

**SECRETARÍA DE DESARROLLO
URBANO Y OBRAS PÚBLICAS****Conservación de carreteras**

Una de las tareas más importantes de este gobierno, ha sido el fortalecimiento a las vías de comunicación. Por ello, durante el periodo que se informa se canalizaron recursos por 112.5 millones de pesos, que permitieron conservar en máximo nivel de servicio 2 mil 882 kilómetros de carreteras pavimentadas de la red estatal en forma acumulada, por parte de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Obras Públicas.

De los 2 mil 882 kilómetros de carreteras atendidos en el periodo 99-2000 en forma acumulada, mil 897 kilómetros corresponden a conservación rutinaria y 985 kilómetros a las acciones de conservación preventiva de la red estatal de carreteras pavimentadas y revestidas o bien de terracería.

De las acciones de conservación realizadas, destacan las carreteras: Guanajuato-San Miguel de Allende, Autopista Guanajuato-Silao, San Francisco del Rincón-León, Purísima-Manuel Doblado, Herradura de Pénjamo, Labor de Valtierra-Pueblo Nuevo, León-Santa Rosa-Manuel Doblado y la Guanajuato-Juventino Rosas.

Estudio de índices de servicio

Con la finalidad de conocer el grado de satisfacción del usuario en la Red Estatal de Carreteras Pavimentadas, la Dirección General de Infraestructura Vial

de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Obras Públicas, realizó el Estudio de Índices de Servicio y Aforos-Vehiculares.

A la fecha, el índice de servicio actual en las carreteras de Guanajuato es de 3.30, donde la escala más alta es cinco y actualmente las carreteras estatales se ubican por encima de la media nacional.



Este estudio, también permite al Gobierno del Estado, contar con un sistema de administración de pavimentos que finalmente garantiza una planeación eficiente de la conservación futura de la red estatal de carreteras.

Hoy Guanajuato se identifica por la calidad de sus carreteras, se ubica como el sexto Estado de la República Mexicana con mejores vías de comunicación.

Asimismo, Guanajuato es el único estado del país que cuenta con certificación internacional de calidad de acuerdo a la norma ISO 9002 para el proceso de conservación preventiva y rutinaria de las vías de comunicación estatales.



Construcción y modernización de carreteras

Para alcanzar en Guanajuato un desarrollo equilibrado y sustentable es vital el fortalecimiento de la infraestructura en vías de comunicación. Durante este periodo se construyeron y modernizaron 93.5 kilómetros de carreteras estatales.

Esta nueva infraestructura carretera generó una inversión superior a los 190.3 millones de pesos, mismos que permitieron la construcción de 74.5 kilómetros de nuevas carreteras y la modernización de 11.4 kilómetros de vías de comunicación ya existentes y la construcción de 7.6 kilómetros de caminos de terracería.

De las acciones realizadas en el presente periodo, es importante mencionar la construcción y modernización de la vialidad paralela a la carretera 45 y que será la vialidad industrial Celaya–Villagrán.

En forma adicional la pavimentación de la carretera Victoria–Xichú en su tramo Puerto del Aire–Puerto Blanco, terminación de la carretera Jerécuaro–Tarandacua, Irapuato–Romita, modernización de la carretera Celaya–San Miguel de Allende en su tramo Celaya–Empalme Escobedo y la construcción de la carretera Tupátaro–San Gregorio–Corralejo, entre muchas otras.

Apoyo a plantas industriales

Como apoyo a la Secretaría de Desarrollo Económico en la

construcción de nueva infraestructura para la instalación de nuevas plantas industriales, se canalizaron recursos por 7.3 millones de pesos, que hicieron posible la construcción de entronques carreteros y vialidades con una longitud total de 5.7 kilómetros.

Entre las acciones más importantes figura: la construcción de accesos y vialidades industriales para Avon en Celaya, KBL de México en Valle de Santiago, Saosa en Salamanca y Aguida en San Luis de la Paz.

Proyectos ejecutivos para infraestructura carretera

Como parte de la cultura de proyecto que debe prevalecer para todas y cada una de las acciones de obra pública se canalizaron 6.5 millones de pesos para la realización de 23 proyectos ejecutivos que permitirán la construcción de nueva infraestructura carretera en Guanajuato.

Asimismo, se realizó el análisis anual y las encuestas que determinan la situación real y las condiciones de operación de la red estatal de carreteras pavimentadas. Esto finalmente se convierte en una herramienta para la planeación estratégica de la conservación de la red carretera.

Entre los trabajos más importantes, destaca el proyecto ejecutivo para la construcción de la carretera Silao–San Felipe, paso superior en la Carretera 45 León–Silao, en el entronque a Santa Ana del Conde y otro más en el Parque Industrial FIPASI.



Construcción de espacios educativos

Con la finalidad de que nuestros niños y jóvenes guanajuatenses accedan a la educación en mejores condiciones, se continuó con un esfuerzo muy significativo para erradicar el rezago que en materia de espacios educativos registraba Guanajuato.

A través de la Promotora de Infraestructura Educativa de Guanajuato se canalizaron recursos por 91.9 millones de pesos, a través de los programas PREE 2000, obra directa, PAFEF y FAM.

En coordinación con la Secretaría de Desarrollo Urbano y Obras Públicas se logró la construcción de 549 espacios educativos, de los cuales 359 son aulas, un laboratorio, cuatro talleres, 90 servicios sanitarios, 75 letrinas y 28 espacios para Dirección Escolar.

Esta nueva infraestructura educativa contribuye a que cada vez más guanajuatenses en edad escolar, accedan a la educación en espacios más dignos.

Infraestructura educativa media superior y superior

Como parte de las acciones de apoyo y fortalecimiento a la infraestructura educativa media superior y superior de Guanajuato se canalizaron recursos por 3.1 millones de pesos para la construcción del edificio de docencia y el laboratorio pesado de la Universidad Tecnológica de León, obra actualmente en proceso.

En forma adicional, con una inversión de 2 millones de pesos, la Secretaría de Desarrollo Urbano y Obras Públicas construye el laboratorio pesado para la Universidad Tecnológica del Suroeste de Valle de Santiago. La obra se encuentra en su fase final y muy pronto estará al servicio de los jóvenes universitarios.

En forma adicional se construyen 26 espacios educativos en los Centros de Educación Científica y Tecnológica de Guanajuato (CECYTECG), con una inversión de 3.5 millones de pesos.

A la fecha 13 aulas para los CECYTECG están totalmente terminadas y 13 más se encuentran en proceso con avances que van del 51 al 98 por ciento.

Infraestructura para la salud

Para fortalecer la infraestructura de salud se canalizaron recursos por 52.5 millones de pesos, que hoy permiten acercar los servicios médicos a las comunidades menos protegidas de 24 municipios.

De estos recursos, 8.5 millones de pesos se destinaron a la construcción de 28 centros de salud rurales de primer nivel en 28 comunidades de 17 municipios como: Dolores Hidalgo, Romita, Irapuato, Allende, León, Salamanca, Dr. Mora, San Luis de la Paz, Yuriria

Esta nueva infraestructura permite ya atender a más de 200 mil habitantes en comunidades de municipios como: Allende, Dr. Mora, Tarimoro, Irapuato, Jerécuaro, Romita, Juventino Rosas, Dolores Hidalgo, Irapuato y Apaseo el Grande.



En forma adicional, se canalizaron recursos por más de 44 millones de pesos para continuar la construcción del Hospital General 90–120 camas de Celaya, que será el más grande e importante de Guanajuato, mismo que brindará atención médica de tercer nivel a más de 800 mil habitantes de la región sur y cuyo avance supera el 93 por ciento.

De igual manera se continuó la construcción de la Unidad Médica Quirúrgica 24 camas de Pénjamo. La ampliación y rehabilitación del Hospital Salvatierra, la construcción de la Torre Administrativa del Hospital General de León y la Unidad de Terapia Intensiva del Hospital General de Irapuato.

Finalmente se encuentra en proceso la ampliación del centro de salud de Pueblo Nuevo, obra que actualmente registra un avance superior al 55 por ciento.

Dignificación penitenciaria

Para dignificar los espacios de readaptación social en la entidad, se canalizaron recursos por 121.7 millones de pesos, de los cuales en su gran mayoría son aportación federal.

Con estos recursos, la Secretaría de Gobierno a través de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Obras Públicas continuó los trabajos de construcción del Centro de Readaptación Social CERESO mil de Valle de Santiago. Este centro penitenciario será de seguridad media y el más grande del Estado, mismo que a la fecha se encuentra con un avance superior al 92 por ciento.

También se realizaron obras hidrosanitarias, impermeabilización y rehabilitación de los ocho Centros de Readaptación del Estado, como: Guanajuato, Celaya, Acámbaro, San Felipe, Irapuato, León, Pénjamo, Allende y el Tutelar para Menores Infractores de Guanajuato.

Construcción de edificios públicos

Como apoyo a las estrategias de la Secretaría de Desarrollo Económico, durante el periodo que se informa se canalizaron 1.2 millones de pesos para la construcción de la Nave Textil de Coroneo y la Nave Taller de Carpintería para los artesanos de Adjuntas del Río en Dolores Hidalgo.

En forma adicional se canalizaron recursos por 4.3 millones de pesos de la Procuraduría de Justicia del Estado, para la terminación de los Centros de Servicio Médico Forense en los municipios de Allende e Irapuato. En proceso se encuentran los SEMEFOS de León y Celaya, con avances del 85 y 35 por ciento respectivamente.

Se destinaron 2 millones de pesos del presupuesto de la Secretaría de Gobierno, para la construcción del estacionamiento y módulo de ingresos en el edificio de Tránsito del Estado. En proceso se encuentra la construcción del Archivo Documental del Registro Civil y Notarías en la ciudad de Guanajuato, el avance a la fecha es del 95 por ciento.

Se concluyó la construcción de 12 espacios para dormitorio de los perros policía de las Fuerzas de Seguridad del



Estado y se rehabilitó el área de comedor. Actualmente se encuentra en proceso la construcción de la rampa de acceso, cobertizo para el estacionamiento, barda perimetral, pórtico y caseta de vigilancia de las Fuerzas de Seguridad del Estado.

En etapa final se encuentra la rehabilitación del Centro Estatal de Medicina del Deporte en el municipio de León, con una inversión de 1.6 millones de pesos y un avance del 96 por ciento.

Con recursos del Congreso del Estado, la Secretaría de Desarrollo Urbano y Obras Públicas realizó la rehabilitación de las oficinas del edificio que alberga al Poder Legislativo y el edificio de la Casa de la Condesa, todo con una inversión de 5.7 millones de pesos.

Fideicomiso Guanajuato patrimonio de la humanidad

Se destinaron recursos por 2.1 millones de pesos a través del Fideicomiso Guanajuato Patrimonio de la Humanidad para conservar los sitios históricos y culturales, para lograr un patrimonio cultural más atractivo en la ciudad capital. Con estos recursos fue posible llevar a cabo 14 obras de restauración en varios templos de Guanajuato, León e Irapuato, así como en el museo de la Ex Hacienda San Gabriel de Barrera.

De estas acciones destaca la restauración en templos como Valenciana, San Diego de Alcalá, San Francisco de Asís y la Basílica Colegiata de Nuestra Señora de Guanajuato.

Adecuación y mantenimiento de escenarios para el FIC.

Para restaurar y conservar los edificios sedes del Festival Internacional Cervantino, en el presente periodo se canalizaron recursos por 2.6 millones de pesos, que permitieron la realización de ocho obras en cinco escenarios como son: Teatro Juárez, Teatro Principal, Teatro Cervantes, Teatro de Minas y Explanada de la Alhóndiga de Granaditas.

Como parte de las acciones de asesoría y supervisión de obra, la Dirección de Restauración, participó en las obras de remodelación del Congreso del Estado y el Edificio de la Casa de la Condesa.

Asimismo, prestó apoyo técnico al Fideicomiso Promotor del Desarrollo Integral de Marfil para la realización de la obra que permitirá la restitución de la caja del Río Guanajuato en los tramos Noria Alta-Hacienda de Pánuco e Iglesia de San José y Señor Santiago de Marfil con una inversión ejercida de 3.5 millones de pesos.

Proyectos ejecutivos para edificación de nueva infraestructura

Para la edificación de nueva infraestructura en Guanajuato, a través de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Obras Públicas, se canalizaron recursos por 2 millones de pesos para la elaboración de 11 proyectos ejecutivos de obra pública.

La terminación de estos 11 proyectos ejecutivos, permitirán la construcción de



importantes obras como: los laboratorios químico y de DNA para la Procuraduría General de Justicia del Estado.

Asimismo, destacan los proyectos ejecutivos para la realización de las áreas de ministerio público en el edificio de la CEPOL en León, la ampliación del edificio del Instituto para la Formación de los Cuerpos de Seguridad Pública del Estado, análisis y diagnóstico del anteproyecto prototipo del Centro de Seguridad Pública Micro-Regional y la Universidad Textil y de la Confección de Irapuato, entre otros.

Planes municipales de ordenamiento territorial

Durante el periodo que se informa, se canalizaron 6 millones de pesos para la elaboración de Planes Municipales de Ordenamiento Territorial, que permitirán abatir un rezago que existía en 29 municipios que no contaban con su plan municipal, así como la realización de planes parciales y la actualización de planes de algunos centros de población.

Una vez concluidos estos estudios, los 46 municipios de la entidad contarán con la actualización de su plan municipal de ordenamiento territorial, que les permitirá un crecimiento ordenado, potenciar el uso del suelo y una mejor calidad de vida para sus habitantes.

Otra de las acciones emprendidas es la conclusión de la actualización de los planes directores de los ocho municipios identificados dentro del esquema 100 ciudades medias.

Estos 8 municipios que contarán con su plan director actualizado son: Celaya, San Miguel Allende, Moroleón, Uriangato, San Francisco del Rincón y Purísima. Los municipios de León, Irapuato y Guanajuato, actualmente ya tienen su Plan Director actualizado.

En forma adicional, se realiza el estudio para la Regulación del Uso del Suelo en el Corredor de las Carreteras 45 Querétaro-León y 57 Querétaro-San Luis Potosí, en el tramo que cruza Guanajuato.

Otro gran proyecto es generar una perspectiva más de aprovechamiento a las ex haciendas en la zona bajío sur donde se ubican municipios como Salvatierra, Celaya, Apaseo el Grande y Apaseo el Alto.

Se realiza también la integración de un sistema y una Cartografía Geográfica Integral para el Desarrollo Urbano de Guanajuato.

Como apoyo a los municipios se asesora en la elaboración del Plan Parcial del Centro Histórico de Salvatierra y Celaya.

Autorización de fraccionamientos

Se concluyó el trámite para la autorización de 41 nuevos fraccionamientos, de los cuales 50 fueron para uso habitacional y uno para zona campestre.

Estas acciones permiten disponer de 5 mil 265 lotes o viviendas que disminuirán la demanda de espacios habitacionales en la entidad. Cabe señalar que los 5 mil 265 lotes para uso habitacional brindarán un



beneficio directo para más de 31 mil guanajuatenses de 11 municipios.

La autorización de los 51 fraccionamientos autorizados en el periodo, generaron un total de 51 permisos de venta, donde destaca Celaya con 17 autorizaciones, León con diez, Irapuato cuatro y Allende con tres. También el proceso de autorización generó una autorización de traza y 29 licencias de obra.