



Oferta de cursos abiertos

Geosystems Bolivia, con el objetivo de brindar actualizaciones permanentes hacia los usuarios de la plataforma ArcGIS, pone a su disposición los siguientes cursos por realizarse en los siguientes 4 meses del presente año.

1 ArcGIS Desktop II - Flujos de Trabajo Esenciales

Adquiera las habilidades fundamentales para crear, compartir, y utilizar información geográfica y mapas a través del sistema de ArcGIS. Aprenda cómo encontrar, explorar, manejar, y analizar datos geográficos de manera eficiente y crear mapas informativos.

Santa Cruz: 26 al 28 de Abril

La Paz: 26 al 28 de Abril

Concluido



2 ArcGIS para Profesionales (ArcGIS Pro)

Aprenda a utilizar ArcGIS Pro, la nueva aplicación que está incluida con ArcGIS for Desktop. Le enseñaremos como utilizar las nuevas funcionalidades 2D y 3D de la herramienta y sus modernas interfaces, así como compartir sus resultados de manera más rápida y fácil que antes.

Santa Cruz: 18 y 19 de Mayo

La Paz: 07 y 08 de Junio

Duración Curso: 16 Hrs.

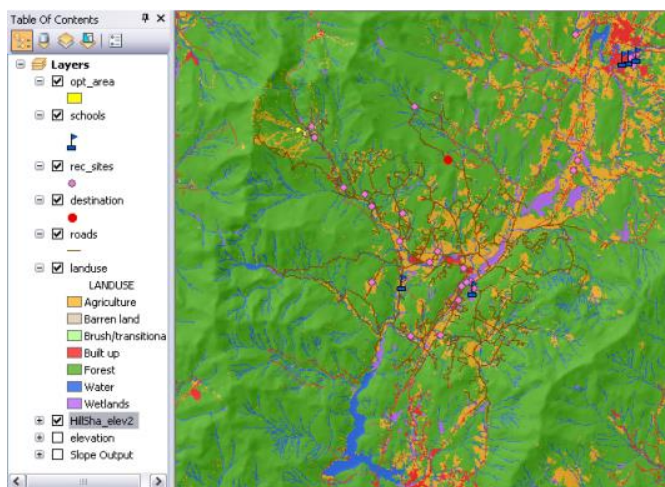
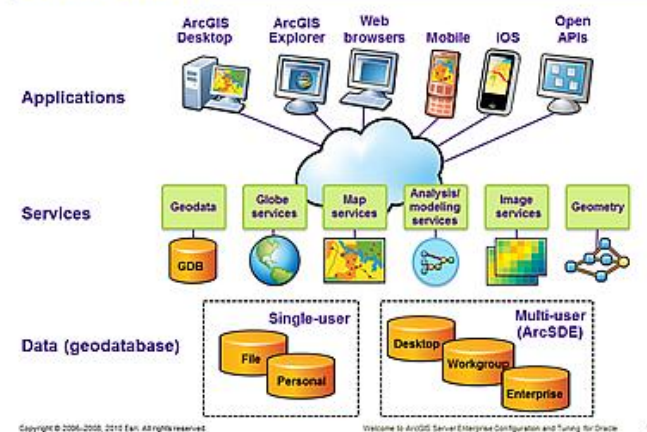


3 Publicando Contenido con ArcGIS Server

Le enseñaremos como compartir sus mapas profesionales, datos y flujos de trabajo mediante la creación y publicación de servicios SIG de alto rendimiento, los cuales podrán ser accedidos desde las computadoras de escritorio, navegadores web y dispositivos móviles.

La Paz: A confirmar
Santa Cruz: A confirmar
Duración Curso: 16 Hrs.

ArcGIS Server



4 ArcGIS III – Realizando Análisis Espacial

Aprenderá a aplicar un flujo de trabajo standard para resolver eficientemente problemas espaciales utilizando una variedad de herramientas de ArcGIS y datos vectoriales, raster y datos temporales. Le enseñaremos técnicas para compartir eficazmente sus flujos de trabajo de análisis y los resultados.

Santa Cruz: A confirmar
La Paz: A confirmar
Duración Curso: 16 Hrs.

5 Publicando con ArcGIS Online

Aprenda a utilizar ArcGIS Pro, la nueva aplicación que está incluida con ArcGIS for Desktop. Le enseñaremos como utilizar las nuevas funcionalidades 2D y 3D de la herramienta y sus modernas interfaces, así como compartir sus resultados de manera más rápida y fácil que antes.

Santa Cruz: A confirmar
La Paz: A confirmar
Duración Curso: 16 Hrs.



6 Desarrollando Aplicaciones en ArcGIS Server con JavaScript

Este curso le enseñará como usar la ArcGIS API para JavaScript para construir aplicaciones web de manera eficiente y de alto rendimiento. Aprenderá acerca de las clases disponibles en la API, la manera de utilizarlas en una aplicación web basada en JavaScript, y la forma de incorporar los contenidos y servicios de ArcGIS para mejorar sus aplicaciones.

La Paz: A confirmar
Santa Cruz: A confirmar
Duración Curso: 16 Hrs.



7 Desarrollo con Python

Aprenderá cómo crear Python scripts para automatizar las tareas relacionadas con la gestión de datos, función de edición, geoprocésamiento y análisis, y la producción de mapas con ArcGIS, y así reducir su tiempo dedicado a tareas complejas y repetitivas. También aprenderá a compartir sus Python scripts para sus flujos de trabajo SIG, son claves y accesibles a los demás.

La Paz: A confirmar
Santa Cruz: A confirmar
Duración Curso: 16 Hrs.



Para mayor información y/o inscribirse, escribanos a info@geosystems.cc

Esperamos contar con su participación.