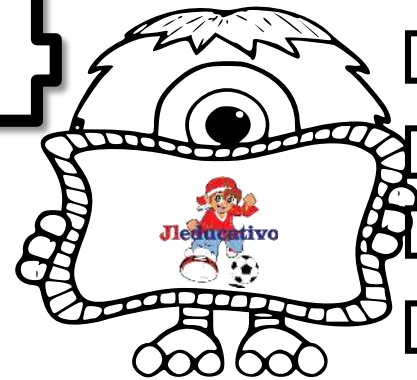


ESQUEMAS

4^o grado

Bloque 4



Se forma a través de títulos, subtítulos, ilustraciones, desarrollo, resúmenes, nexos y adverbios.



Lista de temas de un documento impreso, que me ayuda a buscar la información necesaria.

Índice

Características

¿Cómo realizo mi exposición?

Selecciono el tema
Busco información
Organizo información
Rescato palabras claves
Creo mis laminas de presentación
Exposición ante el público.

Organización

**Texto
EXPOSITIVO**

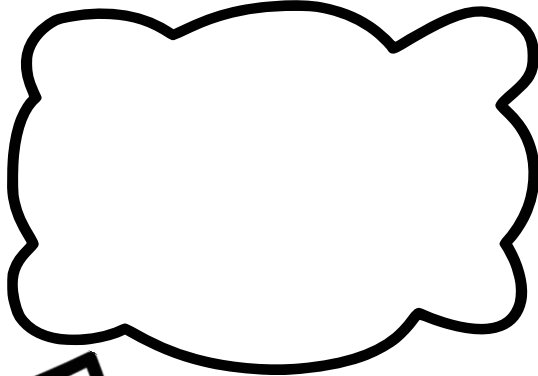
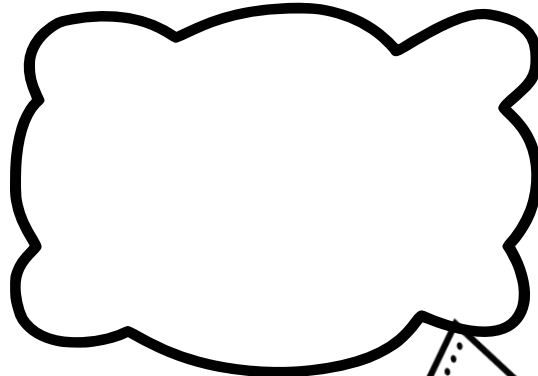
¿Qué es?



Introducción
Desarrollo
Conclusión
Referencias bibliográficas

Es aquel texto en el que se informa acerca de algún tema con la finalidad de exponerlo.





Índice

Características

¿Cómo realizo mi exposición?

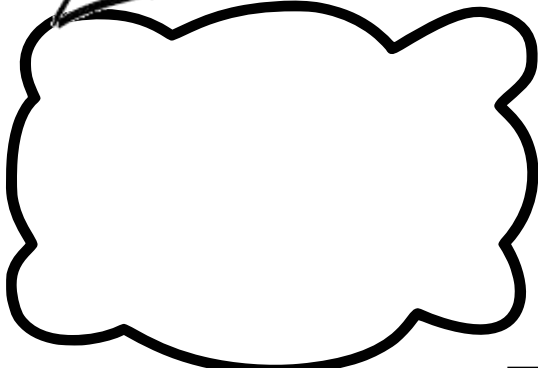
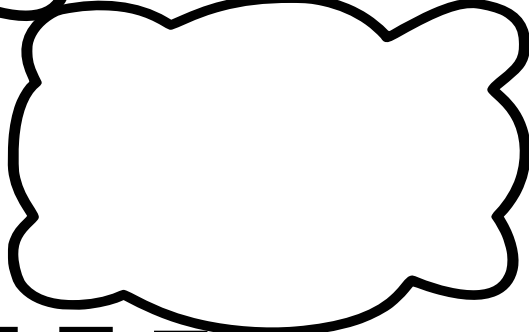
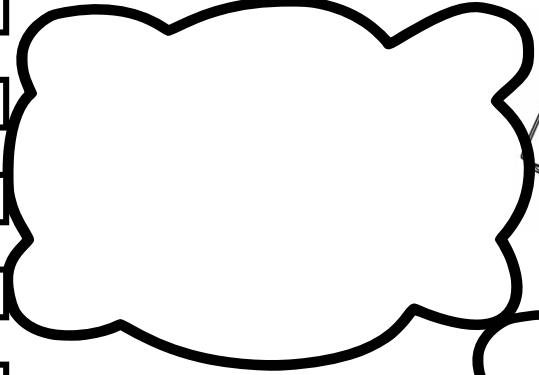


**Texto
expositivo**



¿Qué es?

Organización



Planteamiento
Nudo
Desenlace

Se componen de

¿Qué son?

Textos que presentan un narrador sobre la historia de personajes ocurridos en un determinado lugar.

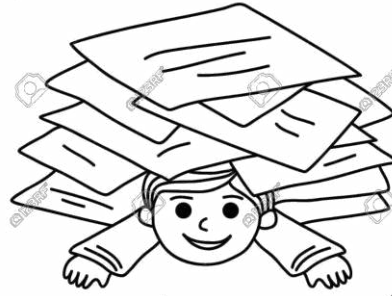
Los textos narrativos

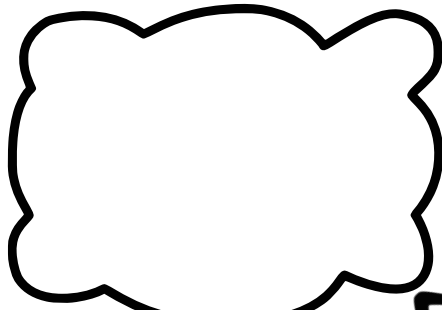
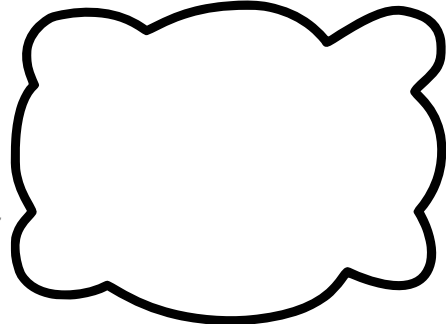
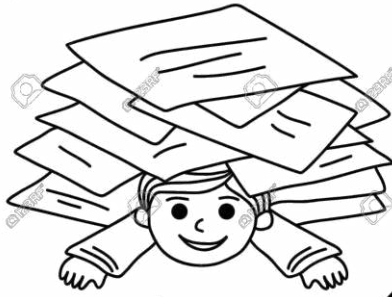
Pueden ser

Características

Cuentos
Leyendas
Mitos
Fabulas

Estos textos son narrador para que se cuente lo que les pasa a los personajes de una historia o algún hecho histórico de un lugar.





Se componen de

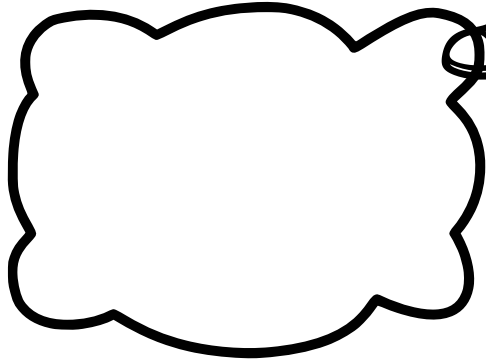
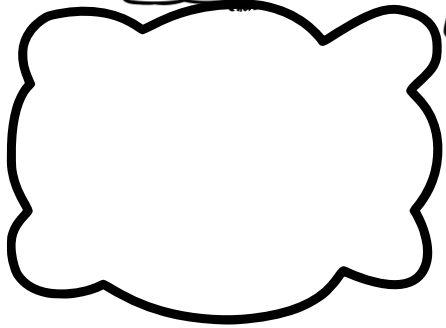
¿Qué son?



Los textos narrativos

Pueden ser

Características



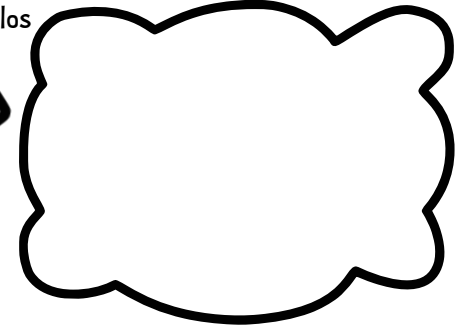


¿Qué son?



Son documentos donde se registra información específica para realizar un trámite o solicitar algún servicio.

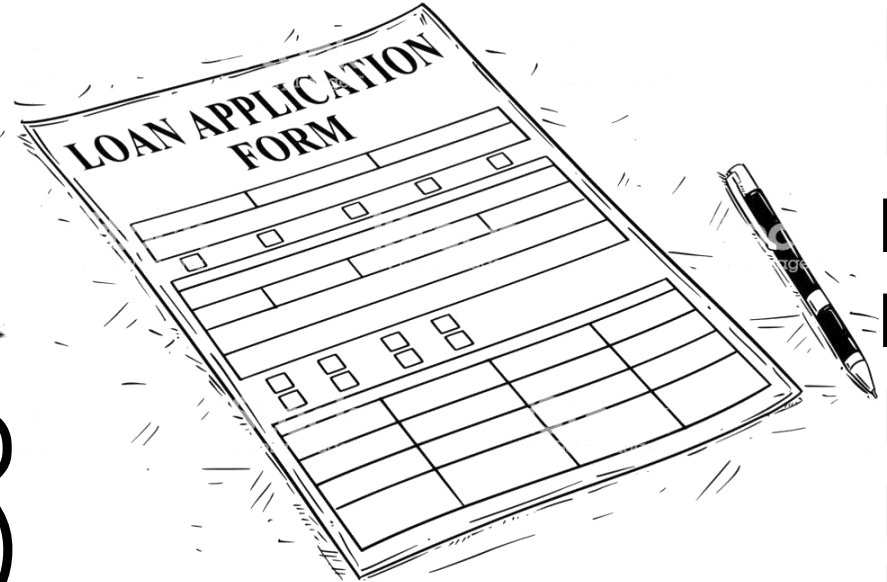
Ejemplos



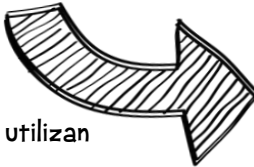
Información que contiene



Datos personales
Datos oficiales de alguna dependencia o institución



Se utilizan

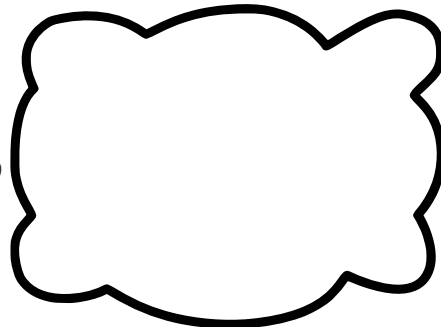


Siglas y abreviaturas para representar palabras y reducir los formularios.

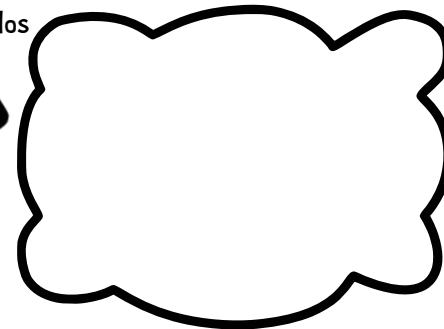




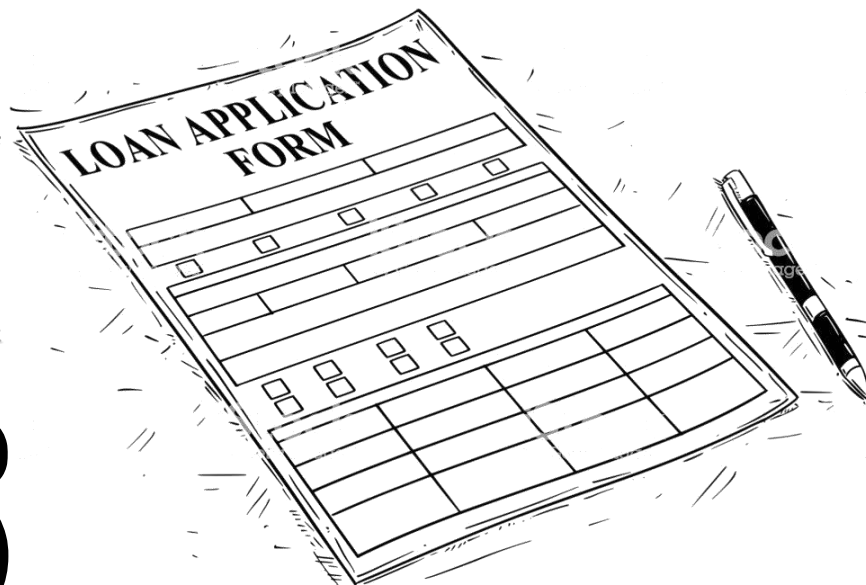
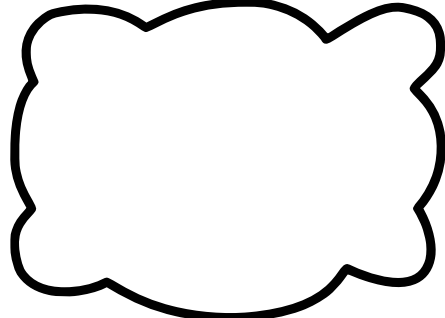
¿Qué son?



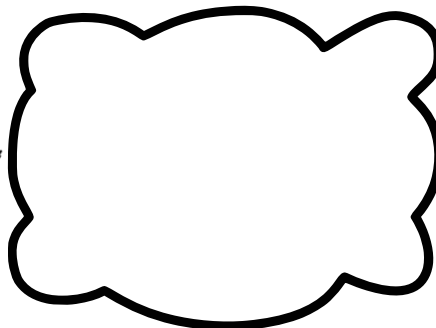
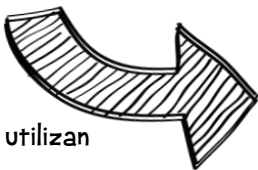
Ejemplos

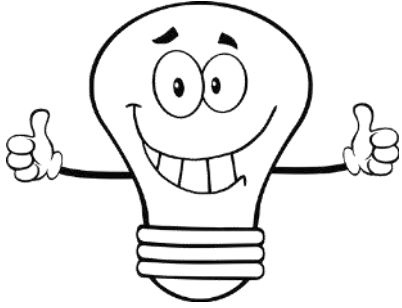


Información
que contiene

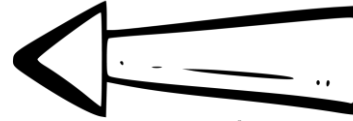


Se utilizan





Es una forma de energía con la que puedes ver imágenes reflejadas.



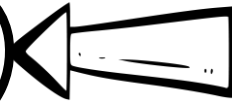
¿Qué es la luz?

Los rayos de luz inciden en una superficie plana y se desvían al lugar de donde salieron.



Ocurre cuando

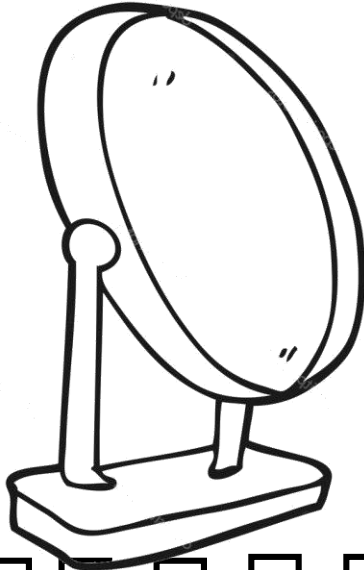
Este fenómeno se utiliza en el periscopio de los submarinos pues tienen espejos en su interior.

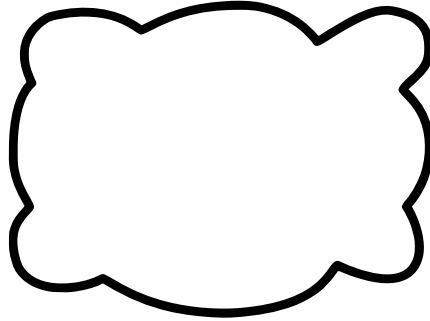
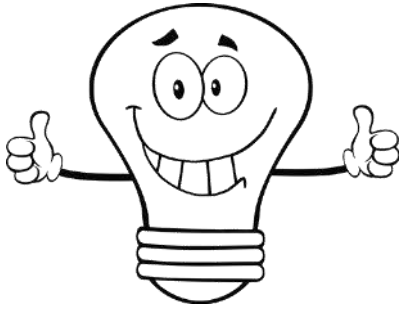


Utilidad

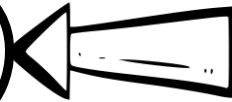
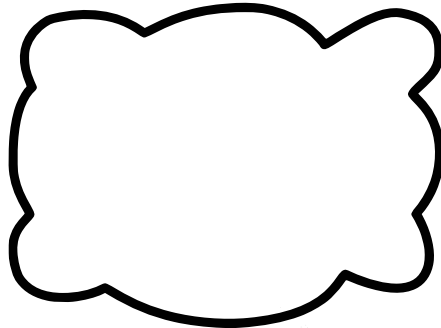
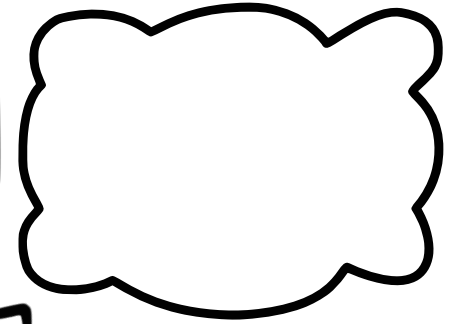


REFLEXIÓN de LA LUZ





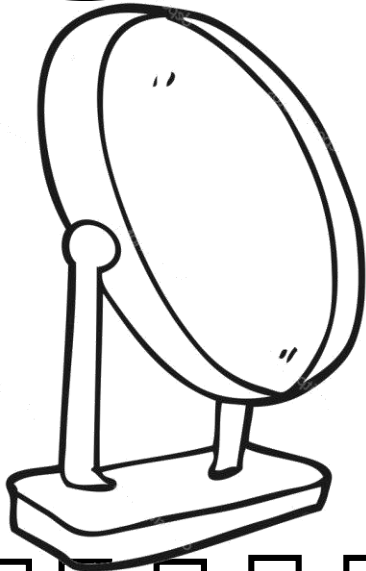
¿Qué es la luz?

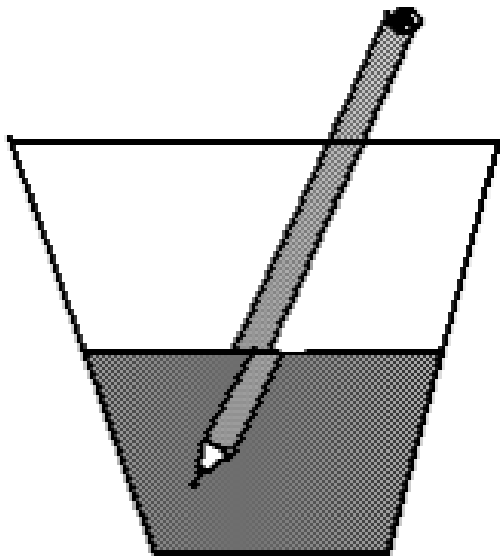


Utilidad



Ocurre cuando





El cambio de dirección que toman los rayos de luz al pasar de un medio a otro.

Ocurre cuando



Utilidad

Canicas
Lupas

Ejemplos

Este fenómeno se producen en los lentes, la fabricación de lupas, cámaras de videos y telescopios.

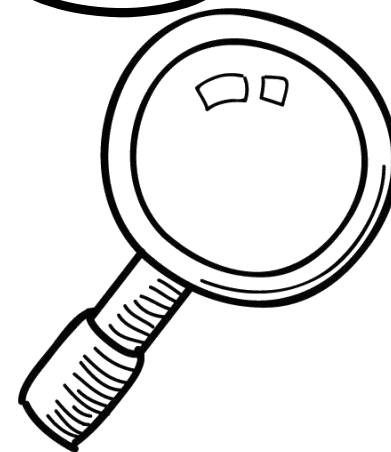
Ejemplo de fenómeno

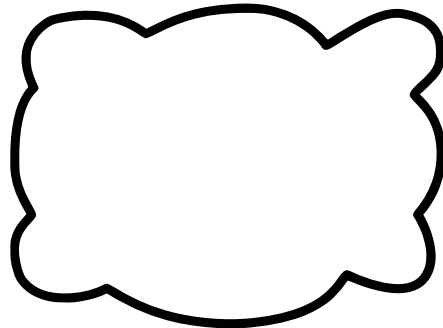
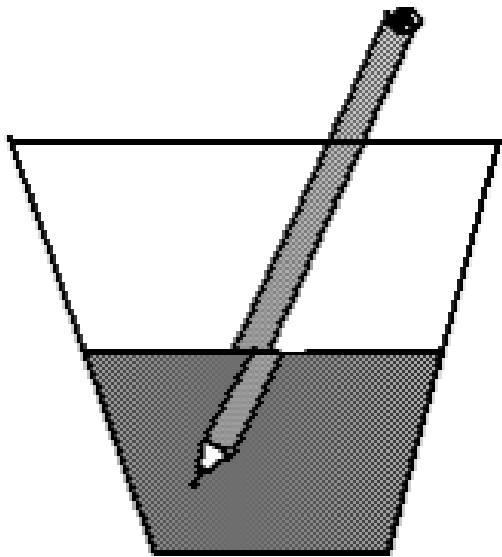
Al introducir un lápiz en un vaso con agua parece que se dobla o se corta, pues los rayos de luz la desvían.



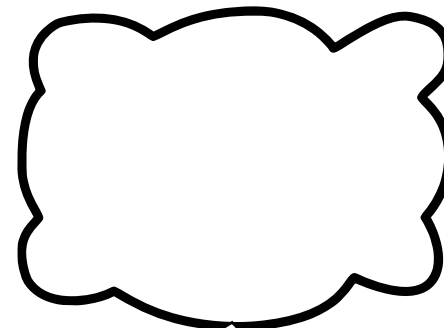
Telescopio

Aparato que permite observar cuerpos lejanos.





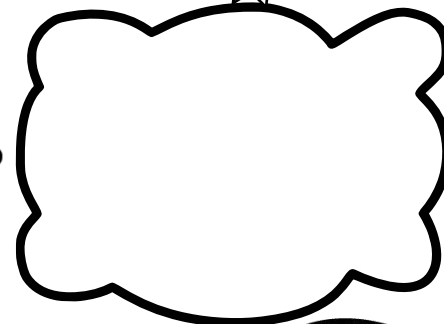
Ocurre cuando



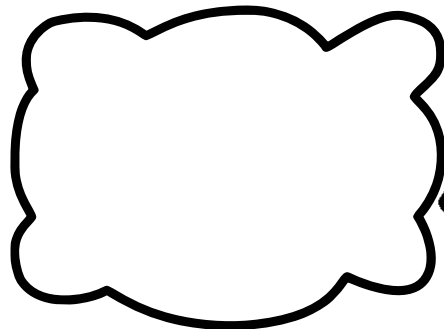
Ejemplos



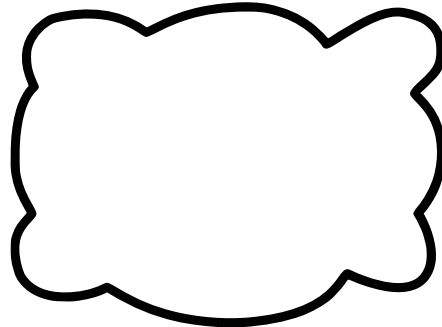
Utilidad



Ejemplo de fenómeno



Telescopio



Es la propiedad de atraer cuerpos al involucrar formas de energía.

¿Qué es?



Ocurre al frotar un cuerpo con otro.

Frotamiento



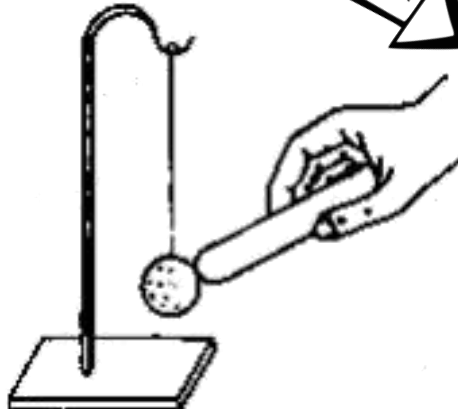
Electrización de los cuerpos

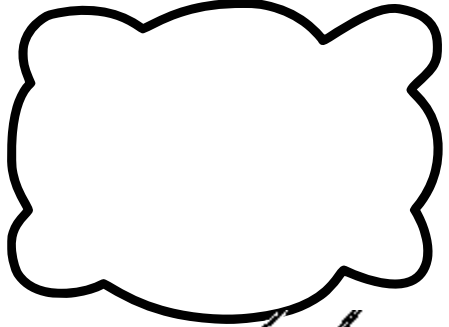
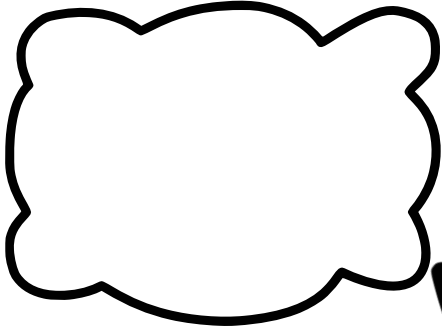
Inducción

Contacto

Ocurre a distancia cuando se acerca un cuerpo electrificado a otro.

Cuando un cuerpo electrificado toca a otro y transfiere la energía.





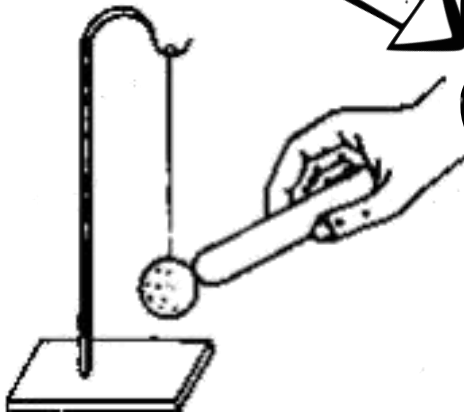
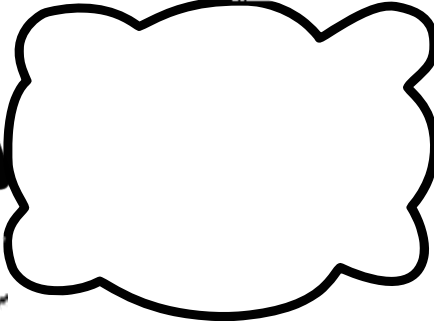
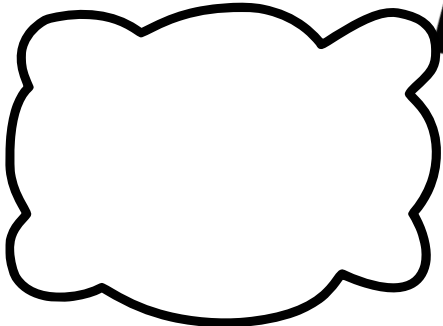
¿Qué es?

Frotamiento

Elec+rización de los cuerpos

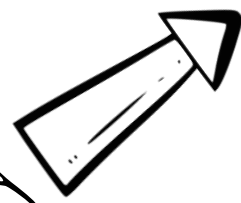
Inducción

Contacto

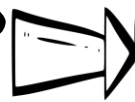




Fricción

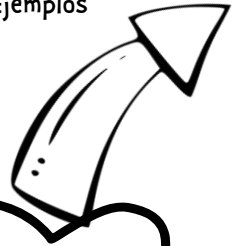


¿Qué genera?



Se produce al frotar dos materiales a velocidad constante y producir fuego.

Ejemplos



Trozos de madera
Dos piedras



Es al aumento de tamaño de un material al calentarse.

Dilatación



Puede generar movimientos para que algunos objetos cambien de posición

Ejemplos



La maquina de vapor durante la revolución industrial.





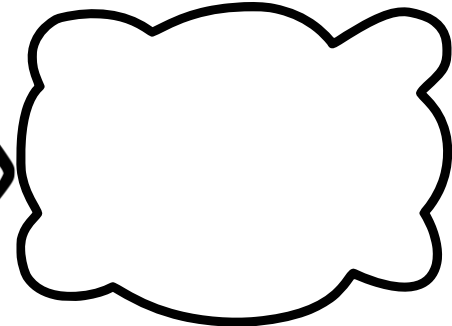
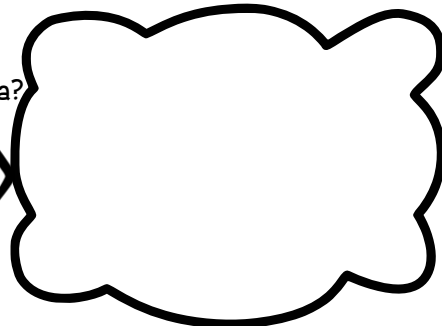
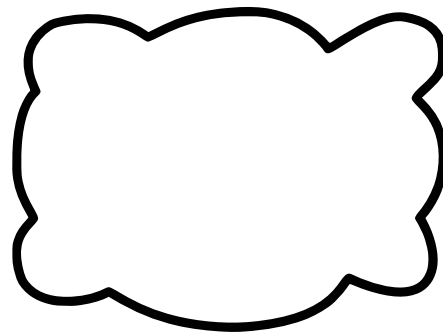
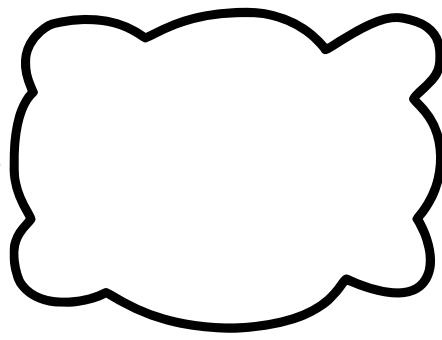
Fricción

¿Qué genera?

Ejemplos

Dilatación

Ejemplos



Consiste en la plantación, renovación y corte de árboles maderables así como la conservación de los bosques.



Actividad forestal



Actividad agrícola

Se relacionan con el cultivo de la tierra o agricultura.

Cereales
Hortalizas
leguminosas



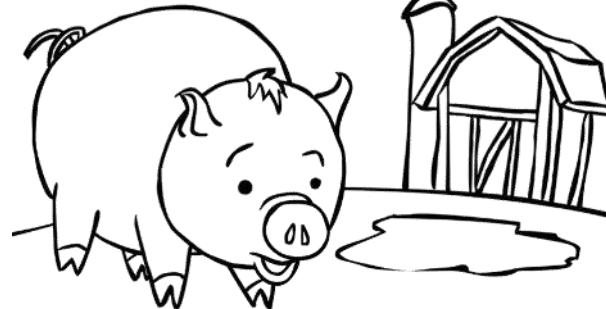
Actividades económicas primarias

Actividad pesquera



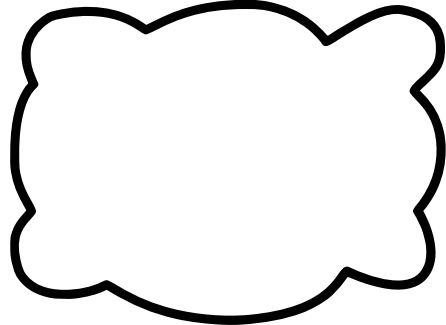
Actividad pecuaria

Se desarrolla en extensiones de lagos, litorales y mares como la forma de capturar peces, atún, camarón.



Se refiere a la crianza de animales en lugares amplios como lo es la ganadería.

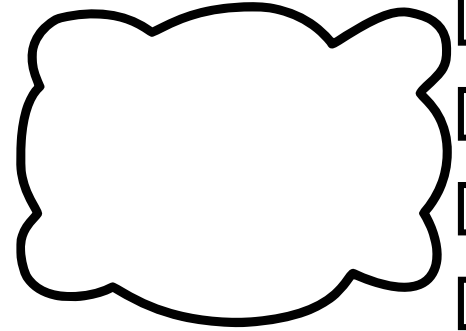
Avicultura
Ganado caprino, bovino y porcino.



Actividad forestal



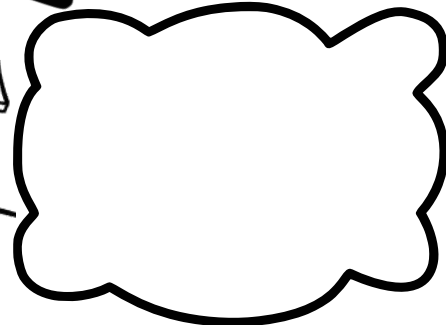
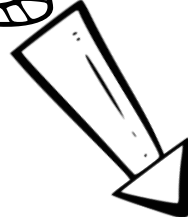
Actividad agrícola



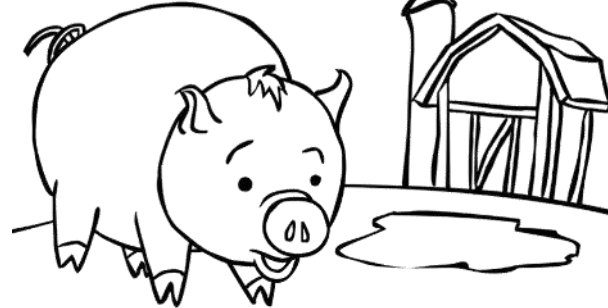
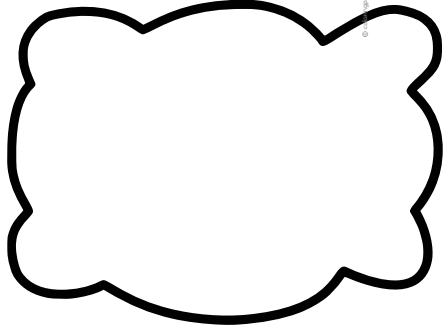
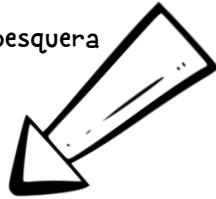
**Actividades
económicas
primarias**



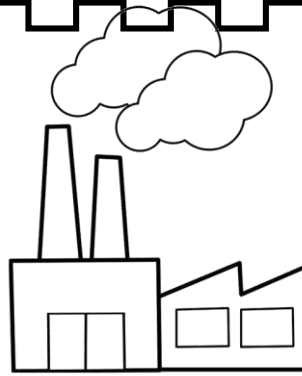
Actividad pecuaria



Actividad pesquera



Metálicos:
Son brillantes al pulirse
Sirve para obtener metales
Son buenos conductores de electricidad.



Actividad económica primaria donde los minerales se extraen directamente de la naturaleza en lugares llamados yacimientos.

Recursos mineros

Minería

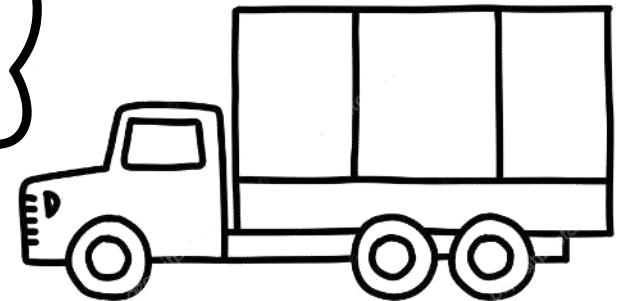
Riquezas minerales

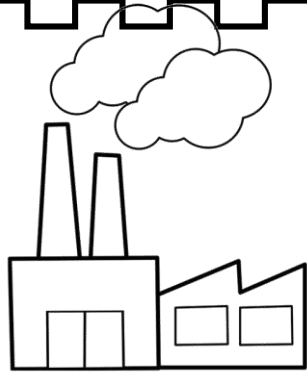
Industria manufacturera

Son empresas donde la industria transforma los minerales en productos para compra y venta.

No metálicos
No son brillantes
No conducen electricidad
No sirven para obtener metales

Energéticos:
Se utilizan para obtener energía que se aprovecha para el funcionamiento de automóviles y aparatos.



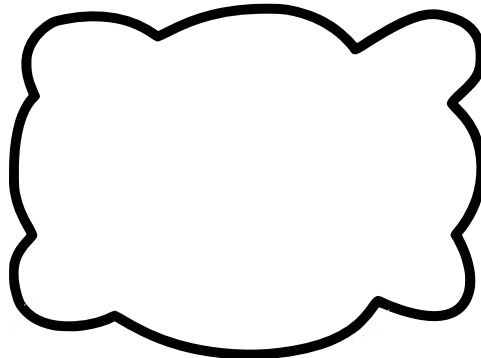
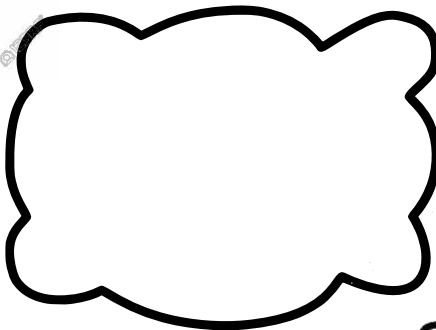
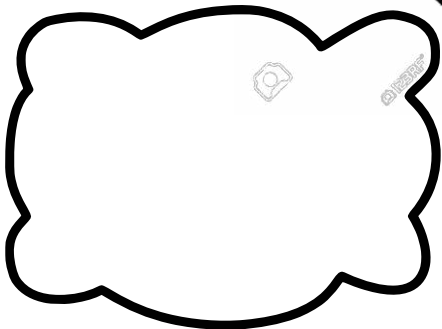
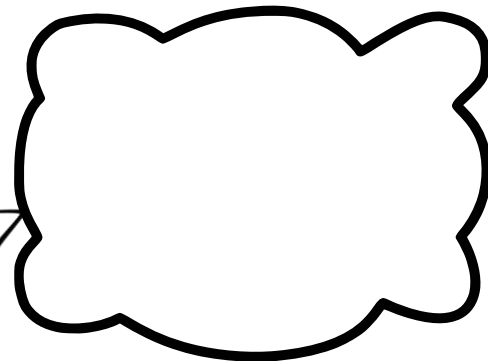
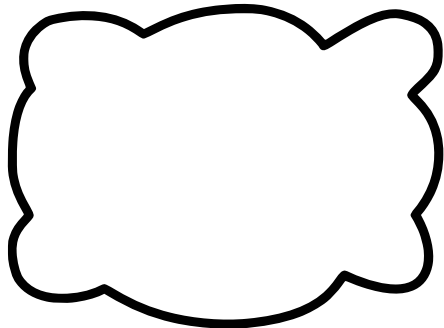
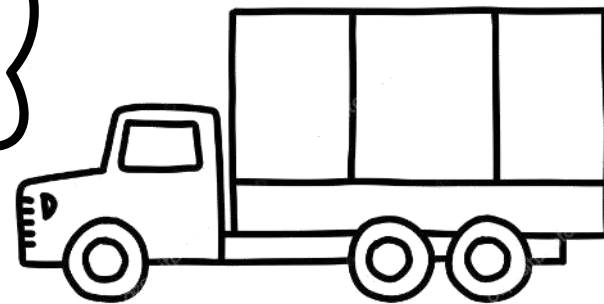


Recursos mineros

Minería

Industria
manufacturera

**Riquezas
minerales**



Consiste en la compra y venta de productos y servicios mediante un elemento común:
El dinero

Comercio



Permite y fomenta en los turistas un conocimiento y un contacto más directo con la naturaleza.

Ecoturismo

Comercio interno

Es el que se lleva a cabo dentro de un mismo país.

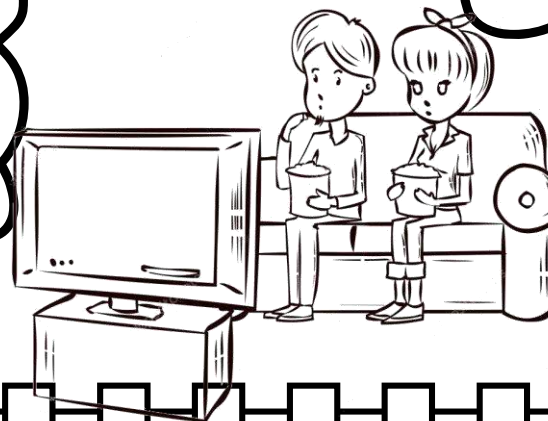


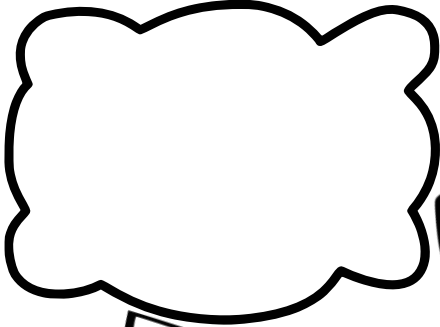
Turismo

Es una actividad económica. Se considera como un servicio que permite la recreación de las personas.

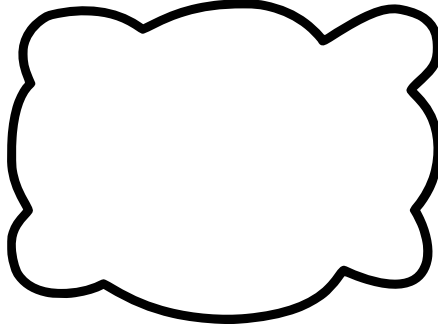
Comercio externo

Se realiza de un país a otro país, este puede ser de exportación o importación.

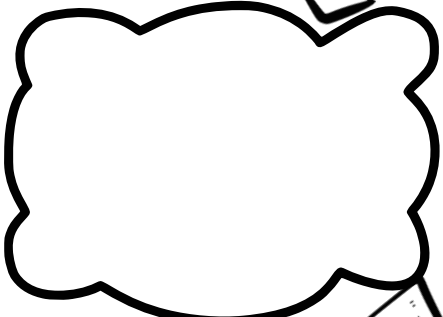




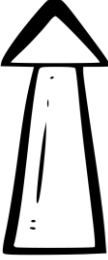
Comercio



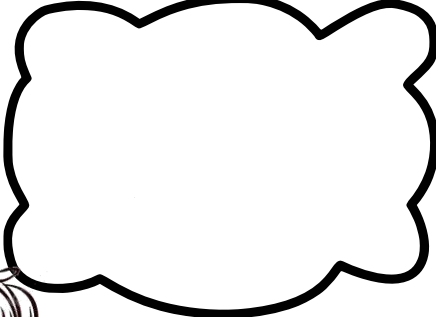
Comercio interno



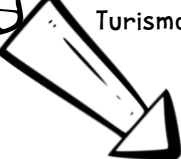
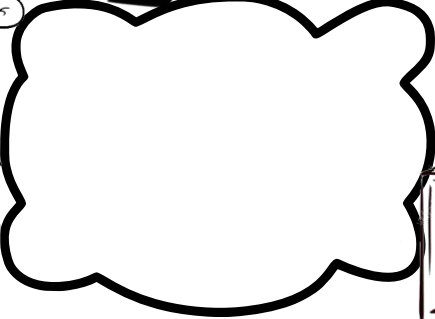
ACTIVIDADES
económicas
terciarias



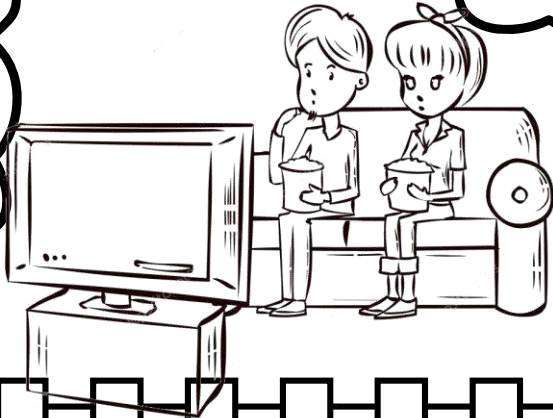
Ecoturismo



Comercio externo



Turismo





Bienes y servicios



Alimento
Ropa
Vivienda
Servicios de salud y de educación

Canasta básica

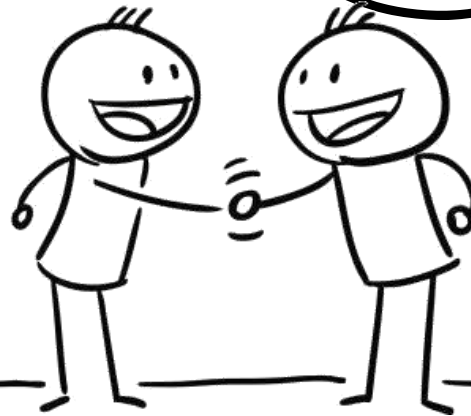


Listado de bienes y servicios que incluyen alimentos y bebidas, ropa, calzado, vivienda y salud.

Poder adquisitivo



Es la posibilidad de comprar más o menos productos de bienes y servicios.



Salario mínimo

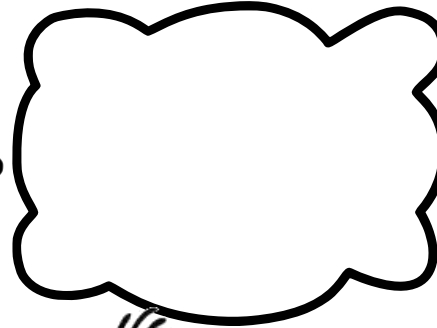


Es el salario promedio que se le paga a un trabajador para cubrir sus necesidad dentro de la canasta básica.

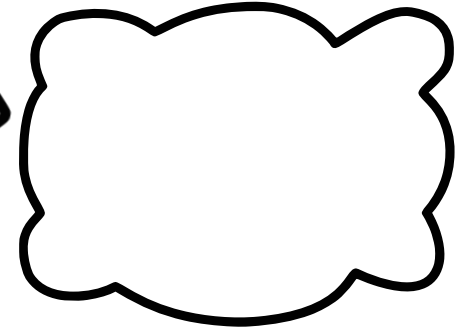




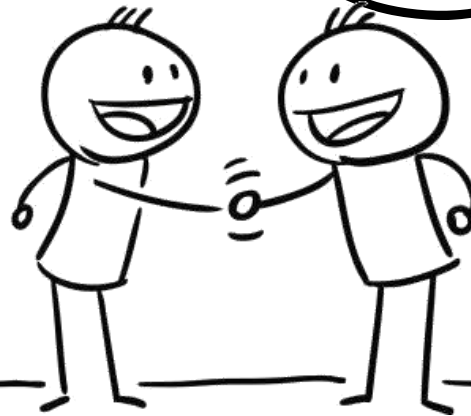
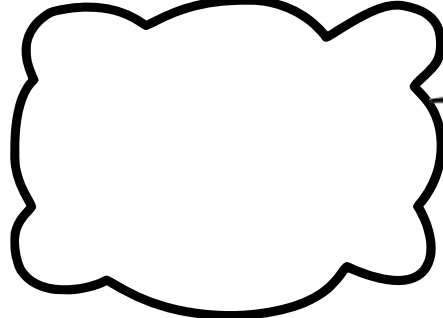
Bienes y servicios



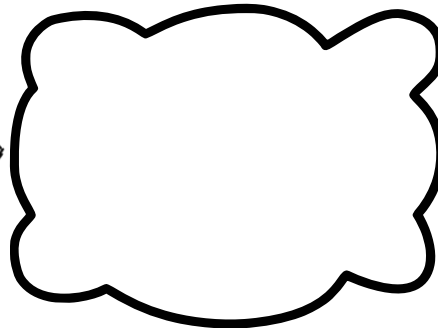
Canasta básica



Poder adquisitivo



Salario mínimo



Eran vendidos a costos muy altos.
La mayoría de ellos eran africanos.
No tenían derechos.



esclavos.

Criollos

Desempeñaban algún oficio, se comportaban de manera honorable y poseían costumbres hispanas.

Sociedad virreinal

Peninsulares o españoles

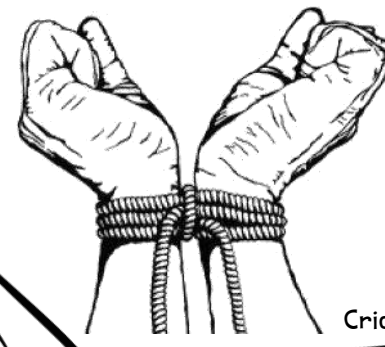
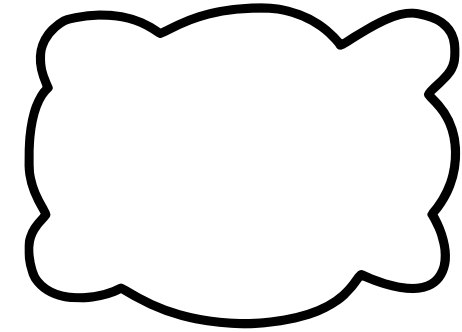
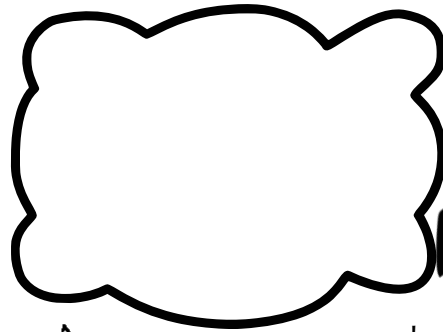


Indígenas

Fueron reunidos por españoles en poblados para evangelizar y cobrar tributo.
Cultivaban tierras y trabajaban minas,



Formaban el grupo más pequeño y privilegiado de la población. Control político y cargos de gobierno.



esclavos.

Criollos

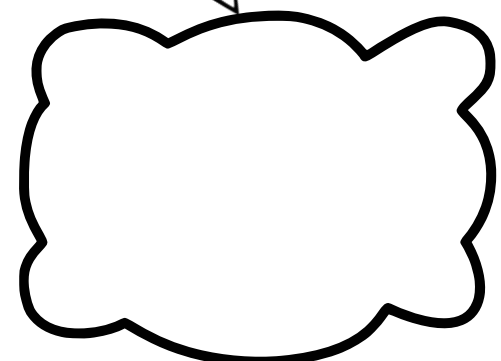
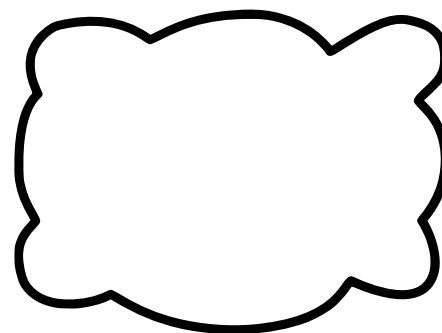


Sociedad virreinal

Peninsulares o españoles



Indígenas





Consejo de indias

Proponía al rey las políticas, elaboraba leyes y nombraba funcionarios y recaudadores.

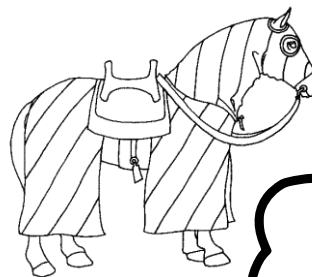
Casa de Sevilla

Regulaba el comercio Autorizaba la entrada y salida de los barcos.

Rey

Fue la máxima autoridad de la nueva España-

Nombrados por el rey y administrar las provincias. Resolvían problemas políticos y administrativos.



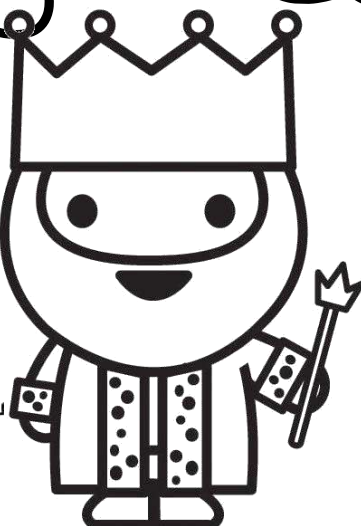
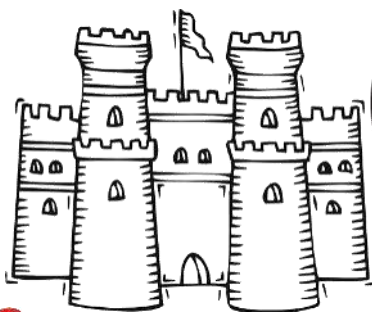
Virrey

Lo nombraba el rey como representante directo.

Gobernador y cabildo

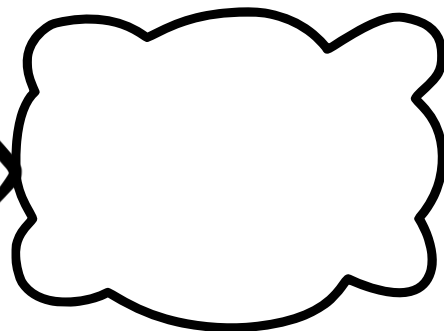
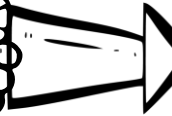
Procuraba impartir justicia y aplicar las leyes.

Audiencia

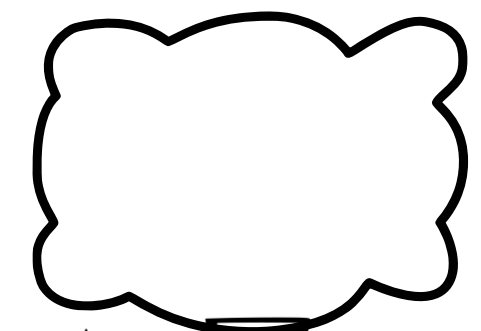
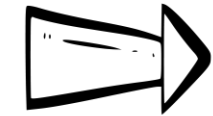




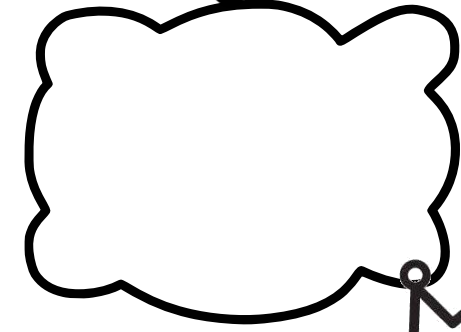
Consejo de indias



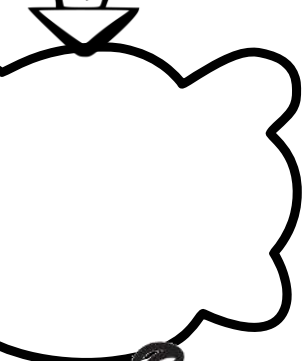
Casa de Sevilla



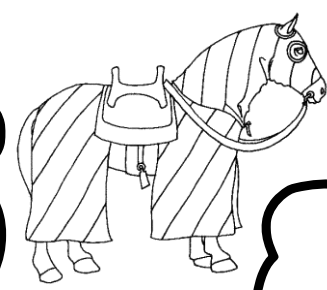
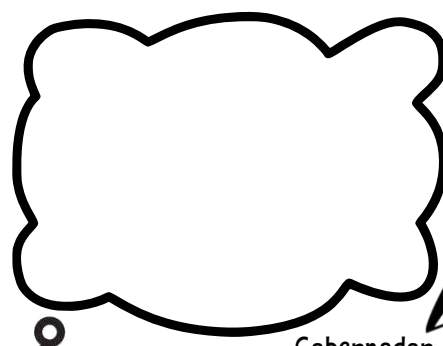
Rey



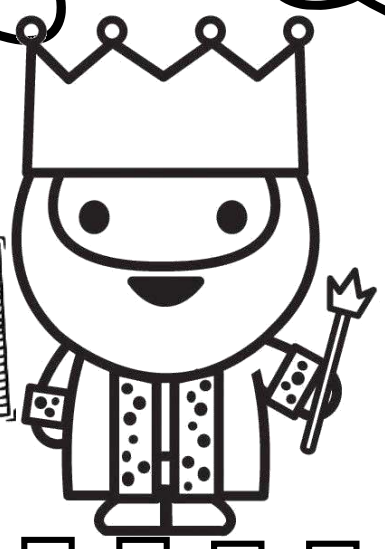
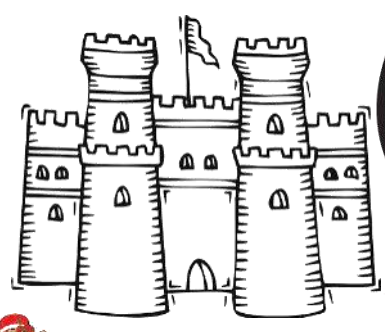
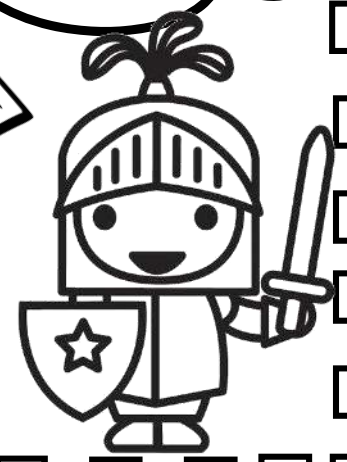
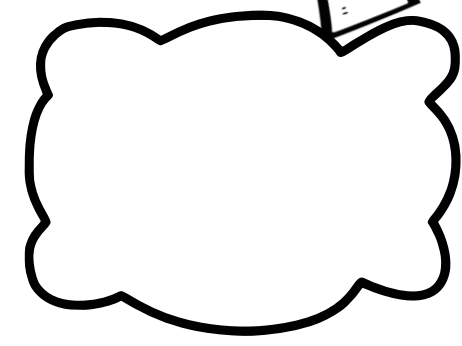
Virrey



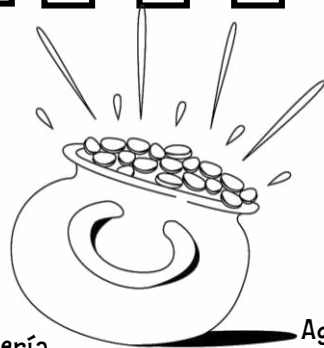
Gobernador y cabildo



Audiencia



La obtención de oro y plata explorando varios yacimientos. Favoreció el desarrollo del norte en la nueva España.



Minería

Introdujeron plantas y semillas para la agricultura como herramientas para el arado, tenazas y molinos.

Agricultura



Ganadería

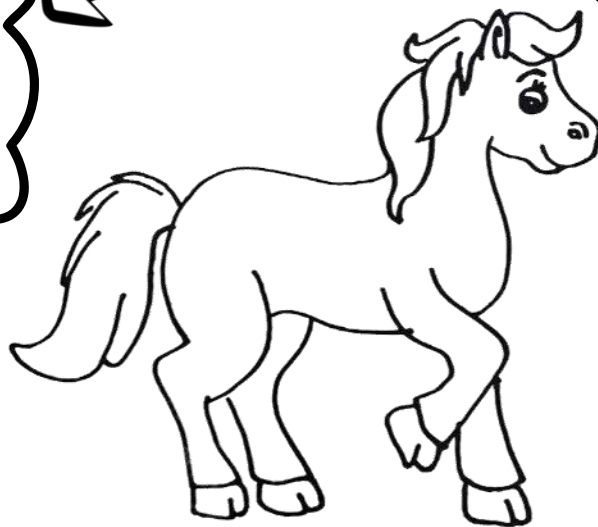
Los españoles trajeron nuevas especies de animales tales como:
Caballo
Res
Mula
oveja

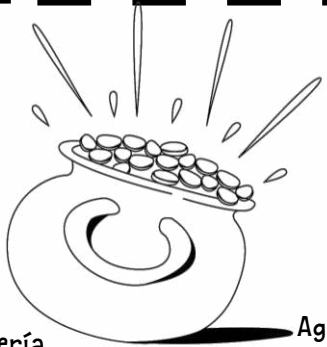
**ACTIVIDAD
económicas del
virreinato**

Comercio



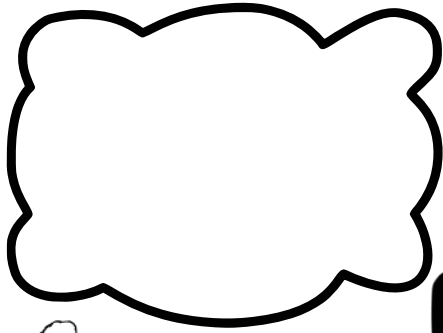
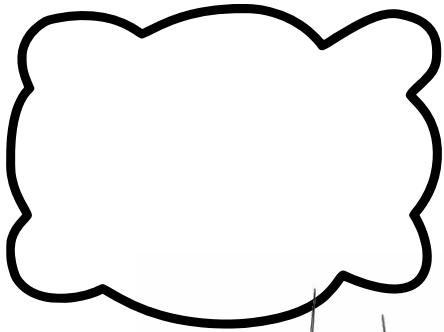
Al interior del territorio la producción se vendía en tianguis y plazas. Los sitios con mayor actividad comercial eran los puertos de Acapulco y Veracruz.



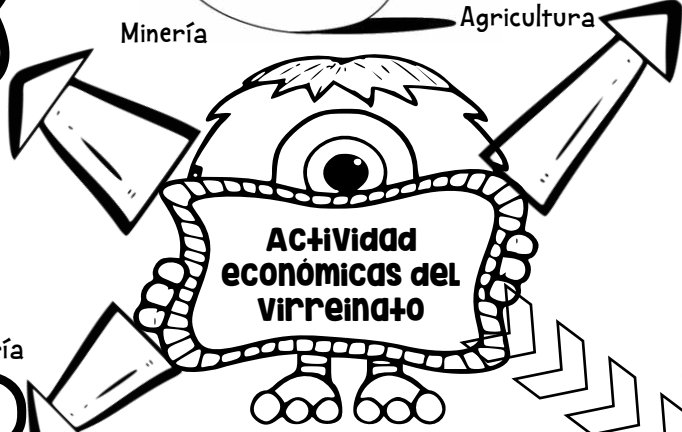
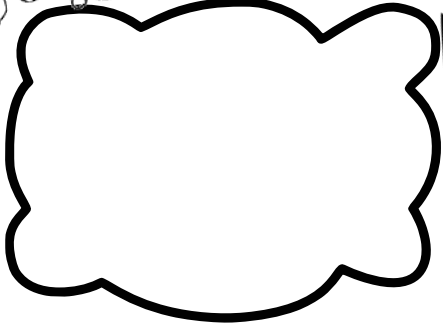


Minería

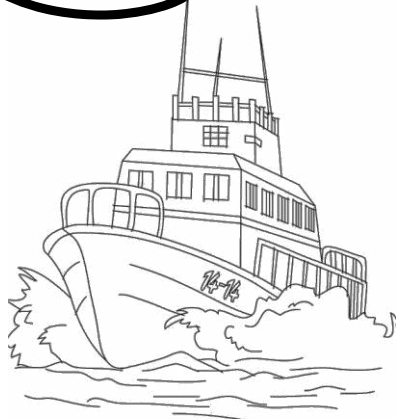
Agricultura



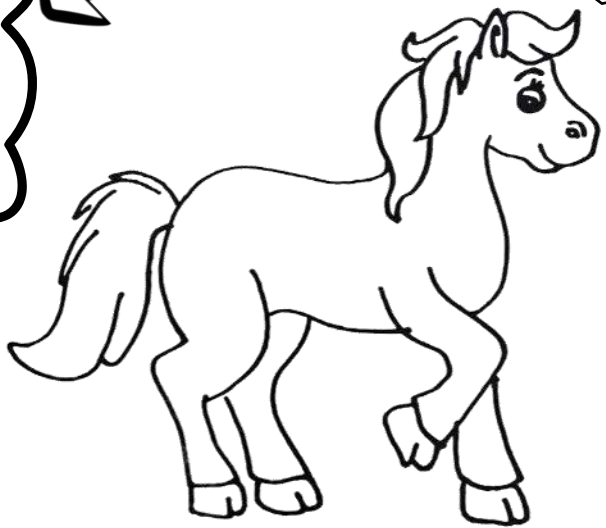
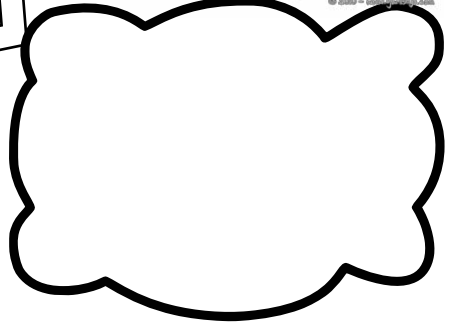
Ganadería



**ACTIVIDAD
económicas del
virreinato**



Comercio

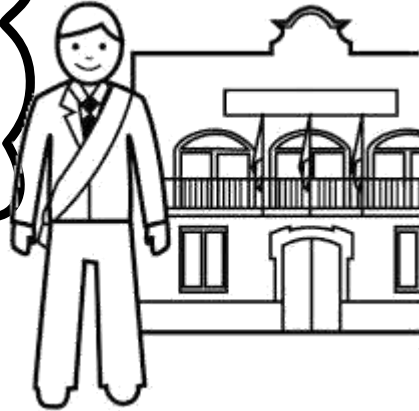


Legislativo:
Se integra por los diputados y senadores, se encargan de aprobar leyes y presupuestos de dinero para el gobierno.

Judicial:
Se integra por la Suprema Corte de Justicia, Tribunal Electoral, se encarga de aplicar las leyes e impartir justicia.

Ejecutivo:
Se encarga el presidente de la república, organiza y dirige el gobierno

División de poderes



©olorpis

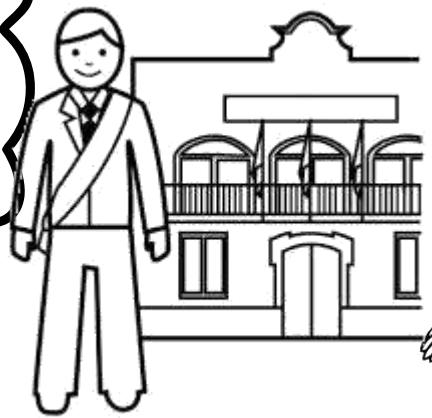
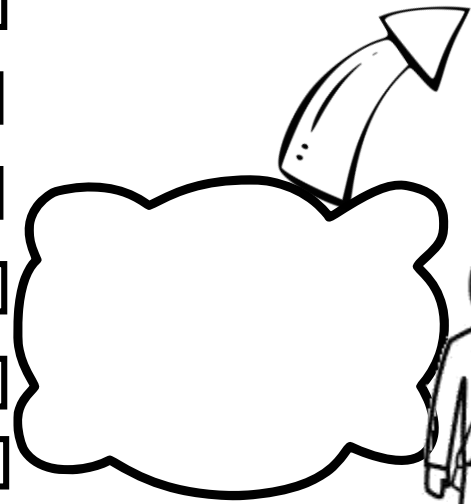
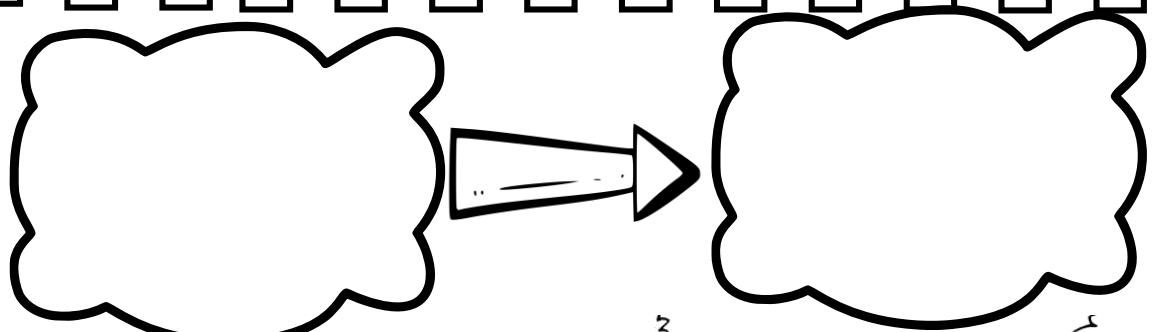
¿Qué es democracia?

Sistema de gobierno que busca la satisfacción equitativa de las necesidades así como el respeto a los derechos humanos.

Derechos

Participación
Voto libre
Libre asociación
libertad





División de poderes

¿Qué es democracia?

Derechos

