

- Escuela: Cens Zona Oeste
- Docente: Vanina Bitrán – Castro Valeria
- Año: Primero
- Nivel: Secundario
- Turno: Noche
- Área Curricular: Agroindustrial
- Título de la propuesta: “ Términos básicos”
- Contenido seleccionados: Materia prima, Clasificación. Insumos, Variedades.
- Desarrollo de actividades:

Así como en la guía anterior analizamos que tipos de producción tiene nuestra provincia y especialmente nuestro departamento, ahora le pondremos un nombre a estos elementos que extraemos del área agropecuaria para la industrialización y comercialización.

Lea el texto las veces que sea necesario y responda.

La Materia Prima son todos aquellos recursos naturales que el hombre utiliza en la elaboración de productos. Dichos elementos que los seres humanos extraen de la naturaleza son transformados en diversos bienes, y el modo en que lo hacen es bajo algún proceso industrial. En este sentido se puede destacar que el sujeto que utiliza la materia prima para así poder desempeñar su labor es la industria, pues sin la utilización de la misma no podrían llevar a cabo sus objetivos.

Gracias a la gran diversidad que la naturaleza puede ofrecernos existe una clasificación de la materia prima que se utiliza:

– **De Origen Orgánico: (Vegetal)** como la madera que se utiliza para hacer distintos tipos de muebles, mesas o sillas, el algodón y el lino se emplea en la elaboración de textiles y vestimentas, también están los cereales, frutas y verduras que nos aportan sustento alimenticio. Y **(Animal)** de donde se obtiene alimentos de carne de res, pescado o aves, leche y huevo, además de las pieles, cuero, seda y lana que brindan su utilidad para hacer zapatos, tapicerías, ropa y mucho más.

– **De Origen Inorgánico:** (Mineral) bien sean metales como el hierro, oro, plata, cobre, aluminio, etc. O no metales sal o mármol, los elementos de esta categoría se utilizan para hacer joyas y distintos tipos de utensilios o también en el campo de la construcción.

– **De Origen Fósil:** como el gas y el petróleo con el que se puede hacer combustible, plásticos, etc.

Fuente: <http://quesignificado.com/materia-prima/>

Insumos:

Los insumos son **objetos, materiales y recursos usados para producir un producto o servicio final.**

Los insumos son productos que ya han sufrido modificaciones y constituyen un refuerzo para la creación de otros bienes y servicios.

Los insumos son necesarios en todos los ámbitos, por lo tanto, el tipo de insumo dependerá del rubro. Algunos ejemplos de insumos son: engranajes, memorias externas, limpiadores, desinfectantes, cartuchos, cuadernos, entre otros.

Sinónimos de insumos podemos encontrar: suministros, provisiones, reservas, repuestos, abastecimientos

Tipos de insumos

Los tipos de insumos se dividen en el área en que es necesario. Algunos de los tipos de insumos que podemos encontrar son:

- **Insumos informáticos:** teclado, disco duro, cartuchos para impresoras.
- **Insumos médicos:** sondas, catéteres, espátulas médicas.
- **Insumos para la salud:** jeringas, elementos dentro del botiquín de primeros auxilios.
- **Insumos agrícolas:** fertilizantes, abono, rodamientos para maquinarias agrícolas.
- **Insumos de una oficina administrativa:** clips, lápices, bandas elásticas, papel para impresora.

Características de los insumos

Los insumos se caracterizan por ser productos acabados que sirven para crear otros elementos. Los insumos son elementos que se usan frecuentemente en el área de producción y generalmente tienen que ser reemplazados o repuestos constantemente. Como, por ejemplo, los rodamientos de alguna máquina deben ser reemplazados debido a su desgaste y el papel de la impresora debe ser comprado periódicamente porque a medida que se usa, se acaba.

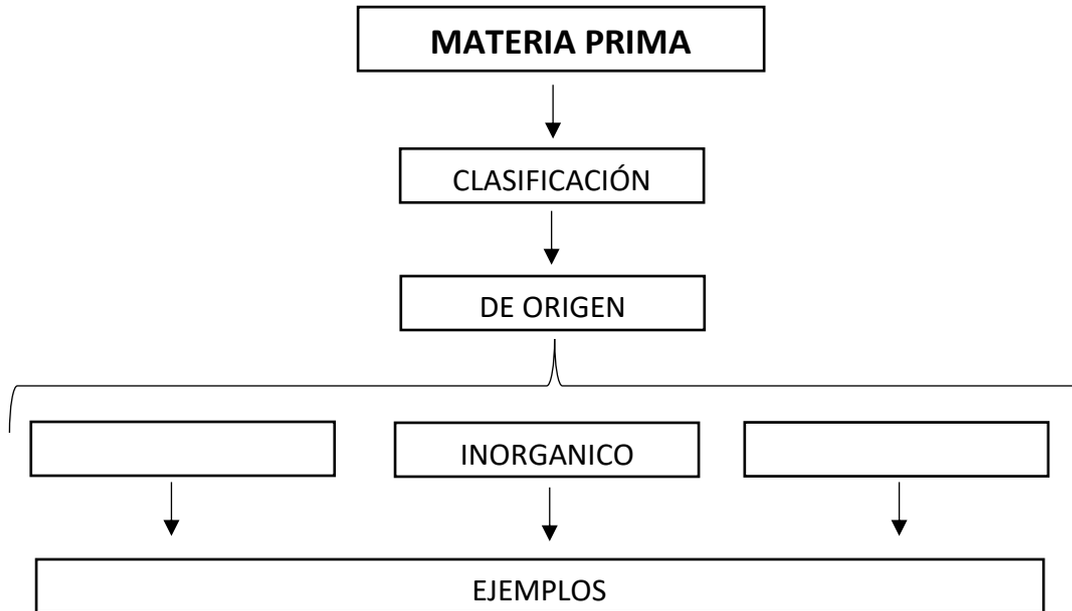
Diferencia entre insumos y materia prima

Los insumos no deben ser confundidos con las materias primas. Las materias primas son todos aquellos materiales que se extrae principalmente de la naturaleza y que constituye la base de algún producto. Los insumos son elementos ya procesados que ayudan a desarrollar un producto o servicio final.

De esta manera, los insumos pueden estar hechos de materia prima, en cambio, la materia prima nunca será hecha de insumos. Algunos ejemplos de materias primas son: la madera, el petróleo, la celulosa, el acero, vegetales, lana, etc

Actividades:

- 1- Extraiga las palabras que no entienda y busque el diccionario su significado.
- 2- Defina Materia Prima.
- 3- Complete el esquema sobre la clasificación de Materia Prima.



- | | | |
|------------------|---|---|
| - <u>VEGETAL</u> | - | - |
| - | - | - |
| - | - | - |
| - <u>ANIMAL</u> | - | - |
| - | - | - |
| - | - | - |

- 4- Defina Insumos.
- 5- Encierre con un círculo las imágenes que muestran Materia Prima y con un cuadrado las imágenes que muestran insumos.



- 6- Después de entender a qué llamamos Materia Prima y a que llamamos Insumos, explique su diferencia.

Luego de realizar las actividades y entender los términos adecuados para el desarrollo de la actividad agroindustrial, estamos en condiciones de dar una opinión personal sobre la situación que estamos viviendo a nivel mundial.

Todos sabemos que esta pandemia afecta puntualmente a la salud de las personas y para prevenir su contagio debemos quedarnos en casa. Esta acción hace que muchas actividades y empresas comiencen a para su producción, esta situación afecta la actividad económica del país desde la principal actividad que como ya vimos en la guía anterior es la Agroindustria. Esta cadena productiva se ve afectada desde el primer el primer eslabón hasta la comercialización del producto final.

- 7- Desde su punto de vista:
- a- ¿Cree que la producción de materia prima e insumos se ve afectada?
 - b- ¿Cómo afecta esta pandemia a la economía de nuestro país?
 - c- ¿Cómo podemos ayudar desde nuestro lugar?
 - d- ¿Crees que acaparando productos en los supermercados o en negocios de barrios ayudamos?

Director: Silvia Ara.