



unl

Educación  
Continua

CARTOGRAFÍA Y SISTEMAS DE  
INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

## AGENDA

<i>Semana 1: Del 10 al 14 de junio del 2024</i>			
<b>INTRODUCCIÓN A LA CARTOGRAFÍA</b>			
<b>Día</b>	<b>Hora</b>	<b>Temáticas</b>	<b>Facilitador</b>
12 de junio	08h00 a 11h00	Generalidades (coordenadas geográficas y planas, escala, cartas topográficas, introducción a los SIG).	Alexandra Aguilera Fabián Sotomayor
13 de junio	16h00 a 18h00	Plataformas, geoportales y geovisores	Fernando González Soto
<i>Semana 2: Del 15 al 19 de abril del 2024</i>			
<b>CARTOGRAFÍA PRÁCTICA</b>			
<b>Día</b>	<b>Hora</b>	<b>Temáticas</b>	<b>Facilitador</b>
14 de junio	15h00 a 18h00	Práctica de campo	Pedro Guaya
17 de junio	16h00 a 18h00	Procesamiento de datos de campo	Fabián Sotomayor Fernando González Soto
18 de junio	16h00 a 18h00	Herramientas de Google Earth	Oscar Juela
19 de junio	15h00 a 16h00	Simbología, tipos y lectura de mapas	Fabián Sotomayor
20 de junio	16h00 a 18h00	Creación de archivos shape. Geoprocesos	César Benavidez
21 de jun	08h00 a 12h00	Digitalización, edición de polígono, coordenadas	Fernando González Soto Fabián Sotomayor