

Tema 3. Objeto de estudio de las ciencias sociales

Introducción

Las ciencias sociales tienen como objeto de estudio todas las expresiones y comportamientos del ser humano dentro de una comunidad; para comprender algo tan vasto y complejo, se dividen en un grupo de disciplinas que, en conjunto, logra explicar y definir a la humanidad: la antropología, ciencia política, derecho, economía, geografía, historia, psicología y sociología. Las ciencias sociales se interrelacionan entre sí y abrevan tanto de las ciencias naturales como de las humanidades.



Explicación

Objeto de estudio de las ciencias sociales

A continuación, se explican las distintas disciplinas que, en conjunto, estudian todo lo relacionado con el ser humano (Silvia, 2020):

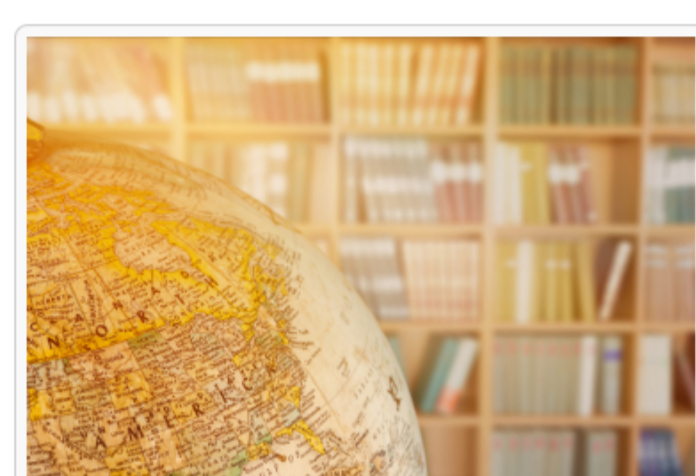
Antropología

Esta ciencia estudia el origen del ser humano de manera integral. El término antropología proviene del griego *anthropos* ("hombre") y *logos* ("conocimiento"), así que etimológicamente significa "conocimiento del hombre". Debido a su complejidad, esta disciplina se relaciona con otras ciencias, como la sociología y la psicología, ya que contempla al ser humano desde lo biológico hasta lo sociocultural. Las bases de la antropología se remontan a la segunda mitad del siglo XIX, en concreto, a una corriente conocida como evolucionismo unilateral.



En antropología, los grupos sociales se estudian en su contexto, es decir, en el lugar de los hechos y según lo que pasaba en ese momento específico. Asimismo, investiga las prácticas lingüísticas de los grupos sociales y todo lo que se desarrolla mediante ellas: habla, escucha, lectura, escritura y demás. En conclusión, esta ciencia se encarga de todas las expresiones culturales que distinguen y construyen a una sociedad.

Ciencia política



Es una de las disciplinas sociales más relevantes en el mundo actual, ya que estudia la organización y funcionamiento de las instituciones políticas del Estado. Su objeto de estudio son las relaciones de poder, así como el ejercicio, la distribución y organización de dicho elemento en la sociedad.

La ciencia política recurre a la investigación histórica y emplea la metodología cuantitativa. De esta manera, se caracteriza por ser objetiva en todo momento, pues se encarga de analizar los procesos electorales, los partidos políticos, la relación entre instituciones y el Estado, la acción de organizaciones no gubernamentales (ONG), el impacto de los movimientos sociales en la vida pública y las consecuencias sociales y políticas de la ilegalidad. Por último, se centra tanto en la administración y gestión pública como en los liderazgos sociales.

Derecho

Las ciencias del derecho estudian las leyes y su aplicación. Estas últimas se conforman de normas y reglas, cuya finalidad es regular la conducta social y establecer derechos, obligaciones y sanciones. El objeto de estudio del derecho radica en las normas, leyes o reglas establecidas como pautas de la conducta humana, las cuales garantizan la convivencia en armonía dentro de los distintos grupos y sociedades. Algunas ramas del derecho son la civil, penal, mercantil, laboral, criminal, familiar, fiscal e internacional. Uno de los principios fundamentales de los múltiples ámbitos del derecho es que las leyes resultan obligatorias para todos, pues se basan en la justicia y bien común, así que pretenden solucionar los conflictos derivados de la convivencia social.



Economía

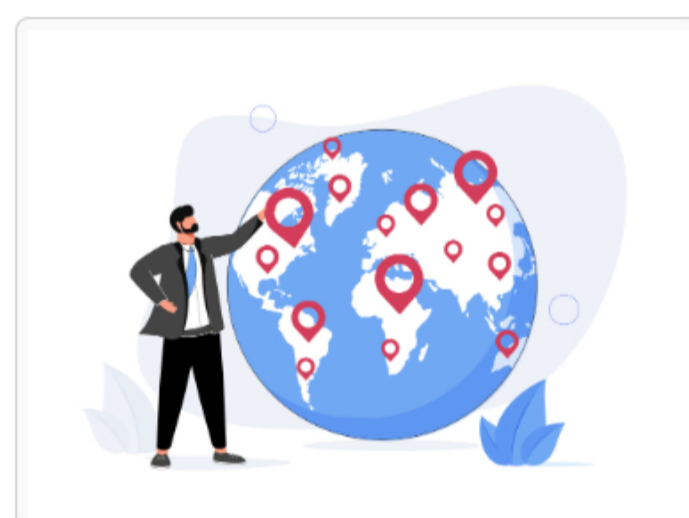


La palabra economía proviene del griego *oikos*, que significa "casa" u "hogar", y de *nomos*, que quiere decir "administración familiar"; es decir, el concepto se refería originalmente a la administración del hogar, pero después se extendió a todas las actividades comerciales de la sociedad. Las principales nociones económicas son producción, distribución y consumo; en este sentido, su objeto de estudio son los bienes y servicios que genera la sociedad, así como el proceso de producción. Esta disciplina se constituyó como ciencia en el siglo XIX, durante la Revolución industrial.

La metodología que emplea es cuantitativa, ya que trabaja con material estadístico y matemático para obtener cantidades exactas o aproximadas; esto le permite hacer predicciones, dar explicaciones y brindar respuestas más objetivas a los fenómenos económicos.

Geografía

La geografía se divide en dos ramas: la física y la humana. La geografía física describe y explica la superficie terrestre en su conjunto; por su parte, la geografía humana se relaciona con las ciencias sociales, ya que analiza la organización o estructura territorial de las sociedades. La geografía humana se interesa por los vínculos sociales establecidos entre cultura y espacio; por tanto, le competen temas tan relevantes como migración, urbanización, redes de comunicación, servicios, economía, entre otros.



Los métodos de estudio que se utilizan en esta disciplina son la observación, registro, análisis de datos, investigaciones por medio de entrevistas, entre otros. Esta ciencia estudia a la población de acuerdo con su lugar geográfico, así que suele recurrir a estadísticas para formar censos de diferentes índoles; asimismo, resulta muy útil para las empresas, ya que les permite analizar hacia qué regiones se pueden expandir, según las características y cultura de cada lugar.

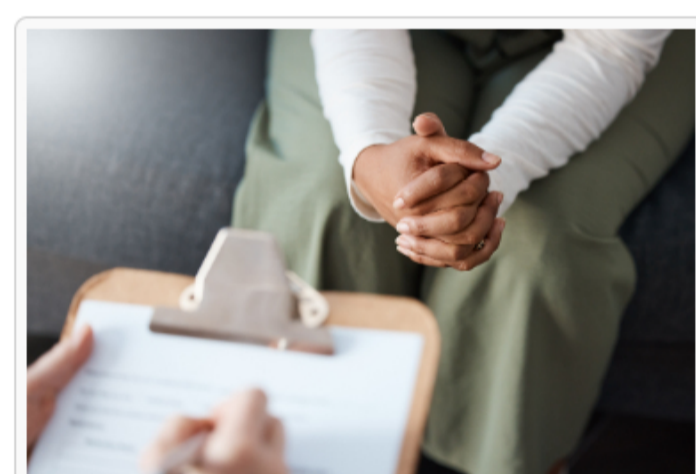
Historia

Esta ciencia investiga y estudia los sucesos del pasado para relacionarlos o compararlos con los del presente, pues esto permite entender cómo los acontecimientos de una época influyen y determinan el futuro; asimismo, indaga en el qué, cómo, cuándo y por qué de un suceso, para determinar todo lo que deja huella en la vida de las sociedades y resulta trascendente. Para construir la historia, se utiliza el método analítico-sintético, el cual busca descubrir algo nuevo, explicarlo e interpretarlo; de igual manera, abreva del método deductivo-inductivo, ya que revela las consecuencias de un acontecimiento.



El campo de estudio del historiador se encuentra en los procesos sociales y las etapas históricas, que van desde la prehistoria hasta la actualidad; por lo regular, estos profesionales se especializan en una época determinada. De esta manera, sus conocimientos resultan muy valiosos y les permiten involucrarse en el sector público, organizaciones civiles o gubernamentales, universidades, etc. Los historiadores son las personas más indicadas para explicar los sucesos sociales, como movimientos, inicios de conflictos bélicos, decisiones políticas, entre otros acontecimientos.

Psicología



Esta ciencia estudia los procesos mentales y conductas del ser humano, en relación con el ambiente que lo rodea, ya sea físico o social. Entre sus diferentes campos de estudio, se encuentran la psicología clínica, educativa, laboral, industrial, ambiental, organizacional, del desarrollo, entre otras. Esta disciplina reconoce al ser humano como ente individual y, a la vez, social.

La psicología social es la rama que estudia el comportamiento del ser humano en sociedad, así como la interacción entre las personas, para comprender los fenómenos o manifestaciones en grupo, como los valores, estereotipos, identidad social, trabajo en equipo y liderazgo. Esta disciplina busca mejorar la calidad de vida y contribuir a un mejor funcionamiento en la sociedad; intenta conocer los motivos sociopsicológicos que motivan a las masas a tener determinadas conductas y, además, proporciona las bases científicas para promover leyes e intervenir in pro del bienestar social.

Sociología

El objeto de estudio de la sociología es la organización social y sus transformaciones, ya que aborda asuntos como el medio ambiente, educación, desempleo, cultura, pobreza, movimientos estudiantiles, política, inseguridad, grupos sociales, género y, en general, todo lo que compete al ser humano como ser social. Estos temas se indagan con la finalidad de explicar los fenómenos y retos que atañen a las sociedades.

Los métodos de estudio de la sociología son la investigación empírica, observación, recolección y análisis de datos. De esta manera, los sociólogos se valen de entrevistas, observaciones y encuestas; asimismo, se interesan en estudios de mercado, así como en las administraciones públicas estatales, federales o municipales. Por dichos motivos, trabajan en instituciones educativas y en áreas relacionadas con acciones sociales.



Cierre

Como puedes observar, el objeto de estudio de las ciencias sociales está compuesto por una suma de disciplinas que giran alrededor del comportamiento humano; cada una es independiente, pero se interrelacionan entre sí durante las investigaciones. Por este motivo, se requiere de mucho estudio e investigación, ya que el comportamiento del ser humano depende del ambiente en el que se desarrolla, aunque el grupo también influye de manera considerable. Para trabajar a favor del bienestar común, vale la pena seguir estudiando las diversas causas que lo condicionan, ya sea para fomentarlas y hacer propuestas de mejora o para prevenirlas y no permitir que se repitan.

Checkpoint

Asegúrate de:

- Explicar cada una de las ciencias sociales descritas para entender su importancia en el desarrollo social.
- Definir el objeto de estudio de cada disciplina para clarificar el aprendizaje.

Bibliografía

- Silvia, D. (2020). *Guía pedagógica para el desarrollo de aprendizajes esperados. Introducción a las ciencias sociales. Segundo semestre*. Recuperado de <https://es.scribd.com/document/499750969/Introduccion-a-las-Ciencias-Sociales-IMP>

La obra presentada es propiedad de ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN SUPERIOR A.C. (UNIVERSIDAD TECMILENIO), protegida por la Ley Federal de Derecho de Autor; la alteración o deformación de una obra, así como su reproducción, exhibición o ejecución pública sin el consentimiento de su autor y titular de los derechos correspondientes es un delito tipificado en la Ley Internacional de Derechos de Autor.

El uso de imágenes, fragmentos de videos, fragmentos de eventos culturales, programas y demás material que sea objeto de protección de los derechos de autor, es exclusivamente para fines educativos e informativos, y cualquier uso distinto como el lucro, reproducción, edición o modificación, será perseguido y sancionado por UNIVERSIDAD TECMILENIO.

Queda prohibido copiar, reproducir, distribuir, publicar, transmitir, difundir, o en cualquier modo explotar cualquier parte de esta obra sin la autorización previa por escrito de UNIVERSIDAD TECMILENIO. Sin embargo, usted podrá bajar material a su computadora personal para uso exclusivamente personal o educacional y no comercial limitado a una copia por página. No se podrá remover o alterar de la copia ninguna leyenda de Derechos de Autor o la que manifieste la autoría del material.