

Formato y tablero de control para el seguimiento y la evaluación del PA15

Formato para el seguimiento y la evaluación del PA15 Información descriptiva y administrativa del proyecto

Nombre del compromiso	Datos carreteros abiertos
Descripción del compromiso	Impulsar la apertura de datos sobre el sistema carretero mexicano. Esto permitirá generar el desarrollo de aplicaciones y servicios basados en estos datos. Además, se buscará mejorar la aplicación "Traza tu ruta", la cual beneficiará a los ciudadanos mexicanos y visitantes extranjeros, así como a los emprendedores y MIPyMES, al contar con datos para el trazado de rutas con información útil para sus recorridos.
Características del compromiso	<p>¿Cuáles son las características más importantes del compromiso como se está desarrollando actualmente por la dependencia?</p> <p>Las principales características del proyecto de atención al compromiso son:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Desarrollo de una aplicación/infraestructura de comunicación basada en georreferenciación denominada "Traza tu ruta" 2. La aplicación pone a disposición de la ciudadanía capas de información del sistema carretero mexicano. 3. Esta infraestructura tiene la capacidad de crecer y entregar muchas otras capas de información georreferenciada
Estado	En proceso de desarrollo
Unidad responsable	Unidad de Tecnologías de Información y Comunicaciones
Funcionario responsable	<p>Nombre: Lic. Ignacio Funes Maderey / Dr. Carlos A. Patiño</p> <p>Puesto: Titular UTIC / Coord. Estrategia Datos-Gobierno Abierto UTIC</p> <p>Teléfono: 5482-4200 x 34202, 34801</p> <p>Correo electrónico: ignacio.funes@sct.gob.mx / carlospatino.sct@gmail.com</p>
OSC responsable	
Responsable designado de la OSC	<p>Nombre:</p> <p>Puesto:</p> <p>Teléfono:</p> <p>Correo electrónico:</p>

Plan de trabajo

Objetivo 1 Otoño 2014 (Octubre 27,	Actividades	Indicadores	Medios de verificación	Si/No/En proceso	Responsable, dependencia, OSC u otros
--	-------------	-------------	------------------------	------------------	---------------------------------------

2014)					
<p>Desarrollar y exponer una API que permita aprovechar los servicios de las apps desarrolladas para la aplicación de mapeo</p> <p>Y desarrollar un sitio web por medio del cual se ponga a disposición de los ciudadanos la información cartográfica que se usa en las aplicaciones de mapeo</p>	<p>A1. Construcción de servicios a través de llamadas a funciones documentadas y publicadas en el portal de la SCT</p>	<p>A finales del mes de septiembre 2014 se generará una campaña en redes sociales que anuncie la exposición del código fuente de las apps,</p>	<p>Se podrá verificar el cumplimiento de la actividad mediante el acceso al portal de la SCT donde se encontrara un link que permita conectar con la página de descargas del API</p>	<p>Está en proceso</p>	
	<p>A2. Construir y publicar el sitio web que permitirá la publicación de capas geográficas en formatos abiertos para su descarga y visualización</p>	<p>Al inicio del mes de octubre 2014 se generara una campaña en redes sociales que anuncie la publicación del sitio web que permita poner a disposición de la ciudadanía la información geográfica de las carreteras que usa la herramienta</p>	<p>Se podrá verificar el cumplimiento de la actividad mediante el acceso al portal de la SCT donde se encontrara un link que permita conectar con la página de descargas capas cartográfica de carreteras</p>	<p>Está en proceso</p>	

Objetivo 2 Primavera 2015 (marzo 8, 2015)	Actividades	Indicadores	Medios de verificación	Si/No/En proceso	Responsable, dependencia, OSC u otros
<p>Publicar el 100% de capas información cartográfica en</p>	<p>B1. Homologar, estructurar, estilizar y publicar las</p>	<p>Al inicio del mes de marzo 2015 se generara una campaña en</p>	<p>Se podrá verificar el cumplimiento de la actividad mediante el</p>	<p>Están proceso</p>	

Secretariado Técnico Tripartita

el sitio web desarrollado para este fin.	capas cartográficas.	redes sociales que anuncie la publicación del 100% de las capas cartográficas que se usan en el aplicativo	acceso al portal de la SCT donde se encontrara un link que permita conectar con la página de descargas cartográficas, donde se encontrara publicada el 100% de información que usa la aplicación		
	B2. Realizar pruebas con grupos focales de las versiones alfa y beta de la plataforma, en conjunto con la OSC responsable.	Pruebas realizadas	Reporte de resultados de las pruebas.		
	B3. Realizar pruebas piloto con grupos de emprendedores para generar valor a partir de la plataforma.	Pruebas piloto	Reporte de las pruebas piloto.		

Objetivo 3 Verano 2015 (Julio 22, 2015)	Actividades	Indicadores	Medios de verificación	Si/No/En proceso	Responsable, dependencia, OSC u otros

Factores de riesgo

Sin riesgos representativos que afecten al Proyecto



Secretariado Técnico Tripartita



Lic. Ignacio Funes Maderey / Dr. Carlos A. Patiño
Titular UTIC / Coord.Estrat. Datos-Gob. Abierto UTIC
Secretaria de Comunicaciones y Transportes

Representante del Comité
Coordinador de la Sociedad Civil
Eduardo Bohórquez
Director Ejecutivo, Transparencia
Mexicana

Tania Sánchez Andrade
Representante del Instituto Federal de
Acceso a la Información y Protección
de Datos

Guillermo Ruiz de Teresa Mariscal
Representante de la Coordinación de
Estrategia Digital Nacional
Presidencia de la República