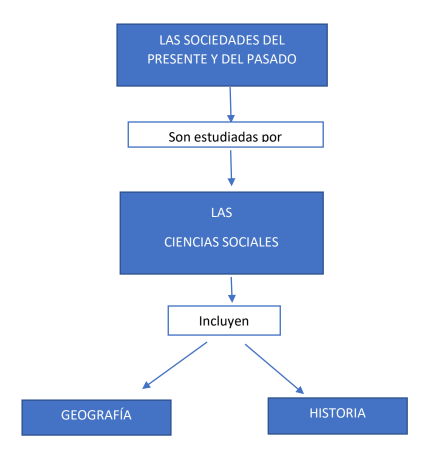
MATERIAL PARA TRABAJAR: CUADERNILLO DE FOTOCOPIAS DE AULA DE ACELERACIÓN QUE SE ENCUENTRA EN LA FOTOCOPIADORA COPIAR.

#### TRABAJO PRÁCTICO N°1

### **LAS CIENCIAS SOCIALES**

DESDE SUS ORÍGENES, YA HACE MÁS DE 2 MILLONES DE AÑOS, LOS SERES HUMANOS HAN VIVIDO EN SOCIEDAD. HAN INTERACTUADO UNOS CON OTROS, SE HAN AYUDADO ENTRE SÍ, SE ORGANIZARON, RESOLVIERON CONFLICTOS, TRANSMITIERON SU CULTURA, SE COMUNICARON, ETC. EN UN PRINCIPIO FUERON GRUPOS DE CAZADORES QUE FUERON EVOLUCIONANDO HASTA LO QUE CONOCEMOS COMO SOCIEDADES COMPLEJAS, LAS ACTUALES.

LAS CIENCIAS SOCIALES, ENCUADRAN UN CONJUNTO DE CIENCIAS QUE SE OCUPAN DE CONOCER Y ESTUDIAR LAS SOCIEDADES DEL PRESENTE Y DEL PASADO, ESTAS CIENCIAS ESTUDIAN LO QUE REFIERE A LA SOCIEDAD EN GENERAL.



CIENCIAS SOCIALES AULA DE ACELERACIÓN PROF: VANESA GIRIBALDI 2241 495563

# LAS PISCIPLINAS QUE INTEGRAN LAS CIENCIAS SOCIALES

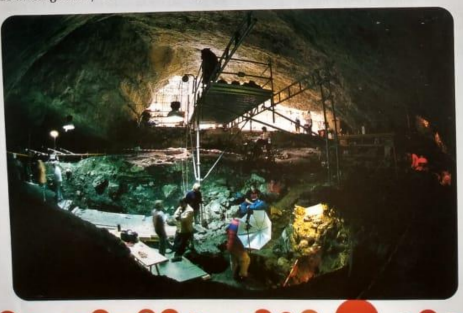
Para dar respuesta a muchos interrogantes de las diferentes sociedades del pasado y del presente, existen diversas disciplinas. Cada una se especializa en determinado análisis desde una mirada particular, con su propia tradición y sus propios métodos y técnicas. Así necesitamos de la Historia, la Geografía, la Economía, la Demografía, la Antropología, la Arqueología, la Sociología, el Derecho, etc., para intentar interpretar los hechos o los fenómenos que suceden.

Ante un determinado fenómeno social, el aspecto de la realidad que se estudia es el que determina cuál de las Ciencias Sociales es la más apropiada para llevar adelante la investigación, que se enriquecerá con los aportes del resto. Por ejemplo, si el problema que se indaga es la expulsión continua de población en una zona rural determinada —que se produce por la tendencia de escasez de lluvias en tiempos sucesivos—, será la Geografía la que intentará resolver o dar soluciones a este tipo de problemáticas y se nutrirá de los aportes de la Demografía, la Economía o la Historia; también necesitará de otras ciencias, como la Climatología o la Geología. Con la mirada de una sola ciencia, sería imposible conocer la magnitud de la problemática, y las alternativas de solución seguramente serían parciales. Analizar un problema desde las diferentes visiones nos ayuda a comprender la complejidad de los problemas sociales.

Todos los **problemas que estudian las Ciencias Sociales** se producen en un **tiempo** y en un **espacio** determinados; por eso, a continuación, vamos a conocer en mayor profundidad qué estudia la Geografía y la Historia, sus métodos de investigación y las fuentes a las que recurren.

## Actividades

- 1. Leé esta página y respondé: ¿Qué aportes puede brindar cada una de las ciencias nombradas? Realizá una lista de ellas y luego compartí tu respuesta con el resto de la clase. ¿Qué nuevos aportes te brindaron las ideas de tus compañeros?
- 2. Indagá sobre los objetos de estudio de algunas de las disciplinas mencionadas en esta página. ¿Qué estudian? ¿Qué métodos de trabajo utilizan?
- 3. Conformá un grupo de trabajo. Piensen algún ejemplo de un problema que les interese resolver a las Ciencias Sociales. ¿A qué disciplinas recurrirán? Justifiquen.



La Arqueología necesita que otras disciplinas le brinden sus aportes, por ejemplo, requiere información de la Geología para conocer acerca de las capas de la cortez, terreste y así poder determinar las fechas de sus hallazgos.

### CIENCIAS SOCIALES AULA DE ACELERACIÓN PROF: VANESA GIRIBALDI 2241 495563

- 1. ¿QUÉ ESTUDIAN LAS CIENCIAS SOCIALES?
- 2. ¿QUÉ TIPOS DE CIENCIAS UTILIZAMOS PARA CONOCER E INTERPRETAR LOS HECHOS O FENÓMENOS QUE SUCEDEN EN LAS SOCIEDADES?
- 3. ¿CUÁLES SON LAS RAMAS DE LAS CIENCIAS SOCIALES? ELIGE 3 Y BUSCA INFORMACIÓN AL RESPECTO.
- 4. BUSCA INFORMACIÓN SOBRE LO QUE ESTUDIAN LA HISTORIA Y LA GEOGRAFÍA