

DÍA SIG - 2018

Lugar: Auditorio C, Sede Belén, División de Ingenierías, Campus Guanajuato UG

**MIÉRCOLES 14 DE
NOVIEMBRE**

HORA	NOMBRE DE LA PRESENTACIÓN
9:30-9:45	Registro de participantes
9:45-10:00	Palabras de Bienvenida Dr. Luis Enrique Mendoza Puga. Director de la División de Ingeniería. Universidad de Guanajuato. Dr. Gilberto Carreño Aguilera. Director del Departamento de Ingeniería en Geomática e Hidráulica.
10:00-10:20	Inicio de charlas "Beneficios del uso de SIG en los procesos de Operación Hidráulica" <i>Víctor Manuel Tovar Chávez</i> Sistema Municipal de Agua Potable y Alcantarillado(SIMAPAG)
10:20-10:40	"SIG como medio de análisis para el desarrollo urbano" <i>Jorge Alberto Ramos García</i> Instituto Municipal de Planeación, León Guanajuato (IMPLAN, León)
10:40-11:00	"Uso de Geo tecnologías aplicadas en la agronomía" <i>Ramón López Escudero</i> Casa "José Cuervo"
11:00-11:30	RECESO
	Lugar: Patio de la Sede Belén, División de Ingenierías, Campus Guanajuato UG
	INVITADOS:
	Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato <i>Tomas Eduardo Alvarado López</i> Drones
	Sistema Municipal de Agua Potable y Alcantarillado (SIMAPAG) <i>Víctor Manuel Tovar Chávez</i> Mesa Interactiva
	Casa José Cuervo <i>Ramón López Escudero</i> Mesa Interactiva
11:30-2:00	<i>Gabinete de Asistencia Técnica (GAT)</i> <i>Andrés Escobar Gutiérrez</i> Actividades interactivas, Estaciones
	<i>Departamento de Ingeniería en Geomática e Hidráulica</i> <i>Azucena Pérez Vega</i> Mapas Interactivos
	Departamento de Ingeniería en Geomática e Hidráulica <i>José Antonio Arciniega Nevárez</i> Actividades didácticas de matemáticas
	Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) <i>Guillermo Luis Yáñez Saldaña</i> Actividades interactivas