



¡Así como la vida educa
la educación da vida!



Recrea
Educación para refundar 2040

 Educación



Recrea
Educación para refundar 2040



 60
minutos

Secundaria

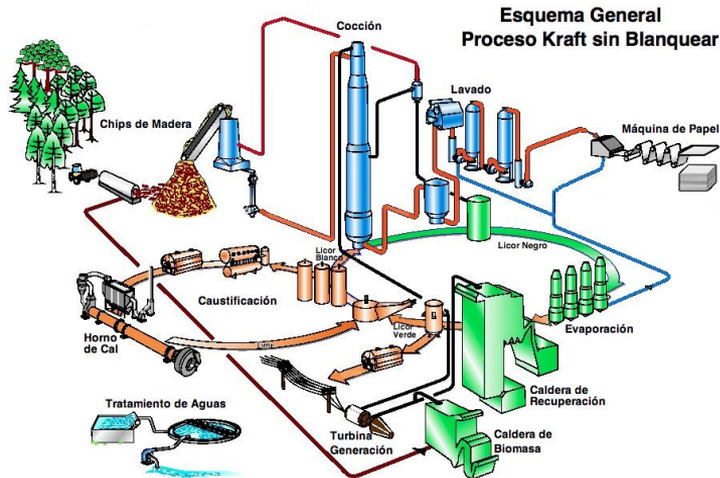
PRODUCCIÓN INDUSTRIAL



TECNOLOGÍA II SEGUNDO GRADO

¿QUÉ QUEREMOS LOGRAR?

IDENTIFICAR LAS DIFERENTES OPERACIONES QUE SE LLEVAN A CABO EN UN PROCESO DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL



¿Qué temas conoceremos?

- Identificar los diferentes tipos de procesos industriales.
- Los cambios generados en las herramientas, máquinas y procesos de ejecución en el trabajo artesanal y fabril.
- La elaboración de procesos artesanales en casa.

¿Qué necesitamos?

- Computadora.
- Conexión a Internet.
- Cuaderno de trabajo.
- Guía de Observaciones.
- Consulta de libros o revistas.
- Participación de la familia.

Productos de la sesión.

Definición de Procesos industriales.

Guía de Observación.

Propuestas de Solución a un proyecto de producción industrial o artesanal.

¡Para Iniciar!



ACTIVIDAD 1

A través de la consulta de diversas fuentes del conocimiento y con la colaboración de los miembros de tu familia, contesta las siguientes preguntas:

- 1.- ¿Describe un proceso de producción industrial.
- 2.- Dentro del proceso de producción industrial, describe los factores más importantes para lograr un producto.

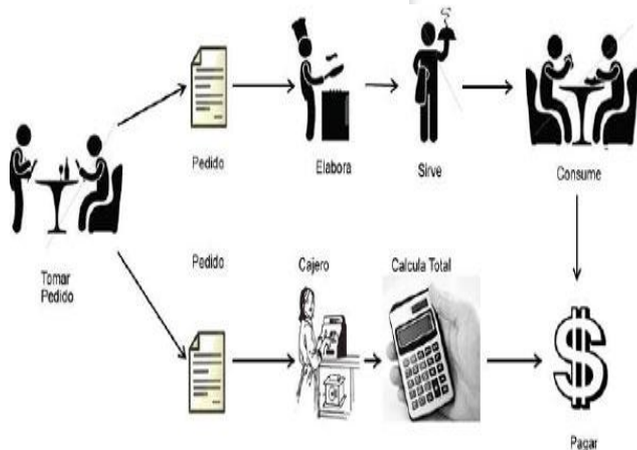
¡A Trabajar!



ACTIVIDAD 2

Con la ayuda de tu familia, y con la consulta de los medios impresos y electrónicos, elabora un proceso de producción artesanal en casa, donde elabores papel con material reciclable, donde describas los pasos que te llevarán a la elaboración y uso del papel que elaboraste, esto lo puedes realizar en tu cuaderno.

¡A Trabajar!

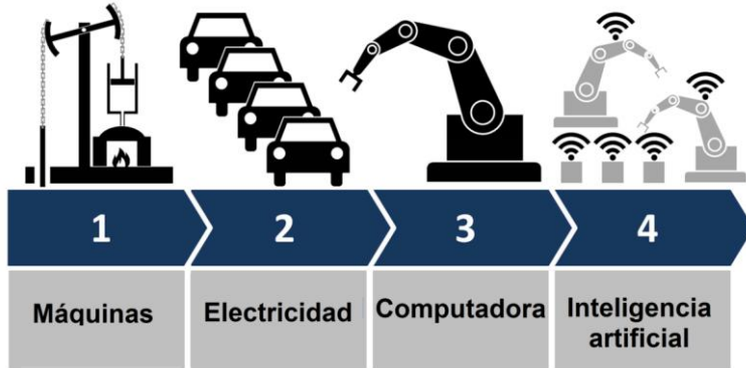


ACTIVIDAD 3

Con tu familia y la ayuda de los medios electrónicos, investiga el proceso de producción industrial de los siguientes productos:

- **TELA.**
- **AUTOS.**
- **MARTILLO.**
- **VIDRIO.**

¡A Trabajar!



ACTIVIDAD 4

Elabora en tu cuaderno un diagrama de flujo de actividades que muestren el desarrollo lógico de las fases de la producción industrial, puedes auxiliarte de los medios de comunicación, internet, y por supuesto de la gran ayuda de tu familia.

¡Finalizamos con..!



La importancia en el desarrollo del proyecto en los procesos industriales, cuya característica fundamental es la organización técnica del trabajo.

Respecto del desarrollo de las actividades de este bloque, los procesos industriales pueden verse limitados actualmente por la contingencia sanitaria, sin embargo podemos consultar vía internet los procesos actuales de empresas importantes en los productos cotidianos y de consumo diario, así como empresas de mayor dinamismo industrial. Consulta con ayuda de tu familia, es divertido.

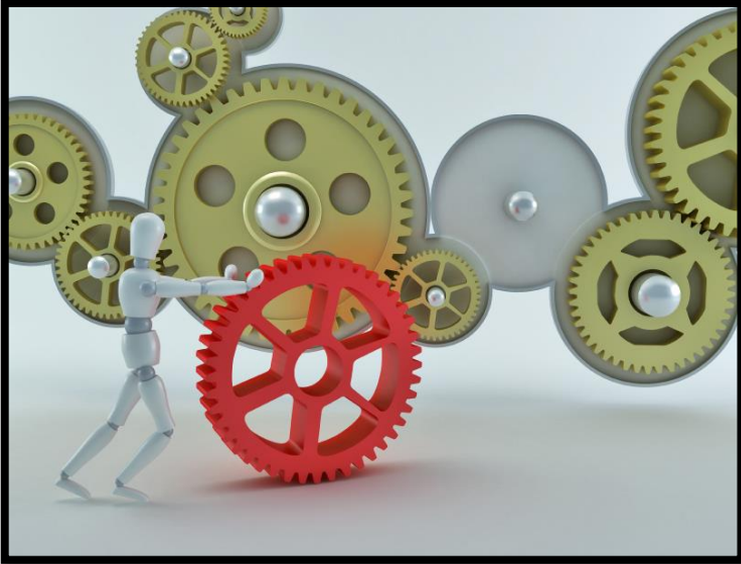
Ideas para la familia

Es importante la participación de tu familia en las actividades correspondientes de esta semana, y así todos aprendemos de los procesos productivos industriales.

La acción más importante de esta semana de actividades, es la convivencia familiar y lograr comprender la importancia de los procesos industriales que conoceremos.



¿Qué aprendí y cómo lo aprendí?



¿ Cómo consideras la producción industrial?

¿Qué conocimiento lograste del tema?

¿Qué opinas de las actividades de esta semana?

¿ Te gustó el tema?

Instrumento de evaluación

ACTIVIDADES REALIZADAS	SI	NO
¿ Elaboraste la definición de Producción Industrial.?		
¿Elaboraste el Proyecto de producción artesanal en casa?		
¿Participaron los miembros de tu familia en las actividades de esta semana?		
¿ Te fue útil el tema en tu vida cotidiana?		
¿ Consideras de importancia el tema?		

