

Diseño de Interiores

Grupos: 21, 22, 23, 24 y 25.

Grado: Segundo.

Semana: del 01 a 05 de Junio.

Profesora: Jimena Márquez García

Tema: Características del proyecto de producción industrial

Aprendizaje esperado:

Identifica las características de un proyecto de producción industrial.

Qué tal chicos!!!, espero se con mucha salud, quedándose en casa en compañía de sus seres queridos. Sé que a estas alturas del confinamiento ustedes ya están un poco inquietos por salir y sienten que están “encerrados”, pero **NO es así!!!**, recuerda que *en casa* estas a **salvo** y sin riesgo de contagiarte o contagiar a alguien de tu familia, no desistan, van muy bien. **Sigán dando lo mejor de ustedes!!!**.

Sabemos que ha sido difícil, pero juntos saldremos adelante. **#QuédateEnCasa** 🚦 ●

ES MUY **IMPORTANTE** RECORDAR QUE



ESTAMOS EN
**SEMÁFORO
ROJO**

SABEMOS QUE HA SIDO **DIFÍCIL**,
PERO TODAVÍA
**DEBEMOS
QUEDARNOS
EN CASA**
Y SEGUIR LAS **MEDIDAS SANITARIAS.**



TENEMOS UN **PLAN** PARA EL
**REGRESO
SEGURO,**
PERO NO SIGNIFICA
QUE YA PODAMOS
RETOMAR **NUESTRAS ACTIVIDADES.**



SIGNIFICA QUE HAY UN
**ORDEN Y
ESTRATEGIA**
PARA RETORNAR
CUANDO SEA EL
MOMENTO INDICADO.



#CuidemosTodosDeTodos

En la imagen adjunta envía información sobre las características de la **producción industrial**. Dicha información debes tenerla en tu **cuaderno**, ya sea que **imprimas** las hojas, recortes y pegues **o la copies a la libreta**. Posteriormente realiza la actividad que contiene.

Características del proceso de producción industrial

En los procesos de producción industrial se identifican tres fases importantes: **planeación, gestión y evaluación**. A su vez, algunas de ellas incluyen otras tareas: concepción y diseño del producto y del sistema para producirlo (incluidos en una etapa de planeación) y el arranque y operación del sistema (pertenecientes a la etapa de gestión).

El proceso de producción industrial está organizado en una serie de etapas secuenciales que tienen como fin lograr la máxima eficiencia y eficacia en la fabricación de los productos tecnológicos, para lo cual hace uso de distintas técnicas desde las que están directamente relacionadas con la transformación de los insumos y las que son estrictamente administrativas, hasta las que tienen que ver con el *marketing* o estudios de mercado y las técnicas de distribución de productos (logística).



La producción industrial permite la realización de miles de productos en poco tiempo y abarata muchísimo los costos de producción.

1. Lee el texto siguiente y contesta.

En los años 30 del siglo xx, el estadounidense Henry Ford tuvo la idea de hacer de la industria del automóvil un proceso menos artesanal, que le permitiera obtener mayores ganancias. El nuevo modelo, conocido como "T" (popularmente llamado fotingo), sería más económico y accesible para todos los consumidores de la clase media. El proceso, también conocido como producción en cadena, consiste en delegar una actividad específica a cada trabajador frente a una máquina más desarrollada. La máquina principal se inspiraba en los mataderos de Detroit, EUA, y estaba formada por una cadena de montaje basada en correas de transmisión y guías de desplazamiento que movían el chasis del automóvil y lo detenían en el lugar donde se le ponía una nueva pieza hasta terminar de armar la unidad.



a) ¿Qué características del proceso de producción industrial reconoces en el texto anterior?

b) ¿Qué ventajas y desventajas crees que tiene este sistema frente a la producción artesanal?

c) ¿Cuál piensas que era el papel de la gestión en el proceso propuesto por Henry Ford?

d) ¿Qué aspectos crees que evaluaba Ford en este proceso?

Las evidencias de estas actividades deben subirla a más tardar el **viernes 5 de junio o puedes realizarlo antes de dicha fecha.**

Por favor envíen sus trabajos en **una sola carpeta** y no foto por foto ya que así es más complicado tener secuencia de sus trabajos y saturan las carpetas dónde se archivan. De no poder subir la información recuerden que en la página de la escuela, donde encuentran sus trabajos por grupos; sección de **AVISOS**, vienen una serie de **videos** que les **ayudarán** a realizar dichas carpetas **desde** su **celular o tableta**, revisen la información que les será de gran ayuda. Y también no olviden que todos los trabajos los están realizando en el cuaderno, para que cuando regresemos podamos revisar los mismos. Si saben de algún compañero que le es difícil entrar a la plataforma y ustedes pueden apoyarlo, envíenle las tareas, es momento de ayudarnos entre todos.