

AVANCE EN EL PROGRAMA DE TRABAJO DEL SUBCOMITÉ
DE INFORMACIÓN DE GEOGRAFÍA Y MEDIO AMBIENTE
(SIGMA)

PERIODO ENERO A JUNIO DE 2017

OBJETIVOS DEL PEEG

I FORTALECIMIENTO DEL CEIEG EN JALISCO	12
II PROMOCION DE LA NORMATIVIDAD TÉCNICA Y METODOLOGICA QUE EL SNIEG Y EL EJECUTIVO ESTABLEZCAN	3
III CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL SNIEG	22
IV APOYO EN LA REALIZACIÓN DE LOS CENSOS NACIONALES EN JALISCO	1
V INTEGRACIÓN DEL ANUARIO ESTADÍSTICO DE LA ENTIDAD	1
VI PROMOCION DEL APROVECHAMIENTO Y EXPLOTACIÓN DE LA INFORMACIÓN GENERADA POR EL SNIEG	3

ACTIVIDADES PAT 2017

EL PROGRAMA ANUAL DE TRABAJO (PAT) 2017 ESTA INTEGRADO POR **42 ACTIVIDADES ESPECIFICAS** DE LAS CUALES DESTACAN LAS QUE CONTRIBUYEN AL DESARROLLO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL SNIEG Y **DEL ESTADO**. LOS PRINCIPALES PROYECTOS PLANEADOS ESTAN RELACIONADOS CON LA **GEORREFERENCIACIÓN DE INFORMACIÓN** EN LOS QUE SE UTILIZARÁ EL MAPA DIGITAL DE MÉXICO Y EL MAPA GENERAL DE JALISCO. DE ESTE UNIVERSO DE ACTIVIDADES 17 COMPETEN AL **SIGMA** Y ESTAN RELACIONADAS CON EL USO DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EN PROYECTOS DIVERSOS

PROYECTOS PROGRAMADOS PARA EL SIGMA:

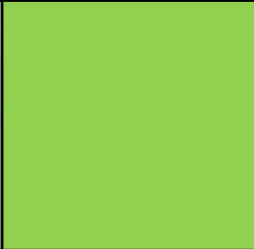

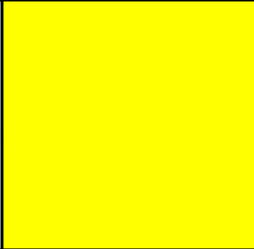

PROYECTO O ACTIVIDAD	SITUACIÓN
Fortalecer la oferta de información sobre accidentes de tránsito a través de la integración de datos georreferenciados actualizados	No iniciado
Actualización del Sistema de Información Geográfica denominado Navega Zapopan del Ayuntamiento de Zapopan.	En proceso
Desarrollo de una plataforma de información georreferenciada en Mapa Digital de Escritorio en el Ayuntamiento de Teuchitlán.	Concluido
Desarrollo de una plataforma de información georreferenciada en el Ayuntamiento de Puerto Vallarta para integrar datos de diversas dependencias municipales.	Concluido

No iniciado

En proceso

Concluido

PROYECTOS PROGRAMADOS PARA EL SIGMA:

PROYECTO O ACTIVIDAD	SITUACIÓN
<p>Desarrollar una plataforma de información georreferenciada para fortalecer la gestión del Sistema Intermunicipal de Agua Potable y Alcantarillado (SIAPA) en la Zona Metropolitana de Guadalajara (ZMG).</p>	
<p>Plataforma de Información georreferenciada municipal agropecuario y ambiental del municipio de Tamazula de Gordiano.</p>	
<p>Desarrollo de una plataforma de información georreferenciada en el Mapa Digital de México versión escritorio con integración de datos municipales del Ayuntamiento de Zapotlanejo.</p>	
<p>Desarrollo de una plataforma de información georreferenciada en el Mapa Digital de México versión escritorio con integración de datos municipales del Ayuntamiento de Amatitán.</p>	

No iniciado

En proceso

Concluido

PROYECTOS PROGRAMADOS PARA EL SIGMA:

PROYECTO O ACTIVIDAD	SITUACIÓN
Desarrollo de una plataforma de información georreferenciada en el Mapa Digital de México versión escritorio con integración de datos municipales del Ayuntamiento de Magdalena.	Concluido
Integrar al Mapa General de Jalisco la información georreferenciada de Junta Intermunicipal de Medio Ambiente Altos Sur (JIAS)	En proceso
Generación de información vectorial a partir del "Diagnóstico de Sanidad Forestal Altos Sur" para su integración a la plataforma Mapa General de Jalisco (JIAS).	En proceso
Factibilidad de delimitación de áreas naturales protegidas en la región Altos Sur de Jalisco (JIAS).	En proceso

No iniciado

En proceso

Concluido

PROYECTOS PROGRAMADOS PARA EL SIGMA:

PROYECTO O ACTIVIDAD	SITUACIÓN
Integrar capas de SIG Tecolotlán al Sistema de Información Geográfica Estratégica del Banco de Proyectos Jalisco (SIGE)	En proceso
Integrar capas de planeación urbana vigentes del municipio de Lagos de Moreno al Sistema de Información Geográfica Estratégica del Banco de Proyectos Jalisco (SIGE)	En proceso
Sistema de Información Geográfica Estratégica del Banco de Proyectos Jalisco (SIGE)	Concluido
Integrar al Mapa General de Jalisco la información geográfica de la Junta Intermunicipal de la Costa Sur (JICOSUR)	No iniciado

No iniciado

En proceso

Concluido

CAPACITACIÓN PARA DESARROLLO DE PROYECTOS

Objetivo: Actualización del inventario de riesgos municipal.



Se impartió taller ejecutivo de Mapa Digital de México versión escritorio en 10 sedes regionales de las Unidades de Protección Civil y Bomberos.

Objetivo: Actualización del inventario de riesgos municipal.

