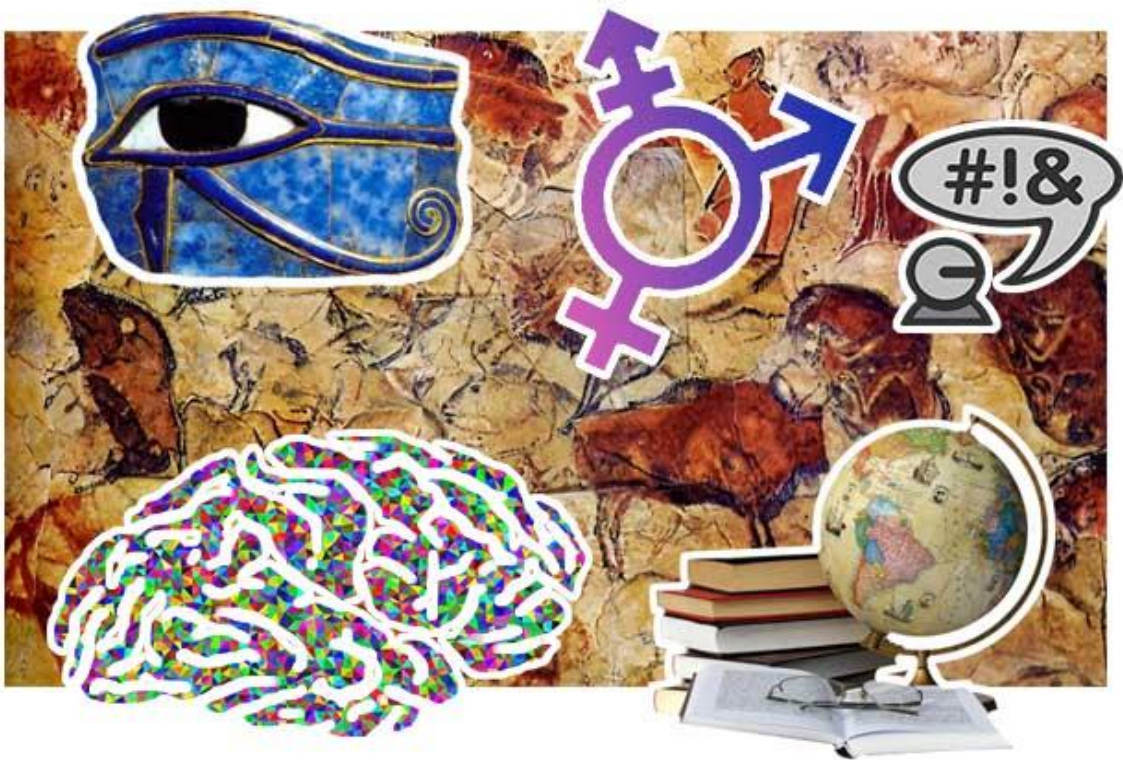


# ¿Cuáles son las Ramas de las Ciencias Sociales?

Las **ramas de las ciencias sociales** incluyen la economía, la ciencia política, la geografía, la demografía, la ecología humana, la psicología, la sociología, la semiología, la antropología, la arqueología, la historia y la lingüística.

Las ciencias sociales son una de las disciplinas académicas más importantes, las cuales se ocupan del estudio de la sociedad y de las relaciones entre los individuos dentro de la misma. A su vez, tiene muchas ramas y cada una de ellas se considera una «ciencia social».



•

El término también se usa a veces para referirse específicamente al campo de la sociología, la «ciencia de la sociedad», establecida en el siglo XIX.

## Las ramas de las ciencias sociales y sus características

### 1- Economía



Es una ciencia social relacionada principalmente con el estudio y el análisis de la producción, distribución y consumo de bienes y servicios, según el diccionario Merriam-Webster.

La disciplina fue redeterminada a finales del siglo XIX por Alfred Marshall de «economía política» a «economía» como un término más corto para ciencia económica, en tiempos en los que el uso de la matemática iba en ascenso.

Esto ayudó a que se aceptara a la economía como una ciencia y también, como una disciplina separada, fuera de la ciencia política y de las otras ciencias sociales.

La economía también se encarga del estudio de las formas para satisfacer las necesidades de la sociedad con recursos limitados. Otro objeto de estudio de esta ciencia social, es la forma en que las sociedades y los individuos, prosperan y sobreviven.

El análisis económico puede aplicarse en toda la sociedad, como en los negocios, las finanzas, la atención de la salud y el gobierno. Los análisis económicos también pueden aplicarse a temas tan diversos como la delincuencia, la educación, la familia, el derecho, la política, la religión, las instituciones sociales, la guerra, la ciencia y el medio ambiente.

El objetivo último de la economía es mejorar las condiciones de vida de las personas en su vida cotidiana.

## 2- Ciencia Política



•

La ciencia política es la ciencia social que se ocupa del estudio de los sistemas de gobiernos, el análisis de las actividades políticas, los pensamientos políticos y el comportamiento político.

Aborda ampliamente la teoría y la práctica de la política, que comúnmente se considera como determinante de la distribución del poder y de los recursos.

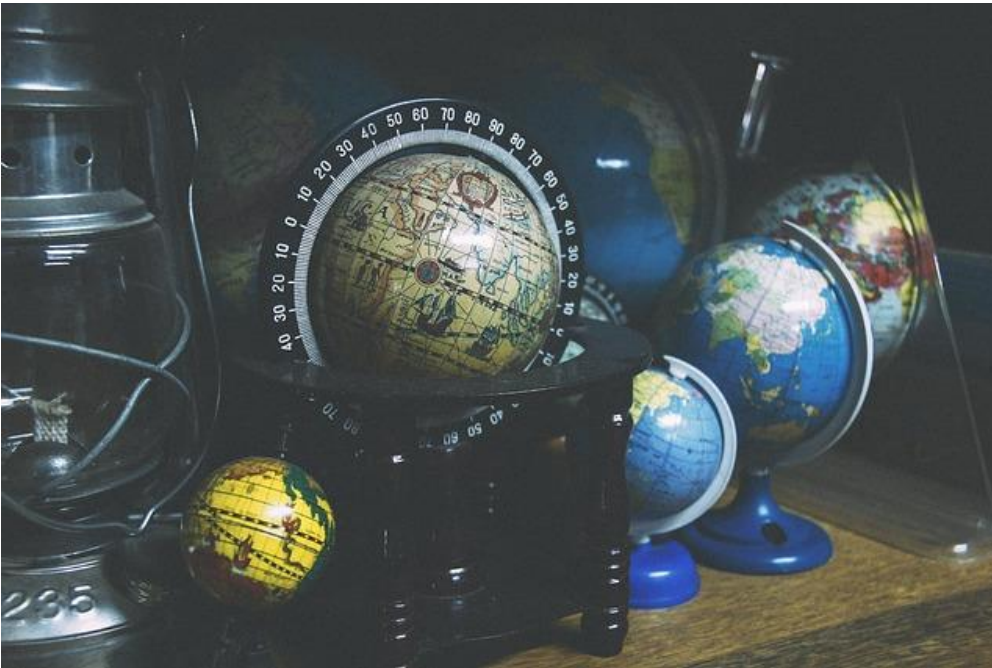
Los científicos políticos, se ven implicados en revelar las relaciones que subyacen a los acontecimientos y las condiciones políticas, y de estas revelaciones intentan construir principios generales sobre la manera en que el mundo de la política trabaja.

La ciencia política abarca numerosos subcampos, incluyendo la política comparada, la economía política, las relaciones internacionales, la teoría política, la administración pública, la política pública y la metodología política.

Además, la ciencia política está relacionada y se basa en los campos de la economía, el derecho, la sociología, la historia, la filosofía, la geografía, la psicología y la antropología.

Como ciencia social, la ciencia política contemporánea comenzó a tomar forma en la segunda mitad del siglo XIX cuando comenzó a separarse de la filosofía política, que remonta sus raíces a las obras de Aristóteles y Platón, escritas hace casi 2.500 años.

### 3- Geografía



•  
El término geografía, proviene del griego y significa literalmente, "descripción de la Tierra". Es el campo de la ciencia social, encargada del estudio de las tierras, las características, los habitantes y los fenómenos de la Tierra.

La primera persona que usó la palabra geografía, fue Eratóstenes (276-194 aC). La geografía es una disciplina abarcadora que busca una comprensión de la Tierra y de sus complejidades humanas y naturales, no sólo donde están los objetos, sino cómo han cambiado y llegado a ser. Las cuatro tradiciones históricas en la investigación geográfica son:

1. Análisis espacial de los fenómenos naturales y humanos
2. Estudios de área de lugares y regiones

3. Estudios de las relaciones hombre-tierra
4. Las ciencias de la Tierra

La geografía como disciplina puede dividirse ampliamente en dos campos secundarios principales: la geografía humana y la geografía física.

El primero se centra principalmente en el entorno construido y cómo los seres humanos crean, gestionan e influyen en el espacio.

El último campo examina el medio ambiente natural y cómo los organismos, el clima, el suelo, el agua y las formas terrestres se producen e interactúan.

Las diferencias entre estos enfoques condujeron a un tercer campo: la geografía ambiental, que combina la geografía física y humana y se refiere a las interacciones entre el medio ambiente y los seres humanos.

## 4- Psicología



La psicología es la ciencia que estudia y analiza el comportamiento y los procesos mentales del individuo, abarcando todos los aspectos de la experiencia consciente e inconsciente, así como el pensamiento.

Es una disciplina académica y además, es una ciencia social que busca entender a individuos y grupos estableciendo principios generales e investigando casos específicos.

Los psicólogos exploran el comportamiento y los procesos mentales, incluyendo percepción, cognición, atención, emoción (afecto), inteligencia, fenomenología, motivación, funcionamiento cerebral y personalidad.

## 5- Sociología



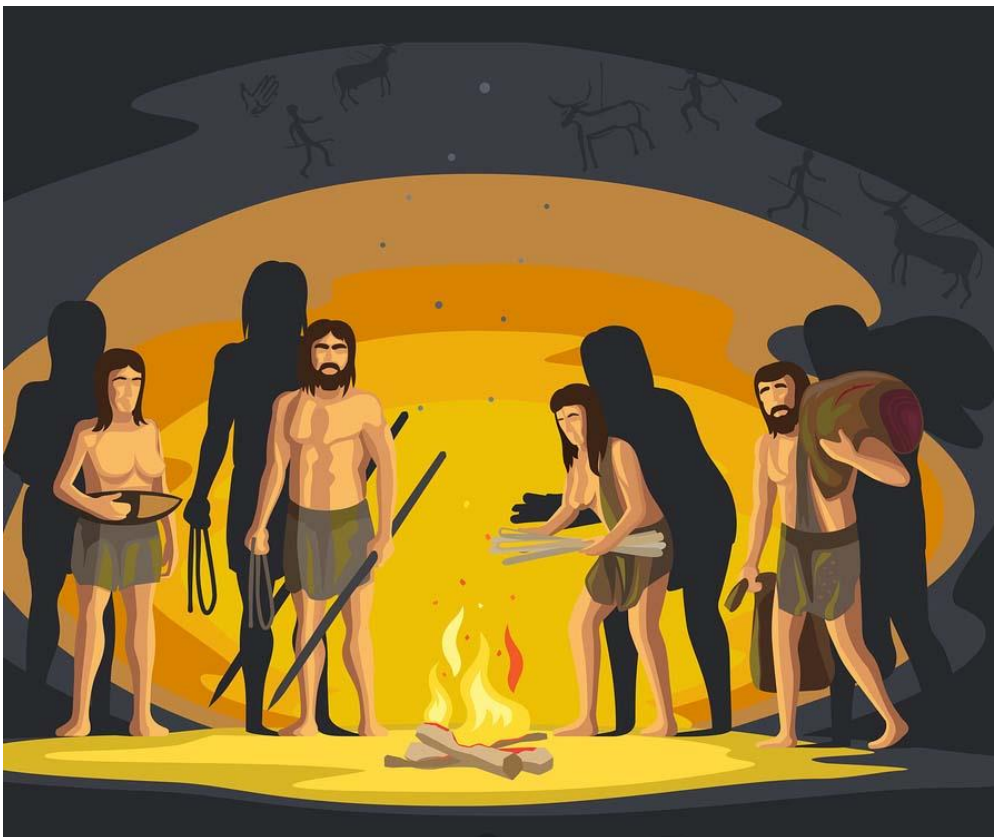
- La sociología es el estudio del comportamiento social o de la sociedad, incluyendo sus orígenes, desarrollo, organización, redes e instituciones.

Es una ciencia social que utiliza varios métodos de investigación empírica y análisis crítico para desarrollar un cuerpo de conocimiento sobre el orden social, el desorden y el cambio.

Muchos sociólogos buscan llevar a cabo investigaciones que puedan aplicarse directamente a la política social y al bienestar, mientras que otras se centran principalmente en refinar la comprensión teórica de los procesos sociales.

El tema abarca desde el nivel de micro-sociología de la agencia individual y la interacción, hasta el nivel macro de los sistemas y la estructura social.

## 6- Antropología



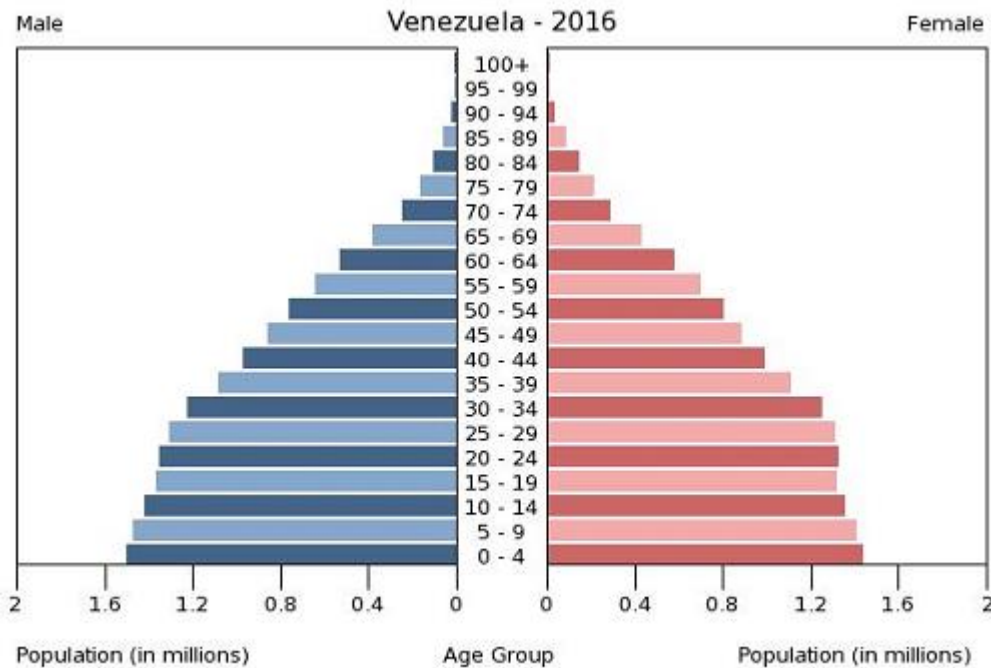
---

La antropología es el estudio de varios aspectos de los seres humanos dentro de las sociedades pasadas y presentes.



La antropología social y la antropología cultural estudian las normas y los valores de las sociedades. La antropología lingüística estudia cómo el lenguaje afecta la vida social. La antropología biológica o física estudia el desarrollo biológico de los seres humanos.

## 7- Demografía



- 

La demografía es el estudio estadístico de poblaciones, fundamentalmente de seres humanos. Se dedica a analizar cualquier tipo de población dinámica, que cambie con el tiempo o el espacio.

La demografía abarca estudios sobre la estructura, tamaño o distribución de poblaciones, así como los cambios espacio-temporales de las mismas. Con ello hablamos de factores como la natalidad, migración, envejecimiento o defunciones.

## 8- Historia



---

La historia es el estudio de los registros acontecimientos que ocurren antes de la prehistoria.

Es un término paraguas que se refiere a eventos pasados, así como a la memoria, descubrimiento, recolección, organización, presentación e interpretación de información sobre estos eventos. Los eruditos que escriben sobre la historia se llaman historiadores.

## 9- Lingüística



- Los lingüistas tradicionalmente analizan el lenguaje humano observando una interacción entre el sonido y el significado. La fonética es el estudio de los sonidos del habla y del no habla, y profundiza en sus propiedades acústicas y articulatorias.

Por otra parte, el estudio del significado del lenguaje trata de cómo las lenguas codifican las relaciones entre entidades, propiedades y otros aspectos del mundo para transmitir, procesar y asignar significado, así como para gestionar y resolver la ambigüedad.

Mientras que el estudio de la semántica se ocupa típicamente de las condiciones de verdad, la pragmática trata de cómo el contexto situacional influye en la producción del significado.

## 10- Arqueología



- 

La arqueología se trata del estudio de la actividad del ser humano basándose en la recuperación y el análisis de material cultural.

Además de ser considerada una ciencia social, la arqueología pertenece también a la rama de humanidades.