

**DIRECCION GENERAL DE CONSERVACION DE CARRETERAS
DIRECCION DE PLANEACION Y EVALUACION**

LONGITUD DE LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA FEDERAL

GUERRERO

LONGITUD DE LA RED FEDERAL PAVIMENTADA :			1,906.29		
CARRETERA	TIPO DE RED	TRAMO O RAMAL	LONGITUD (km)		
			TRONCAL	RAMAL	EQUIVALENTE ATENDIDA
Iguala-Ciudad Altamirano (R-51)	S	Iguala-Ciudad Altamirano <u>18/</u>	180.10		186.60
	S	Acceso a Teloloapan		0.80	0.80
	S	Teloloapan (gazas) <u>1/</u>			0.20
	S	Acceso a Arcelia I		1.60	1.60
	S	Acceso a Arcelia II		0.40	0.40
	S	Arcelia I y II (gazas) <u>1/</u>			0.50
	S	Acceso a Poliutla		0.30	0.30
	S	Acceso a Tlapehuala		0.50	0.50
	S	Ramal a Sinahua		1.20	1.20
	S	Ramal a Tanganhuato		2.00	2.00
Toluca-Taxco (R-55)	S	Lím. de Edos. Méx./Gro.-Entr. Axixintla	26.70		26.70
Chilpancingo-Acatlán de Osorio (R-93)	S	Chilpancingo-Tlapa-Lím. de Edos. Gro./Pue. <u>6/</u>	238.60		238.60
	S	Lím. de Edos. Gro./Pue.-Tulcingo <u>7/</u> (*)			5.20
	S	Acceso a Chilapa I		0.20	0.20
	S	Acceso a Chilapa II		0.80	0.80
	S	Chilapa I y II (gazas) <u>1/</u>			0.14
Cuernavaca-Iguala (R-95)	B	Lím. de Edos. Mor./Gro.-Iguala <u>2/</u>	60.10		60.10
Iguala-Chilpancingo (R-95)	B	Iguala-Chilpancingo <u>3/</u>	98.50		113.25
	S	Chilpancingo-Chichihualco-Carrizal <u>4/</u>		29.00	29.00
	S	Acceso a Chichihualco		4.30	4.30
Chilpancingo-Acapulco (R-95)	B	Chilpancingo-Acapulco <u>5/</u>	122.50		129.55
	B	Treboles Sur y Norte Chilpancingo <u>1/</u>			1.70
	S	Ramal a Mazatlán		1.80	1.80
	S	Paso por Xaltianguis		2.20	2.20
	B	Libramiento Norte de Acapulco	21.10		21.10
	B	Libramiento de Acapulco (gazas) <u>1/</u>			0.61
Zihuatanejo-Bejucos (R-134)	S	Zihuatanejo-Cd. Altamirano-Lím. Edos. Gro./Méx. <u>8/</u>	239.60		239.70
	S	Acceso a Ciudad Altamirano <u>9/</u>			
	S	Ramal a Zacapuato		2.00	2.00
	S	Acceso a Cutzamala		0.80	0.80
	S	Ramal a Paso de Arena		2.90	2.90
	S	Ramal a Placeres del Oro		2.70	2.70
S	Acceso a Vallecitos de Zaragoza		0.80	0.80	

**DIRECCION GENERAL DE CONSERVACION DE CARRETERAS
DIRECCION DE PLANEACION Y EVALUACION**

LONGITUD DE LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA FEDERAL

GUERRERO

LONGITUD DE LA RED FEDERAL PAVIMENTADA :			1,906.29		
CARRETERA	TIPO DE RED	TRAMO O RAMAL	LONGITUD (km)		
			TRONCAL	RAMAL	EQUIVALENTE ATENDIDA
Alpuyeca-Grutas de Cacahuamilpa (R-166)	S	Lím. de Edos. Mor./Gro.-G. de Cacahuamilpa	6.90		6.90
	S	Ramal a Grutas de Cacahuamilpa		0.20	0.20
Chilpancingo-Atoyac de Alvarez (R-196)	S	Casa Verde-Ent. Atoyac de Alvarez <u>10/</u>	90.50		90.50
	S	Acceso al Paraíso		0.50	0.50
	S	Acceso a San Vicente de Benítez		0.50	0.50
	S	Calles de Atoyac		11.00	11.00
	S	Entr. Atoyac (gazas) <u>1/</u>			0.20
Tierra Colorada-Cruz Grande (R-198)	S	Tierra Colorada-Ayutla-Cruz Grande		114.90	114.90
Acapulco-Playa Azul (R-200)	S	Acapulco-Pie de la Cuesta	7.30		7.30
	B	Pie de la Cuesta-Zihuatanejo-Lim. de Edos. Gro./Mich. <u>11/</u>	324.24		330.27
	B	Boulevard Ixtapa-Zihuatanejo-Aeropuerto <u>12/</u>	5.46		10.92
	S	Santa Rosa-Hacienda de Cabañas		5.00	5.00
	S	Acceso a San Jerónimo		0.90	0.90
	S	Ramal a la Tetitlán		5.60	5.60
	S	Calles de Tecpan		2.20	2.20
	S	Ramal a Tenexpa		2.90	2.90
	S	Paso por Nuxco		5.00	5.00
	S	Puerto General Vicente Guerrero		1.80	1.80
	S	Aeropuerto de Zihuatanejo		1.50	1.50
	S	Ramal a la Playa Majahua		2.10	2.10
	S	Ramal a la Unión		6.10	6.10
	B	Paso por Pantla <u>16/</u>	8.00		8.00
B	Paso por Lagunillas <u>15/</u>	3.60		3.60	
B	Paso por El Chico <u>17/</u>	3.00		3.00	
Acapulco-Pinotepa Nacional (R-200)	S	Las Cruces-Lím. de Edos. Gro./Oax.	4.58		9.16
	B	Las Cruces-Lím. de Edos. Gro./Oax. <u>13/</u>	195.61		210.51
	S	Glorieta Las Cruces (paso a desnivel) (gaza) <u>1/</u>			0.10
	S	Ramal a Ometepec <u>14/</u>		11.00	11.00
	S	Ometepec (gaza) <u>1/</u>			0.10
	S	Cayaco-Las Horquetas		35.57	42.47
	S	Boulevard Solidaridad		6.83	13.36
	S	Distribuidor vial (gaza) <u>1/</u>			0.24
	S	Acceso a Puerto Marqués		1.00	1.00
	B	Aeropuerto de Acapulco		1.00	1.00
	S	Las Horquetas (gaza) <u>1/</u>			0.20
SUBTOTAL			1,636.39	269.90	1,988.27
TOTAL			1,906.29		

**DIRECCION GENERAL DE CONSERVACION DE CARRETERAS
DIRECCION DE PLANEACION Y EVALUACION**

LONGITUD DE LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA FEDERAL

GUERRERO

LONGITUD DE LA RED FEDERAL PAVIMENTADA :			1,906.29		
CARRETERA	TIPO DE RED	TRAMO O RAMAL	LONGITUD (km)		
			TRONCAL	RAMAL	EQUIVALENTE ATENDIDA

- 1/ La longitud de las gazas no se toma en la longitud lineal, pero si en la equivalente
- 2/ Tramo entregado al Municipio de Iguala de la Independencia del km 117+200 al km 125+400 (8.20 km) en 2000
- 2/ y del km 124+600 al 125+400 (0.80 km) al Municipio de Iguala de la Independencia en 2001
- 3/ Tramo lateral entregado al Municipio de Chilpancingo del km 223+500 al km 223+900 (0.40 km equiv.), el día 25 de octubre de 1995, Se modernizó a 4C por parte de la D.G.C. del km 209+150 al 220+000 (10.850 km) el 4/Mayo/2012.
- 4/ El tramo tiene una longitud total de 69.50 km, pero del km 29+000 al 69+500 se encuentra revestida
- 5/ Tramo lateral entregado al Municipio de Chilpancingo del km 0+000 al km 6+660 (6.66 km equiv.), el día 25 de octubre de 1995
- 6/ Tramo entregado al Municipio de Chilapa del km 52+700 al km 55+600 (2.90 km), el día 25 de octubre de 1995
- 6/ Tramo entregado al Municipio de Tlapa del km 175+000 al km 180+000 (5.00 km), el día 5 de septiembre de 1995
- 7/ Del km 246+500 al 251+700 pertenecen a Puebla, pero los conserva Guerrero 5.20 km, no considerados
- 8/ Tramo entregado al Municipio de Pungarabato del km 0+101 al km 0+900 (0.799 km), el día 5 de septiembre de 1995
- 9/ Acceso entregado al Municipio de Pungarabato con una longitud de 0.20 km a cuatro carriles, el día 5 de septiembre de 1995
- 10/ El tramo tiene una longitud total de 237.00 km, pero del km 53+000 al 199+500 se encuentra revestida encontrándose pavimentada del 0+000 al 53+000 y del 199+500 al 237+002
- 10/ Tramos entregados al Municipio de Tte. José Azueta del km 238+000 al km 240+000 (2.00 km a cuatro carriles) en 1999 y del km 0+000 al 3+900 (3.90 km), el día 5 de septiembre de 1995, además del km 81+930 al 83+000 (1.07 km) fueron entregados al municipio de San Jerónimo de Juárez
- 11/ Modernización a cuatro carriles en 3.59 km entregados por la DGCF el día 26 de febrero de 1998, Se entrego al Municipio de San Jerónimo del km 82+000 al 83+000 (1.0 km) en 2001, Se entregó al municipio de Petatlán del km 205+000 al 209+100 (4.1 km) el 21/jun/05
- 12/ Tramo entregado a cuatro carriles con una longitud de 5.06 km por la DGCF el día 26 de febrero de 1998
- 13/ Tramo entregado al Municipio de Cuajinicuilapa del km 198+000 al 202.700 (4.7 km), el día 10/dic/98 y del km 57+153 al 60+066 (2.91 km) al Municipio de San Marcos en 2001, tramos modernizados por la D.G.C. del km 7+800 al 20+300 (12.5 km) y del km 78+600 al 81+000 (2.4 km) al 4/Mayo/2012.
- 14/ Se entregó al Municipio de Ometepec del km 11+000 al 15+200 (4.2km) el 16/jun/05
- 15/ Se entregó por parte de la D.G.C.F. Del km 0+000 al 3+600 (3.60 km) a la D.G.C.C. El día 21/Jun/06
- 16/ Tramo entregado por la D.G.C. con una longitud de 8.0 km el día 26 de Julio de 2006
- 17/ Tramo entregado por la D.G.C. con una longitud de 3.0 km el día 26 de Julio de 2006
- 18/ Se entregó por parte de la D.G.C. la modernización a 4C. Del km 3+250 al 7+750 (4.50 km) y del km 142+500 al 144+500 (2.0 km) el día 08 de Agosto de 2006.

Longitud atendida por el Centro SCT:	1,911.49
Longitud del Estado:	1,906.29
Longitud equivalente del Estado:	1,983.07
Longitud equivalente atendida:	1,988.27
Longitud perteneciente a otro Estado:	* 5.20 Puebla (S)

Longitud red básica :	843.11
Longitud red básica equivalente :	893.60
Longitud red secundaria :	1,063.18
Longitud red secundaria equivalente :	1,094.67
Longitud revestida no considerada:	187.00

Longitud lineal del Estado

Longitud a 4 carriles:	72.80
Básica:	48.19
Secundaria:	24.61
Longitud a 2 carriles:	1,833.49

**DIRECCION GENERAL DE CONSERVACION DE CARRETERAS
DIRECCION DE PLANEACION Y EVALUACION**

LONGITUD DE LA INFRAESTRUCTURA CARRETERA FEDERAL

GUERRERO

LONGITUD DE LA RED FEDERAL PAVIMENTADA :			1,906.29		
CARRETERA	TIPO DE RED	TRAMO O RAMAL	LONGITUD (km)		
			TRONCAL	RAMAL	EQUIVALENTE ATENDIDA

Básica: 794.92
Secundaria: 1,038.57

Longitud de gazas: **3.98**
Básica: 2.31
Secundaria: 1.68

Longitud lineal atendida por el Centro SCT

Longitud a 4 carriles: **72.80**
Básica: 48.19
Secundaria: 24.61

Longitud a 2 carriles: **1,838.69**
Básica: 794.92
Secundaria: 1,043.77

Longitud de gazas: **3.98**
Básica: 2.31
Secundaria: 1.68