

**MINISTERIO DE TELECOMUNICACIONES Y DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN**  
**6) Parámetros Aplicables a la información de Planificación Institucional**  
**K. Planes y Programas en ejecución; Resultados Operativos**

Fecha de publicación: 24/07/2012

No.	Nombre del plan o programa	Nombre del proyecto	Objetivos	Monto	Financiamiento	Plazo	Beneficiarios	Avance de ejecución (en porcentaje)	Responsable	Evaluación o Resultado
1	Plan Nacional de Acceso Universal y Alistamiento Digital	Dotación de Conectividad y Equipamiento para Establecimientos Educativos y Organismos de Desarrollo Social a Nivel Nacional	Facilitar el acceso de la población en zonas rurales a las tecnologías de información y comunicación para fortalecer su buen uso creando contenidos, integrando la información y el conocimiento con el desarrollo y la productividad, reduciendo la brecha digital y brindando igualdad de oportunidades para los sectores rurales, urbano marginales desprovistos de los servicios de telecomunicaciones en el Ecuador, con énfasis en el sistema educativo.	\$87.328.150,00	FISCAL	31/12/2015	772.161,00	40,45%	Ing. Rene Abad Jiménez	Ejecución
2	Plan Nacional de Acceso Universal y Alistamiento Digital	Proyecto "PROGRAMA ACCESO UNIVERSAL"	Brindar acceso a las tecnologías de Información y Comunicación a los habitantes de las zonas rurales y urbano marginales del Ecuador, en condiciones de precios justos y accesibilidad.	\$5.096.853,53	FISCAL	31/12/2014	191.850,00	68,56%	Ing. Nelson Efraim Bedón Zea	Ejecución
3	Programa de Formación Digital para el Ciudadano	Capacitación para Escuelas en TICs I (U.Central) *	Capacitar en el uso eficiente de Tecnologías de la Información y Comunicación a profesores y estudiantes de computación de los centros educativos que pertenecen al proyecto FODETEL y a la comunidad de los cantones de Pelileo, Pillaro, Nabón, Gualaaceo y Guayaquil.	\$307.500,00	FISCAL	30/06/2012	7.000,00	98%	Ing. Miguel Angel Alban Villacis	Cierre
4	Programa de Formación Digital para el Ciudadano	Capacitación para Escuelas en TICs II (U.Guayaquil) *	Capacitar en Tecnologías de Información y Comunicación a los docentes, estudiantes, padres de familia y comunidad en general en los centros educativos dotados de conectividad y equipamiento por parte del MINTEL	\$270.000,00	FISCAL	30/06/2012	5.000,00	98%	Ing. Diego Ricardo Salazar Armijos	Cierre
5	Programa de Formación Digital para el Ciudadano	Desarrollo docente en el uso de tecnologías de la información y comunicación, aplicadas a la educación a nivel nacional (Arrastre 2010) *	Mejorar las prácticas pedagógicas en el aula a través de las tecnologías implementadas por los docentes, luego de los cursos de formación en TIC.	\$1.622.560,00	FISCAL	31/01/2012	13.343,00	100%	Ing. Miguel Angel Alban Villacis	completado
6	Plan Nacional de Acceso Universal y Alistamiento Digital	Programa para el Fomento de Alistamiento Digital	Incrementar el acceso a las tecnologías de la información y comunicación, a la población más pobre del país, mediante la implementación de Programas de Capacitación, Sensibilización Tecnológica e Infraestructura Tecnológica a nivel de Equipamiento como de Plataformas	\$29.173.374,00	FISCAL	31/12/2015	1.358.700,00	24,80%	Ing. Patricio Carvajal Nuñez	Ejecución
7	Programa de Teleeducación, Telesalud y Telemedicina	Expansión del Programa de Telemedicina a Nivel Nacional	Implementar múltiples aplicaciones de Telemedicina/Telesalud para llegar de manera universal y sin costo a toda la población ecuatoriana, en las consultas clínicas a distancia, emergentes o no, y con programas de capacitación, consulta bibliográfica, promoción y prevención, investigación e interculturalidad, para garantizar los principios de equidad, calidad y eficiencia del SNS, en cuanto a su Red Pública Integral de Salud, con la participación de instituciones de salud, investigación, académicas y por supuesto de conectividad.	\$500.000,00	FISCAL	30/06/2014	2.321.069,00	37%	Ing. Charles Velasquez Perdomo Hamilton	Ejecución
8		Proyecto TIC para la Inclusión Digital	Proporcionar un marco de referencia (líneas base), que nos permita analizar temas relativos a demanda de los principales servicios que pueden proporcionar las TIC a la población ecuatoriana y así proponer alternativas para reducir la brecha digital en el Ecuador.	\$214.000,00	FISCAL	31/10/2012	7.906.527,00	36%	Ing. Esthela Maribel Cabezas Molina,	Cierre
9	Plan Nacional de Gobierno Digital	Programa Nacional de Gobierno Digital	Mejorar y optimizar los servicios de gobierno en línea brindados por el Estado, a través de la implementación de infraestructura y servicios de punta para la provisión de soluciones al ciudadano, complementado con la generación de mecanismos para la recolección y seguimiento de estadística sectorial de TICs en el Ecuador.	\$91.600.000,00	FISCAL	31/12/2015	9.077.032,00	26,72%	Ing. María Teresa Aviles Burbano,	Ejecución

**MINISTERIO DE TELECOMUNICACIONES Y DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN**

**6) Parámetros Aplicables a la información de Planificación Institucional**

**K. Planes y Programas en ejecución; Resultados Operativos**

Fecha de publicación: 24/07/2012

No.	Nombre del plan o programa	Nombre del proyecto	Objetivos	Monto	Financiamiento	Plazo	Beneficiarios	Avance de ejecución (en porcentaje)	Responsable	Evaluación o Resultado
10	Plan Nacional de Acceso Universal y Alistamiento Digital	Programa de Fomento de los Servicios de Radiodifusión y Televisión	Incrementar la cobertura de la señal de televisión digital en el país mediante políticas de asignación de espectro y calidad en la prestación de los servicios de televisión, campañas de capacitación, difusión, implementación de planes pilotos de televisión digital y proyectos de generación de contenidos, para de esta forma beneficiar a la población que podrá contar con sistemas digitales de mejor calidad, con más y mejores contenidos.	\$3.519.900,00	FISCAL	15/12/2015	5.200.182,00	20%	Ing. Byron Pabon	Ejecución
11	Plan Nacional de Banda Ancha	Programa Nacional de Desarrollo de la Banda Ancha	Contribuir con el desarrollo social, económico e integral del país mediante: el establecimiento de condiciones de prestación de servicios vinculados con el uso y masificación de servicios, tecnología y equipamiento (Telecomunicaciones y TIC), uso efectivo del espectro radioeléctrico, nuevas tecnologías y servicios convergentes, uso efectivo de Internet, decremento de precios y costos, considerando las medidas regulatorias necesarias para eliminar barreras regulatorias y políticas de mercado que limitan el acceso al servicio y restringen el despliegue del mismo, en áreas rurales y zonas vulnerables, así como las barreras que afectan los niveles de competencia.	\$1.200.000,00	FISCAL	29/12/2017	10.296.746,00	20%	Ing. Ana Gabriela Valdiviezo	Ejecución
12	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Proyecto de Implementación del Sistema de Seguridad con Control de Accesos	Controlar las entradas y salidas de los empleados, así como de personal ajeno a la institución, a través de la cedula de identidad	\$106.000,00	FISCAL	31/03/2012	Internos	0,00%	Ing. Karina Solano	Congelado
13	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Proyecto de Implementación del Sistema de Administración de Red y de Ancho de Banda	Sistema de Administración de Ancho de Banda para gestión de enlace de internet y enlaces de comunicaciones	\$0,00	FISCAL	05/04/2012	Internos	0,00%	Ing. Wilson Puente	Anteproyecto
14	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Proyecto para mostrar los sectores atendidos por MINTEL sobre el Ecuador	Evidenciar el trabajo realizado a los sectores del Ecuador Herramienta de consulta grafica para la comunidad.	\$0,00	FISCAL	17/07/2012	Externos	0,00%	Ing. Jorge Vizcaino	Anteproyecto
15	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Implementar un Sistema de Control y Monitoreo de los servicios tecnológicos del MINTEL	Adquisición y Licenciamiento de servicio para factibilizar la implementación de sistema de monitoreo de los dispositivos y enlaces operativos en el Ministerio	\$0,00	FISCAL	30/06/2012	Internos	0,00%	Ing. Luis Rivera	Anteproyecto
16	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Implementar una Mesa de Servicios e Incidentes	Implementar una mesa de servicios e incidentes que permita gestionar todos los eventos de soporte y requerimientos de los funcionarios del Ministerio de una manera efectiva y oportuna.	\$0,00	FISCAL	31/07/2012	Internos	0,00%	Ing. Mercy Anchundia	Anteproyecto
17	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Elaboración del reglamento interno del Ministerio	Regular las relaciones laborales entre El Ministerio de Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información (MINTEL) y sus Servidores, el mismo que permitirá garantizar una eficiente administración del talento humano en orden a lograr el desarrollo, mejoramiento y perfeccionamiento del personal y por ende de la Institución, además de reglamentar las prestaciones y servicios que otorga el Ministerio, así como las obligaciones y deberes de los servidores.	\$0,00	FISCAL	30/03/2012	Internos	100,00%	Ing. Laura Cruz	Completado
18	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Plan Comunicación 2012 MINTEL	El presente plan difundirá las acciones de la dirección de comunicación y del Mintel tanto interna como externamente.	\$275.000,00	FISCAL	31/12/2012	Internos y Externos	68,00%	Ing. María Auxiliadora Valarezo	Ejecución
19	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Elaboración de un Plan de desarrollo de los sistemas de audio y video por suscripción	Incrementar la penetración de los servicios de Audio y Video por Suscripción MEDIANTE la implementación de un plan de desarrollo para estos servicios	\$0,00	FISCAL	15/07/2012	Internos y Externos	30,00%	Ing. Carlos Freire	Ejecución
20	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Elaboración de políticas para compartición de infraestructura de radiodifusión y televisión	Incrementar el marco de políticas para el fomento de los servicios de radiodifusión y televisión MEDIANTE la contratación de estudios y formulación de políticas que permitan obtener los insumos adecuados para su aplicación	\$0,00	FISCAL	15/07/2012	Internos y Externos	25,00%	Ing. Juan Puchaicela	Anteproyecto
21	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Análisis técnico de los estándares existentes para radiodifusión sonora digital	Incrementar el marco de políticas para el fomento de los servicios de radiodifusión y televisión MEDIANTE la contratación de estudios y formulación de políticas que permitan obtener los insumos adecuados para su aplicación	\$0,00	FISCAL	20/07/2012	Internos y Externos	40,00%	Ing. Vladimir Vacas	Ejecución

**MINISTERIO DE TELECOMUNICACIONES Y DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN**

**6) Parámetros Aplicables a la información de Planificación Institucional**

**K. Planes y Programas en ejecución; Resultados Operativos**

Fecha de publicación: 24/07/2012

No.	Nombre del plan o programa	Nombre del proyecto	Objetivos	Monto	Financiamiento	Plazo	Beneficiarios	Avance de ejecución (en porcentaje)	Responsable	Evaluación o Resultado
22	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Elaboración de lineamientos para la obtención del dividendo digital	Se elaborarán los lineamientos que se deberán seguir desde los organismos de regulación, para obtener de manera ágil los recursos de espectro provenientes del dividendo digital.	\$0,00	FISCAL	30/08/2012	Internos y Externos	40,00%	Ing. Carlos Freire	Ejecución
23	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Política para la asignación del espectro y control de parámetros técnicos para radiodifusión y televisión	A través del proyecto se establecerán propuestas de políticas relacionadas con la asignación del espectro radioeléctrico atribuido a los servicios de radiodifusión sonora y de televisión analógica así como para asignación de espectro para televisión digital. Adicionalmente se elaborará una propuesta de parámetros de control en cuanto a las características técnicas autorizadas a las estaciones de radiodifusión sonora y de televisión, procurando un mejor aprovechamiento del espectro radioeléctrico y una competencia leal entre radiodifusores.	\$0,00	FISCAL	15/08/2012	Internos y Externos	15,00%	Ing. Vladimir Vacas	Ejecución
24	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Estudio de la calidad en la prestación de servicios de Radiodifusión y Televisión	Incrementar la calidad en la prestación de servicios de radiodifusión, televisión y Audio y video por suscripción, MEDIANTE la elaboración de políticas para mejorar los índices de calidad en dichos servicios.	\$0,00	FISCAL	23/07/2012	Internos y Externos	20,00%	Ing. Juan Puchaicela	Anteproyecto
25	Programa de Rectoría de Telecomunicaciones y TIC's	Consultoría para el Estudio de la Creación de un Instituto y una Red Nacional de Investigación, Desarrollo e Innovación de las Tecnologías de la Información y Comunicación.	Este proyecto busca convertir a las Tecnologías de la Información y Comunicación - TIC, en uno de los ejes de transformación productiva del desarrollo económico y social mediante la promoción de la Investigación, Desarrollo e Innovación de las TIC en el Ecuador.	\$0,00	FISCAL	10/08/2012	Internos y Externos	53,00%	Ing. Juan Pablo Torres	Ejecución

Nota: En el monto donde se ha estipulado "Gasto Corriente", se refiere a que estos proyectos serán realizados por los funcionarios de la Institución; y no requieren un rubro adicional a los gastos que se generan por personal, servicios básicos y, recurso y materiales de oficina  
Fuente: Sistemas GPR y SIPeIP

\* Proyectos ejecutados antes del desarrollo de la EED 2.0

\*/ Al Proyecto "Modelo de Seguimiento y Evaluación del Gobierno Electrónico en el Ecuador" no se lo está tomando en cuenta, por ser un proyecto cuyo estado se encuentra en CANCELADO.