

INICIACIÓN EN EL MANEJO DE HERRAMIENTAS CARTOGRÁFICAS EN EVALUACIÓN AMBIENTAL BASADAS EN GIS

2024MAV068

| | L | M | X | J | V | S | D |
|-------|---|---|---|--|--|---|----|
| | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 |
| MAYO | | | | <p>Presentación</p> <p>Introducción QGIS y Software libre SR y conceptos de cartografía Formatos archivos geográficos y servicios de mapas Datos geográficos del IDECYL Otras fuentes de interés para EIA Datos GIS en campo. Posicionamiento GPS</p> | <p>Módulo 1</p> <p>INTRODUCCIÓN A LA CARTOGRAFÍA DIGITAL E INICIACIÓN A QGIS</p> <p><i>Ejercicio E1</i></p> | | |
| | | | | | Mariví | | |
| | | | | | <p>Módulo 2</p> <p>INFORMACIÓN GEOGRÁFICA DISPONIBLE DE CyL SERVICIOS WEB DE CATÁLOGOS</p> <p><i>Ejercicio E2</i></p> | | |
| | | | | | (Presencial) Todos | Ordoño | |
| | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| JUNIO | <p>Módulo 3</p> <p>GEOPROCESO VECTORIAL I</p> <p><i>Ejercicio E3</i></p> | | <p>Módulo 4</p> <p>GEOPROCESO VECTORIAL II GENERACIÓN MAPAS</p> <p><i>Ejercicio E4</i></p> | | | <p><i>Entrega opcional 1</i></p> <p>Ejercicios E1-E2-E3</p> | |
| | Mariví | | Mariví | | | | |
| | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | <p>Módulo 5</p> <p>ANÁLISIS RÁSTER</p> <p><i>Ejercicio E5</i></p> | | <p>Módulo 6</p> <p>TELEDETECCIÓN</p> <p><i>Ejercicio E6</i></p> | | | <p><i>Entrega opcional 2</i></p> <p>Ejercicios E4-E5</p> | |
| | David | | David | | | | |
| | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| | <p>Módulo 7</p> <p>GIS EN ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL</p> <p><i>Ejercicio E7</i></p> | | <p>Módulo 8</p> <p>CÓMO LLEVAR MIS DATOS AL CAMPO: Qfield</p> <p><i>Ejercicio E8</i></p> | | | <p>TUTORÍA (dudas)</p> <p>2h videoconferencia</p> | |
| | Alfonso | | Mariví | | | Todos | |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |
| | | <p><i>Entrega todos los ejercicios</i></p> <p><i>Final de curso</i></p> | | | | | |