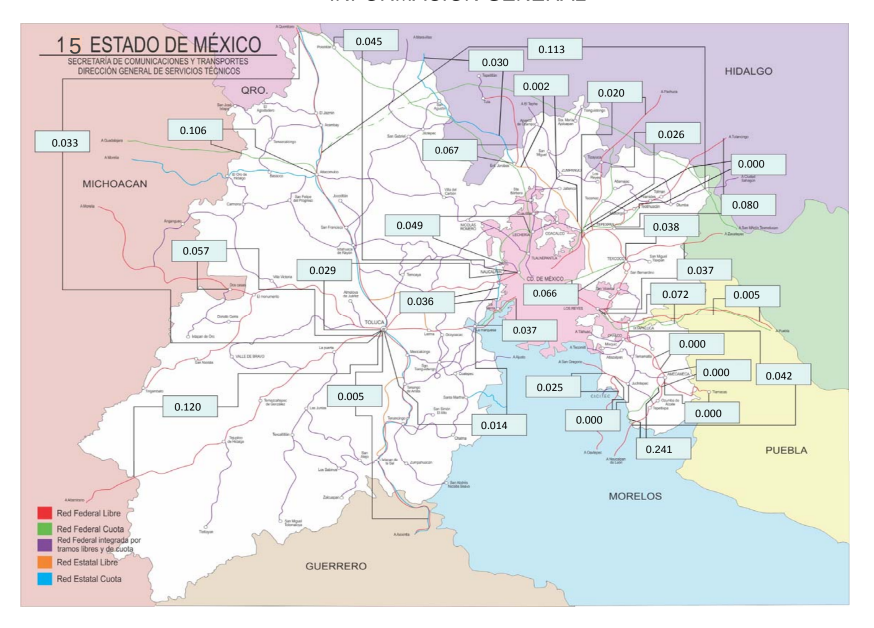
# ESTADISTICA

ACCIDENTES DE TRANSITO

2017

#### INFORMACION GENERAL



### INDICE DE ACCIDENTES EN EL ESTADO 2017

$$\overline{I}_{V-km}^{A} = 0.037$$

2017

				A	CCIDENTES			SALDO	S	ÍNDICES POR	10 <sup>6</sup> DE VEH-KM	ÍNDICES P	OR 10 <sup>5</sup> DE V	/EH-KM
CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD DEL CAMINO	VEH-km MILLÓNES	TOTAL	CON MUERTOS		EQUIVALENTES (1)	MUERTOS	HERIDOS	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	ACCIDENTES	PELIGROSIDAD	ACCIDENTES MORTALES	MUERTOS	HERIDOS
Atlacomulco - Maravatío (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	21.100	85.117	9	4	1	35	4	1	0.6400	0.106	0.411	0.005	0.005	0.001
Chamapa - Lechería (Cuota)	27.300	430.885	21	0	11	55	0	17	1.4860	0.049	0.128	0.000	0.000	0.004
Circuito Exterior Mexiquense (Estatal Cuota)	51.300	572.352	1	0	0	1	0	0	0.0500	0.002	0.002	0.000	0.000	0.000
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	22.200	175.000	0	0	0					0.000		0.000		
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	5.900	44.855	3	1	2	27	3	3	0.3350	0.067	0.602	0.002	0.007	0.007
La Venta - Chamapa (Estatal Cuota)	10.300	166.106	6	2	3	26	2	4	1.9900	0.036	0.157	0.001	0.001	0.002
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	24.000	66.418	16	4	6	70	7	6	1.5400	0.241	1.054	0.006	0.011	0.009
Libramiento de Amecameca	4.800	31.123	0	0	0					0.000		0.000		
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez	4.400	36.210	0	0	0					0.000		0.000		
Libramiento Norte de la Ciudad de México (Cuota) (Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km 145.0 - km 159.0)	90.860	370.242	42	14	11	234	25	21	8.2400	0.113	0.632	0.004	0.007	0.006
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	43.150	696.627	26	8	14	146	9	33	4.2090	0.037	0.210	0.001	0.001	0.005

2017

				A	CCIDENTES			SALDO	S	ÍNDICES POR	10 <sup>6</sup> DE VEH-KM	ÍNDICES P	OR 10 <sup>5</sup> DE	VEH-KM
CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD DEL CAMINO	VEH-km MILLÓNES	TOTAL	CON MUERTOS	SOLO CON HERIDOS	EQUIVALENTES (1)	MUERTOS	HERIDOS	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	ACCIDENTES	PELIGROSIDAD	ACCIDENTES MORTALES	MUERTOS	HERIDOS
México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	34.440	689.699	18	13	7	142	15	17	1.0420	0.026	0.206	0.002	0.002	0.003
México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	18.300	248.778	5	2	4	43	2	13	0.2290	0.020	0.173	0.001	0.001	0.005
México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	46.260	1,028.787	74	9	36	304	10	85	9.4410	0.072	0.295	0.001	0.001	0.008
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	30.950	385.569	2	0	2	8	0	3	0.0740	0.005	0.021	0.000	0.000	0.001
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	26.990	556.475	25	7	5	93	9	7	2.2835	0.045	0.167	0.001	0.002	0.001
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	61.200	1,261.717	38	11	10	214	19	31	12.5230	0.030	0.170	0.001	0.002	0.003
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	32.820	766.076	28	9	13	178	14	33	2.5435	0.037	0.232	0.001	0.002	0.004
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	17.650	849.159	12	2	5	56	2	16	1.0870	0.014	0.066	0.000	0.000	0.002
Naucalpan - Toluca	48.100	728.893	21	4	11	91	4	23	1.0770	0.029	0.125	0.001	0.001	0.003
Peñón - Texcoco (Cuota)	16.160	212.761	14	5	1	48	5	2	2.8620	0.066	0.226	0.002	0.002	0.001
San Bernardino - Tepexpan	29.100	661.974	25	6	14	129	6	34	1.3170	0.038	0.195	0.001	0.001	0.005

2017

				А	CCIDENTES			SALDO	s	ÍNDICES POR	R 10 <sup>6</sup> DE VEH-KM	ÍNDICES P	OR 10 <sup>5</sup> DE	VEH-KM
CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD DEL CAMINO	VEH-km MILLÓNES	TOTAL	CON MUERTOS	SOLO CON HERIDOS	EQUIVALENTES (1)	MUERTOS	HERIDOS	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)		PELIGROSIDAD	ACCIDENTES MORTALES	MUERTOS	HERIDOS
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.	14.500	39.530	1	1	0	7	1	0	0.0500	0.025	0.177	0.003	0.003	0.000
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	51.600	569.163	24	4	17	114	4	33	1.4850	0.042	0.200	0.001	0.001	0.006
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec	6.460	6.135	0	0	0					0.000		0.000		
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas	28.000	15.289	0	0	0					0.000		0.000		
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	98.500	2,248.326	12	1	1	20	1	1	0.4660	0.005	0.009	0.000	0.000	0.000
Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	148.000	458.198	55	7	11	181	11	30	2.4620	0.120	0.395	0.002	0.002	0.007
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	62.200	488.160	28	4	3	62	4	5	1.0590	0.057	0.127	0.001	0.001	0.001
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	128.100	2,078.654	69	15	12	255	23	24	7.3535	0.033	0.123	0.001	0.001	0.001
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	45.000	324.361	26	11	13	212	15	48	1.9495	0.080	0.654	0.003	0.005	0.015

2017

#### ESTADO DE MEXICO

				A	CCIDENTES			SALDOS	5	ÍNDICES POR	R 10 <sup>6</sup> DE VEH-KM	ÍNDICES P	OR 10 <sup>5</sup> DE \	/EH-KM
CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD DEL CAMINO	VEH-km MILLÓNES	ΤΩΤΔΙ	CON MUERTOS	SOLO CON HERIDOS	EQUIVALENTES (1)	MUERTOS	HERIDOS	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	ACCIDENTES	PELIGROSIDAD	ACCIDENTES MORTALES	MUERTOS	HERIDOS

#### TOTAL DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO

ESTADO DE MEXICO	1,249.640 16,292	601	144	213	2,751	195	490	67.7940	0.037	0.169	0.001	0.001	0.003
------------------	------------------	-----	-----	-----	-------	-----	-----	---------	-------	-------	-------	-------	-------

NOTA: (1) ACCIDENTES EQUIVALENTES

UN MUERTO = 6 ACCIDENTES

UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

2017

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES		1	1	1		2	1	1			2	
Atlacomulco - Maravatío (Cuota)	MUERTOS		1	0	0		0	1	0			2	
T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	HERIDOS		0	0	0		0	0	1			0	
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)		0.0000	0.1600	0.2000		0.0450	0.0500	0.0950			0.0900	
	ACCIDENTES	1	2	2	1	3	1	3	1	2	1	3	1
Chamapa - Lechería (Cuota)	MUERTOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
, , ,	HERIDOS	1	3	2	0	0	1	3	0	0	1	6	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0200	0.0630	0.0550	0.0050	0.1950	0.0350	0.2550	0.0650	0.0800	0.0080	0.6700	0.0350
	ACCIDENTES						1						
Circuito Exterior Mexiquense (Estatal Cuota)	MUERTOS						0						
	HERIDOS						0						
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)						0.0500						
	ACCIDENTES												
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	MUERTOS												
	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)												
	ACCIDENTES				2							1	
Ent. Jorobas - Tula	MUERTOS				0							3	
T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	HERIDOS				1							2	
Wex./Higo.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)				0.2950							0.0400	
	ACCIDENTES			1		2	1	1		1			
La Venta - Chamapa (Estatal Cuota)	MUERTOS			1		1	0	0		0			
	HERIDOS			0		1	2	0		1			
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)			0.0050		1.1000	0.3550	0.4800		0.0500			
	ACCIDENTES	1	2	2		1	1	2	3	1	1	1	1
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	MUERTOS	0	0	0		0	0	0	3	1	2	1	0
	HERIDOS	0	0	2		1	0	0	2	1	0	0	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0300	0.1500	0.5800		0.0300	0.1500	0.0800	0.2150	0.0400	0.1500	0.0850	0.0300
	ACCIDENTES												
Libramiento de Amecameca	MUERTOS												
	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)												
	ACCIDENTES												
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez	MUERTOS												
	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)												
Librarianta Narta da la Giudad da Mária (Occata)	ACCIDENTES	2	4	2	3	4	3	5	3	3	7	4	2
Libramiento Norte de la Ciudad de México (Cuota) (Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km	MUERTOS	1	4	3	0	5	0	1	1	0	4	1	5
145.0 - km 159.0)	HERIDOS	0	0	0	1	4	4	0	3	0	0	4	5
140.0 - KIII 100.0)	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1400	0.6100	0.1550	0.3200	0.5400	1.5500	0.4300	0.1500	0.5350	1.4300	2.0100	0.3700

2017

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES	2	1		3	5	4	1		3	3		4
Los Reyes - Zacatepec	MUERTOS	0	1		1	2	0	0		2	0		3
T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	HERIDOS	2	0		4	11	3	1		6	1		5
iviex./Tiax.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.4500	0.0150		0.1250	0.4550	0.2770	0.2500		0.9700	0.1000		1.5670
	ACCIDENTES		1	3		3	2		1	2	1	3	2
México - Pachuca (Cuota)	MUERTOS		0	3		2	1		1	3	1	3	1
Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	HERIDOS		2	0		0	2		5	7	0	1	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)		0.0200	0.1400		0.0860	0.0900		0.1980	0.1880	0.0550	0.2300	0.0350
	ACCIDENTES		1	2			1						1
México - Pachuca (Libre)	MUERTOS		1	0			0						1
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Èdos. Méx./Hgo.	HERIDOS		0	8			1						4
•	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)		0.0170	0.1230			0.0090						0.0800
	ACCIDENTES	5	4	4	9	6	7	4	7	9	5	7	7
México - Puebla (Cuota)	MUERTOS	0	1	0	1	1	0	2	2	1	1	0	1
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	HERIDOS	15	6	1	4	1	9	8	6	13	4	13	5
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.4540	0.7150	0.3400	1.5100	0.2500	1.3260	0.2650	0.4830	1.8140	1.2650	0.7190	0.3000
	ACCIDENTES					1		1					
México - Puebla (Libre)	MUERTOS					0		0					
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	HERIDOS					1		2					
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)					0.0100		0.0640					
	ACCIDENTES	4	3	5		4	1	3	3		2		
México - Querétaro (Cuota)	MUERTOS	0	2	1		3	0	0	2		1		
Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	HERIDOS	2	2	0		0	0	1	2		0		
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.5635	0.1750	0.1250		0.5550	0.0200	0.4000	0.2400		0.2050		
	ACCIDENTES	2	1	8	2	4	1	5	4	5		3	3
México - Querétaro (Cuota)	MUERTOS	0	0	4	3	0	0	0	1	5		5	1
Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	HERIDOS	0	2	0	0	3	0	0	2	11		13	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.3330	0.1200	1.0700	0.1600	1.2600	0.0100	1.9850	1.0400	0.5950		5.6400	0.3100
M( : T   (0 + 1)	ACCIDENTES	2	1	2	5	8	2	1	1	2	1		3
México - Toluca (Cuota)	MUERTOS	3	0	0	3	7	0	0	0	0	0		1
Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre)	HERIDOS	0	1	1	5	16	2	0	2	2	4		0
(La Marquesa))	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0460	0.0000	0.1950	0.6300	0.8950	0.1420	0.0550	0.0700	0.0705	0.1400		0.3000
	ACCIDENTES	5						2	3				2
México - Toluca	MUERTOS	1						1	0				0
Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	HERIDOS	11						0	4				1
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.7420						0.1000	0.1150				0.1300
	ACCIDENTES	1	4	3			1	3	1	2	3	2	1
Naucalpan - Toluca	MUERTOS	0	1	0			0	0	1	1	0	1	0
·	HERIDOS	1	6	4			2	3	1	0	3	0	3
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0300	0.1980	0.1700			0.1300	0.1470	0.1000	0.0770	0.1050	0.0600	0.0600

2017

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES	3	1	1		1	2		1	1	1	2	1
Peñón - Texcoco (Cuota)	MUERTOS	0	0	0		1	1		0	1	0	2	0
, ,	HERIDOS	0	0	2		0	0		0	0	0	0	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1030	0.0450	0.0550		0.0500	0.1760		2.0000	0.0030	0.0800	0.3200	0.0300
	ACCIDENTES	3	4	1	5		2	1	1	3	1	1	3
San Bernardino - Tepexpan	MUERTOS	2	1	0	1		0	0	0	0	0	1	1
• •	HERIDOS	12	6	0	3		0	1	3	2	2	2	3
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0970	0.1700	0.0790	0.1720		0.1200	0.1605	0.0205	0.1410	0.0700	0.1320	0.1550
	ACCIDENTES								1				
San Gregorio - Oaxtepec	MUERTOS								1				
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.	HERIDOS								0				
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)								0.0500				
	ACCIDENTES	4	3	8	1		1	1	1	1			4
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros	MUERTOS	0	1	3	0		0	0	0	0			0
T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos.	HERIDOS	2	5	15	1		1	1	0	3			5
Méx./Mor.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1850	0.0780	0.4320	0.0400		0.0300	0.0650	0.2000	0.0400			0.4150
	ACCIDENTES												
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec	MUERTOS												
1 / 1	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)												
	ACCIDENTES												
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas	MUERTOS												
, , ,	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)												
	ACCIDENTES	2		2	2	2	2			1		1	
Toluca - Axixintla	MUERTOS	0		0	1	0	0			0		0	
Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	HERIDOS	0		0	0	1	0			0		0	
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0330		0.0350	0.1750	0.0280	0.0950			0.0500		0.0500	
	ACCIDENTES	4	3	4	6	3	8	4	4	4	3	8	4
Toluca - Cd. Altamirano	MUERTOS	0	0	4	1	0	2	2	0	1	1	0	0
. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	HERIDOS	4	4	2	0	1	1	3	10	0	0	5	0
,	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1550	0.1850	0.1680	0.3550	0.1150	0.2820	0.1300	0.1700	0.1470	0.0700	0.4970	0.1880
	ACCIDENTES	3	2	4	1		4	3	5	2	1	1	2
Toluca - Morelia	MUERTOS	0	0	0	0		1	0	3	0	0	0	0
Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	HERIDOS	0	2	3	0		0	0	0	0	0	0	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1550	0.0600	0.1320	0.0350		0.1860	0.1230	0.1630	0.1000	0.0200	0.0200	0.0650
	ACCIDENTES	9	5	2	9	6	8	7	5	5	4	7	2
Toluca - Palmillas	MUERTOS	4	4	0	1	3	1	2	7	0	0	1	0
Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	HERIDOS	2	0	0	3	0	5	2	0	8	0	4	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	1.2900	0.1520	0.0750	0.9100	1.4470	0.5700	0.2600	0.4550	0.3530	0.1915	1.4450	0.2050

2017

#### ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
Vanta da Camia, T. C. (Daabuaa, Túurana)	ACCIDENTES	3	4	2	2	1	1	3	3	2	3	1	1
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos.	MUERTOS	2	2	0	2	1	1	1	1	2	1	2	0
Méx./Hgo.	HERIDOS	11	12	5	1	0	0	3	7	4	5	0	0
Wex./Tigo.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1850	0.1170	0.1300	0.1100	0.0080	0.0300	0.2000	0.1345	0.2500	0.6000	0.1000	0.0850

#### TOTAL DE ACCIDENTES Y SALDOS POR MES

	ACCIDENTES	56	47	59	52	54	56	51	49	49	37	47	44
ESTADO DE MEXICO	MUERTOS	13	19	19	14	26	7	10	23	17	11	22	14
ESTADO DE MEXICO	HERIDOS	63	51	45	23	40	33	28	48	58	20	50	31
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	5.0115	2.8900	4.2240	5.0420	7.0240	5.6780	5.4995	5.9640	5.5035	4.4895	12.1080	4.3600

#### ACCIDENTES POR DÍA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2017

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES				DE LA SEI						NDICIONES D	
CARRETERA I TRAINO	ACCIDENTES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DÍA	CREPÚSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PÚBLICO
Atlacomulco - Maravatío (Cuota)	ACCIDENTES	1	3	2			2	1	4		5	0
T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	ACCIDENTES	0	2	1			0	1	2		2	0
1. O. (Toldod Tallfillido) Elifi. Edoo: Wox./Wilofi.	MORTALES							1				
Chamapa - Lechería (Cuota)	ACCIDENTES	3	2	1	3	2	6	4	14	1	6	0
Chanapa Essinsha (Sasta)	ACCIDENTES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	MORTALES		Ů									
Circuito Exterior Mexiquense (Estatal Cuota)	ACCIDENTES				1				1			0
,	ACCIDENTES				0				0			0
	MORTALES			1				1				
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	ACCIDENTES	_		1				1				0
, , ,	ACCIDENTES											0
	MORTALES ACCIDENTES	1		+	1 1	1		+	2	1		0
Ent. Jorobas - Tula	ACCIDENTES	1			1	1		-	2	1		0
T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	MORTALES	1			0	0			1	0		0
	ACCIDENTES		1	1	2	1	1	1	2	1	3	0
La Venta - Chamapa (Estatal Cuota)	ACCIDENTES		I I	+		1	<u> </u>	!		l I	3	U
	MORTALES		0		0	0	1	1	1	0	1	0
	ACCIDENTES	2	2	4	2	3	3		8	1	7	0
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	ACCIDENTES									•	•	
	MORTALES	1	0	1	0	2	0		1	0	3	0
	ACCIDENTES											0
Libramiento de Amecameca	ACCIDENTES							+				
	MORTALES											0
	ACCIDENTES			†				1			İ	0
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez	ACCIDENTES											
	MORTALES											0
Libertain to North de la Cividad de Mérica (Corata)	ACCIDENTES	4	5	1	6	6	9	11	19	1	22	0
Libramiento Norte de la Ciudad de México (Cuota) (Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km 145.0 - km 159.0)	ACCIDENTES			0	0	4	,	4	_	4		0
(Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km 145.0 - km 159.0)	MORTALES	2	1	0	2	1	4	4	6	1	7	0
Los Reyes - Zacatepec	ACCIDENTES	6	8	3	1	2	3	3	14		12	0
T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	ACCIDENTES	2	4	2	0	1	2	0	-		2	0
1. C. (Mexico - Puebla (Libre)) - Litti. Edos. Mex./Tlax.	MORTALES	2	I	2	U	ı		U	5		3	0
México - Pachuca (Cuota)	ACCIDENTES	5	2	3	2	2	3	1	10		8	0
Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	ACCIDENTES	5	1	2	2	1	2	0	6		7	0
Liiii. Luos. D. 1./ Mox Liiii. Luos. Mex./11go.	MORTALES	Ü	<u> </u>			<u> </u>			U	<u> </u>		U
México - Pachuca (Libre)	ACCIDENTES	1	1			1	1	1			5	0
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	ACCIDENTES	0	0		1	1	0	1			2	0
Eint. Edoc. D.I. J. Mox. Eint. Edoc. Mox./11go.	MORTALES		_	<u> </u>		<u>'</u>	_					
México - Puebla (Cuota)	ACCIDENTES	8	3	13	11	13	12	14	31	3	40	0
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	ACCIDENTES	0	0	1	5	1	0	2	5	1	3	0
	MORTALES			'				_	<u> </u>		Ŭ	<u> </u>

#### ACCIDENTES POR DÍA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2017

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES				DE LA SEI						NDICIONES D	
CARRETERA I TRAMO	ACCIDENTES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DÍA	CREPÚSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PÚBLICO
México - Puebla (Libre)	ACCIDENTES			1				1			2	0
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	ACCIDENTES			0				0			0	0
LIIII. Edos. D. F./Wex LIIII. Edos. Wex./Fue.	MORTALES			U				U			U	U
México - Querétaro (Cuota)	ACCIDENTES	3	2	7	6	1	3	3	9		16	0
Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	ACCIDENTES	0	0	1	1	1	2	2	1		6	0
Eini. 2466. Bi / Mox. Eini. 2466. Moxi igo.	MORTALES		-	·	'	'						
México - Querétaro (Cuota)	ACCIDENTES	3	4	5	4	11	5	6	20	2	16	0
Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	ACCIDENTES MORTALES	1	1	3	2	3	0	1	7	1	3	0
México - Toluca (Cuota)	ACCIDENTES	3	4	5	3	4	5	4	15	6	7	0
Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	ACCIDENTES	0	1	1	2	2	2	1 1	3	2	4	0
Elin. Edoc. B.I. (Mox. 1. C. (Moxido Toldod (Elisto) (Ed Marquoda))	MORTALES		ļ.					·		2	·	
México - Toluca	ACCIDENTES	4		1	1		4	2	11		1	0
Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	ACCIDENTES	2		0	0		0	0	2		0	0
·	MORTALES	<u> </u>			_			_				
Naucalpan - Toluca	ACCIDENTES		1	3	3	3	5	6	9	2	10	0
'	ACCIDENTES		0	0	1	0	1	2	2	1	1	0
	MORTALES			-	1 4		1 4					
Peñón - Texcoco (Cuota)	ACCIDENTES	3	2	2	1	3	1	2	5		9	0
	ACCIDENTES MORTALES	1	1	1	0	2	0	0	2		3	0
	ACCIDENTES	3	4	2	2	4	2	8	10	2	13	0
San Bernardino - Tepexpan	ACCIDENTES	3	4			4		0	10		13	U
	MORTALES	2	1	0	1	1	0	1	2	1	3	0
San Gregorio - Oaxtepec	ACCIDENTES	1							1			0
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.	ACCIDENTES	1							1			0
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MORTALES	<u> </u>										
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros	ACCIDENTES	3		3	4	1	7	6	9	1	14	0
T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	ACCIDENTES MORTALES	1		0	0	0	1	2	1	0	3	0
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec	ACCIDENTES											0
1. O. (Gail Gregorio - Gaxtepee) - Guerniepee	ACCIDENTES											0
	MORTALES											U
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas	ACCIDENTES											0
Tron (Cana Cana Tranjuapan) Transaca	ACCIDENTES											0
	MORTALES							_				
Toluca - Axixintla	ACCIDENTES		4		2	3	1 1	2	6	1	4	1
Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	ACCIDENTES		1		0	0	0	0	0	0	1	0
	MORTALES	4	40		1 40		1 40		00		1 00	
Toluca - Cd. Altamirano	ACCIDENTES	4	12	5	10	9	10	5	30	3	22	0
T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	ACCIDENTES	0	1	0	2	1	3	0	6	0	1	0
·	MORTALES					1	1					

#### ACCIDENTES POR DÍA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2017

#### ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES				DE LA SEI						NDICIONES DI	
OARRETERA I TRAMO	ACCIDENTEC	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DÍA	CREPÚSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PÚBLICO
Toluca - Morelia	ACCIDENTES	5	4	1	5	2	6	5	14	1	13	0
Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	ACCIDENTES MORTALES	0	1	1	1	1	0	0	0	0	4	0
Toluca - Palmillas	ACCIDENTES	10	10	5	15	10	11	8	40	2	27	0
Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	ACCIDENTES MORTALES	3	2	1	3	1	3	2	4	0	11	0
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam)	ACCIDENTES	1	2	3	4	6	4	6	13	2	11	0
T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	ACCIDENTES MORTALES	0	0	1	2	3	1	4	8	0	3	0

#### TOTAL DE ACCIDENTES POR DÍA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

							_					
	ACCIDENTES	74	76	70	89	88	104	100	297	30	273	1
ESTADO DE MEXICO	ACCIDENTES MORTALES	22	14	16	24	22	22	24	66	7	71	0

2017

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO 01/01/2017 02/01/2017	5 DE FEBRERO 04/02/2017 06/02/2017	SEMANA SANTA 13/03/2017 16/03/2017	21 DE MARZO 18/03/2017 20/03/2017	DÍA DEL TRABAJO 01/05/2017 01/05/2017	5 DE MAYO 05/05/2017 07/05/2017	DÍA DE LA INDEPENDENCIA 16/09/2017 17/09/2017	DÍA DE MUERTOS 02/11/2017 02/11/2017	DÍA DE LA REVOLUCIÓN 18/11/2017 20/11/2017	NAVIDAD 25/12/2017 25/12/2017
	ACCIDENTES									1	
Atlacomulco - Maravatío (Cuota)	MUERTOS									1	
T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	HERIDOS									0	
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)									0.0500	<u> </u>
	ACCIDENTES										
Chamapa - Lechería (Cuota)	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
Circuito Exterior Mexiquense (Estatal Cuota)	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	MUERTOS										
, ,	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
Ent. Jorobas - Tula	MUERTOS										
T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos.	HERIDOS										
Méx./Hgo.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
La Venta - Chamapa (Estatal Cuota)	MUERTOS										
' ` '	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	MUERTOS										
1 (- ,	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
Libramiento de Amecameca	MUERTOS										
2.514.1116.116 46 / 11.11664.11664	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez	MUERTOS										
2.3. Simono do Fiamanaido do Voiazquez	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
Libramiento Norte de la Ciudad de México	ACCIDENTES						1			2	<del></del>
(Cuota)	MUERTOS						2			1	<del>                                     </del>
(Cdota) (Km 0.000 - Km 60.20). (km 96.50 - km 113.17).	HERIDOS						0			2	
(km 145.0 - km 159.0)	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)						0.1900			1.0400	

2017

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO	5 DE FEBRERO	SEMANA SANTA	21 DE MARZO	DÍA DEL TRABAJO	5 DE MAYO	DÍA DE LA INDEPENDENCIA	DÍA DE MUERTOS	DÍA DE LA REVOLUCIÓN	NAVIDAD
		01/01/2017 02/01/2017	04/02/2017 06/02/2017	13/03/2017 16/03/2017	18/03/2017 20/03/2017	01/05/2017 01/05/2017	05/05/2017 07/05/2017	16/09/2017 17/09/2017	02/11/2017 02/11/2017	18/11/2017 20/11/2017	25/12/2017 25/12/2017
Lee Device - Zecetories	ACCIDENTES										1
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos.	MUERTOS										
Méx./Tlax.	HERIDOS										
WICK, Flax.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES				1				1		1
México - Pachuca (Cuota)	MUERTOS				1				1		1
Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	HERIDOS				0				0		0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)				0.0500				0.0300		0.0050
	ACCIDENTES			1							1
México - Pachuca (Libre)	MUERTOS			0							1
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	HERIDOS			3							1
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)			0.0550							ı
	ACCIDENTES				1			1		2	
México - Puebla (Cuota)	MUERTOS				0			0		0	
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	HERIDOS				0			0		7	
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)				0.0200			0.0600		0.1070	
	ACCIDENTES										
México - Puebla (Libre)	MUERTOS										
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES						1				T T
México - Querétaro (Cuota)	MUERTOS						2				
Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	HERIDOS						0				
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)						0.0700				
	ACCIDENTES			1	1			1			
México - Querétaro (Cuota)	MUERTOS			1	1			0			
Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	HERIDOS			0	0			1			
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)			0.4000	0.0600			0.0150			
	ACCIDENTES			711000		1	1	1			
México - Toluca (Cuota)	MUERTOS					0	0	0			
Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca	HERIDOS					0	0	1			
(Libre) (La Marquesa))	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)					0.0150	0.0400	0.0700			
	ACCIDENTES	1				0.0.00	0.0.00	0.0.00		1	<del>                                     </del>
México - Toluca	MUERTOS	0									
Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	HERIDOS	0								1	
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0300									
	ACCIDENTES	0.0000	2					1		<u> </u>	<del>                                     </del>
Naucalpan - Toluca	MUERTOS		1					1			+
. Tanada.pati Toldod	HERIDOS		6					0			<del>                                     </del>
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)		0.1550					0.0420		<u> </u>	1

2017

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO 01/01/2017 02/01/2017	5 DE FEBRERO 04/02/2017 06/02/2017	SEMANA SANTA 13/03/2017 16/03/2017	21 DE MARZO 18/03/2017 20/03/2017	DÍA DEL TRABAJO 01/05/2017 01/05/2017	5 DE MAYO 05/05/2017 07/05/2017	DÍA DE LA INDEPENDENCIA 16/09/2017 17/09/2017	DÍA DE MUERTOS 02/11/2017 02/11/2017	DÍA DE LA REVOLUCIÓN 18/11/2017 20/11/2017	NAVIDAD 25/12/2017 25/12/2017
	ACCIDENTES										
Peñón - Texcoco (Cuota)	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES		2					1			1
San Bernardino - Tepexpan	MUERTOS		0					0			0
	HERIDOS		6					0			1
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)		0.0650					0.0600			0.0750
	ACCIDENTES										
San Gregorio - Oaxtepec	MUERTOS										
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES			1	2						1
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros	MUERTOS			0	0						0
T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	HERIDOS			3	1						1
iviex./ivioi.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)			0.0200	0.1200						0.0450
	ACCIDENTES										
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas	MUERTOS										
, , ,	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES									1	
Toluca - Axixintla	MUERTOS									0	
Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	HERIDOS									0	
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)									0.0500	
	ACCIDENTES				1					1	
Toluca - Cd. Altamirano	MUERTOS				4					0	
T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	HERIDOS				1					0	
,	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)				0.0500					0.0400	
	ACCIDENTES			1	0.0000			1		0.0.00	1
Toluca - Morelia	MUERTOS			0				0			
Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	HERIDOS			2				0			
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)			0.0450				0.0700			
	ACCIDENTES			0.0100			1	0.0700	<u> </u>		<u> </u>
Toluca - Palmillas	MUERTOS						0				
Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	HERIDOS						0				
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)						0.0500				

2017

#### ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO 01/01/2017 02/01/2017	5 DE FEBRERO 04/02/2017 06/02/2017	SEMANA SANTA 13/03/2017 16/03/2017	21 DE MARZO 18/03/2017 20/03/2017	DÍA DEL TRABAJO 01/05/2017 01/05/2017	5 DE MAYO 05/05/2017 07/05/2017	DÍA DE LA INDEPENDENCIA 16/09/2017 17/09/2017	DÍA DE MUERTOS 02/11/2017 02/11/2017	DÍA DE LA REVOLUCIÓN 18/11/2017 20/11/2017	NAVIDAD 25/12/2017 25/12/2017
Vente de Carnia, T. C. (Dechuse, Trivnem)	ACCIDENTES										
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos.	MUERTOS										
Méx./Hgo.	HERIDOS										
Wex./Tigo.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										

#### TOTAL DE ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS

	ACCIDENTES	1	4	4	6	1	4	6	1	7	3
ESTADO DE MEXICO	MUERTOS	0	1	1	6	0	4	1	1	2	1
ESTADO DE MEXICO	HERIDOS	0	12	8	2	0	0	2	0	9	2
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0300	0.2200	0.5200	0.3000	0.0150	0.3500	0.3170	0.0300	1.2870	0.1250

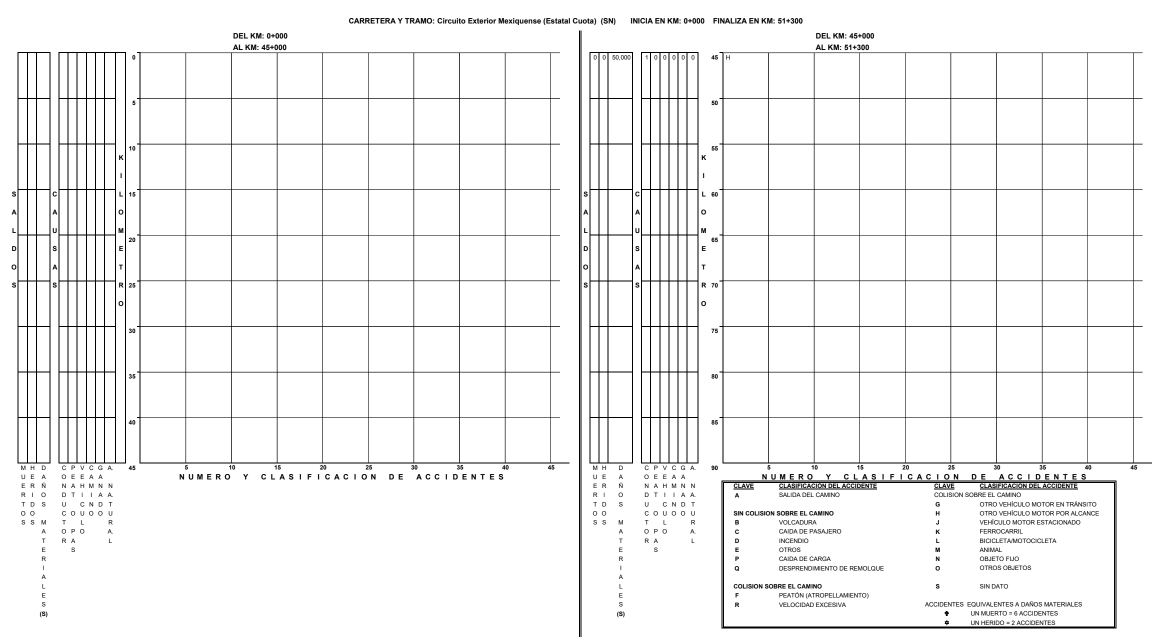
CARRETERA Y TRAMO: Atlacomulco - Maravatío (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich. (MEX-015D) INICIA EN KM: 100+000 FINALIZA EN KM: 121+100
DEL KM: 100+000

															DEL KM: 10 AL KM: 145								
Г	Т			Г	Т	Т	T	Т	Т	7	100	1	T		AL KWI. 145	1							
	1 (	40	0,000		1	0 (	0	0 (	0 (	0		F th th th	t t	<del>የ</del>									
	1 (	160	0,000		1	1 (	0	0 (	0 (	0		F G th th	ት ተ	ት ት									
Ī	Ť				T	T	T	T	T		105												
	0 1	95	5,000		1	0 0	0	0 0	0 1	0		J 🌣 🌣											
ŀ	+	-		-	+	t	t	t	+	┪	110		+										-
	1 0	50	0,000		1	0 (	0	0 (	0 (	0 1	<	N ቱ ቱ ቱ v	r r	Ŧ									
										h	ı												
٠	0 0	200	000	_	1	0 1	0	0 (	1	١.	L 115	G											
	0 0		5,000		1					0	_ 115	Н											
Α				A						C	)												
L	1 0	80	0,000	U	2	0 (	0	0 0	0 (	0 <b>N</b>	И	A N Tr Tr	t t	<b>የ</b> የ									
D				s						E	120												
0				Α						1	Г												
s				S						F	R 125												
										c	)												
ľ	Ť			-	Ť	T	Ť	T	T	1	130												
ŀ	+	-		-	+	t	t	t	+	┪	135		-										
ŀ	+			ļ	-	+	+	+	+	4	140												-
											140												
L				Ĺ																			
	M F U E		D A		0					۹.	145	ı	5 NU	1 MERO	IO Y C L	15 : - A S I F I	20 2 CACIO	25 N			35 A ENTES	40	45
	E F		Ñ		N .							CLAVE		CLASIFICAC	CIÓN DEL ACC	DENTE	CLAV	/E	CLAS	IFICACIÓN DEL			
	R I		o s		D '			N [				A	;	SALIDA DEL	CAMINO		G G	SION SC		CAMINO VEHÍCULO MO	TOR EN TRÁNS	ITO	
	o c	)			C	o ı	U (		) C	U				OBRE EL C			н		OTRO	VEHÍCULO MO	TOR POR ALCA		
	S S		M A		T O 1	P (				R A.		B C		VOLCADURA CAIDA DE P.			J K			CULO MOTOR E OCARRIL	STACIONADO		
			T		R		_			L.		D		INCENDIO	, 10, 10L110		L L			LETA/MOTOCIC	LETA		
			Ē			s						E		OTROS			М		ANIMA				
			R									P		CAIDA DE C			N			TO FIJO			
			I A									Q		DESPRENDI	IMIENTO DE RE	EMOLQUE	0		OTRO	S OBJETOS			
			L											RE EL CAMI			s		SIN D	ATO			
			E									F			TROPELLAMIEN	NTO)		UTEC -	O. III	NEED A DIG -	. MATER: 4: = -		
			S <b>S)</b>									R	'	VELOCIDAD	EXCESIVA		ACCIDE!			ENTES A DAÑOS RTO = 6 ACCIDE			
		,	٥,														*			DO = 2 ACCIDE			



CARRETERA Y TRAMO: Chamapa - Lechería (Cuota) (MEX-057D) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 27+300 DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000 5,000 120,000 8,000 L 🌣 🌣 105,000 3,000 GNO 10 L 🌣 🌣 🌣 135,000 H N 🌣 🌣 🌣 15,000 A \$ \$ \$ \$ 150,000 A 1 0 0 0 0 0 O н¢ф 285,000 A 1 0 0 1 0 0 T 35,000 A 1 0 0 0 0 0 T но¢¢ 285,000 J¢¢ 150,000 S 3 0 0 0 0 0 R 25 A H H 🌣 🌣 50,000 0 0 0 0 0 0 N \* \* \* \* 35 40 
 NUMERO
 Y
 CLAS IFICACION
 DE
 ACCIDENTES

 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 CLAVE
 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 UEA OEEAA ER Ñ NAHMNNCLAVE COLISION SOBRE EL CAMINO R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO 0 0  $\mathsf{C} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U} \; \mathsf{O} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U}$ SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO O P O A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL С R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA OTROS OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES



CARRETERA Y TRAMO: Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo. (MEX-087) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 5+900 DEL KM: 0+000 AL KM: 5+900 5 G H ☆ ☆ 35 40 
 NUMERO
 Y
 CLAS IFICACION
 DE
 ACCIDENTES

 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 CLAVE
 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 UEA OEEAA ER Ñ NAHMNNCLAVE COLISION SOBRE EL CAMINO R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO 0 0  $\mathsf{C} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U} \; \mathsf{O} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U}$ SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO O P O A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA OTROS CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES

UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

(S)



CARRETERA Y TRAMO: La Venta - Chamapa (Estatal Cuota) (EM-D) INICIA EN KM: 27+300 FINALIZA EN KM: 37+600

AL KM: 37+600 F 🕈 🕈 🕈 🕈 🕈 5,000 140.000 1,365,000 G H 🌣 🌣 🌣 480,000 C P V C G A. 70 
 NUMERO
 Y
 CLASIFICACION
 DE
 ACCIDENTES

 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 CLAVE
 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 U E A OEEAA E R NAHMNN 0 COLISION SOBRE EL CAMINO RI DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D s U CNDT SIN COLISION SOBRE EL CAMINO 0 0  $\mathsf{C} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U} \; \mathsf{O} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U}$ OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE М T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO 0 P 0 CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL С R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA D CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES ● UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES



CARRETERA Y TRAMO: Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota) (MEX-115D) INICIA EN KM: 25+500 FINALIZA EN KM: 49+500 DEL KM: 26+000 AL KM: 70+000 н¢ф 30,000 160,000 HNN н ф ф ф ф ф ф ф L 1 1 40,000 I 45 H N N ଫ ଫ ଫ ଫ ଫ 1 0 185,000 D 3 2 640,000 S 335,000 100,000 A N 🌣 🌣 20,000 A \* \* 55 60 65 
 NUMERO
 Y
 CLAS IFICACION
 DE
 ACCIDENTES

 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 CLAVE
 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 UEA OEEAA ER Ñ NAHMNNCLAVE COLISION SOBRE EL CAMINO R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO 0 0  $\mathsf{C} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U} \; \mathsf{O} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U}$ SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO O P O A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL С R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA OTROS OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: Libramiento Norte de la Ciudad de México (Cuota) (Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km 145.0 - km 159.0) (MEX-M40D) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 159+000

DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000	DEL KM: 45+000 AL KM: 90+000
3 0 750,000 3 0 0 0 0 0 G J N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
0 1 35,000 2 0 0 0 0 0 F H & \$\phi\$   0 1 50,000 1 1 0 0 0 0 0 G \$\phi\$ \$\phi\$	
0 0 150,000 1 1 0 0 0 0 0 B	
5	50
	1 0 120,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
0 0 1 120,000	
S C 1 1 1 1 L 15	
0   0   590,000   2   0   0   0   0   0   0   A   G   A   O   O   O   O   G   G   O   O   O   O	
.	
2 4 50,000 0 S 1 0 0 1 0 0 0 E O O O D E O O O D E O O O D O D E O O O O	S
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S	S S R 70
1 2 1,000,000	
30	
1   1   130,000	
	85
0 0 100,000 1 0 0 0 0 0 A	
MHD CPVCGA. 45 5 10 15 20 25 30 35 40 UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES	MHD CPVCGA. 90 5 10 15 20 25 30 35 40 45 UEA OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES
E R N N A H M N N CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE R I O D T I I A A. A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO	E R N N A H M N N CLAVE CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE R I O D T I I A A. A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO
T D S U C N D T G OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÂNSITO	T D S U C N D T G OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO
O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE S S M T L R B VOLCADURA J VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO	O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE S S M T L R B VOLCADURA J VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO
A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL	A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL
T R A L D INCENDIO L BICICLETAMOTOCICLETA	T R A L D INCENDIO L BICICLETAMOTOCICLETA
E S E OTROS M ANIMAL R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO	E S E OTROS M ANIMAL R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO
I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS	I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS
L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO	L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO
E F PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES	E F PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
(S)      • UN MUERTO = 6 ACCIDENTES	(S)    ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
<b>★</b> UN HERIDO = 2 ACCIDENTES	★ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: Libramiento Norte de la Ciudad de México (Cuota) (Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km 145.0 - km 159.0) (MEX-M40D) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 159+000 DEL KM: 90+000 DEL KM: 135+000 AL KM: 135+000 AL KM: 180+000 50.000 40,000 1,320,000 H & & & & & & & 20,000 0 0 300.000 0 0 0 0 L 150 G 🌣 🌣 130,000 50.000 280.000 300,000 U 1 510,000 270,000 АННН A 🌣 🌣 70,000 120 165 125 170 130 175 CPVCGA. NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE UE Α OEEAA UEA OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES NAHMNN E R ER Ñ NAHMNN CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE RΙ 0 DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE SIN COLISION SOBRE EL CAMINO 0 0  $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ 0 0  $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO M T L R VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO FERROCARRIL 0 P 0 Α. C CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL 0 P 0 Α. С CAIDA DE PASAJERO BICICLETA/MOTOCICLETA BICICLETA/MOTOCICLETA R A INCENDIO R A D INCENDIO OTROS OTROS OBJETO FIJO OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA CAIDA DE CARGA OTROS OBJETOS OTROS OBJETOS DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax. (MEX-136) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 43+150

																						45+																									
											0												Ī																								_
	0	1	55,000		1	0	0	1 0	0			В	Lφ	☆																																	
	1	2	90,000		1	0		0 0	0			Α	Вф	Ŷ	Ŷ	<b>የ</b> 1	r	\$	¢ 1	<b>* *</b>																											
		H			Н				1	1	5				+				+				+				╁				-																-
																																															_
										к	10																																				
	0	2	49,000		1	0	0	0 0	0			н	ф ф	*	\$																																
	1	0	435,000		1	1	0	0 0	0	ı		_ /	ാക	r Tr	a	കേര																															
s	0	1	50,000	С	1			0 0		L	15	G :			u	ur u			$^{\dagger}$				t				╫				$\vdash$																-
										o																																					
Α				Α																																											
L				U	Н			-	<u> </u>	М					4								$\perp$				#				ļ																_
D				s						Е	20																																				
o	0	0	50,000	Α	1	0	0	0 0	0	т		Α																																			
S				S						R	25																																				
										О																																					
	1	4	200,000		1	0	0	0 0	0			۸ ،	ь а	А	a		٠.	<b>\$</b>	۸,	~ <i>~</i>	*	* *																									
	0		90,000		2	0	1	0 0	0		30	В	N P	\$	\$	<b>\$</b> \$	×		V .	~ ~	~	~ ~	1				$^{\dagger}$																				_
	4		2,192,000 620,000		8			0 0						H				of the				† i				o •		4		ተ የ	Ŷ	Ŷ	ተ 1	Ť	Ŷ	t t	* *	*	\$	ψ×	¢ \$	* *	\$	\$ ф	19	\$	
	0		198,000		1	0	1	0 0				ΑI		u	u	ur u		u		u u	u	~ ~	^ ~	~	~	~ ~	^	~	~																		
	0	0	150,000		1	0	0	0 0	0		35	N			_				+				-				-																				_
											35																																				
	0	1	30,000		1	0	0	0 0	0			G 1	ф ф																																		
											40																																				
			D					C G		J	45				5				10				15				20				25				0			3				4	0		4	5	-
	U	E R	A Ñ					A A M N			ı	_	CLAV		N			R							<u> </u>	FΙ	C	; A		I C			D E				DN D							-1			
	R	ï	0			Т			Α.			_	A	_				DA DE				A00.		***						COLI		N SC							Αυ.	OIDL		-					
	T	D O	S		U			N C					SINI C	.0110	2101	u er		E EL	C A	MINI	,									G H							JLO I JLO I										
		s	М		Т		L		R				В	CLI	0.0.			ADU												J			V	EHÍO	CULC	OM C	OTOF						*OL				
			A T		O R	P	0		A. L				C D					A DE NDIO		SAJE	RO									K L						ARRI	L OTO	2101		٨							
			E		К	S			L				E				TRO													M				NIM		-vivi	7100	اناد	LEI	^							
			R										P					A DE				יר פי	- 140	u 0'						N						IJO	TOS										
			A									Ι΄	Q			D	ESF	REN	אוט	iiEN]	UE	ıE KE	=IMO	LUL						0			U	iKU	-3 U	BJE	105										
			L											SION	I SC			. CAN				AU-	UT^							S			S	IN D	ATO	)											
			E S										F R					ÓN (A					NIO	)					ACC	CIDE	NTE	S E	QUI\	/ALE	NTE	S A	DAÑ	ios	MA	TER	RIALE	ES.					
			(S)																											•							ACCI										
																														*			JN H	IERI	DO :	= 2 A	CCIE	JΕŅ	VTE:	5							

CARRETERA Y TRAMO: México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex.- Lim. Edos. Méx./Hgo. (MEX-085D) INICIA EN KM: 12+160 FINALIZA EN KM: 46+600

DEL KM: 12+000 AL KM: 55+000 30,000 198,000 15 N ት ት ት ት ት ት 50,000 55,000 нөөөөөө 38,000 J & & & & 20 6,000 A \$ \$ \$ \$ 20,000 50,000 **U** A + + + + + + + 30 A T T T T T T T T 50,000 F 🕆 🕆 🕆 🕈 🕈 💠 💠 45,000 A F N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 40,000 G¢¢ L N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 70,000 120,000 N + + + + + + + 4 5 190,000 45 50 U E A NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE OEEAA ER Ñ NAHMNN CLAVE R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO  $\mathsf{C} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{U} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{U}$ 0 0 SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO O P O A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA OTROS OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES



CARRETERA Y TRAMO: México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx. - Lim. Edos. Méx./Hgo. (MEX-085) INICIA EN KM: 31+000 FINALIZA EN KM: 49+300

DEL KM: 31+000

AL KM: 49+300 35 1 \* \* \* \* \* \* \* \* \* \* 0 5 68,000 1 0 0 0 0 0 1 G \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi 0 3 55,000 1 0 17,000 C 1 0 0 0 0 0 L 45 L \* \* 9,000 R 55 60 70 
 NUMERO
 Y
 CLASIFICACIONE
 DE
 ACCIDENTES

 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 CLAVE
 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 UEA OEEAA ER Ñ NAHMNN CLAVE RIO DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO TDS UCNDT SIN COLISION SOBRE EL CAMINO 0 0  $\mathsf{C} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{U} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{U}$ OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE SSM TL R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO O P O A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL Α С R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA D OTROS ANIMAL CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES



CARRETERA Y TRAMO: México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex. - Lim. Edos. Méx./Pue. (MEX-150D) INICIA EN KM: 16+950 FINALIZA EN KM: 63+200

DEL KM: 17+000 AL KM: 60+000	DEL KM: 60+000 AL KM: 63+200
0 2 435,000 3 0 0 0 0 G J N $\Leftrightarrow$ $\Leftrightarrow$	0 0 315,000 1 0 0 0 0 0 60 H
0 7 127,000 3 0 0 0 0 0 H H H H \$\phi\$ \$\phi	65
2 6 480,000 7 1 1 0 0 0 0 F H N N N N N N P P P P P P P P P P P P P	
0 6 170,000	70 K
0 9 165,000 4 0 0 0 0 0 G H H N N N N N P P P P P P P P P P P P P	S C C L 75
A 0 11 660,000 A 2 0 0 0 0 0 O H J + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
0 0 300,000 S 1 0 0 0 0 35 A D 0 1 1 190,000 S 1 0 0 0 0 0 0 0 E N \$\displaystyle \dots \d	
1   3   180,000   1   0   0   0   0   0   0   0   H   D   D   D   D   D   D   D   D   D	S
1 1 240,000	
2 1 105,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
1 3 740,000 1 0 1 0 0 0 50 B H T T T T T T T T T T T T T T T T T T	95
0 4 150,000 3 0 0 0 0 0 N N N \$\phi	
0 1 550,000 1 0 0 0 0 0 0 G \$\phi\$ L N N \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$	
M H D CPVCGA 60 5 10 15 20 25 30 35 U E A O E E A NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES	M H D C P V C G A. 105 5 10 15 20 25 30 35 40 45 U E A O E E A A NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES
CLAVE   CLASIFICACION DEL ACCIDENTE   CLAVE   CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	E R N N A H M N N
T D S U C N D T G OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÂNSITO O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE	T D S U C N D T  O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO H OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE
S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL	S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL
T R A L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA	T R A L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA
E S E OTROS M ANIMAL R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO	E S E OTROS M ANIMAL R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO
I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS A	I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS A
L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO E F PEATÓN (ATROPELLAMIENTO)	L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO E PEATÓN (ATROPELLAMIENTO)
S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES A DAÑOS MATERIALES  (S) UN MUERTO = 6 ACCIDENTES  UN HERIDO = 2 ACCIDENTES	S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES  (S) UN MUERTO = 6 ACCIDENTES  UN HERIDO = 2 ACCIDENTES
♣ UNINTERIDO - 2 NOCIDENTES	¥ UN PERIDO - 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex. - Lim. Edos. Méx./Pue. (MEX-150) INICIA EN KM: 14+500 FINALIZA EN KM: 45+450

DEL KM: 14+000 AL KM: 55+000 20 L 25 74,000 S 2 0 0 0 0 0 E G G \* \* \* \* \* R 35 
 NUMERO
 Y
 CLASIFICACION
 DE
 ACCIDENTES

 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 CLAVE
 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 UEA OEEAA ER Ñ NAHMNN CLAVE RIO DTIIAA. COLISION SOBRE EL CAMINO SALIDA DEL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO TDS UCNDT SIN COLISION SOBRE EL CAMINO 0 0  $\mathsf{C} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U} \; \mathsf{O} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U}$ OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE SSM TL R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO Α OPO A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL С R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA D OTROS CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES



CARRETERA Y TRAMO: México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex. - Lim. Edos. Mex/Hgo. (MEX-057-MEX-057D) INICIA EN KM: 32+860 FINALIZA EN KM: 59+850

DEL KM: 33+000

AL KM: 75+000 10,000 60,000 G 🌣 🌣 🌣 🌣 35 L ት ት ት ት ት ት 1 0 115,000 анттоттото 155,000 0 0 45,500 1 0 130,000 H N 3 0 0 0 0 0 0 4 2 0 0 0 0 0 **K** 40 E E H 🕆 🗘 🕆 🕆 🕆 488,000 0 100,000 C 1 0 0 0 0 0 0 L 45 G \$\displays{2}\$ G \$\displays{2}\$ \$ 0 1 100,000 70,000 A 1 0 0 0 0 0 0 0 70,000 U 1 0 0 0 0 0 M 20,000 0 430,000 S 1 0 410,000 S 2 0 0 0 0 0 R 55 G G ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ ⊕ 65 70 U E A NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE OEEAA ER Ñ NAHMNN CLAVE R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO 0 0  $\mathsf{C} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U} \; \mathsf{O} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U}$ SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE S S M T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO O P O A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL C R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA OTROS OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex. - Lic. Edos. Mex/Qro. (MEX-057-MEX-057D) INICIA EN KM: 84+300 FINALIZA EN KM: 145+500 DEL KM: 84+000 DEL KM: 125+000 AL KM: 125+000 AL KM: 145+500 **125** G а д н о ф ф ф ф 1.190.000 70 000 H & & & & & & & 990,000 500.000 **85** G 435,000 30.000 в м т т т т т т 370,000 н н 220,000 90 B 🌣 🌣 15,000 450,000 160,000 A G 🌣 💠 💠 💠 🌣 3,000 140,000 C 1 0 1 0 0 0 L 140 G H ያ ያ ያ ያ ያ ያ ያ ያ ያ ያ ያ 195.000 50,000 5,580,000 E t t t t t t 60.000 70,000 нфф нөөөөөө 100.000 R 105 R 150 G + + + + + + + + 400.000 350,000 н н ф ф ф 155 330,000 325,000 100,000 115 160 180.000 165 120,000 A + + + + + + + + CPVCGA. CPVCGA. NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTE S

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE UE Α OEEAA U E A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES E R NAHMNN E R NAHMNN CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE RΙ 0 DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO RΙ 0 DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE 0 0  $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ 0 0  $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO CAIDA DE PASAJERO 0 P 0 A. C CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL 0 P 0 C FERROCARRIL BICICLETA/MOTOCICLETA BICICLETA/MOTOCICLETA R A INCENDIO R A D INCENDIO OTROS OTROS OBJETO FIJO OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA CAIDA DE CARGA OTROS OBJETOS OTROS OBJETOS DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE 0 COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx. - T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa)) (MEX-134D) INICIA EN KM: 14+500 FINALIZA EN KM: 47+320 DEL KM: 14+000

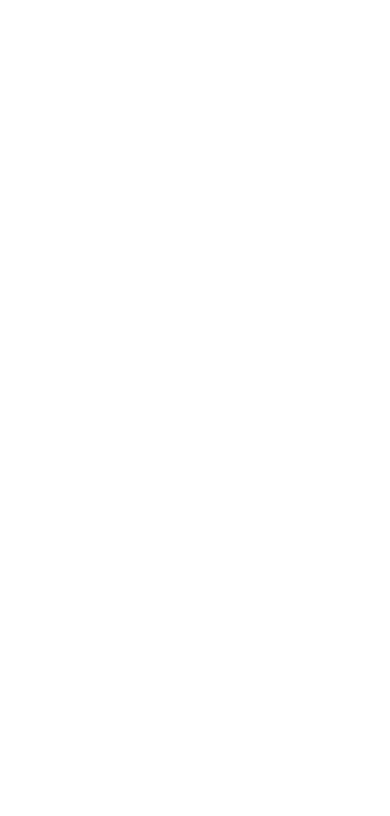
	DEL KM: 14+000  AL KM: 55+000																																															
	П			ì								10	T				Π				AL	. KN	n. 55	1	<u>,                                    </u>			Γ			Т				Т				Т				Г					-
	1	0	20,000		0	1	0	0	0	0			F	ተ '	មិច	ያ ተ	Ŷ.	Ŷ						$\bot$							4				_				_				┞					_
												15																																				
	1	1	25,000		0	1	0	0	0	0			F	ተ	e e	÷ተ	÷.	tr x	* *	r																												
			-,																																													
	0	6	255,000		3		0	0				20				* *	\$ :	\$ X	× ×	. \$	ф	ψ×		¢															Τ									-
	0	1	500		1	0	0	0	0	0	K		L	ф 1	¢																																	
											1																																					
	0	1	0		0	1	0	0	0	0	•		F	<b>‡</b> 1	ф																																	
s				С							L	25																			T								T									-
											_				_		_																															
Α	1	1	195,000 100,000	Α	2		0	1	0	0	0						tr					۰.																										
L	1	1	415,000	U	4		0	0	0	0	м						r r						*																									
-	Ė		110,000	ľ	Ė	Ů	Ů		Ů			30	<u> </u>		-					•	_	_		╫							$^{+}$				+				t				╁					-
D	2	0	31,000	S	1	0	0	0	0	0	E		J	t t	6	t	Ŷ.	ተ 1	t t	·	Ŷ	ቱ ቱ	ř																									
0	0	0	15,000	А	1	0	0	0	0	0	т		Н																																			
	Ü	Ü	13,000		Ľ	U	U	U	U	U			<u> </u> "																																			_
S				S							R	35																																				
											0																																					
	0	2	50,000		1	0	0	0	0	0	-		Α	<b>‡</b> 1	\$ \$	* *																																
	1	0	15,000		0	1	0	0	0	0			F	t t	ì	Ŷ	Ŷ.	Ŷ						_							4				┸				┸									_
	6	11	745,000		1	0	2	0	0	0		40											ት <del>ት</del> የ							ተተ	۸.								٨	л.	л	n	_ ا	_	<b>\$</b>	40	*	
	0	6	492,000		2	0	1	0	0														rur:		ď	טר "ט	יני יו	ď	ו ישר	ר ע	η,	טר יטר	ď	ו ישר	יי א	J.	ъ,	ע ה	1 3	ď	ď	u, 14	1*	4	*	18	4	
			,,,,,																	·																												
	0	0	130,000		2		0	0	0	0			Α	N										╙											$\perp$								L					_
	0	0	55,000		1	0	0	0	0	0		45	G																																			
																																							L									_
												50																																				
	Ļ				پا	Ļ	Ļ		Ļ	Ļ							5			_	•			45							25				20				1				<u></u>				_	-
	M U	H E	D A		0	P E	V E	A	G A	A.		55					o U I	ME	. p		0	Υ	С	15 	•			20	۸ ،	٠,	25 O I		D	F	30 ^	c	c	l D	35 \ =	N	т ,		40			4	5	
	E	R	Ñ		N	A				N				CLA	VE								L ACC	IDEN	ITE		_	Ŭ		CL					SIFI	CAC	ION	DEL	. AC	CIDI	NT	E			1			
	R	-1	0		D	Т	-1	-1	Α	A.				Α			5	SALI	DA	DEL	CAI	MIN	)							CO	LISI	ON S	SOBI	RE E	L CA	AIMA	10											
	Т	D	S		U			Ν		Т																				G								OM C										
	0	0			C	0	U	0	0	U			SIN COLISION SOBRE EL CAMINO												н								OM C					NCE	=									
	S	S	M A		T O	Р	L			R A.			B VOLCADURA C CAIDA DE PASAJERO											J K				VEH FER				OR E	51/	4CIO	INAL	JU			1									
			T			A	J			L.			D INCENDIO												L								OCIO	CLE.	ГА					1								
			E			S							E OTROS												M				ANIN					_														
			R										II	P CAIDA DE CARGA											N				OBJ																			
			ı											Q			[	DES	PRE	NDI	MIE	NTC	DE R	ЕМО	LQU	JΕ				0				OTR	os	OBJ	ETO	S										
			A										1.	coı	ısıc	ON S	ОВБ	RE F	L C	ΔMI	NO									s				SIN	DAT	0												
			E										Ш	F								PELI	LAMIE	NTO	)					٠					_, , , 1	_												
			s										1	F PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) R VELOCIDAD EXCESIVA											Α	CCID		ES									RIAL	ES.			1							
			(S)										1														Ť							CIDE							1							
																											*		UN	HEF	RIDO	= 2	AC(	CIDE	NTE	S												

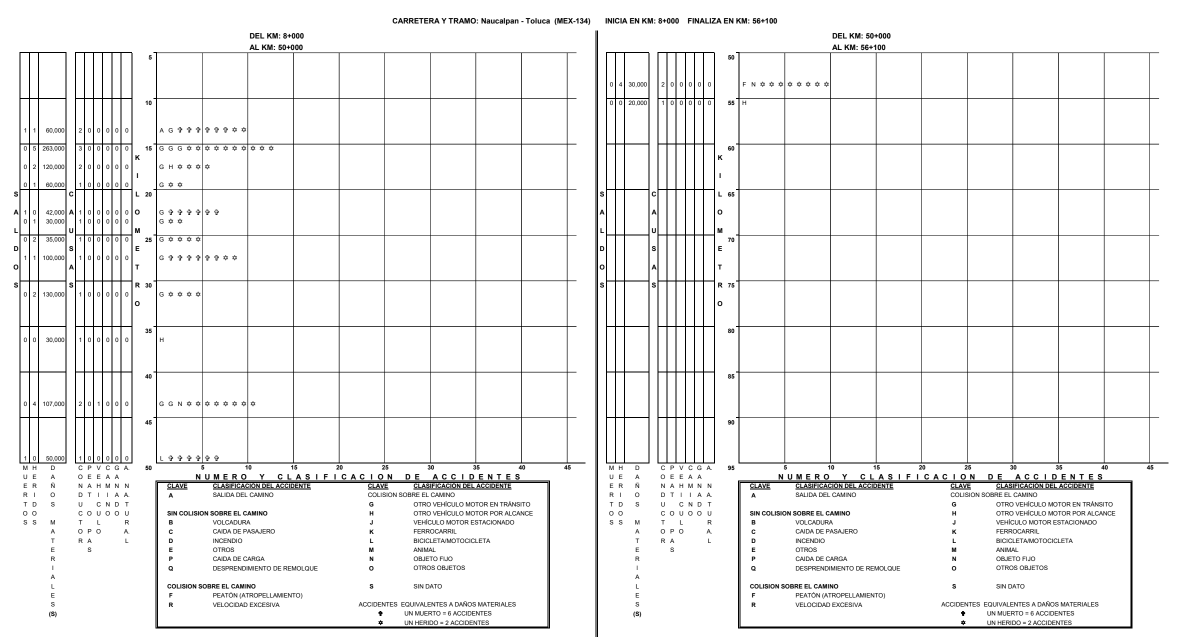


CARRETERA Y TRAMO: México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx. - Toluca (MEX-015) INICIA EN KM: 34+000 FINALIZA EN KM: 51+650 DEL KM: 34+000 AL KM: 51+650 E H N 🌣 🌣 🌣 0 2 95,000 100,000 35 N 1 0 0 0 0 0 0 K A \$ \$ \$ G H 30,000 82,000 G 🌣 💠 🌣 70 NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE U E A OEEAA ER Ñ NAHMNNCLAVE R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D S U CNDT SIN COLISION SOBRE EL CAMINO 0 0  $\mathsf{C} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U} \; \mathsf{O} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U}$ OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO 0 P O CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL A. С R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA D E OTROS ANIMAL CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES





CARRETERA Y TRAMO: Peñón - Texcoco (Cuota) (MEX-136D) INICIA EN KM: 0+340 FINALIZA EN KM: 16+500 AL KM: 16+500 80.000 G t t t t t t 5 A L O 🕆 🕆 🕆 🕆 🕆 1 0 2,063,000 L t t t t t t 240.000 G 🌣 🌣 🌣 55,000 10 N ት ት ት ት ት 50,000 176,000 GNជាជាជាជា 110,000 G H 28,000 15,000 45,000 R 25 C P V C G A. 45 NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES

CLASIFICACION DE LACCIDENTE

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE U E A OEEAA E R NAHMNN 0 COLISION SOBRE EL CAMINO RΙ DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D s U CNDT SIN COLISION SOBRE EL CAMINO 0 0  $\mathsf{C} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U} \; \mathsf{O} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U}$ OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE М T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO 0 P O CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL С R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA D OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES ● UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: San Bernardino - Tepexpan (MEX-142) INICIA EN KM: 17+000 FINALIZA EN KM: 46+100 DEL KM: 17+000 AL KM: 60+000 20 N N 50,000 A \$ \$ \$ \$ G L N \* \* \* \* 25 G 🌣 🌣 🌣 0 2 75,000 30,000 G 🌣 🌣 G **☆ ☆** 25,000 0 0 79,000 60,000 A 1 0 0 0 0 0 0 0 478,000 U 2 0 0 0 0 0 M 140,000 S 2 0 0 0 0 0 E 70,000 H \* \* \* \* 55 NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE U E A OEEAA ER Ñ NAHMNN CLAVE 0 RI DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO SIN COLISION SOBRE EL CAMINO 0 0  $\mathsf{C} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U} \; \mathsf{O} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U}$ OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE M T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO 0 P O CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL A. С INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA R A D OTROS ANIMAL CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx. - Lim. Edos. Méx./Mor. (MEX-113) INICIA EN KM: 18+800 FINALIZA EN KM: 33+300

DEL KM: 19+000 AL KM: 33+300 20 25 C 1 0 0 0 0 0 L 30 L + + + + + + S 1 0 50,000 
 NUMERO
 Y
 CLASIFICACION
 DE
 ACCIDENTES

 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 CLAVE
 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 UEA OEEAA ER Ñ NAHMNN CLAVE RIO DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO TDS UCNDT SIN COLISION SOBRE EL CAMINO 0 0  $\mathsf{C} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U} \; \mathsf{O} \; \mathsf{O} \; \mathsf{U}$ OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE SSM TL R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO Α OPO A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL С R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA D OTROS CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES



CARRETERA Y TRAMO: Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor. (MEX-115-160) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 51+600 DEL KM: 0+000 DEL KM: 45+000 AL KM: 45+000 AL KM: 51+600 90,000 40,000 0 3 20.000 0 0 100,000 0 2 125,000 5 H O 🌣 🌣 🌣 60,000 0 220,000 G 🌣 🌣 40.000 G L \* \* \* \* 13 225,000 H & & & & & & & 35,000 0 200,000 н¢ф 80.000 60,000 A N 🌣 🌣 90,000 3,000 35 F ≎ ≎ U E A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES U E A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES E R Ñ NAHMNN CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE ER Ñ NAHMNN CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE 0 DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D G OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE SIN COLISION SOBRE EL CAMINO SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE 0 0  $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ 0 0  $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO CAIDA DE PASAJERO 0 P 0 CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL 0 P 0 A. С FERROCARRIL BICICLETA/MOTOCICLETA BICICLETA/MOTOCICLETA R A D INCENDIO R A INCENDIO OTROS ANIMAL OTROS OBJETO FIJO OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA CAIDA DE CARGA OTROS OBJETOS OTROS OBJETOS Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE COLISION SOBRE EL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. (EM-MEX-055) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 98+500 DEL KM: 0+000 DEL KM: 45+000 AL KM: 45+000 AL KM: 90+000 20,000 150,000 G N 🕆 🕆 🕈 🕆 🕆 95,000 3,000 C 1 0 0 0 0 0 L 60 L \* 13,000 1 0 0 0 0 0 25,000 50,000 30 0 0 15,000 **75** G 25,000 0 0 50,000 35 80 G 40 U E A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES UEA OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES E R NAHMNN CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE ER Ñ NAHMNN CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO G SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE 0 0  $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ 0 0  $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO T L R VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO CAIDA DE PASAJERO 0 P 0 A. FERROCARRIL OPO A. C CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL R A BICICLETA/MOTOCICLETA BICICLETA/MOTOCICLETA INCENDIO R A D INCENDIO OTROS OTROS OBJETO FIJO OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA CAIDA DE CARGA OTROS OBJETOS OTROS OBJETOS DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE COLISION SOBRE EL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro. (MEX-134) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 148+000

											DEL KN AL KM:																									KM: 4												
0 0 1	0 15	5,000 5,000 0,000	1 0 1 0 1 0	0 0 0	0 0 0	0	G	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			AL IVIII.	13:00	<u> </u>											0 0	30,00	1	0 (	0 0 0	0 0	45	<b>G</b>					. 30												
0 0	0 12	0,000 7,000 0,000	1 0 3 0 1 0	0 0 0		5	B G G	нн																0 0	45,00	) 1	0 0	0 0 0	0 0	50	<b>o</b> G																	
0		0,000	1 0	0 0 0	0 0	10 K	G																							55 K	5																	
S 0		5,000 A	1 0	0 0 0		L 15 O		<b>* * *</b>	<b>* * *</b>	<b>*</b> *													s A			C A				L 60	0																	
D 4		0,000 0,000 S	1 0 1 0	0 0 0				* * * * * * * *			* * * *	ተ ተ 1	• • • •	<del>የ</del> ተ	ነቀቀና	<b>*</b> *							L D			U S			Ħ	M 65 E	5																	
s		s				I R 25 O	-																s	0 0	30,00 120,00 30,00	<b>S</b>	0 0	0 0 0	0 0	I R 70 O		GΗΦ	ት ት	ን <del>የ</del> የ														
0		0,000	1 0 1 0	0 0 0	0 0	30	G A																	0 0	15,00	) 1	0 (	0 0 0	0 0	75	5 A																	
0 0	0 8	5,000 7,000 0,000	1 0 2 0 1 0	0 0 0	0 0	35	G G	G																0 0 1 0	50,00 75,00			0 0 0		80	0 G A	ነቱቱ	<b>ት</b> ት	የየ														
						40																		0 0	60,00	0 2	2 0 0	0 0 0	0 0	85	5 A	G																
		D A		V C C		45	L		5 N II M		10 Y	15		20		25 N D	30		35		40 = e	45		0 12 M H J E	200,00 D A	) 2 C	0 (	0 0 0 V C 0	0 0 G A.	90	Α	G 🌣 🌣	5		10		15	2		25		30 A	ССІ	35 D E N	4 T E 8	)	45	_
E R	R I	Ñ O S	N A D T	HMI	N N A A.			CLAVE A	CLA	ASIFICA	CIÓN DEL A			107	CLA		CLASIF BRE EL C	FICACIÓN CAMINO	I DEL A	OR EN TR	E			E R R I T D	Ñ O S	N D	I A I	HMI	N N A A.			CLAVE A	9	CLASIFIC	ACION D	EL ACC		<u></u>		CLAVE	<u>CL</u> N SOBRE	EL CAN	ACIÓN DE	L ACCIDI	ENTE	ro.		
0	0	м	C O T	U O (	D U R			SIN COLIS B	VO	LCADUR	:A				H		OTRO VEHÍCI	VEHÍCULO	о мото	OR POR A	LCANCE			) O S S	М	C T	0 1	U O (	D U R			SIN COL B	١	OLCADI	JRA					H J	OT VE	TRO VE	HÍCULO N O MOTOR	OTOR PO	R ALCAN			
		A T	O P R A	0	A. L			C D	INC	ENDIO	PASAJERO				K L		BICICL	CARRIL ETA/MOT	OCICLE	ETA					A T		PO	0	A. L			C D	- 1	NCENDIO	PASAJE	RO				K L	BIG		ARRIL A/MOTOC	CLETA				
		E R I	S					E P O	CAI	ROS IDA DE C	CARGA IMIENTO D	E REMO	N OUE		M N		OBJET		ns						R I		S					E P Q	(		CARGA		EMOLQUE	:		N O	OE	NIMAL BJETO F FROS O	FIJO BJETOS					
		A L						COLISION	SOBRE	EL CAMI	INO				s		SIN DA								A L							COLISIO	N SOBF	E EL CA	MINO			-		s		N DATO						
		E S						F R			TROPELLA EXCESIVA		))							MATERIAL	ES				E S							F R			(ATROPE AD EXCE		NTO)		AC		ES EQUIV				RIALES			
	(	(S)													*			TO = 6 AC O = 2 AC							(S)															*			= 6 ACCII = 2 ACCID					

CARRETERA Y TRAMO: Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro. (MEX-134) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 148+000

												EL KM: 9	90+000								0. (1			,						,								DEL K	M: 135											
0	1 58,	000	2 0	0 0	0 0		90	A G 🌣 X	×																								135	5																
2	4 67,	000	2 0	0 0	0 0	)	95	3 G 🕆 1	<b>+</b> + +	ንታታሳ	ተ ተ	<b>ት ት ት</b>	* * *	\$ \$ \$	* * *										_	-	-				H		140	10														+		
0	0 70,		2 0	0 0	0 0			3 N																		0	0	70,000	1	0 1	1 0 0	0 0		Α	G															
0	0 12, 0 55,		1 0 2 0		0 0		100	A 3 N																									145 K	15																
						1																											ı																	
s 0	0 40,	000 C	1 0	0 0	_	<u> </u>	105	4			-														_	s	H		С		+		L 150	60														+		
<b>A</b> 0	1 75,	000 <b>A</b>	1 0	1 0	0 0	o		3 G 🌣 🕏	<b>&gt;</b>																	А			A				0																	
L		U				м																				L			U				М																	
<b>D</b> 0	1 51,	000 <b>S</b>	2 0	0 0	0 0		110	4 G 🌣 🕏	×																	D			s				155 E	55																
<b>o</b> 0		000 A		0 0				A																		О			A				т																	
<b>S</b>	0 35,	000 S	1 0	0 0		R	115	Α																	_	s	H		s		+		R 160	60														+		
						o																											0																	
																									_																									
							120																										165	55																
			H			-	125																		_	$\vdash$	H		-		+		170	·o														+		
	0 100,		1 0	0 0	0 0			4 th th t																									175	5																
1	0 100,	000	1 0	0 0	0 0	)		4	የተና	የተ																																								
M			СР				135		5		10		15		20	2			30		35	40	0	4	5		Н	D			/ C (		180	, L		5		10	15		20		25		30	35		40		45
U E	R Ñ	l	O E N A	н м	N N		Ī	CLAVE			ICACIÓN	N DEL AC			CAC	CLAVI		CLAS	IFICACIÓ	N DEL	E N T			1		E	R	A Ñ	N	АН	A A E	N N			CLAVE	CLA	SIFICA	CIÓN DEL	ACCID		FIC		AVE	CLA	SIFICACIO	N DEL A	E N T			
R T	D S		D T U	C N	D T			Α		SALIDA						COLIS G	ION SOI	OTRO		ILO MO	TOR EN T					Т	I D	o s	U	С	ON E	DТ			Α			. CAMINO				G G		OTR		JLO MOT	OR EN TR			
0 S		1	C O T		O U			SIN CO	LISION	VOLCAL		INO				H J					TOR POR STACIONA		ICE				O S	М		0 U	-	O U R			SIN COLIS		CADUR					J H					OR POR A		E	
	A		O P R A		A L			C		CAIDA E		JERO				K			COCARRII									A		P C	)	A. L			C D		DA DE F ENDIO	ASAJERO	)			K			ROCARRI CLETA/MO		гта			
	E		K A		L			E		OTROS						M		ANIM		TOCIC	LETA							E	ĸ	S		L			E	OTI						M		ANIN		TOCICE	EIA			
	R	!						P Q		CAIDA E	DE CARO	GA ENTO DE F	REMOI OI	JF		N O			TO FIJO	ros								R I							P Q	CAI	DA DE C	ARGA	DF RFM	OI QUE		N O			ETO FIJO OS OBJE					
	A							_	ON SO	BRE EL C						s		SIN D										A L							COLISION							s			DATO					
	E							F		PEATÓN	N (ATRO	PELLAMI	ENTO)			CCIDEN	TEQ F0			DAÑO	MATERIA	I ES						E							F	PEA	TÓN (A	TROPELL		0)		ACC!!	DENITES !			DAÑOS	MATERIAL	EQ		
	( <b>S</b>	;)						к		VELOCI	DAD EX	CESIVA			P	CCIDEN			ENTES A RTO = 6 /		MATERIA NTES	LES						S (S)							R	VEL	.UCIDA[	EXCESI	/A						RTO = 6		MATERIAL ITES	.E3		
							L									*	U	N HERI	DO = 2 A	CCIDE	NTES			]										L									*	UN HER	IDO = 2 A	CCIDEN	ΓES			

												CARRETER	A Y TRAMO:	: Toluca - M	orelia Toluca - L	im. Edos. Méx.	Mich. (M	IEX-(	015)	INIC	CIA	EN KN	M: 8+	-000	FINALIZA I	N KM: 70+200	)						
										DEL KM: 8+ AL KM: 50+																	DEL KM: 50 AL KM: 70+						
П	1		П				Ì	5		AL KWI: 50+	1						lг			ìГ	П			50			AL KWI: 70+	200					
0	0 30	,000	1	0 0	0 0	0		А									1	1 0	95,000	2	0	0 0 0	0 0		A G th th	* * * *							
0		,000,	1	0 0		0	1	0 G																55	1								
	0 105			0 0		0			GGG								1		20,000 65,000			0 0 0			G ជា ជា ជា G	<b>ት</b> ት ት							
0		,000		1 0	1 - 1 -	0		F	L * *									0 0	65,000	Ľ	U	0 0 0	0 0		<u> </u>								
0	63	,000	2	0 0	0 0	0	1 K		G								c	0 0	80,000	1	0	0 0 0	0 0	60 K	В								
							ı																	ı									
s 0	0 70	,000 C	, 1	0 0	0 0	0	L 2	0 0									s	+		С	+		+	L 65	;								
A		,					o										A 1	1 0	5,000	A 1	0	0 0 0	0 0	0	L ቱ ቱ ቱ	<b>ት</b>							
0		,000 ,000 <b>L</b>	3	0 0	0 0	0	м	G	GG															м									
D							 E														Ħ			 70 E	1								
0		,000	2	0 0	0 0	0	_	B	G															-									
0 0	0 70	,000 🖊	`∐'	0 0		0			'											_													
s		8					R 3	0									s			S				R 75	•								
							0																	0									
Н	-		H		H		3	5									1 -	+		<b>∤</b> ⊢	$\mathbb{H}$	+	+	80									
0	2 106	,000	2	0 0	0 0	0	4	<b>0</b> G	G 🌣 💠 🌣								1	+		-		+		85	;								
0	2 20	,000	1	0 0	0 0	0	4	<b>5</b> G	* * * *															90									
M	+ [	$\square$	Ц	D V	/ C C		5	ूL	5	10	15 2	0 2		30	35 40	45	- ∥Ļ	мн	D	ΙĽ	Щ	V C C		95		5	10	15 20		25	30	35 40	45
U	E /	4	0 1	E E	AA	١.	3	_	NUMER	O Y CL	ASIFI	CACIO	N DE	ACCI	DENTES	<b>~</b>	L	U E	Α	0	) E	E A A	Α	33			O Y CL	ASIFI	CACIO	N DE	ACCII	DENTES	
E R	1 (		D.	ΤĪ	I A	Α.				ACIÓN DEL ACCI EL CAMINO	DENTE		ION SOBRE EL				F	E R R I	0	D	Т	H M N	A A.		CLAVE A		ACIÓN DEL ACCI EL CAMINO	DENTE		SION SOBRE E			
T O		8			) N C				SIN COLISION SOBRE EL	CAMINO		G H			OTOR EN TRÁNSIT OTOR POR ALCANO			D T				CNE			SIN COL	SION SOBRE EL	CAMINO		G H			DTOR EN TRÁNSIT DTOR POR ALCAN	
S	S N	Λ λ		L P O		R A.			B VOLCADU C CAIDA DE	RA PASAJERO		J		CULO MOTOR ROCARRIL	ESTACIONADO		8	s s	M		- ) P (		R A.		B C	VOLCADU CAIDA DE	RA PASAJERO		J		HÍCULO MOTOR I RROCARRIL	ESTACIONADO	
	1	τ .	R			L.			D INCENDIO			L		CLETA/MOTOCI	CLETA				T		? A	0	L.		D	INCENDIO			L		ICLETA/MOTOCI	CLETA	
			;	S					E OTROS			М	ANIM						E		S				E	OTROS			M		MAL		
	F	<b>(</b>							P CAIDA DE Q DESPREN	CARGA DIMIENTO DE RE	EMOLQUE	N O		TO FIJO OS OBJETOS					ı						Q	CAIDA DE DESPREN	CARGA DIMIENTO DE RE	MOLQUE	N O		IETO FIJO ROS OBJETOS		
	ı	-							COLISION SOBRE EL CAP	MINO		s	SIN D	OATO					A L						COLISIO	N SOBRE EL CAM	/INO		s	SIN	DATO		
	E	≣ 3								ATROPELLAMIEN AD EXCESIVA	NTO)	ACCIDEN	TES EQUIVALE	ENTES A DAÑO	OS MATERIALES				E S						F R		ATROPELLAMIEN AD EXCESIVA	TO)	ACCIDEN	NTES EQUIVA	LENTES A DAÑO	S MATERIALES	
	(\$	5)							VELOCIDA	L LAGLOIVA		†	UN MUE	RTO = 6 ACCIE	ENTES				(S)						"	VLLOOID/	D ENOLUTY		**************************************	UN MU	ERTO = 6 ACCID	ENTES	
								L				*	UN HER	IDO = 2 ACCIDI	ENTES														*	UN HE	RIDO = 2 ACCIDE	NTES	

CARRETERA Y TRAMO: Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro. (EM(D)-MEX-055) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 128+100 DEL KM: 0+000 DEL KM: 45+000 AL KM: 45+000 AL KM: 90+000 0 G H ở ở ở ở ở 155,000 G 🌣 🌣 G G 🕆 🕆 🕆 🕈 🕈 🕈 🗢 🗢 90,000 85,000 H ተ ተ ተ ተ ተ ተ ተ 0 1 300 000 NAA 30,000 нооорооороор 190,000 N + + + + + + + 90,000 80.000 200,000 160,000 2 0 750,000 **55** G 110,00 320,000 1,365,000 GН 255,000 35.000 30,000 33,000 11,500 15,000 **U** 79,000 S 2 0 0 0 0 0 E 87,000 2 0 0 0 0 0 GН GNជាជាជាជា 15,000 A 1 0 0 0 0 T A 🌣 🌣 435.000 0 0 0 0 0 0 0 0 105,000 700,000 BNN 65,000 н¢ф 50,000 50.000 75 N 30,000 **35** G 80 100,000 85 90,000 H & & & & & & & CPVCGA. UE Α OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES U E A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE E R NAHMNN CLASIFICACION DEL ACCIDENTE E R NAHMNN CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE RΙ 0 DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO 0 DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D S S OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE SIN COLISION SOBRE EL CAMINO SIN COLISION SOBRE EL CAMINO 0 0  $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE 0 0  $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO CAIDA DE PASAJERO OPO Α. C FERROCARRIL 0 P 0 Α. C CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL BICICLETA/MOTOCICLETA BICICLETA/MOTOCICLETA R A D INCENDIO R A D INCENDIO OTROS ANIMAL OTROS OBJETO FIJO OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA CAIDA DE CARGA OTROS OBJETOS Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE 0 COLISION SOBRE EL CAMINO s SIN DATO COLISION SOBRE EL CAMINO s SIN DATO PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES VELOCIDAD EXCESIVA UN MUERTO = 6 ACCIDENTES ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES (S) (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro. (EM(D)-MEX-055) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 128+100

													DEL KM: 90+	000					
											_		AL KM: 135+	000					
Γ											90								
H	╁		-	_	Н	_	-	-			95								
١,	0	200,000		1	0	0	n	n	0		90	N							
	0			ľ	0	0	0	0	0			A							
	0			2	0	0	0	0	0			H N							
		.,																	
Г											100								
										ĸ									
										I									
ş۲	+		С	-	Н	-	4	4	-		105								
1			۲							-	103								
N.			А							o									
	0	130,000		2	0	0	0	0	0			B G							
-L			U	-	Ц					M	_								
	) 3	100,000		1	0	0	0	0	0	_	110	G 🌣 🌣 🌣 💠	Π						
9		1	s	1						Е									
		1	A	1						т									
1			۱^	1						'									
s	t	<u> </u>	s	H	H	7	1	1		R	115								
-	0	90,000		1	0	0	0	0	0			N							
										0									
13	0	122,000	1	2	0	0	0	0	0			G G P P P P P P P P	* * * *						
H	0 0	80,000	1	1	0	0	0	0	0		120	N							
Г	Ί°	80,000		ļ '	U	U	٥	٥	U		120	IN .							
_	0 (	55,000		1		0					_	G							
1	3	50,000		0		0					125	F 🌣 🌣 🌣 💠							
	0 0			2		0						A G N							
Г	10	20,000		١.	U	U	U	U	U			IN .							
r	T		1								130								
۲,	1 H	D	_	С	Р	V	С	G	Α.	l	135	5 1	10 15	5 2	0 2	5 3	30 3	I 35 4	10 45
	JE				E							NUMERO			CACIO			ENTES	
-	R	Ñ		Ν	Α	Н	М	Ν	Ν				CIÓN DEL ACCIDI		CLAV		IFICACIÓN DEL		
	R I	0		D	Т							A SALIDA DEL	CAMINO			SION SOBRE EL			
	T D			U		С									G			TOR EN TRÁNS	
	0 0				0		0	0				SIN COLISION SOBRE EL C			J H			TOR POR ALCA	NCE
,	S	M A		T O	Р	L			R A.			B VOLCADUR C CAIDA DE P			K		CULO MOTOR E OCARRIL	STACIONADO	
		Ť			A	J			L.			D INCENDIO			L		LETA/MOTOCIC	LETA	
		Ē		•	s				-			E OTROS			M	ANIM			
		R										P CAIDA DE C	ARGA		N	OBJE	TO FIJO		
		1										Q DESPREND	MIENTO DE REM	OLQUE	0	OTRO	S OBJETOS		
		Α																	
		L										COLISION SOBRE EL CAMI			s	SIN D	ATO		
		E											FROPELLAMIENT	U)	ACCIDEN	ITES FOUNTALE	ENTES A DAÑOS	MATERIALES	
		S (S)										R VELOCIDAD	EXCESIVA		ACCIDEN		RTO = 6 ACCIDE		
		(3)													*		DO = 2 ACCIDE		
												L			*	JIVIIERI	OU - E MOUIDEI	0	

CARRETERA Y TRAMO: Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo. (MEX-132) INICIA EN KM: 6+000 FINALIZA EN KM: 51+000

DEL KM: 6+000

									_											Al	LK	M:	50	+0	00																						
1.	1 0	8,000		0	1	0	0 0	0		5	F	÷	ą.	ą.	ą.	ф.	o.																														
1	2	70,000		0	0	1	0 0	0			J	\$	\$	\$	*																																
H	╁				H	+	+	+	1	10	十				$\dashv$					<u> </u>				1					t				$\dagger$				$^{+}$				H						
١,	2	50,000		1	0	0	0 0	0			N	\$	\$	\$	\$																																
L						_	1	1	1		Ļ																		1				4				$\downarrow$				L						
1	2 3	545,000		1	0	0	1 0	0	ĸ	15		Н	÷	Ŧ	÷	÷	<b>ት</b> 1	៖ ជ	ቀ	÷	÷	÷	Ŷ	\$	*	<b>‡</b>	¢ ×	¢ ¢	r																		
	1 0	5,000		0	1	0	0 0	0			F	Ŷ	Ŷ	Ŷ	Ŷ	Ŷ	Ŷ																														
									'																																						
S	2 0	240,000	С	1	0	0	0 0	0	L	20	G	Ŷ	Ŷ	Ŷ	Ŷ	Ŷ	<b>የ</b> 1	វិ	t t	Ŷ	Ŷ	Ŷ							Ī				T									•					
Δ			Α						o	,																																					
									١																																						
┕┝	+		U	H	$\forall$	+	+	+	М	l 25	╁				+					H				$\dashv$					+				+				ł				H	-					
D.		32,000	s		_		, ,		E		0																																				
o '	0	3∠,000	Α	'	U	U	1	0	т		10																																				
s	-		s			4	+	+	١.	30	╀	_												4					+				4														
1			3																																												
1	8 (	35,000		1	0	0	0 0	0	0	)	G	\$	\$	\$	*	<b>\$</b>	ф x	× ×	* *	*	*	\$	\$	\$	\$	\$																					
Γ	1 0	50,000		1	0	0	0 0	0	Ī	35	G	Ŷ	Ŷ	Ŷ	Ŷ	Ŷ ·	Ŷ																									•					
Į,	4	10,000						0			G	\$	✡	\$	\$	<b>\$</b> :	ф x	× ×	×																												
	1 3 1 8	170,000 30,000				0		0 0																						† †		ቱ '	Ŷ.	∂≎	\$	<b>*</b> *	×	* *									
h				2	0	0	0 0	0		40																				* *			+									-					
ď	0	30,000		1	0	0	0 0	0			0																																				
1.	1 1	124,500						0			А	В	L	Ŷ	Ŷ	÷	<b>ት</b> 1	៖ ជ	÷ 🌣	*																											
	6	80,000 130,000		1		0			4	45	_	₽							* *	*	*	\$		-					+				4				+										
	3	80,000						0		45		\$						^																													
١.	0 0	50,000		1	0	0		0			В																																				
	0	80,000		1	0		0 0				В																																				
	ΙH	D A				V		Э A.		50					5 N		мв		. 0	10	Υ		c	18 L		•			20 C	٠,	c	1.0	25		D	F	30	A C	<b>с</b> і	-	35 =	N	т	F .	•		
	ER	Ñ						N N			Г	CL	.AV		•	9	CLA	SIF	ICA	CIÓ	N D	EL					<del>' '</del>		Ť			CLA	VΕ			CLA	SIF	ICAC	ION [						_		1
	R I F D	O S		D U	Т			A A.				Α				5	SALI	DA	DEL	CA	AMI	NO										COL G	ISI	ON S				AMIN ÆHÍC		MO.	TOE	D E1	NI TI	DÁN	CIT	^	
	0	3			О			) U				SII	N C	OLIS	SIO	N S	ОВР	RE E	EL C	AM	IINC	)										Н						ÆHÍC									
;	8 S	M A		T	Р	L		R A.				B C							DUR DE F		Δ Ι=	· PO										J K						LO M		R E	STA	CIC	ANC	DO			
		T		R		J		L.				D					NCE			701	-\u E	.110										L						TA/N		CIC	LET	Α					
		E			s							E					OTR				٠.											М				ANIN											1
		R I										P Q							DE C				)FF	RFM	MOI	OU	=					N O						OBJE		3							
		A																				J L	1	·_/V		40	_					Ü				5.11	,,,	2000		-							
		L											DLIS	ION	I SC				AMI				. N.AUF	NIT.	· ·							S				SIN	DAT	ГО									
		E S										F R							DAE					- (N I	(ن						AC	CIDE	ENT	ES	EQL	IIVAL	EN	TES /	A DAÍ	ÑOS	S MA	λΤΕ	RIA'	LES			
		(S)																															•		UN	MUE	RT	O = 6	ACC	CIDE	NTE	ES					
											1																						*		UN	HEF	IDO	) = 2	ACCI	IDEN	NTE	S					Ш



2017

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATÓN O PASAJERO	VEHÍCULO	CAMINO	IRRUPCIÓN DE GANADO	AGENTE NATURAL
Atlacomulco - Maravatío (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	88.89	11.11	0.00	0.00	0.00	0.00
Chamapa - Lechería (Cuota)	90.48	0.00	4.76	4.76	0.00	0.00
Circuito Exterior Mexiquense (Estatal Cuota)	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ecatepec - Pirámides (Cuota)						
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	66.67	0.00	33.33	0.00	0.00	0.00
La Venta - Chamapa (Estatal Cuota)	66.67	16.67	16.67	0.00	0.00	0.00
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	87.50	0.00	12.50	0.00	0.00	0.00
Libramiento de Amecameca						

2017

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATÓN O PASAJERO	VEHÍCULO	CAMINO	IRRUPCIÓN DE GANADO	AGENTE NATURAL
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez						
Libramiento Norte de la Ciudad de Mexico (Cuota) (Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km 145.0 - km 159.0)	90.48	0.00	9.52	0.00	0.00	0.00
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	76.92	3.85	15.38	3.85	0.00	0.00
México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	77.78	16.67	5.56	0.00	0.00	0.00
México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	89.19	1.35	8.11	0.00	0.00	1.35
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	88.00	4.00	0.00	8.00	0.00	0.00

2017

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATÓN O PASAJERO	VEHÍCULO	CAMINO	IRRUPCIÓN DE GANADO	AGENTE NATURAL
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	81.58	0.00	18.42	0.00	0.00	0.00
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	71.43	14.29	10.71	3.57	0.00	0.00
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Naucalpan - Toluca	95.24	0.00	4.76	0.00	0.00	0.00
Peñón - Texcoco (Cuota)	85.71	0.00	7.14	7.14	0.00	0.00
San Bernardino - Tepexpan	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	87.50	4.17	8.33	0.00	0.00	0.00

2017

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATÓN O PASAJERO	VEHÍCULO	CAMINO	IRRUPCIÓN DE GANADO	AGENTE NATURAL
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec						
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas						
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	94.55	0.00	5.45	0.00	0.00	0.00
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	96.43	3.57	0.00	0.00	0.00	0.00
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	98.55	1.45	0.00	0.00	0.00	0.00

2017

### ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATÓN O PASAJERO	VEHÍCULO	CAMINO	IRRUPCIÓN DE GANADO	AGENTE NATURAL
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	80.77	7.69	3.85	7.69	0.00	0.00

### TOTAL DE CAUSANTES PRINCIPALES DEL ACCIDENTE (en porcentaje)

ESTADO DE MEXICO	89.35	2.83	6.32	1.33	0.00	0.17

### DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRÁNSITO

ESTADO DE MEXICO																												
	ALIN	IEAMIEN	TO VERTIC	CAL				Al	INEAMI	ENTO HO	RIZONT	AL								CONT	TROL DE	TRÁNSI	TO EXIST	ENTE				
CARRETERA Y TRAMO	PENDIENTE	СІМА	COLUMPIO	A NIVEL	TANGENTE	CURVA ABIERTA	CURVA CERRADA	ENTRONQUE	PUENTE O TUNEL	INTERSECCIÓN	CALLEJON	ACCESO PRIVADO	CRUCE FFCC	ZONA PORTUARIA	TRAMO EN CONSTRUCCIÓ!	SEÑAL INFORMATIVA	SEÑAL PREVENTIVA	SEÑAL RESTRICTIVA	SEMAFORO	AGENTE O GUARDAVIA	BARRERA O ISLETA	RAYAS LATERALES	RAYA CENTRAL	VIBRADORES	ABANDERAMIENTO	BANDEREROS	OTRO CONTROL	SIN CONTROL
Atlacomulco - Maravatío (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	4			5	7	1						1			0	9	9	9	0	0	4	9	8	0	0	0	0	0
Chamapa - Lechería (Cuota)	15			6	19	2									0	21	21	20	0	0	11	21	18	1	0	0	0	0
Circuito Exterior Mexiquense (Estatal Cuota)				1	1										0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Ecatepec - Pirámides (Cuota)																												
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	3				2				1						0	2	3	3	0	0	1	3	3	0	0	0	0	0
La Venta - Chamapa (Estatal Cuota)	5			1	4	2									0	6	6	6	0	0	1	6	5	0	0	0	0	0
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	12	1		3	8	7	1								0	16	16	16	0	0	7	16	14	0	0	0	0	0
Libramiento de Amecameca																												
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez																												
Libramiento Norte de la Ciudad de México (Cuota) (Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km 145.0 - km 159.0)	25			17	33	4	4		1						2	41	38	40	0	0	18	39	33	0	2	2	0	0
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	17			8	12	7	5								0	26	26	25	3	0	3	26	24	0	1	0	0	0
México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	5			12	18										0	18	17	18	0	0	3	18	18	0	0	0	0	0

### DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRÁNSITO

ESTADO DE MEXICO																												
	ALIN	IEAMIEN	TO VERT	ICAL				A	LINEAMII	ENTO HO	RIZONT	AL								CON	TROL DE	TRÁNSI	TO EXIST	ENTE				
CARRETERA Y TRAMO	PENDIENTE	CIMA	СОГЛИВІО	A NIVEL	TANGENTE	CURVA ABIERTA	CURVA CERRADA	ENTRONQUE	PUENTE O TUNEL	INTERSECCIÓN	CALLEJON	ACCESO PRIVADO	CRUCE FFCC	ZONA PORTUARIA	TRAMO EN CONSTRUCCIÓ	SEÑAL INFORMATIVA	SEÑAL PREVENTIVA	SEÑAL RESTRICTIVA	SEMAFORO	AGENTE O GUARDAVIA	BARRERA O ISLETA	RAYAS LATERALES	RAYA CENTRAL	VIBRADORES	ABANDERAMIENTO	BANDEREROS	OTRO CONTROL	SIN CONTROL
México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	1			4	5										1	5	5	5	0	0	0	4	5	0	0	0	0	0
México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	30	2		41	57	14	2								0	74	73	73	0	0	31	74	70	0	0	0	3	0
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	2						2								0	2	2	2	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	5			20	21	3									1	23	24	24	0	0	10	24	21	1	0	0	1	0
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	9			28	35							1			0	38	37	37	1	0	14	38	33	0	0	0	0	0
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	24			3	17	7	1					1			5	26	28	28	0	0	6	28	27	2	5	4	2	0
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	5	1		6	7	4	1								0	12	12	12	0	0	1	12	10	0	0	0	0	0
Naucalpan - Toluca	18			3	16	5									0	16	20	20	0	0	3	21	18	0	0	0	0	0
Peñón - Texcoco (Cuota)	1			13	13		1								0	14	14	14	0	0	3	14	14	0	0	0	0	0
San Bernardino - Tepexpan	1			24	22	2				1					0	25	25	25	8	0	3	17	17	0	0	0	0	0
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.				1		1									0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	7			17	19	5									0	24	23	24	0	0	2	24	23	0	0	0	0	0

### DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRÁNSITO

ESTADO DE MEXICO																												
	ALIN	NEAMIEN	ITO VERT	ICAL				A	LINEAMIE	пто но	RIZONT	AL								CONT	ROL DE	TRÁNSI	TO EXIST	ENTE				
CARRETERA Y TRAMO	PENDIENTE	CIMA	согливіо	A NIVEL	TANGENTE	CURVA ABIERTA	CURVA CERRADA	ENTRONQUE	PUENTE O TUNEL	INTERSECCIÓN	CALLEJON	ACCESO PRIVADO	CRUCE FFCC	ZONA PORTUARIA	TRAMO EN CONSTRUCCIÓ	SEÑAL INFORMATIVA	SEÑAL PREVENTIVA	SEÑAL RESTRICTIVA	SEMAFORO	AGENTE O GUARDAVIA	BARRERA O ISLETA	RAYAS LATERALES	RAYA CENTRAL	VIBRADORES	ABANDERAMIENTO	BANDEREROS	OTRO CONTROL	SIN CONTROL
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec																												
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas																												
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	6			6	7	2	2			1					0	12	12	12	0	0	0	12	12	0	0	0	0	0
Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	39	3		13	22	10	21			1					1	54	55	54	0	0	0	53	49	0	1	0	0	0
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx/Mich.	11	1		16	17	8	2				1				0	27	27	27	0	0	1	27	25	0	0	0	0	0
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	27			42	50	7	8	2					2		0	68	68	64	2	0	5	64	59	1	7	0	2	1
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	6			20	26										0	26	22	26	1	0	2	23	21	0	0	0	0	0
						тот	AL DAT	OS DEL L	UGAR DI	EL ACCII	DENTE Y	CONTRO	L DEL T	RÁNSIT	0													
ESTADO DE MEXICO	278	8		310	438	91	50	2	2	3	1	3	2		10	587	585	586	15	0	129	577	530	5	16	6	8	1

### CIRCUNSTANCIAS QUE CONTRIBUYERON AL ACCIDENTE

ES	ΤΔΙ	חח	DΕ	ME	· Y	ıcı	r

ESTADO DE MEXICO																																					
	<u> </u>	1			1 2	DEL C	ONDUC	TOR O PI	EATON			1	1	1					DEL VE	HICULO			ń			1	DI	EL CAMIN	10	_				GENTE I	NATURAL	$\leftarrow$	
CARRETERA Y TRAMO	IMPRUDENCIA O INTENCIÓN	VELOCIDAD EXCESIVA	INVADIÓ CARRIL CONTRARI	REBASO INDEBIDAMENTE	NO RESPETÓ SEÑAL DE AL'	NO RESPETÓ SEMAFORO	NO CEDIO EL PASO	NO GUARDO DISTANCIA	VIRÓ INDEBIDAMENTE	MAL ESTACIONADO	ESTADO DE EBRIEDAD	BAJO EFECTO DE DROGAS	DORMITANDO	DESLUMBRAMIENTO	LLANTAS	FRENOS	DIRECCION	SUSPENSIÓN	LUCES	EJES	TRANSMISIÓN	MOTOR	SOBRECUPO O SOBRECARO	EXCESO DE DIMENSIONES	IRRUPCIÓN DE GANADO	DESPERFECTOS	FALTA DE SEÑALES	OBJETOS EN EL CAMINO	МОЈАБО	RESBALOSO	OTROS	LLUVIA	NIEVE O GRANIZO	NIEBLA O HUMO	TOLVANERA	VIENTOS FUERTES	OTROS
Atlacomulco - Maravatío (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	1	4	1					1	1																												
Chamapa - Lechería (Cuota)	1	10	1					6		1					1													1									
Circuito Exterior Mexiquense (Estatal Cuota)								1																													
Ecatepec - Pirámides (Cuota)																																					
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.		1							1							1																					
La Venta - Chamapa (Estatal Cuota)	1	2						1								1																					
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)		13						1								1						1								[							
Libramiento de Amecameca																																					
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez																																					
Libramiento Norte de la Ciudad de México (Cuota) (Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km 145.0 - km 159.0)	5	16	2					4	3	4	2		2		2							2															
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.		17					1	1	1						1	2							1					1									
México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	2	10						1	1						1																						
México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.		3	1				1																														
México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	3	52	2				1	4	2	1			1		1	4							1									1					
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.			2																																		
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	7	8					1	3	1		1		1															1		1							
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	2	18	2					3	2	2			2		6							1								ľ							

### CIRCUNSTANCIAS QUE CONTRIBUYERON AL ACCIDENTE

ESTADO DE MEXICO						DELC	ONDUC	TOP O PI	EATON										DEL VE	HICULO								EL CAMI	NO.					AGENTE N	MATUDAL	
CARRETERA Y TRAMO	IMPRUDENCIA O INTENCIÓN	VELOCIDAD EXCESIVA	INVADIÓ CARRIL CONTRARIO	REBASO INDEBIDAMENTE	NO RESPETÓ SEÑAL DE ALTO	NO RESPETÓ SEMAFORO	NO CEDIO EL PASO	NO GUARDO DISTANCIA	VIRÓ INDEBIDAMENTE	MAL ESTACIONADO	ESTADO DE EBRIEDAD	BAJO EFECTO DE DROGAS	DORMITANDO	DESLUMBRAMIENTO	LLANTAS	FRENOS	DIRECCION	SUSPENSIÓN	LUCES	SELES	TRANSMISIÓN	MOTOR	SOBRECUPO O SOBRECARG,	EXCESO DE DIMENSIONES	IRRUPCIÓN DE GANADO	DESPERFECTOS	FALTA DE SEÑALES	OBJETOS EN EL CAMINO	MOJADO	RESBALOSO	OTROS	LLUVIA	NIEVE O GRANIZO	NIEBLA O HUMO	TOLVANERA	VIENTOS FUERTES OTROS
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	2	13	2					1	1	1						2						1								1						
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	2	6					2		2																											
Naucalpan - Toluca		6	8	1				3	2													1														
Peñón - Texcoco (Cuota)	1	6						5																1				1								
San Bernardino - Tepexpan	5	11	2				2	2	1		2																									
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.		1																																		
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.		18					2	1							2																					
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec																																				
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas																																				
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx/Gro.		3	4				3						2																							
Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	1	25	14	3			6	1	1				1		2							1														
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx/Mich.	1	7	12	2			4		1																											
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx/Qro.	2	30	2		2		11	5	14				2																							
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	1	15	3			1			1								1									1			1							
											TOTAL	. DE CIRC	CUNSTAI	ICIAS QU	JE CONT	RIBUYER	RON AL A	ACCIDEN	ITE																	
ESTADO DE MEXICO	37	295	58	6	2	1	34	44	35	9	5		11		16	11	1					7	2	1		1		4	1	2		1				

2017

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES														VEHÍC										
CARRETERA I INAMO	ACCIDENTES	Α	A-A	A-B	A-C	A-B-C	В	B-B	B-C	С	C-C	A-M	A-O	A-B-O	A-C-O	A-M-O	B-M	В-О	C-M	C-O	M	M-M	N-O	0	O-C
Atlacomulco - Maravatío (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	9	3	1		1					3	1														
Chamapa - Lechería (Cuota)	21	6	2		5				1		2	3								1			1		
Circuito Exterior Mexiquense (Estatal Cuota)	1		1																						
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	0																								
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	3				1						1													1	
La Venta - Chamapa (Estatal Cuota)	6	2	1		2						1														
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	16	3			2				1	7	1		1		1										
Libramiento de Amecameca	0																								
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez	0																								
Libramiento Norte de la Ciudad de México (Cuota) (Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km 145.0 - km 159.0)	42	7	3		8				1	13	8		1							1					
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	26	6	1		6				1	7	2										2			1	

2017

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES									AC	CIDE	NTES	POR	TIPO D	E VEHÍC	ULO								
CARRETERA T TRAMO	ACCIDENTES	Α	A-A	A-B	A-C	A-B-C	В	В-В	B-C	С	C-C	A-M	A-O	A-B-C	A-C-O	A-M-O	B-M	В-О	C-M	C-O	M	M-M	M-O	0 0
México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	18	11	1		1	1			1	2		1												
México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	5	1			3							1												
México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	74	24	9	4	11		1		4	12	3		3					1	1			1		
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	2				2																			
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	25	7	1		5	1			1	4	2		1						1					2
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	38	5	1		6		1		1	10	11		3											
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	28	8	1	1	6				1	8	1		1										1	
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	12	3	2		3					3	1													
Naucalpan - Toluca	21	1	5	1	9					2	1		1										1	
Peñón - Texcoco (Cuota)	14	3			1					3	3		2								1			1
San Bernardino - Tepexpan	25	4	5		5					4		3	1								2			1

2017

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES									AC	CIDE	NTES	POR 1	TIPO DE	VEHÍC	ULO									
CARRETERA F TRAINIO	ACCIDENTES	Α	A-A	A-B	A-C	A-B-C	В	В-В	B-C	С	C-C	A-M	A-O	A-B-O	A-C-O	A-M-O	B-M	В-О	C-M	C-O	M	M-M	М-О	0	0-0
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.	1																				1				
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	24	6	4		4		1			3	1	1	3								1				
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec	0																								
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas	0																								
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	12	3	3		2				1	1									2						
Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	55	12	15	2	12					7	5									2					
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	28	5	8	1	5					3	3	1	1								1				
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	69	8	9		18	1				23	5		3							1	1				

2017

### ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES									AC	CIDE	NTES	POR	TIPO DE	<b>VEHÍC</b>	ULO									
CARRETERA I TRAWIO	ACCIDENTES	Α	A-A	A-B	A-C	A-B-C	В	B-B	B-C	С	C-C	A-M	A-O	A-B-O	A-C-O	A-M-O	B-M	В-О	C-M	C-O	M	M-M	М-О	0	0-0
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	26	11	4		3					3	1		3						1						

### TOTAL DE ACCIDENTES POR TIPO DE VEHÍCULO

TOTALES	601	139	77	9	121	3	3		13	118	53	10	24		1			1	5	5	9	1	3	6	
PORCENTAJES	100.00	23.13	12.81	1.50	20.13	0.50	0.50	0.00	2.16	19.63	8.82	1.66	3.99	0.00	0.17	0.00	0.00	0.17	0.83	0.83	1.50	0.17	0.50	1.00	0.00

### TIPO DE VEHÍCULO

A.- AUTOMÓVIL

B.- AUTOBUSES

C.- CAMIÓN SENCILLO Y COMBINADO, FURGONETA Y PICK-UP

M.- MOTOCICLETAS Y BICICLETAS

O.- OTROS (MAQ. AGRÍCOLA, DE CONST, TREN, VEH. FUGADOS DEL SITIO)

### TIPO DE VEHÍCULOS INVOLUCRADOS

2017

CARRETERA																то	TAL [	DE TI	PO DE	VEHÍ	CULO	S IN	/OLU	CRAI	os															TOTAL
	Α	Α	-A	A-B	1	A-C	-	A-B-C		В	В-В	Е	-C	С	C-C		A-M	Α	·-O	A-B	3-0		A-C-C	)	A-N	1-0	В	-М	B-	0	C-M		C-O	М	M-N	VI	M-O	0	0-0	DE VEI
Atlacomulco - Maravatío (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	3	1	1		1	1								3	1	1																								12
Chamapa - Lechería (Cuota)	6	2	3		5	7						1	1		2	2 3	3 3															1	1				1	1		39
Circuito Exterior Mexiquense (Estatal Cuota)		1	1																																					2
Ecatepec - Pirámides (Cuota)																																								0
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.					1	1									1	1																						10		14
La Venta - Chamapa (Estatal Cuota)	2	1	2		4	5									1	1																								16
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	3				2	2						1	1	7	1	1		1	1			1	1	1																23
Libramiento de Amecameca																																								0
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez																																								0
Libramiento Norte de la Ciudad de México (Cuota) (Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km 145.0 - km 159.0)	7	3	3		10	11						1	1	13	8	8		1	1													2	1							70
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	6	1	1		16	9						1	1	7	2	2																		2				5		53
México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	11	1	1		1	1	5	1	1			2	1	2		1	1 1																							29
México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	1				4	3										1	1 1																							10
México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	24	9	9	5 4	13	14				1		5	4	12	3	3		6	3										1	1	1 1				1	1				121

### TIPO DE VEHÍCULOS INVOLUCRADOS

2017

CARRETERA																т	OTAL	DE T	IPO [	DE VE	EHÍCI	JLOS	INVO	LUCF	RADO	os														OTAL
	Α	Α	-A	A-B	1	A-C	Α	-B-C		В	В-В	ı	в-с	С	C-C	;	A-M		A-O	1	A-B-0	)	Α-	C-O		A-M-	0	B-N	B-O	C-	M	C-0	5	М	М-М	M-C	0 (	0-0	) DE	E VEH.
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.					3	2																																		5
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	7	1	1		7	8	1	1	1			1	1	4	2	3		1	1											1	1						7			49
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	5	1	1		9	6				1		1	2	10	11	18		3	3																					71
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	8	1	2	2 2	2 8	9						1	1	8	1	1		1	1																	1	1			48
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	3	2	2		6	6								3	1	1																								24
Naucalpan - Toluca	1	5	6	1 1	10	9								2	1	1		1	1																	1	1			41
Peñón - Texcoco (Cuota)	3				1	1								3	3	3		2	2															1			4			23
San Bernardino - Tepexpan	4	5	5		6	5								4			4 3	1	1															2			7			47
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.																																		1						1
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	6	4	4		4	4				1				3	1	1	1 1	3	3															1						37
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec																																								0
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas																																								0
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	3	3	3		2	2						1	1	1																2	2									20
Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	12	15	16	2 2	2 13	12								7	5	5																2	2							93

### TIPO DE VEHÍCULOS INVOLUCRADOS

2017

### ESTADO DE MEXICO

																																						_
CARRETERA		DESCRIPTION															TOTA																					
	Α	A-	-A	A-E	3	A-C		A-B-	-C	В	B-B	E	3-C	С	Ċ	Ċ	A-I	N	A-O	)	A-B-O	A-C-C	)	A-M-	0	B-M	B-0	0	C-M	C	-0	M	M-M	M-C	0	0-0	DE V	
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	5	8	9	1	1 5	5 5	5							3	3	4	1	1	1	1												1					49	,
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	8	9	9		1	9 2	2 1	1	2					23	5	5			3	3										1	1	1					113	3
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	11	4	4		5	5 5	5							3	1	1			3	3									1 1								42	?

### TOTAL DE TIPO DE VEHÍCULOS INVOLUCRADOS

TOTALES	139	77 83	11 10	155 150	7 3 4	3	15 14	118	53 62	11 10	27 24	1 1 1		1 1	5 5	6 5	9	1 1	3 3	33	1052
	139	160	21	305	14	3	29	118	115	21	51	3		2	10	11	9	2	6	33	1052

### TIPO DE VEHÍCULO

A.- AUTOMÓVIL

B.- AUTOBUSES

C.- CAMIÓN SENCILLO Y COMBINADO, FURGONETA Y PICK-UP

M.- MOTOCICLETAS Y BICICLETAS

O.- OTROS (MAQ. AGRÍCOLA, DE CONST, TREN, VEH. FUGADOS DEL SITIO)

TIPO DE VEHÍCULO	TOTAL DE VEHÍCULOS	PORCENTAJE %
Α	511	48.57%
В	32	3.04%
С	413	39.26%
М	29	2.76%
0	67	6.37%
Total	1052	100.00%

## RESUMEN DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO 2017 RED DE CARRETERA FEDERAL LIBRE Y DE CUOTA

### ESTADO DE MEXICO

CLASIFICACIÓN	LONGITUD (km)	ACCIDENTES	HERIDOS	MUERTOS	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	VEH/km (MILLÓNES)	INDICE DE ACCIDENTES (A)
CUOTA	464.930	292	224	110	44.6410	6,381.635	0.046
LIBRE	784.710	309	266	85	23.1530	9,911.004	0.031
RESUMEN DEL ESTADO	1,249.640	601	490	195	67.7940	16,292.641	0.037

NOTA:

(A) ÍNDICE DE ACCIDENTES POR MILLÓN DE VEHÍCULOS - KILOMETRO