

Principales Acciones del Sector en el Estado de Chihuahua para el 2014

Infraestructura Carretera

El Presupuesto de Egresos de la Federación (PEF) 2014 contempla recursos para Obra Pública por 1,707.8 MDP distribuidos de la siguiente forma:

Modernización de Carreteras Federales 3 proyectos:

Chihuahua -Parral (via corta), Tr. Km. 138+000 -Km. 166+000 (Modernización de la carretera Palomas-Parral, del Km. 92+000 al Km. 180+000)	101.0 MDP
Chihuahua -Parral Tr. Est. Palomas -San Francisco de Satevo, Km. 0+000 al Km. 48+500.	307.2 MDP
Durango-Parral, Tr. T. San Juan del Rio - Matamoros.	100.0 MDP

Modernización de Carreteras Alimentadoras destacando 15 proyectos.

Nonoava - Norogachi - Rocheachi - E.C. Creel - Guachochi, Tramo Km. 23+700 al Km. 26+060	29.7 MDP
Estación Chilicote Ojinaga El Oasis E.C. Km. 108+000 Carr. (Julimes El Cuervo) Tramo Km. 19+780 al Km. 23+000.	30.3 MDP
Juan Mata Ortiz - Mesa Del Huracán.	40.0 MDP
San Rafael - Bahuichivo Tramo Del Km. 31+500 Al Km. 33+260.	47.4 MDP
Guachochi-Yoquivo (original)	40.7 MDP
Eje Interestatal Fronteriza Del Norte, Tramo Ojinaga El Porvenir Del Km. 0+000 Al Km. 40+000 Subtramo construcción de Entronque en el Km. 220+000 y Construcción de Obra de Drenaje en el Km. 15+660	29.7 MDP
Bocoyna-Sisoguichi	29.7 MDP
Guachochi - Baborigame, Tramo Del Km. 0+000 Al Km. 38+000. Subtramo Km. 12+500 al Km. 13+200.	19.8 MDP
Temosachic-Cocomorahic Tramo Del Km. 18+700 Al Km. 22+500.	24.7 MDP
Escalón Estación Carrillo, Tramo Del Km. 22+200 Al Km. 28+000	50.1 MDP
E.C.E. (Guachochi Balleza) Metatitos Tecorichi El Tigre El Vergel, Tramo: Km. 0+000 Al Km. 34+000	29.7 MDP
Samachique - Batopilas, Tr: Del Km 38+737 Al Km 40+040=41+240	153.5 MDP
E.C. (Juan Mata Ortiz Mesa Del Huracán) - Ignacio Zaragoza (El Willy).	79.9 MDP
El Vergel Laguna Juanota.	16.0 MDP
Valerio-San José Del Sitio-Valle Del Rosario	29.7 MDP

Programa de Conservación de Caminos Rurales y Alimentadores y de estudios y proyectos. **94.8 MDP**

Programa de Empleo Temporal (PET) **45.6 MDP**

Conservación de infraestructura carretera **209.2 MDP**

Infreestructura Económica de Aeropuertos **200 MDP**

Aeropuerto Regional Barancas del Cobre Creel.

Transporte

Autotransporte Federal:

• Inspecciones a permisionarios del autotransporte federal	221
• Verificaciones en carretera de jurisdiccion federal del Autotransporte federal.	5,904
- Tramites en los Departamentos de Autotransporte Federal:	
* Otorgamiento de licencias a conductores del autotransporte federal de acuerdo a la normatividad.	
* Otorgamiento de permisos para el autotransporte federal de acuerdo a la normatividad.	
* Otorgamiento de permisos para exceso de peso y dimensiones de acuerdo al reglamento de peso y dimensiones y a la norma nom-012-sct-2-2008.	

Medicina preventiva:

• Exámenes medicos en operación a conductores del Autotransporte Federal	82,290
• Exámenes psicofisicos para la obtencion de la licencia federal	774
• Operativos en aeropuertos, ferrocarriles y carretera de jurisdiccion federal.	9

Ferroviario:

• Número de kilometros a verificar en infraestructura	5,419
• Número de verificaciones a operaciones a fuerza tractiva y equipo de arrastre	31
• Número de verificaciones a equipo y talleres	2

Comunicaciones

PROGRAMA NACIONAL e – MEXICO (RED 23, RED 11K, RED 10K)

Este programa es una red complementaria de la Red Estatal para la Educación, Salud y Gobierno (REESG), el cual consiste en instalar un equipo terminal satelital con conexión de internet en Centros Comunitarios Digitales promovidos con diversas dependencias federales.

Al inicio de este 2014 mediante la Red 23 se tiene una infraestructura instalada de 130 Centros Comunitarios Digitales (CCD'S), en la Red Complementaria Satelital 11K (RED11K) se tienen 69 sitios, con la particularidad de que además de la conexión a internet también tendrán el servicio de voz IP. Por último la red 10K cuenta con 193 sitios que tienen conexión satelital con la posibilidad de acceso alámbrico y/o inalámbrico (WIFI), más otros 29 sitios que además cuentan con acceso wifi exterior para dar el servicio a los pobladores que se ubiquen en las cercanías del sitio. Por lo tanto en el Estado de Chihuahua actualmente se tienen 421 sitios atendidos con este programa de conectividad satelital.

PROGRAMA DE INMUEBLES Y ESPACIOS PUBLICOS (LICITACION N6 - N7)

Este programa consiste en la instalación de un equipo terminal para la conexión de internet alámbrica e inalámbrica (tecnología wifi) en centros educativos, de salud, de gobierno y parques público

En el Estado de Chihuahua, se instalaron 795 sitios de este programa, siendo beneficiadas 673 escuelas primarias y secundarias, 14 instituciones de educación media-superior, 21 bibliotecas, 35 Centros de Desarrollo Comunitario y 24 oficinas gubernamentales así como 28 parques y jardines.

RED METROPOLITANA

El Gobierno Federal, en apoyo a los Gobiernos Estatales en la conformación de la Red Estatal para la Educación, Salud y Gobierno (REESG), realizó la licitación para establecer redes metropolitanas de muy alta capacidad de transporte de datos para conectar a la RED NIBA diversos puntos de Instituciones Educativas, de Salud y de Gobierno en 40 ciudades del país, correspondiendo a nuestro Estado; 16 sitios en la ciudad de Chihuahua y 19 en Cd. Juarez, con lo que se pretende conectar a los grandes centros seleccionados, mediante red de fibra óptica de muy alta capacidad de transporte de datos de 100 mbps hasta 10,000 mbps (10 gbps), al Hotel de Telecomunicaciones de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) para así utilizar la salida nacional a través de la Red NIBA. Actualmente los 35 sitios instalados están en proceso de configuración y puesta en marcha del servicio.

PROGRAMA DE TELEFONIA RURAL

Este programa consiste en la instalación de un equipo telefónico satelital o celular en tiendas o casas que sirvan como caseta pública a los pobladores de localidades de menos de 500 habitantes, que no cuenten con ningún otra alternativa de servicio telefónico.

En la actualidad la SCT proporciona el servicio telefónico rural en 394 localidades mediante 139 equipos con tecnología celular operados por Telcel y 98 equipos de tecnología satelital banda KU y 157 de banda L operados por Telecomm.

Para el cierre del 2013 e inicio del 2014 a través de Telecomm se están modernizando los 157 equipos de banda L por equipos de telefonía satelital que tiene la preparación para poder conectar una computadora a la internet, adicionalmente se instalaran 80 de estos equipos en nuevas comunidades que a la fecha no tenían ningún medio de comunicación telefónica y como los sitios están ubicados en lo mas agreste de la sierra se dispondrá de 204 equipos de energía solar, toda vez que la mayoría de las localidades no cuentan con energía de CFE.

Por lo anterior al concluir este proceso se tendrán 474 localidades atendidas.

FONDO DE COBERTURA SOCIAL (FONCOS)

Este programa contempla líneas telefónicas domiciliars en casa-habitacion o caseta en la vía pública suministrando el aparato telefónico sin renta mensual, recepción de llamadas sin cargo alguno y las llamadas salientes se controlan mediante prepago, teniendo la capacidad de transmisión de datos y de Internet mediante el costo de una llamada local. La inversion inicial es centralizada pero el pago del servicio lo realiza cada consumidor directamente a la empresa.

El Fondo de Cobertura Social de Telecomunicaciones tiene dos subprogramas el SBT1 y el SBT2, los cuales al inicio del 2014 se tienen instaladas 616 líneas telefónicas, en 28 localidades en 13 municipios.