



ARISTÓTELES HISTORIADOR DE LA FILOSOFÍA

Es el primer filósofo interesado en conocer las aportaciones de sus predecesores y en adoptar una posición en relación con ellas.

RELACIÓN CON LA FILOSOFÍA PRE-PLATÓNICA

PRESOCRÁTICOS

SOFISTAS

Aristóteles comparte

- El interés por la dimensión teórica de la filosofía
- El estudio de la causalidad

Aristóteles rechaza

La negación parmenídea de la pluralidad y el movimiento

La distinción aristotélica entre no-ser absoluto y no-ser relativo le permite explicar la existencia del movimiento.

Aristóteles comparte

El interés por el ser humano y la sociedad

Aristóteles rechaza

- El relativismo
- El escepticismo

Aristóteles defiende la existencia de un saber seguro y fiable y la búsqueda de los primeros principios.

Hacer clic en la pantalla para avanzar



ARISTÓTELES Y PLATÓN

INFLUENCIAS

Intereses

- Dar unidad al saber humano.
- Estudio de la lógica como ciencia de la argumentación rigurosa.
- Conocimiento de la realidad (ontología).
- Estudio del conocimiento mismo (epistemología).

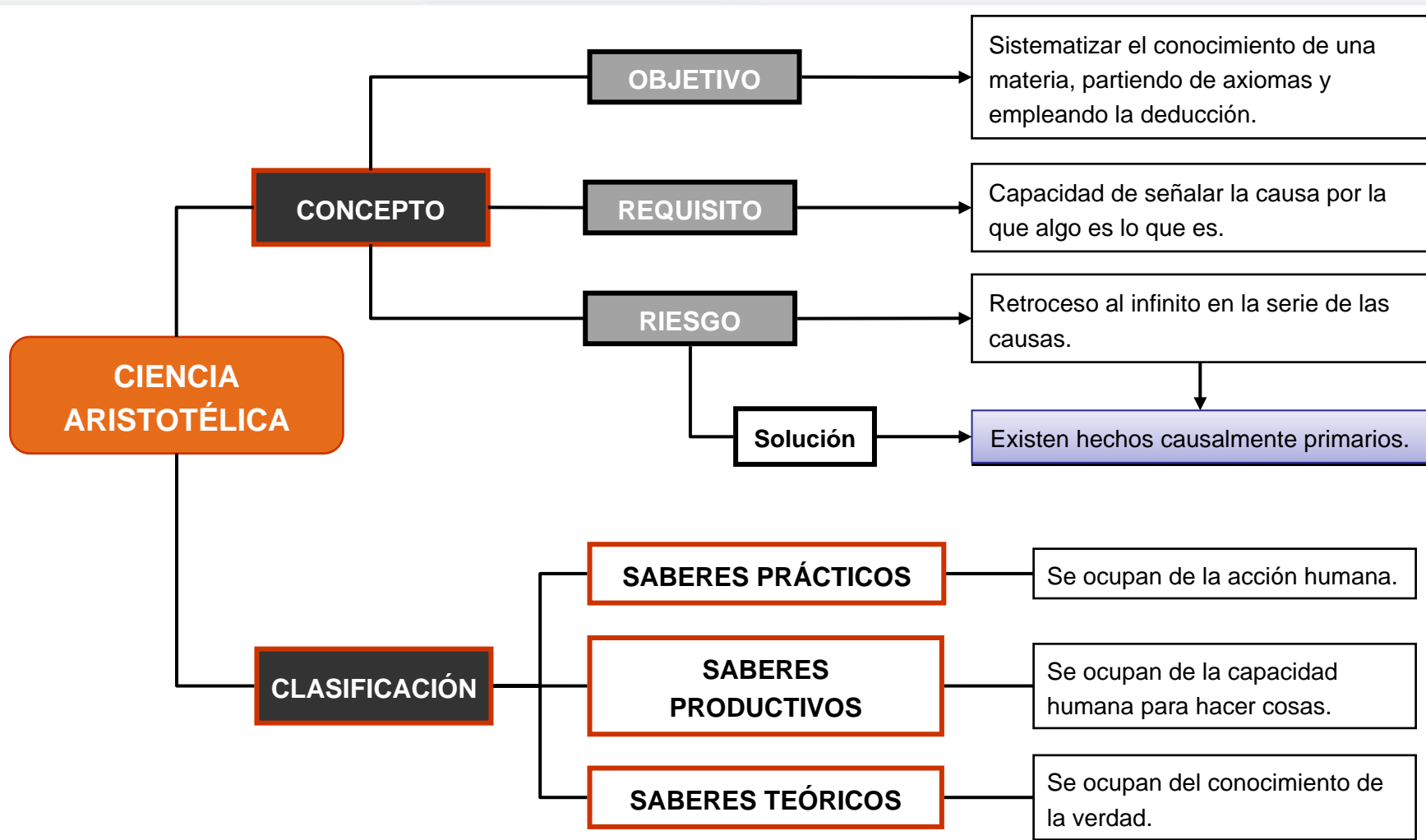
Concepción de la ciencia

- Es una explicación por las causas de las cosas.
- Es un saber sobre lo universal que se ocupa de las esencias.

CRÍTICAS

- El mundo de las Ideas duplica la realidad y, con ello, los problemas.
- Las Ideas, al estar separadas de las cosas, no pueden ser sus esencias.
- Las Ideas no pueden dar cuenta del devenir y el cambio.

Hacer clic en la pantalla para avanzar



Hacer clic en la pantalla para avanzar



ESTRUCTURA DE LA CIENCIA

TEÓRICA

PRÁCTICA

PRODUCTIVA

Matemáticas

Física

Metafísica

Aritmética

Geometría

Biología

Botánica

Teología

Ontología

Ética

Política

Retórica

Poética

...

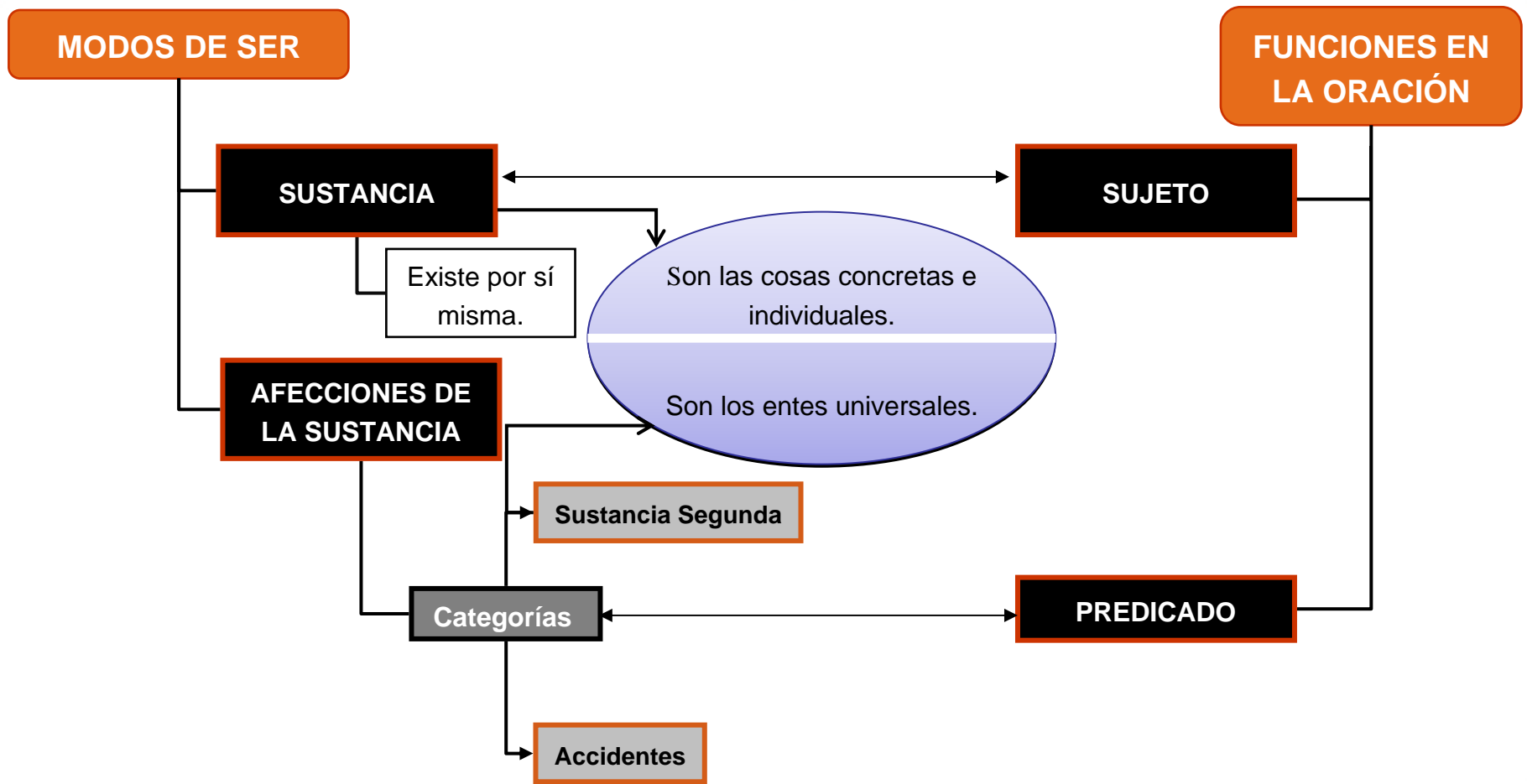
...

...

...

...

Hacer clic en la pantalla para avanzar



Hacer clic en la pantalla para avanzar



HILEMORFISMO

Todo ser natural es un compuesto de dos elementos que no existen por separado.

FORMA

MATERIA

Aquello que hace que una cosa sea lo que es.

Aquello de lo que está hecha una cosa.

No lo podemos encontrar en la naturaleza.

Lo podemos encontrar en la naturaleza.

MATERIA PRIMA

FORMA

FORMA

FORMA

FORMA

CUATRO ELEMENTOS

MATERIA VEGETAL

MADERA DE PINO

MATERIA SEGUNDA

SUSTANCIA SEGUNDA

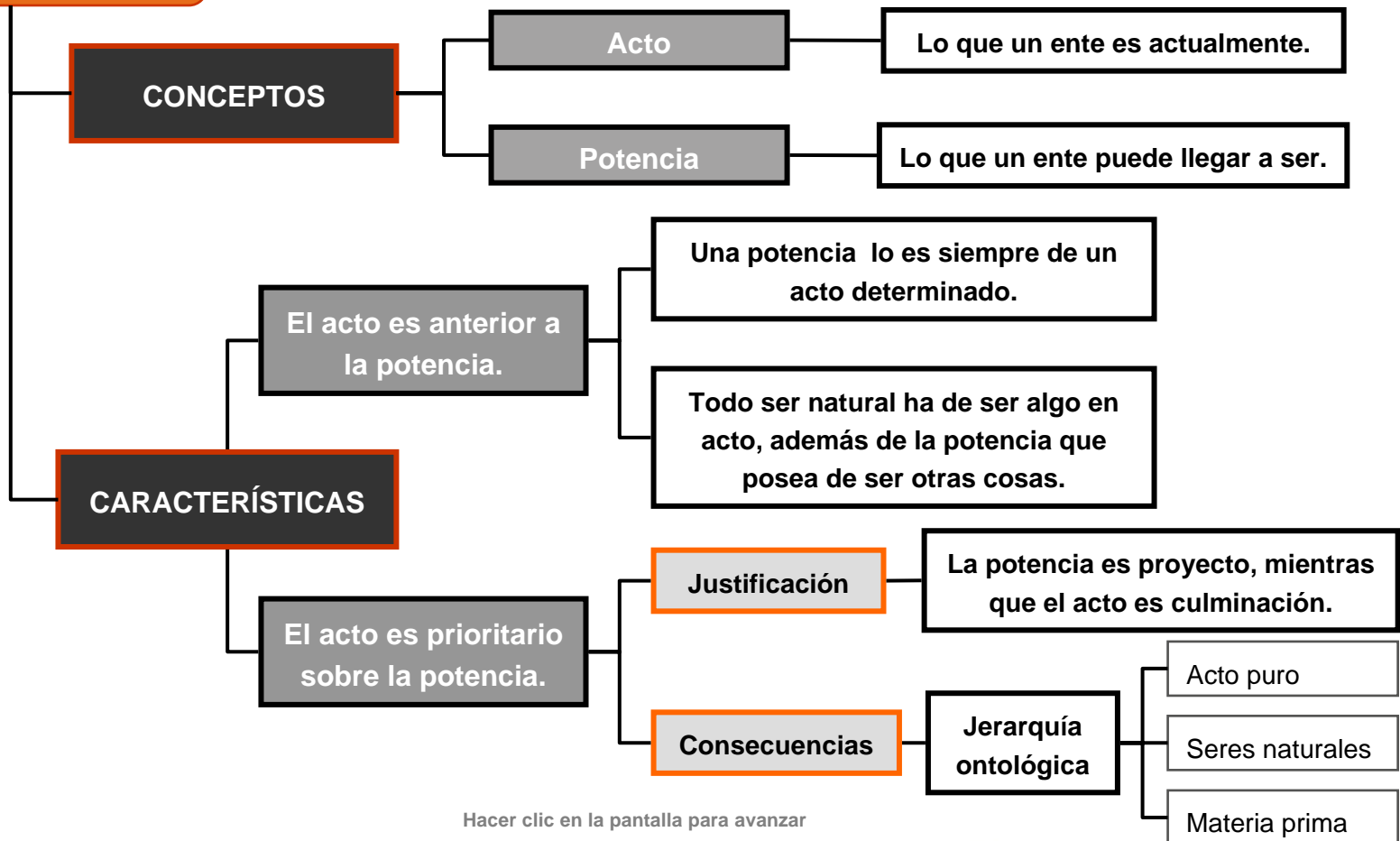
SUSTANCIA PRIMERA

UN PINO

Hacer clic en la pantalla para avanzar



**SER EN ACTO Y
SER EN POTENCIA**





CONOCIMIENTO
DE LA NATURALEZA

SENTIDOS DEL
CONCEPTO DE
PHYSIS

Movimiento

Los seres naturales se caracterizan por estar dotados de movimiento.

Materia

Los seres naturales son materiales y su materia depende de su naturaleza.

Esencia

La naturaleza de una cosa se identifica con su esencia.

Génesis

La naturaleza es el principio activo presente en los seres naturales.

DOCTRINA DE
LAS CAUSAS

Definición

Aquello que es preciso tener presente para explicar un proceso.

Tipos

Causa material

Aquello de lo que está hecho algo.

Causa formal

Aquello que algo es, su esencia.

Causa eficiente

El agente que produce la acción.

Causa final

El fin que se persigue.

Hacer clic en la pantalla para avanzar



EXPLICACIÓN DEL CAMBIO

DEFINICIÓN

Tránsito de la potencia al acto de aquello que está en potencia.

Dos tipos de acto:

Acto perfecto (Enteléchia)

Physis (Kínesis)

Capacidad de algo para cambiar y transformarse en acto puro.

TIPOS

CAMBIO SUSTANCIAL

Se genera o se destruye una sustancia.

CAMBIO ACCIDENTAL

Una sustancia experimenta cambios en aspectos no esenciales.

Una sustancia	Una sustancia	Materia prima
---------------	---------------	---------------

Un accidente	Un accidente	Una sustancia
--------------	--------------	---------------

Algo que desaparece.

Algo que aparece.

Algo que permanece.

ELEMENTOS

Hacer clic en la pantalla para



ESTRUCTURA DEL COSMOS

CARACTERÍSTICAS

- Sistema cerrado
- Finito
- Eterno
- Teleológicamente ordenado

ELEMENTOS

Motor inmóvil

Acto puro que pone en movimiento el universo sin moverse él.

Esferas celestes

Compuestas de éter o quinta esencia y dotadas de movimiento circular.

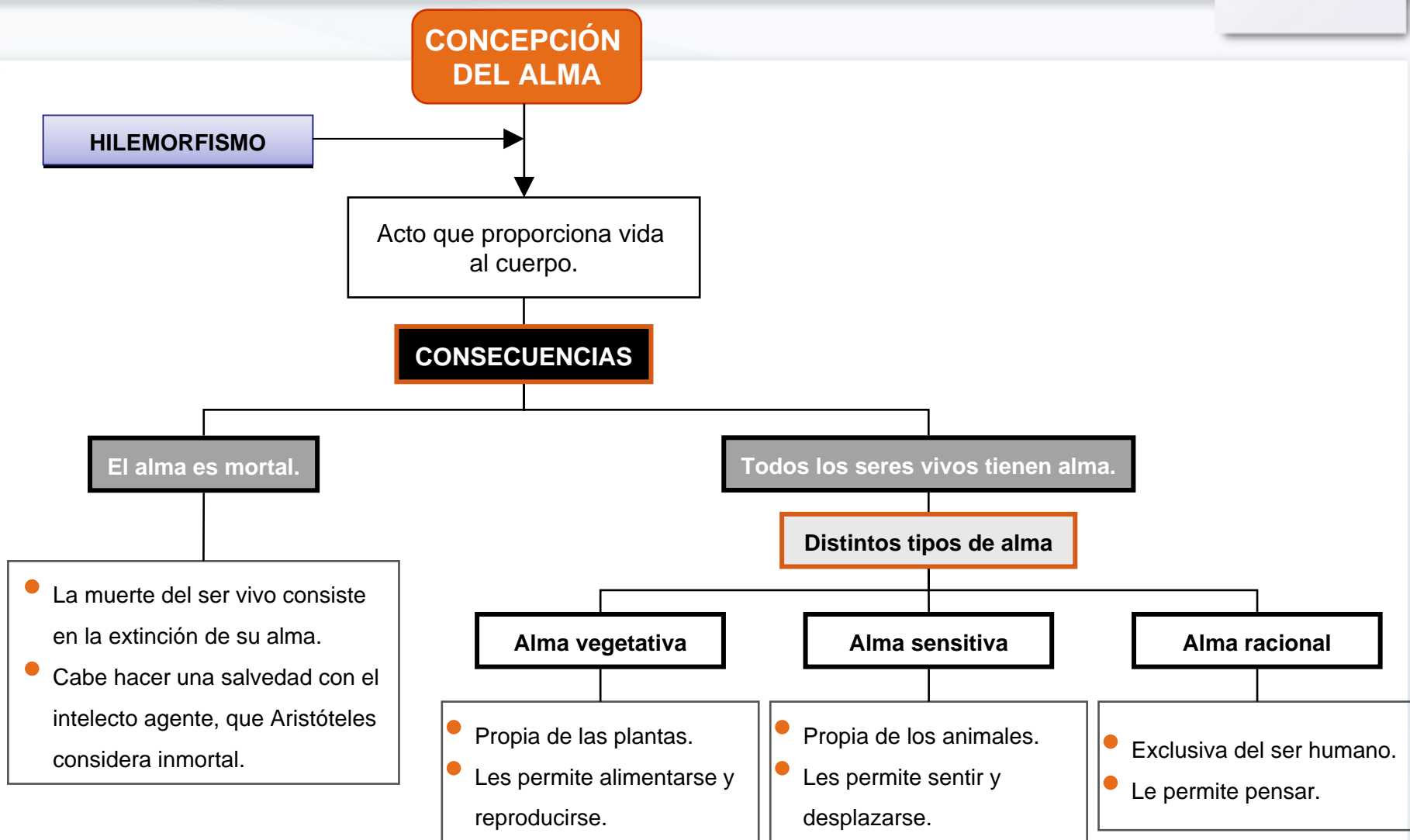
Orbe sublunar

La tierra está en el centro y alrededor suyo se encuentran el agua, el aire y el fuego.

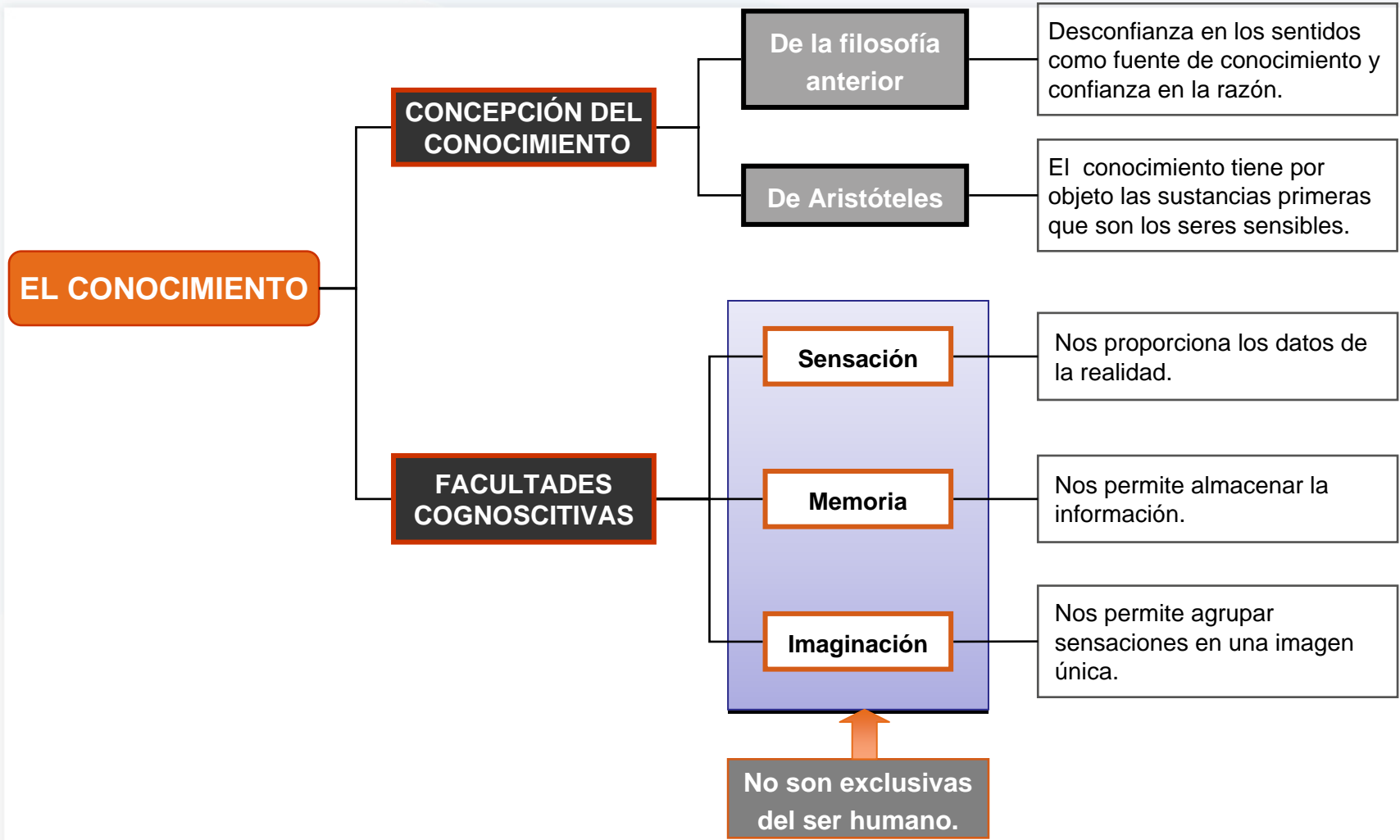
FUNCIONAMIENTO

- El Motor inmóvil mueve a la esfera de las estrellas fijas.
- Las esferas celestes se mueven unas a otras.
- En el orbe sublunar, los cuatro elementos estaban originariamente ordenados en esferas concéntricas.
- Una conmoción desordenó el orbe sublunar y ahora los cuatro elementos pugnan por recuperar su lugar natural.

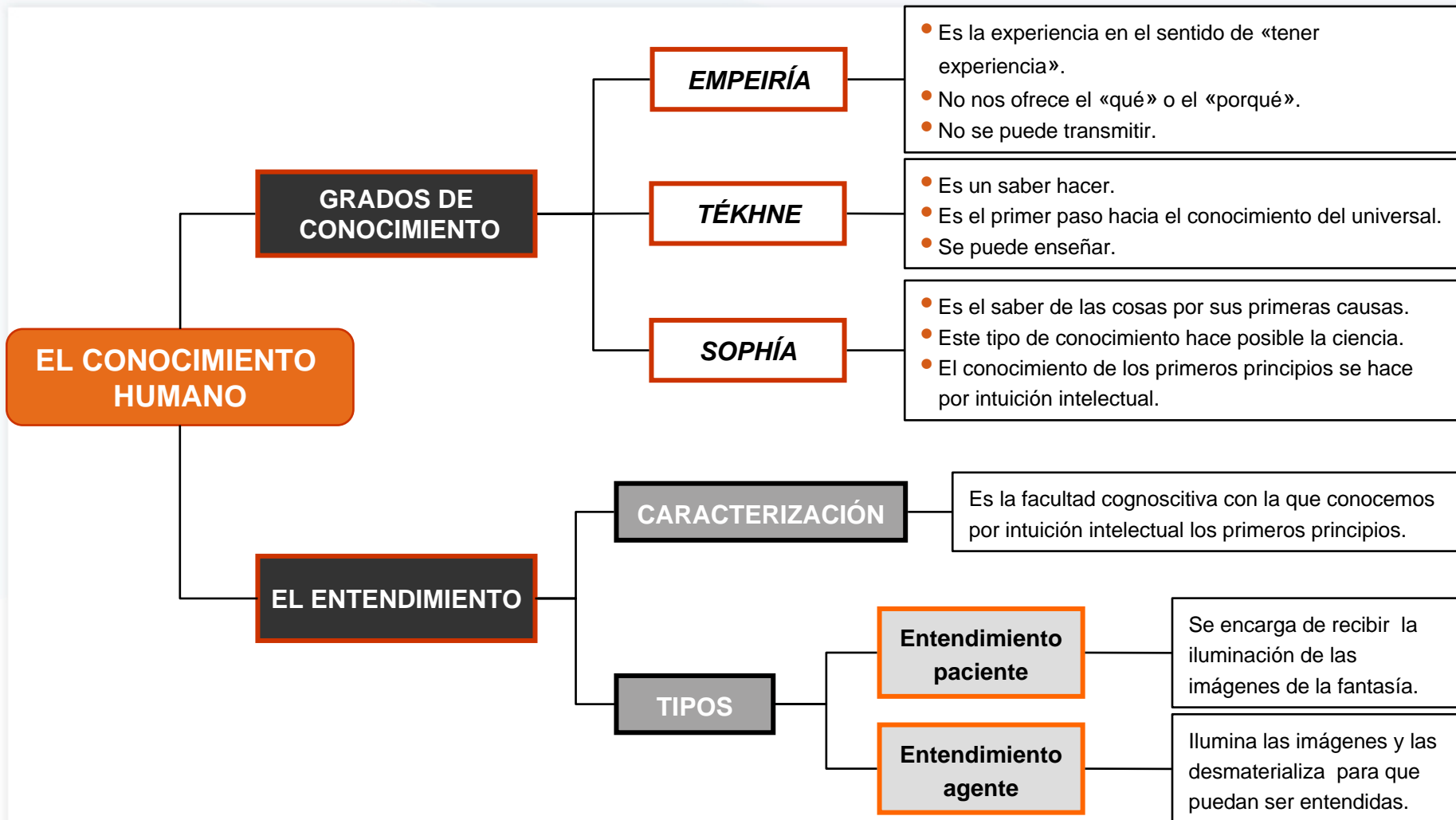
Hacer clic en la pantalla para avanzar



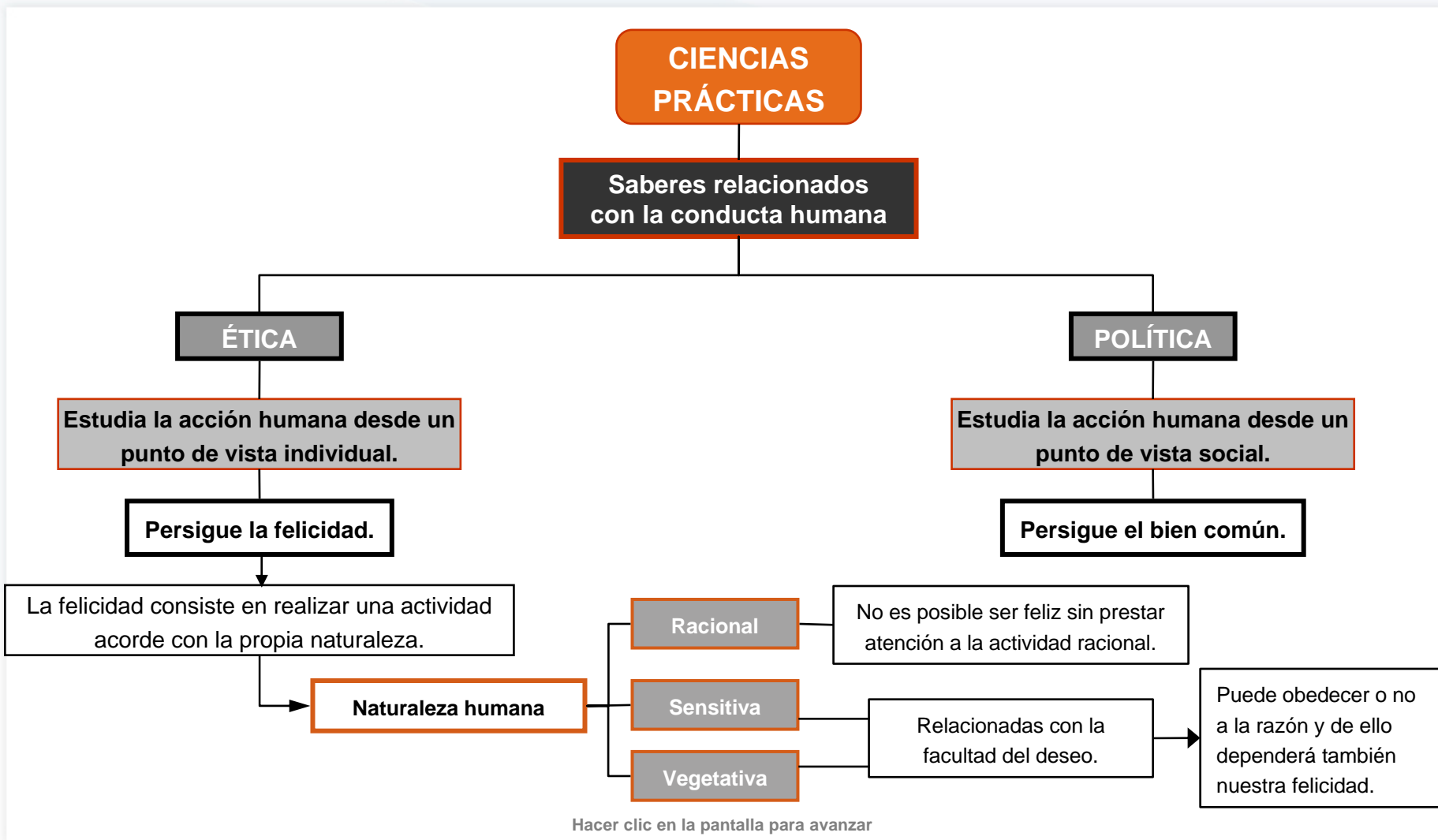
Hacer clic en la pantalla para avanzar

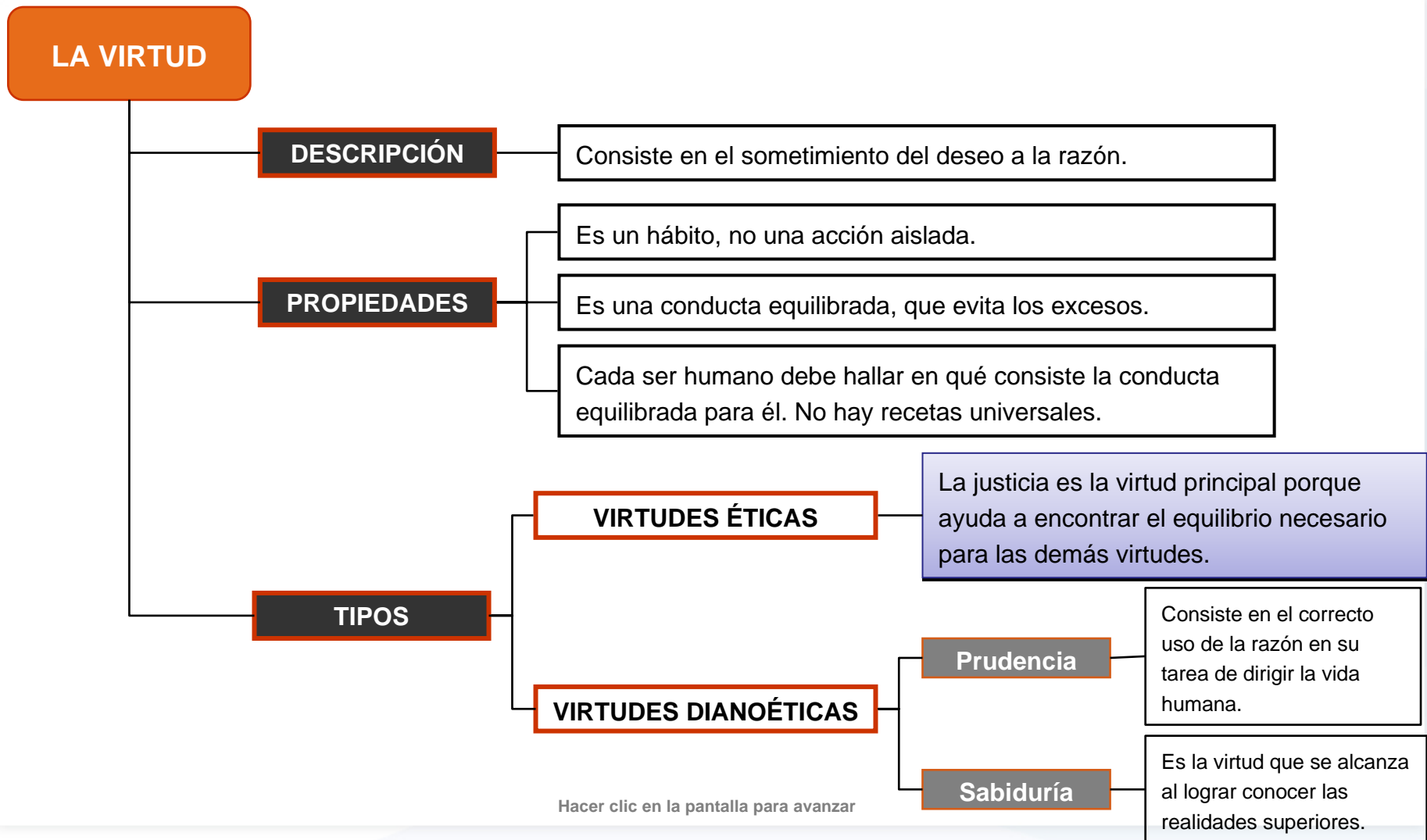


Hacer clic en la pantalla para avanzar



Hacer clic en la pantalla para avanzar





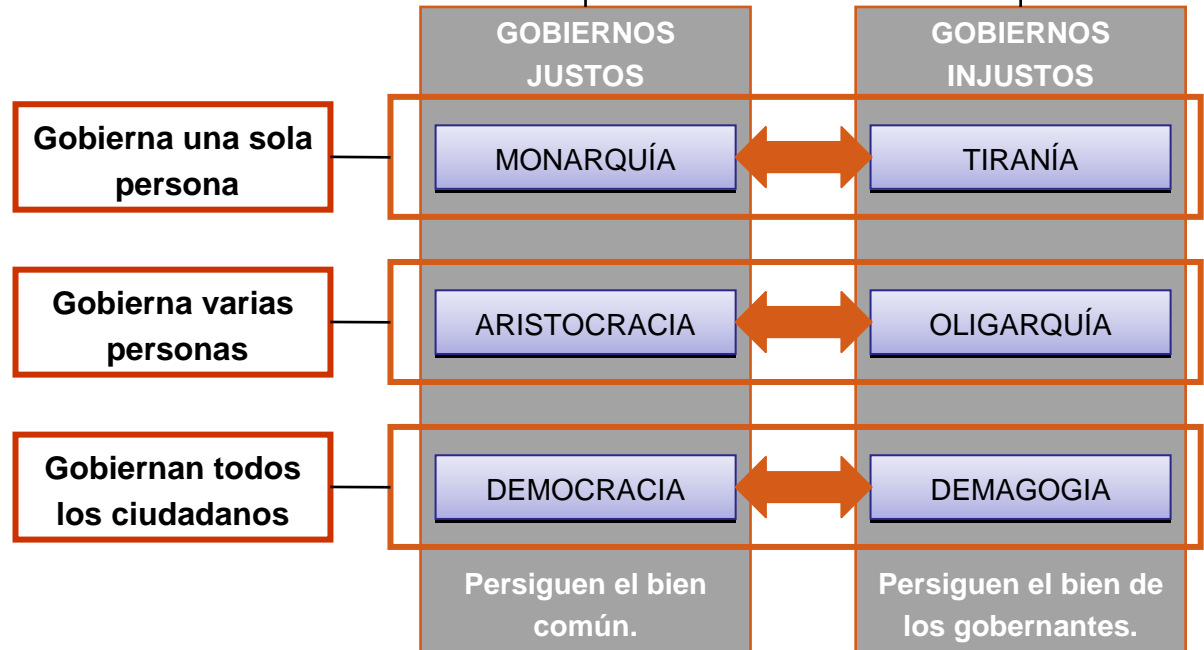


LA POLÍTICA

TESIS FUNDAMENTAL DE LA TEORÍA POLÍTICA ARISTOTÉLICA

El ser humano es social por naturaleza y necesita vivir en sociedad para llegar a ser verdaderamente humano.

CLASIFICACIÓN ARISTOTÉLICA DE LOS TIPOS DE GOBIERNO



Hacer clic en la pantalla para avanzar



EL PERÍODO HELENÍSTICO

ORIGEN POLÍTICO

Imperio de Alejandro Magno y consecuente extinción de la forma de gobierno de las ciudades-estado independientes.

RASGOS CULTURALES

Descubrimiento de la individualidad

El alejamiento de los gobernantes hizo que los ciudadanos se interesaran por ellos mismos.

Fin del etnocentrismo

Los griegos se habían considerado superiores a otros pueblos y Alejandro Magno los equiparó.

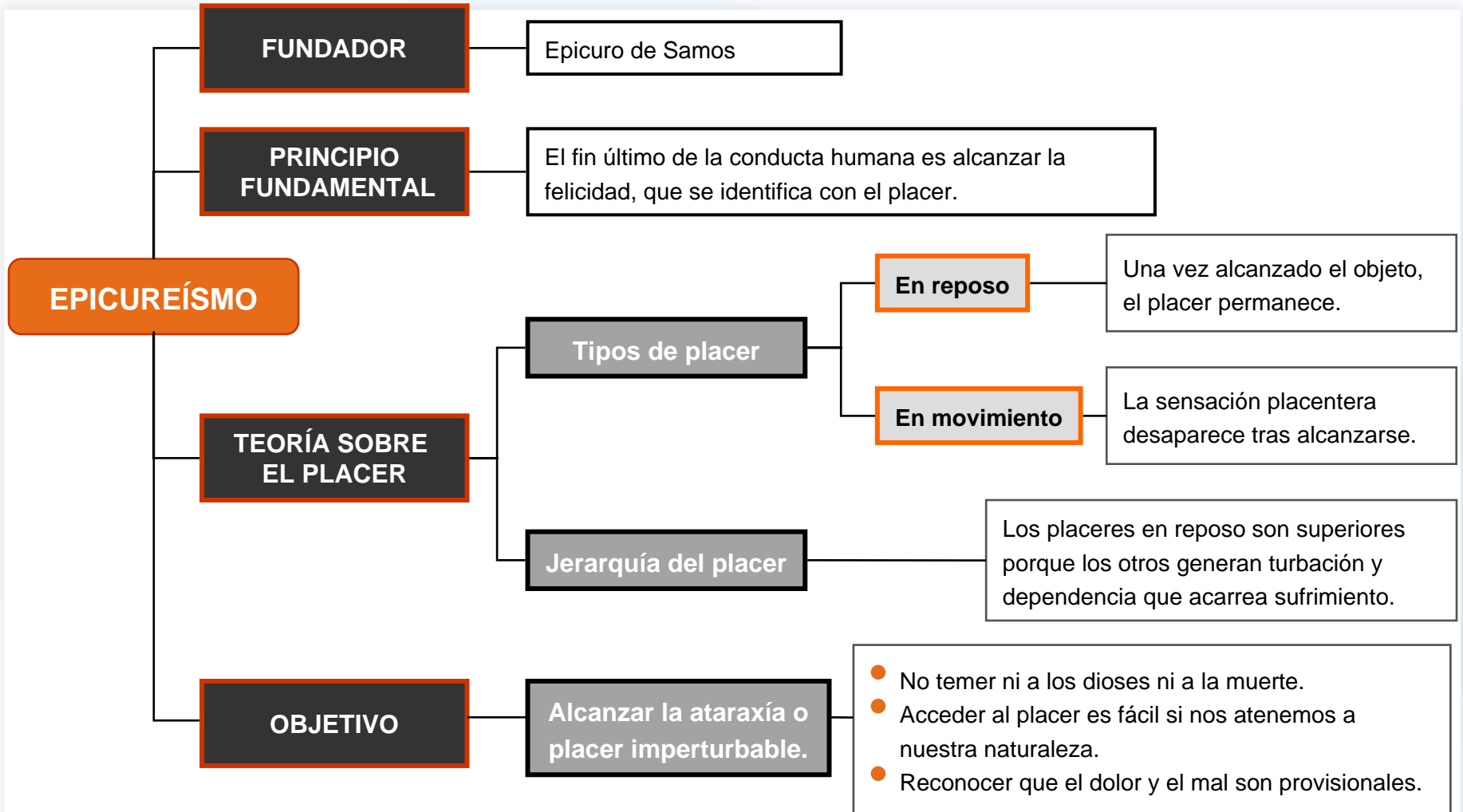
Cosmopolitismo

La ampliación de fronteras convirtió la polis en cosmopolis y a sus ciudadanos en cosmopolitas.

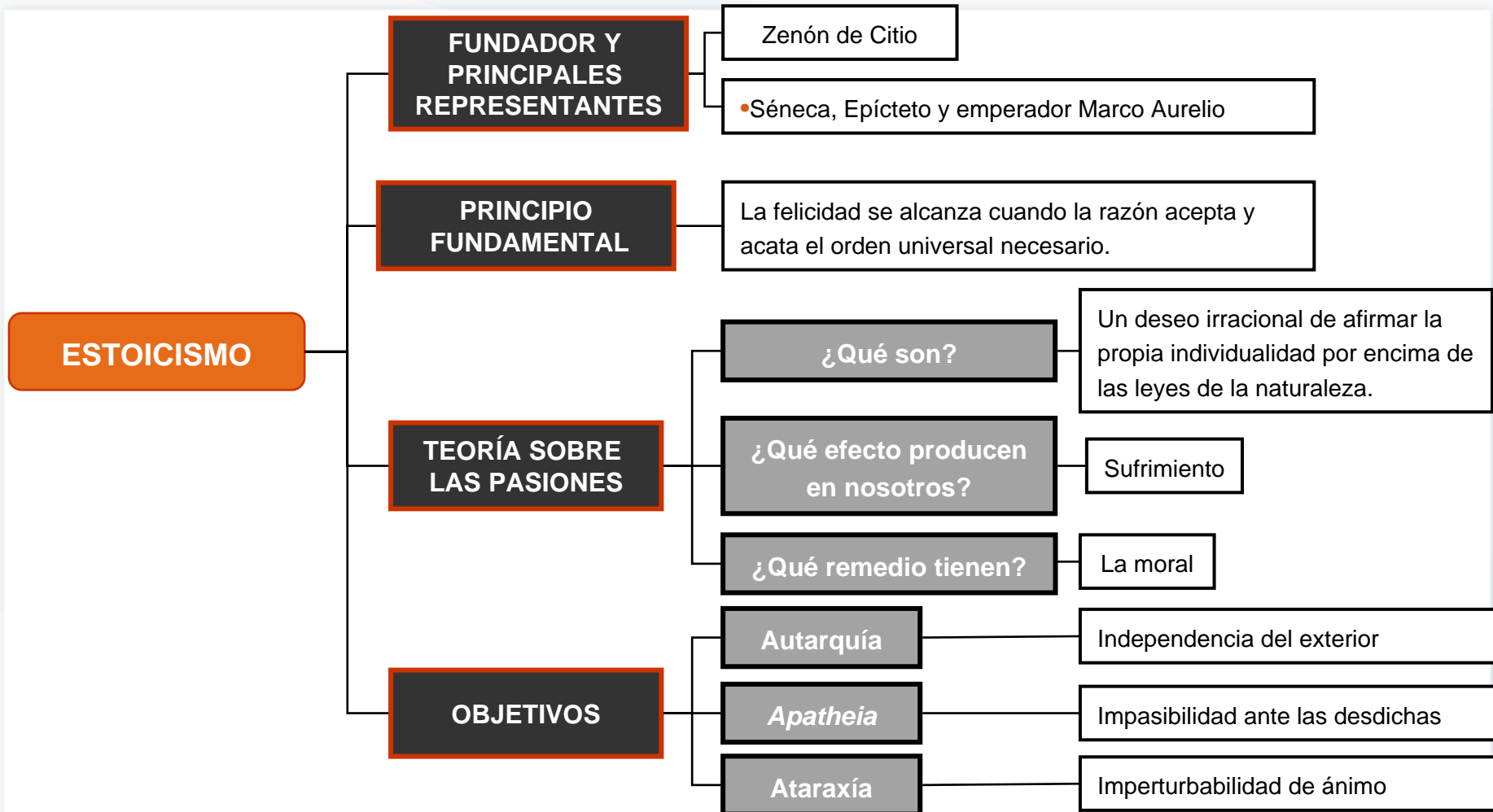
Trasformación cultural

La cultura helénica se propagó por todo el imperio y, al tiempo, se mezcló con otras culturas.

Hacer clic en la pantalla para avanzar



Hacer clic en la pantalla para avanzar



Hacer clic en la pantalla para avanzar