AMBAS.