



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	
PROCESO DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO	
Formato de programación y seguimiento al Plan Operativo Anual - POA con Inversión	
Código: PE01-PR01-F01	Versión: 4.0



CÓDIGO Y NOMBRE DEL PROYECTO DE INVERSIÓN	967 - Tecnologías de Información y Comunicaciones para lograr una movilidad sostenible en Bogotá
DEPENDENCIA:	Oficina de Información Sectorial
SUBSECRETARIA RESPONSABLE:	Subsecretaría de Política Sectorial
ORDENADOR DEL GASTO:	Andrés Felipe Archilla Téllez

METAS DE INVERSIÓN DEL PROYECTO																										
No.	PLAN DE DESARROLLO				COMPONENTE PIMM	PLAN ESTRATÉGICO SOM			NOMBRE DEL INDICADOR	ACTIVIDADES ASOCIADAS A CADA META DEL PROYECTO	VARIABLES FÓRMULA DEL INDICADOR	SEGUIMIENTO PLAN OPERATIVO ANUAL - POA VIGENCIA 2016												OBSERVACIONES		
	EJE / PILAR	PROGRAMA	PROYECTO ESTRATÉGICO	META PRODUCTO		COMPONENTE ASOCIADO MISIÓN / VISIÓN	OBJETIVO ESTRATÉGICO SOM	META PROYECTO				Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic		% de Avance de Ejecución	
11	07 Eje Transversal Gobierno Legítimo	44 - Gobierno y Ciudadanía Digital	192 Fortalecimiento institucional a través del uso de TIC	299 - Fortalecer y modernizar en un 80% el recurso tecnológico y de sistemas de información de las entidades del Sector Movilidad	Logística de Movilidad	3. Implementación de un sistema de transporte inteligente que promueve la accesibilidad, conectividad, seguridad vial y la integración regional contribuyendo a la equidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	1. Dependencia de tecnología y sistemas de información y las comunicaciones	Descritas en formato PE01-PR01-F11 Anexo 11	Avance en actividades ejecutadas	0	0	0	0	0	0	0,02	0,01	0	0	0	0,03	Las acciones adelantadas en este periodo han permitido que se establezcan los pillos y bases para la conformación de la dependencia de tecnología y sistemas de la información y las comunicaciones en la SDM, garantizando que se cuente con los recursos informáticos, especialmente de software, conforme a la normatividad vigente y de igual forma que la SDM adelante sus proyectos TIC con software regularizado.		
12	07 Eje Transversal Gobierno Legítimo	44 - Gobierno y Ciudadanía Digital	192 Fortalecimiento institucional a través del uso de TIC	299 - Fortalecer y modernizar en un 80% el recurso tecnológico y de sistemas de información de las entidades del Sector Movilidad	Logística de Movilidad	3. Implementación de un sistema de transporte inteligente que promueve la accesibilidad, conectividad, seguridad vial y la integración regional contribuyendo a la equidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	Canales de Comunicación Interactivos	Descritas en formato PE01-PR01-F11 Anexo 12	Porcentaje de avance en actividades ejecutadas	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	5,00%	La disposición de información a través de indicadores permite la toma de decisiones con información oportuna, la construcción de indicadores de taxis conforme al Decreto 600 de 2015 permite informar a las empresas operadoras los 3 indicadores principales que se están midiendo en este momento (Accidentalidad, quejas y comentarios) y que mejoren el servicio que prestan sus conductores a la ciudadanía	
13	07 Eje Transversal Gobierno Legítimo	44 - Gobierno y Ciudadanía Digital	192 Fortalecimiento institucional a través del uso de TIC	299 - Fortalecer y modernizar en un 80% el recurso tecnológico y de sistemas de información de las entidades del Sector Movilidad	Logística de Movilidad	3. Implementación de un sistema de transporte inteligente que promueve la accesibilidad, conectividad, seguridad vial y la integración regional contribuyendo a la equidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	Sistemas de información misionales estratégicos a cargo de la OIS	Descritas en formato PE01-PR01-F11 Anexo 13	Porcentaje de avance en actividades ejecutadas	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	5,00%	1,00%	1,00%	0,00%	0,00%	0,00%	7,00%	Contar con un equipo trabajo especializado en el desarrollo de software para cumplir las necesidades de la OIS ha permitido mejorar los tiempos de respuesta de las áreas usuarias y la disposición de información a la ciudadanía cumpliendo los estándares de desarrollo de la metodología CCM. De otra parte contar con el soporte y actualización de los sistemas operativos ayudan a garantizar que los servicios geográficos y espaciales dispuestos por la OIS puedan ser utilizados por los diferentes usuarios de la entidad y la ciudadanía que los consulta a través de SIMUR.		
14	07 Eje Transversal Gobierno Legítimo	44 - Gobierno y Ciudadanía Digital	192 Fortalecimiento institucional a través del uso de TIC	299 - Fortalecer y modernizar en un 80% el recurso tecnológico y de sistemas de información de las entidades del Sector Movilidad	Logística de Movilidad	3. Implementación de un sistema de transporte inteligente que promueve la accesibilidad, conectividad, seguridad vial y la integración regional contribuyendo a la equidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	Sistemas de Información Administrativos	Descritas en formato PE01-PR01-F11 Anexo 14	Porcentaje de avance en actividades ejecutadas	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	5,00%	0,00%	0,00%	0,00%	5,00%	No se programaron acciones para el periodo reportado	
15	07 Eje Transversal Gobierno Legítimo	44 - Gobierno y Ciudadanía Digital	192 Fortalecimiento institucional a través del uso de TIC	299 - Fortalecer y modernizar en un 80% el recurso tecnológico y de sistemas de información de las entidades del Sector Movilidad	Logística de Movilidad	3. Implementación de un sistema de transporte inteligente que promueve la accesibilidad, conectividad, seguridad vial y la integración regional contribuyendo a la equidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	Modernización de Plataforma tecnológica de la SDM	Descritas en formato PE01-PR01-F11 Anexo 15	Porcentaje de avance en actividades ejecutadas	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	3,00%	0,00%	0,00%	0,00%	2,00%	0,00%	5,00%	Se suscribió el contrato 2016896 por un valor de \$56.000.000 para los servicios de administración de bases de datos.	
16	07 Eje Transversal Gobierno Legítimo	44 - Gobierno y Ciudadanía Digital	192 Fortalecimiento institucional a través del uso de TIC	299 - Fortalecer y modernizar en un 80% el recurso tecnológico y de sistemas de información de las entidades del Sector Movilidad	Logística de Movilidad	3. Implementación de un sistema de transporte inteligente que promueve la accesibilidad, conectividad, seguridad vial y la integración regional contribuyendo a la equidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	Campañas de sensibilización de TI	Descritas en formato PE01-PR01-F11 Anexo 16	Número de campañas de TI realizadas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,50	No se programaron acciones para el periodo reportado
17	07 Eje Transversal Gobierno Legítimo	44 - Gobierno y Ciudadanía Digital	192 Fortalecimiento institucional a través del uso de TIC	299 - Fortalecer y modernizar en un 80% el recurso tecnológico y de sistemas de información de las entidades del Sector Movilidad	Componente Institucional	3. Implementación de un sistema de transporte inteligente que promueve la accesibilidad, conectividad, seguridad vial y la integración regional contribuyendo a la equidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	3. Mantener altos niveles de satisfacción de nuestros usuarios en la prestación de los servicios ofrecidos por la entidad.	Subsistema de Gestión y Seguridad de la Información	Descritas en formato PE01-PR01-F11 Anexo 17	Porcentaje de avance en actividades ejecutadas	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%	Las políticas de seguridad planteadas por la Oficina minimizan los riesgos informáticos que pueden ocurrir, la política de acceso a la red por terceros garantiza que no se presente fugas de información o accesos no autorizados a la infraestructura de la entidad