

Datos Generales del Diplomado en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica Aplicado a la Agricultura.

Fecha Inscripción	Del 22 de enero 2017 al 20 de febrero 2017
Duración	El Diplomado está estructurado para ser desarrollado en 6 meses, con una duración de 24 semanas y 180 horas académicas.
Lugar	Escuela de Geografía, Universidad de Los Andes, Mérida, Estado Mérida.
Costo	Gratuito
	Taller Introductorio: 9 y 10 de Marzo de 2017 Comienzo del Diplomado: 13 de Marzo de 2017
Culminación	13 de Septiembre de 2017
Dirigido a	Agricultores, Productores, Empresarios Agrícolas, Ingenieros Agrónomos, Técnicos Agrícolas, Ingenieros Forestales, Geógrafos, Consultores, Docentes, Estudiantes, Investigadores en el Área Agrícola, Cooperativas Campesinas.
Requisitos	 Manejo básico de sistemas operativos. Manejo básico de "Software de ofimática" Manejo básico de internet: correo-e, chat, foro.
Documentos de Admisión	 Fotocopia de la Cédula de Identidad Síntesis curricular con foto adjunta
Proceso de Inscripción	Contáctanos a través del correo: oticmatvenezuela@gmail.com
Objetivo	Capacitar profesionales en el Uso y Manejo de Teledetección y Sistemas de Información Geográfica Aplicadas a la Actividad Agrícola.
Metodología	Semi- presencial. Con tres (03) visitas guiadas de campos y talleres de capacitación de tres (03) días por cada Jornada.
I	

Nota: Las inscripciones están sujetas a un proceso de selección por parte del Comité Organizador.