

2019 | Cronograma de cursos I Semestre



Ecuador cursos I semestre – Quito		Duración del curso	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
Tipo de curso	Nombre del curso							
Fundamentos de SIG	ArcGIS 1: Introduction to GIS	2 días					2-3	
	ArcGIS 2: Essential Workflows	3 días					6-7-8	
	ArcGIS Pro Essential Workflows	3 días	16-17-18	6-7-8	11-12-13	3-4-5		5-6-7
	Migrating from ArcMap to ArcGIS Pro	2 días			21-22			
	Introduction to GIS Using ArcGIS	2 días	14-15	4-5	6-7	1-2		3-4
Mapas y visualización	Creating Story Maps with ArcGIS	1 día		21				
	Designing Maps with ArcGIS	2 días				22		
Análisis espacial	ArcGIS 3: Performing Analysis	2 días					9-10	
	Get Started with Insights for ArcGIS,	1 día			15		23	
	Spatial Analysis with ArcGIS® Pro	3 días	21-22-23	11-12-13	18-19-20	8-9-10		10-11-12
Imágenes y sensores remotos	Image Analysis with ArcGIS	2 días						20-21
	Drone2Map for ArcGIS	1 día		22				
3D	Building 3D Cities Using Esri CityEngine	3 días						26-27-28
Colaborar y compartir	ArcGIS 4: Sharing GIS Content on the Web	3 días		13-14-15			13-14-15	
	Sharing GIS Content Using ArcGIS	2 días	24,25	14,15	25,26	11,12		13,14
Recolección y manejo de Datos	Building Geodatabases	3 días			27-28-29		20-21-22	
	Field Data Collection and Management Using ArcGIS	2 días	28-29					
	Implementing Versioned Workflows in a Multiuser Geodatabase	3 días					29-30-31	
Base de datos y administración del servidor	Managing Geospatial Data in ArcGIS	2 días	30	1				24-25
	ArcGIS Enterprise: Configuring a Base Deployment	2 días		25-26				
	Deploying and Maintaining a Multiuser Geodatabase	2 días		19-20			27-28	
Desarrollo de aplicaciones	System Architecture Design Strategies	3 días						17-18-19
	Configuring Web Apps Using Web AppBuilder for ArcGIS	1 día		18				
	Creating Python Scripts for ArcGIS	3 días		27-28	1			
	Introduction to Web Development using ArcGIS API for JavaScript	3 días				24-25-26		

Cursos Virtuales I semestre		Duración del curso	Enero	Febrero	Marzo
Tipo de curso	Nombre del curso				
Fundamentos de SIG	ArcGIS 1: Introduction to GIS	2 días		4-5	
	ArcGIS 2: Essential Workflows	3 días		6-7-8	
Análisis espacial	ArcGIS 3: Performing Analysis	2 días		11-12	
	Get Started with Insights for ArcGIS,	1 día			15
	Introducción a la analítica espacial con ArcGIS	1 día			8
	Spatial Analysis with ArcGIS® Pro	3 días			27-28-29
3D	Gestión de Activos e Interoperabilidad BIM-SIG usando ArcGIS	2 días			21-22
Colaborar y compartir	ArcGIS 4: Sharing GIS Content on the Web	3 días		13,14,15	
Cursos específicos por sector	Flujos de Trabajo para la Administración de Predios	2 días	28,29		
	Delimitación y Caracterización de Cuencas hidrográficas usando ArcHydro	1 día		15	
	Creating and Managing Utility Networks with ArcGIS	2 días			13,14

Mas información:

entrenamiento@esri.com.ec

Web: <http://www.esri.com.ec/Servicios/Entrenamiento/Catalogo/>