

FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS - UNL

Taller: Descubriendo Santa Fe a través de mapas

Área temática: Geografía.

Contenidos disciplinares

Localidad. Ciudad. Espacio urbano. Interfluvios. Mapa. Santa Fe.

Dinámica

En la primera parte del taller, el equipo docente propone a los estudiantes una actividad de observación de la ciudad de Santa Fe desde el 5º piso del edificio de la Facultad de Humanidades y Ciencias (FHUC, UNL). Se hará hincapié en el entorno metropolitano en el marco del complejo isleño. Allí el equipo docente propondrá una dinámica de trabajo participativa, recuperando conocimientos previos, mediante preguntas disparadoras respecto de la urbanización, el ambiente y las características físico-naturales del territorio en el cual se emplaza la ciudad de Santa Fe. Esta estrategia posibilitará presentar los conceptos centrales a trabajar y se buscará problematizar en torno a 4 ejes: a) expansión urbana, b) problemáticas ambientales, c) la representación cartográfica y d) diferencia entre planos y mapas.

La segunda parte del taller se desarrollará en el Aula de SIG y Cartografía de la FHUC y consiste en una dinámica de trabajo en equipos sobre los 4 ejes mencionados para lo cual se propondrán actividades en entorno informático (datos, cartografía, imágenes satelitales). Los estudiantes deberán seleccionar material en base a las consignas pautadas por el equipo docente que permita comprender, analizar e interpretar los ejes abordados.

La tercera parte del taller, consistirá en una puesta en común de los participantes sobre lo trabajado. La cuarta y última parte del taller, a desarrollará en la plaza seca de la Ciudad Universitaria y consistirá en el armado en el piso del mapa de la República Argentina utilizando el material del Atlas 500 K el cual prevé ser parte de la construcción del mapa y a la vez contribuir a la conocimiento del territorio nacional, la forma en que se representan los diferentes elementos geográficos y a las técnicas de representación utilizadas. A su vez se visualizarán imágenes en tercera dimensión.

Objetivos

- Observar las principales características físicas de la ciudad de Santa Fe y de su entorno.
- Posibilitar un acercamiento al análisis cartográfico.