



Cambalache
COOPERATIVA GEOGRÁFICA

Mapas y Salidas Gráficas

OBJETIVO

Profundizar el uso de un grupo de herramientas específicas que permitan a los y las participantes generar mapas en QGIS para la realización de un atlas.

PRINCIPALES TEMAS

Herramientas Básicas / Los Mapas / Atlas

¿QUIÉN PUEDE PARTICIPAR?

Todas aquellas personas que quieran perfeccionar su manejo de QGIS. Para perfiles que trabajen o estudien con temas relacionados a la Geografía, Urbanismo, Planificación Territorial, Arquitectura, Catastro, Agrimensura, Ingeniería Civil; en Ambiente, en gestión de recursos naturales, Hidrología; en gestión del riesgo y desastres, Biología, Geología; en el estudio de la población y el territorio, Sociología, Ciencia Política, en salud, en economía; en la gestión pública y agentes gubernamentales.

clase 1: **HERRAMIENTAS BÁSICAS**

- QGIS.
- Entorno gráfico.
- Sistema de coordenadas: geográficas y proyectadas.
- Barra de herramientas.
- Panel de capas.
- Navegación/desplazamiento/selección.
- El proyecto (.qgz).

clase 2: **LOS MAPAS**

- ¿Qué es un mapa?
- Diseñador de impresión.
- Elementos de un mapa.
- Salida gráfica.

clase 3: **Atlas**

- ¿Qué es un Atlas?
- Para que sirve la herramienta Atlas?
- Generación de un Atlas por cobertura.
- Exportar un Atlas en PDF.
- Generación de Atlas por cuadrícula.
- Exportar Atlas por imágenes.

clase 4: **EVALUACIÓN**

- Evaluación

hola@escueladesig.com.ar
cambalachecoopera.com.ar
