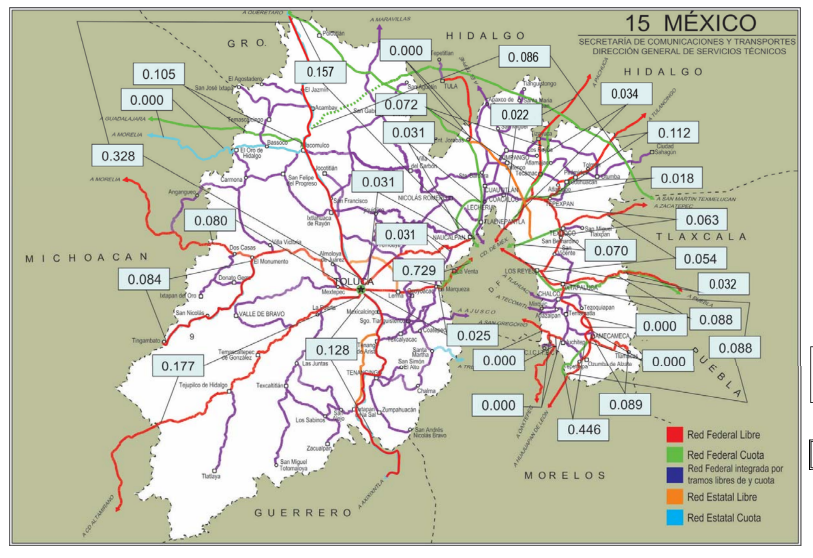
ESTADISTICA

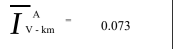
ACCIDENTES DE TRANSITO

2016

INDICE DE ACCIDENTES POR MILLÓN DE VEHÍCULOS-KILOMETRO (2016)



INDICE DE ACCIDENTES EN EL ESTADO 2016



ACCIDENTES DE TRÁNSITO

2016

				A	CCIDENTES			SALDOS	3	ÍNDICES POR	10 ⁶ DE VEH-KM	ÍNDICES P	OR 10 ⁵ DE V	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
Atlacomulco - Maravatío (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	21.200	76.069	8	4	3	52	5	7	0.7540	0.105	0.684	0.005	0.007	0.009
Atlacomulco - Morelia El Oro de Hidalgo - Lim. Edos. Mex. /Mich.	31.000	134.442	0	0	0					0.000		0.000		
Chamapa - Lechería (Cuota)	27.110	384.035	12	1	6	54	2	15	0.9610	0.031	0.141	0.000	0.001	0.004
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	22.200	163.949	3	2	2	33	3	6	0.0900	0.018	0.201	0.001	0.002	0.004
El Monumento - Tingambato	32.300	71.526	6	0	1	10	0	2	0.1650	0.084	0.140	0.000	0.000	0.003
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	5.900	50.101	0	0	0					0.000		0.000		
La Venta - Chamapa (Cuota)	8.400	131.115	4	0	2	12	0	4	1.3415	0.031	0.092	0.000	0.000	0.003
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	19.600	40.349	18	4	4	74	5	13	1.6585	0.446	1.834	0.010	0.012	0.032
Libramiento de Amecameca	4.800	27.277	0	0	0					0.000		0.000		
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez	4.400	33.270	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)	103.410	360.971	31	6	10	169	12	33	6.3370	0.086	0.468	0.002	0.003	0.009
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	43.150	665.368	36	5	19	170	5	52	1.9680	0.054	0.255	0.001	0.001	0.008

ACCIDENTES DE TRÁNSITO

2016

				A	CCIDENTES			SALDOS	3	ÍNDICES POR	10 ⁶ DE VEH-KM	ÍNDICES P	OR 10 ⁵ DE \	VEH-KM
CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD DEL CAMINO	VEH-km MILLÓNES	TOTAL		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.	39.740	733.056	25	12	14	213	15	49	4.1950	0.034	0.291	0.002	0.002	0.007
México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	39.410	492.015	11	1	6	37	1	10	0.3790	0.022	0.075	0.000	0.000	0.002
México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	47.950	1,093.774	96	25	49	640	32	176	8.4255	0.088	0.585	0.002	0.003	0.016
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	44.320	505.088	16	4	7	132	5	43	2.3600	0.032	0.261	0.001	0.001	0.009
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	31.710	146.156	23	3	11	145	12	25	1.8555	0.157	0.992	0.002	0.008	0.017
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	102.490	472.390	52	13	22	210	14	37	8.4950	0.110	0.445	0.003	0.003	0.008
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	0.540	12.348	9	3	5	51	3	12	0.7440	0.729	4.130	0.024	0.024	0.097
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	32.560	1,194.180	30	3	8	108	6	21	1.8000	0.025	0.090	0.000	0.001	0.002
Naucalpan - Toluca	63.300	800.024	25	8	9	121	10	18	2.3385	0.031	0.151	0.001	0.001	0.002
Peñón - Texcoco (Cuota)	16.500	186.872	13	5	4	63	7	4	0.4740	0.070	0.337	0.003	0.004	0.002
San Bernardino - Tepexpan	23.120	460.928	29	1	10	101	1	33	1.5325	0.063	0.219	0.000	0.000	0.007
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.	9.700	23.782	0	0	0					0.000		0.000		
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	51.700	531.741	47	6	25	183	6	50	2.5221	0.088	0.344	0.001	0.001	0.009

ACCIDENTES DE TRÁNSITO

2016

ESTADO DE MEXICO

				Α	CCIDENTES			SALDOS	3	ÍNDICES POR	10 ⁶ DE VEH-KM	ÍNDICES P	OR 10 ⁵ 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
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec	6.460	5.305	0	0	0					0.000		0.000		
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas	22.300	11.284	1	0	0	1	0	0	0.0120	0.089	0.089	0.000	0.000	0.000
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	53.700	179.207	23	4	12	97	4	25	0.9865	0.128	0.541	0.002	0.002	0.014
Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	148.000	422.795	75	11	23	269	15	52	4.4140	0.177	0.636	0.003	0.004	0.012
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	70.200	498.886	40	14	21	248	22	38	1.7210	0.080	0.497	0.003	0.004	0.008
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	63.100	340.990	112	26	27	404	30	56	6.4865	0.328	1.185	0.008	0.009	0.016
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	51.000	359.854	26	9	17	172	10	43	1.8320	0.072	0.478	0.003	0.003	0.012

TOTAL DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO

ESTADO DE MEXICO	1,241.270	10,609.146	771	170	317	3,769	225	824	63.8481	0.073	0.355	0.002	0.002	0.008	
------------------	-----------	------------	-----	-----	-----	-------	-----	-----	---------	-------	-------	-------	-------	-------	--

NOTA: (1) ACCIDENTES EQUIVALENTES

UN MUERTO = 6 ACCIDENTES

UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

2016

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES		2	1	1	1				2		1	
Atlacomulco - Maravatío (Cuota)	MUERTOS		1	1	0	0				3		0	
T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	HERIDOS		0	2	1	0				4		0	
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)		0.1100	0.1150	0.0090	0.1200				0.3650		0.0350	
	ACCIDENTES												
Atlacomulco - Morelia	MUERTOS												
El Oro de Hidalgo - Lim. Edos. Mex. /Mich.	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)												
	ACCIDENTES	1	2	1		2				2	1	1	2
Chamapa - Lechería (Cuota)	MUERTOS	0	0	0		0				2	0	0	0
	HERIDOS	0	2	0		5				0	3	1	4
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1000	0.2400	0.0400		0.1020				0.3450	0.0300	0.0200	0.0840
	ACCIDENTES	1		1			1						
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	MUERTOS	1		2			0						
,	HERIDOS	0		3			3						
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0400		0.0300			0.0200						
	ACCIDENTES	2	2					1	1	1			
El Monumento - Tingambato	MUERTOS	0	0					0	0				
G	HERIDOS	0	0					0	2				
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0400	0.0650					0.0100	0.0500				
	ACCIDENTES												
Ent. Jorobas - Tula	MUERTOS												
T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	HERIDOS												
iviex./⊓go.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)												
	ACCIDENTES		1			1				1	1	1	
La Venta - Chamapa (Cuota)	MUERTOS		0			0					0	0	
,	HERIDOS		2			2					0	0	
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)		0.2650			0.0650					1.0000	0.0115	
	ACCIDENTES	3	1	2	2	3				1	4		2
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	MUERTOS	0	1	3	0	0				0	1		0
1 (- /	HERIDOS	1	0	8	1	0				0	3		0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.2100	0.0300	0.2550	0.0855	0.2580				0.0900	0.2500		0.4800
	ACCIDENTES												
Libramiento de Amecameca	MUERTOS												
	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)												
	ACCIDENTES									1			
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez	MUERTOS												
	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	 								†			

2016

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES	1	1	3	3	3	1	2	4	3	6	2	2
Libramiento Norte de la Ciudad de México (Cuota)	MUEDTOS	0	0	1	1	0	0	1	0	0	4	1	4
(Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km	HERIDOS	2	0	0	4	0	0	8	3	3	9	1	3
145.0 - km 159.0)	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1550	0.2000	0.2300	0.2850	0.3330	0.0500	0.2800	0.4000	0.3050	0.4890	3.4000	0.2100
	ACCIDENTES	2		3	3	2	3	4	4	4	6	1	4
Los Reyes - Zacatepec	MUERTOS	1		0	1	0	0	1	1	0	1	0	0
T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	HERIDOS	13		7	3	2	5	4	5	1	5	0	7
iviex./Tlax.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.5650		0.0490	0.0800	0.0380	0.1400	0.1320	0.2350	0.2150	0.3500	0.0160	0.1480
	ACCIDENTES	4	1		3		1	3	3	2	2	5	1
México - Pachuca (Cuota)	MUERTOS	4	0		1		1	2	1	2	0	2	2
Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	HERIDOS	8	2		14		5	0	7	1	0	10	2
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.4200	0.2100		0.2100		0.0700	0.1500	0.4170	0.4800	0.0580	2.1300	0.0500
	ACCIDENTES		1				2	3	1	1	2	1	
México - Pachuca (Libre)	MUERTOS		0				0	0	0	0	0	1	
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	HERIDOS		2				2	1	1	0	4	0	
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)		0.0210				0.0220	0.1750	0.0010	0.0500	0.0700	0.0400	
	ACCIDENTES	6	12	12	7	10	2	11	9		12	5	10
México - Puebla (Cuota)	MUERTOS	1	3	3	3	4	2	5	2		3	1	5
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	HERIDOS	12	20	34	16	8	5	11	16		9	3	42
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.2285	0.6390	1.0170	0.4700	0.9180	0.1450	1.9600	0.5650		1.0980	0.1950	1.1900
	ACCIDENTES		1	1	1					8	3	1	1
México - Puebla (Libre)	MUERTOS		0	1	0					3	0	0	1
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	HERIDOS		0	0	1					39	1	2	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)		0.0300	0.0600	0.0450					1.0550	0.1200	0.0500	1.0000
	ACCIDENTES	2	1		1	2		2	1	7	3	3	1
México - Querétaro (Cuota)	MUERTOS	0	0		0	0		0	2	10	0	0	0
Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	HERIDOS	0	1		1	3		0	3	2	9	6	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0400	0.0600		0.1400	0.1050		0.0750	0.2500	0.8200	0.2005	0.1100	0.0550
	ACCIDENTES	4	4	7	4	5	2	7	1	1	6	1	10
México - Querétaro (Cuota)	MUERTOS	2	1	3	0	1	2	0	0	0	2	0	3
Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	HERIDOS	3	0	2	5	8	0	5	3	2	1	0	8
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1450	1.1250	3.2650	0.2300	0.2400	0.1250	1.0050	0.1000	0.0750	0.7900	0.0500	1.3450
Máxico Toluco (Cueto)	ACCIDENTES	1	3		1			1	1			1	1
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre)	MUERTOS	1	0		1			0	0			0	1
(La Marquesa))	HERIDOS	0	2		2			3	0			5	0
(La Marquesa))	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1700	0.0900		0.0500		_	0.1670	0.1310		-	0.0460	0.0900
	ACCIDENTES	4	2	1	1	5	1	5	3	1	2	3	2
México - Toluca	MUERTOS	1	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0
Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	HERIDOS	1	7	0	0	2	0	2	6	0	3	0	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1970	0.0850	0.0800	0.0950	0.2270	0.0300	0.2820	0.2800	0.0400	0.1400	0.2980	0.0460

2016

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES	2		2	1	3	2	3	2	4	4	1	1
Naucalpan - Toluca	MUERTOS	0		0	0	0	0	1	1	3	2	1	2
·	HERIDOS	0		0	4	2	2	1	0	2	6	0	1
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.2450		0.0750	0.0650	0.2100	0.0320	0.0405	0.0650	0.1640	0.4820	0.2600	0.7000
	ACCIDENTES	1		1			2	1	1	3	2	1	1
Peñón - Texcoco (Cuota)	MUERTOS	1		0			1	0	1	0	3	1	0
,	HERIDOS	0		0			1	1	0	2	0	0	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0500		0.0450			0.0370	0.0400	0.0200	0.0770	0.1750	0.0050	0.0250
	ACCIDENTES	1	2	3	1	3	2	4	1	4	3	2	3
San Bernardino - Tepexpan	MUERTOS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
1 1	HERIDOS	0	4	0	0	3	6	0	0	8	3	3	6
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0400	0.0970	0.0750	0.0750	0.1950	0.0650	0.1325	0.0290	0.3130	0.2530	0.1130	0.1450
	ACCIDENTES												
San Gregorio - Oaxtepec	MUERTOS												
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)												
	ACCIDENTES	9	6	3	5	4	1	4	2	4	5	1	3
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros	MUERTOS	3	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos.	HERIDOS	7	14	2	9	2	2	2	2	3	1	5	1
Méx./Mor.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.6805	0.3600	0.1110	0.0980	0.2800	0.0400	0.0570	0.0405	0.1551	0.2950	0.1900	0.2150
	ACCIDENTES												
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec	MUERTOS												
- (- 3 - 1) - 1	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)												
	ACCIDENTES	1											
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas	MUERTOS	0											
- (, , ,	HERIDOS	0											
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0120											
	ACCIDENTES	4	3	4	3	1	1		1	1	3	1	1
Toluca - Axixintla	MUERTOS	1	0	1	1	0	0		0	0	1	0	0
Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	HERIDOS	9	7	4	4	0	0		1	0	0	0	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1680	0.1400	0.1930	0.1600	0.0200	0.0530		0.0340	0.0600	0.0885	0.0200	0.0500
	ACCIDENTES	6	2	7	5	11	12	6	8	5	5	2	6
Toluca - Cd. Altamirano	MUERTOS	0	1	0	0	4	5	1	1	0	1	2	0
T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	HERIDOS	1	0	10	4	9	13	1	1	5	4	3	1
,	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.6330	0.0700	0.5900	0.1400	0.6200	0.7650	0.2110	0.3000	0.2500	0.2250	0.0750	0.5350
	ACCIDENTES	5	1	8	5	3	2	5	2	1	4	2	2
Toluca - Morelia	MUERTOS	1	0	6	0	6	2	3	2	0	0	1	1
Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	HERIDOS	10	1	3	5	3	1	3	1	7	2	2	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.3650	0.0250	0.2880	0.1750	0.1400	0.1130	0.1600	0.0880	0.0750	0.1250	0.0470	0.1200

2016

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES	8	11	9	6	12	12	7	13	12	10	6	6
Toluca - Palmillas	MUERTOS	3	1	3	4	4	3	1	1	5	2	1	2
Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	HERIDOS	7	10	1	4	11	0	5	1	8	1	6	2
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.4120	0.5850	0.8720	0.3950	0.7280	0.7130	0.3080	0.7490	0.6010	0.3430	0.6305	0.1500
Vente de Carrie T.C. (Dechuse Túvnem)	ACCIDENTES	2	2	2	3			1	1	5	5	1	4
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos.	MUERTOS	2	1	0	1			0	0	3	1	1	1
Méx./Hgo.	HERIDOS	10	3	1	6			2	1	8	4	2	6
MCX./Figu.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.4380	0.1800	0.0560	0.1650			0.0250	0.0400	0.2530	0.2630	0.0500	0.3620

TOTAL DE ACCIDENTES Y SALDOS POR MES

	ACCIDENTES	70	61	71	56	71	47	70	59	71	89	43	63
ESTADO DE MEXICO	MUERTOS	22	10	24	13	22	16	17	14	32	21	12	22
ESTADO DE MEXICO	HERIDOS	84	77	77	84	60	45	49	53	95	68	49	83
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	5.3540	4.6270	7.4460	2.9725	4.5990	2.4200	5.2100	3.7945	5.7881	6.8450	7.7920	7.0000

ACCIDENTES POR DÍA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2016

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES				E LA SEI						NDICIONES DI	E LUZ
CARRETERA Y TRAMU	ACCIDENTES	LUNES	MARTES MIÉRCO	LES J	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DÍA	CREPÚSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PÚBLICO
Atlacomulco - Maravatío (Cuota)	ACCIDENTES	2	1		1	1	3		4		4	0
T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	ACCIDENTES	2	1		0	1	0		3		1	0
1. C. (Toluca - Pailfillias) - Liffi. Edos. Mex./Mich.	MORTALES		Į.		U		U		3		ļ	U
Atlacomulco - Morelia	ACCIDENTES											0
El Oro de Hidalgo - Lim. Edos. Mex. /Mich.	ACCIDENTES											0
El Olo de Filadigo - Eliff. Edos. Mex. /Mich.	MORTALES											
Chamapa - Lechería (Cuota)	ACCIDENTES	2	2 1			4	1	2	6		6	0
onamapa Economa (odota)	ACCIDENTES	0	0 0			0	0	1	0		1 1	0
	MORTALES		ů ů				1	'			'	
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	ACCIDENTES	1				1	1		2	1		0
Loatopee Thannaes (Gaeta)	ACCIDENTES	0				1	1		1	1		0
	MORTALES						<u>'</u>			'		
El Monumento - Tingambato	ACCIDENTES		3			2		1	3		3	0
<u> </u>	ACCIDENTES		0			0		0	0		0	0
	MORTALES		Ů					Ŭ			Ŭ	
Ent. Jorobas - Tula	ACCIDENTES											0
T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	ACCIDENTES											0
1. O. (Moxico Quoretare (Oueta)) Elini. Edoc. Moxi, rigo.	MORTALES											
La Venta - Chamapa (Cuota)	ACCIDENTES	2				2			2	1	1	0
Eu Volka Olialiapa (Odola)	ACCIDENTES	0				0			0	0	0	0
	MORTALES									·		
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	ACCIDENTES	2	1 4		2	2	4	3	11	2	5	0
_is/aimone/aimosamosa mopainia (Gasta)	ACCIDENTES	1	0 0		0	0	2	1	2	0	2	0
	MORTALES		ů			Ů		'		Ŭ		
Libramiento de Amecameca	ACCIDENTES											0
	ACCIDENTES											0
	MORTALES											
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez	ACCIDENTES											0
	ACCIDENTES											0
	MORTALES									_		
Libramiento Norte de la Ciudad de México (Cuota)	ACCIDENTES	5	2 5		6	3	6	4	15	3	13	0
(Km 0.000 - Km 60.20), (km 96.50 - km 113.17), (km 145.0 - km 159.0)	ACCIDENTES	1	0 0		1	0	1	3	5	0	1 1	0
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	MORTALES					_	1					
Los Reyes - Zacatepec	ACCIDENTES	7	4 5		4	2	10	4	10	6	20	0
T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	ACCIDENTES	0	0 1		0	0	4	0	0	2	3	0
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	MORTALES						<u> </u>					
México - Pachuca (Cuota)	ACCIDENTES	3	2 3		3	2	4	8	13	3	8	1
Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	ACCIDENTES	1	1 2		1	1	2	4	4	3	5	0
<u> </u>	MORTALES											
México - Pachuca (Libre)	ACCIDENTES	2	2 1	-	3	1	2		4	2	4	1
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	ACCIDENTES	0	0 0		0	0	1		0	0	1	0
· J	MORTALES						<u> </u>				<u> </u>	

ACCIDENTES POR DÍA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2016

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES				DE LA SEI						NDICIONES D	E LUZ
CARRETERA I TRAMO	ACCIDENTES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DÍA	CREPÚSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PÚBLICO
México - Puebla (Cuota)	ACCIDENTES	20	11	18	9	15	11	12	33	8	55	0
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	ACCIDENTES	2	5	6	2	5	2	3	8	0	17	0
LIIII. Luos. D. 1 ./Iviex Liiii. Luos. Iviex./Fue.	MORTALES		3			5		3	0	U	17	U
México - Puebla (Libre)	ACCIDENTES	3	3	2	1	3	3	1	7		9	0
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	ACCIDENTES	1	2	0	0	0	0	1	1		3	0
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MORTALES	<u> </u>					_	<u> </u>				
México - Querétaro (Cuota)	ACCIDENTES	2	3	2	4	3	2	7	10	2	11	0
Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	ACCIDENTES MORTALES	1	1	0	1	0	0	0	3	0	0	0
México - Querétaro (Cuota)	ACCIDENTES	6	7	5	4	14	7	9	27	4	21	0
Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	ACCIDENTES	1	0	3	1	2	5	1	7	2	4	0
EIIII. Edos. Figo./Mex Elc. Edos. Mex/Q10.	MORTALES	Į.	U	3	1	2	5	'	′	2	4	U
México - Toluca (Cuota)	ACCIDENTES	2			1	3	2	1	5		4	0
Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	ACCIDENTES	0			0	2	1	0	2		1	0
(MORTALES									-		
México - Toluca	ACCIDENTES	6	5	5	3	4	3	4	13	4	13	0
Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	ACCIDENTES MORTALES	1	1	1	0	0	0	0	2	0	1	0
	ACCIDENTES	6	3	1	4	5	3	4	16	3	6	0
Naucalpan - Toluca	ACCIDENTES		3		4	3	3	4		3	0	0
	MORTALES	2	1		2	1	1	1	5	1	2	0
D ~ (T () ()	ACCIDENTES	1	1	1	1	1	4	4	6		7	0
Peñón - Texcoco (Cuota)	ACCIDENTES											
	MORTALES	1	0	0	0	0	1	3	2		3	0
San Bernardino - Tepexpan	ACCIDENTES	6	3	2	3	4	3	8	10	4	15	0
Зап ветпагино - терехран	ACCIDENTES	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	MORTALES	<u> </u>		Ů	•	Ů		'	'	0		_
San Gregorio - Oaxtepec	ACCIDENTES											0
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.	ACCIDENTES											0
	MORTALES ACCIDENTES	8	1	4	7	5	11	11	18	4	25	0
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros	ACCIDENTES	0			- /	5	11			-		
T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	MORTALES	0	0	0	1	1	4	0	3	0	3	0
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec	ACCIDENTES											0
1. C. (Gail Glogolio Gartopoo) Garinopoo	ACCIDENTES											0
	MORTALES											
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas	ACCIDENTES							1	1		1	0
, , , ,	ACCIDENTES							0	0			0
	MORTALES ACCIDENTES	4	3	4	1	1	4	6	18		5	0
Toluca - Axixintla	ACCIDENTES	4	3	4	1	I	4	О	18		5	U
Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.		1	0	1	1	0	0	1	4		0	0
	MORTALES		_			_						

ACCIDENTES POR DÍA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2016

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES				DE LA SEI						NDICIONES D	
OARRETERA I TRAMO	AGGIDENTEG	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DÍA	CREPÚSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PÚBLICO
Toluca - Cd. Altamirano	ACCIDENTES	13	8	12	7	10	11	14	39	8	27	1
T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	ACCIDENTES MORTALES	2	0	0	0	3	2	4	5	3	3	0
Toluca - Morelia	ACCIDENTES	8	1	6	4	6	5	10	17	2	21	0
Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	ACCIDENTES MORTALES	4	0	1	2	2	2	3	6	2	6	0
Toluca - Palmillas	ACCIDENTES	11	8	11	16	16	27	23	56	9	47	0
Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	ACCIDENTES MORTALES	2	2	3	1	4	4	10	10	2	14	0
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam)	ACCIDENTES	8		3	4	3	5	3	14	1	11	0
T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	ACCIDENTES MORTALES	3		0	1	2	1	2	4	0	5	0
	TOTAL DE ACCIDEN	TES POF	R DÍA DE L	A SEMANA Y C	ONDICIO	NES DE LU	ız					

	ACCIDENTES	130	70	98	88	113	132	140	360	67	341	3
ESTADO DE MEXICO	ACCIDENTES MORTALES	26	13	19	14	25	34	39	78	16	76	0

2016

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO 01/01/2016 03/01/2016	5 DE FEBRERO 30/01/2016 01/02/2016	21 DE MARZO 19/03/2016 21/03/2016	SEMANA SANTA 24/03/2016 27/03/2016	DÍA DEL TRABAJO 01/05/2016 01/05/2016	5 DE MAYO 05/05/2016 05/05/2016	DÍA DE LA INDEPENDENCIA 16/09/2016 18/09/2016	DÍA DE MUERTOS 02/11/2016 02/11/2016	DÍA DE LA REVOLUCIÓN 19/11/2016 21/11/2016	NAVIDAD 24/12/2016 25/12/2016
	ACCIDENTES									1	
Atlacomulco - Maravatío (Cuota)	MUERTOS									0	
Г. С. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	HERIDOS									0	
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)									0.0350	
	ACCIDENTES										
Atlacomulco - Morelia	MUERTOS										
El Oro de Hidalgo - Lim. Edos. Mex. /Mich.	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
Chamapa - Lechería (Cuota)	MUERTOS										
. ,	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES				1						
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	MUERTOS				2						
, ,	HERIDOS				3						
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)				0.0300						
	ACCIDENTES	2									
El Monumento - Tingambato	MUERTOS	0									
· ·	HERIDOS	0									
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0400									
	ACCIDENTES										
Ent. Jorobas - Tula	MUERTOS										
Γ. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	HERIDOS										
iviex./ngo.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
La Venta - Chamapa (Cuota)	MUERTOS										
. , ,	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	MUERTOS										
1 (- ,	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
Libramiento de Amecameca	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES										
Libramiento de Tlalmanalco de Velázquez	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										

2016

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO 01/01/2016 03/01/2016	5 DE FEBRERO 30/01/2016 01/02/2016	21 DE MARZO 19/03/2016 21/03/2016	SEMANA SANTA 24/03/2016 27/03/2016	DÍA DEL TRABAJO 01/05/2016 01/05/2016	5 DE MAYO 05/05/2016 05/05/2016	DÍA DE LA INDEPENDENCIA 16/09/2016 18/09/2016	DÍA DE MUERTOS 02/11/2016 02/11/2016	DÍA DE LA REVOLUCIÓN 19/11/2016 21/11/2016	NAVIDAD 24/12/2016 25/12/2016
Libramiento Norte de la Ciudad de México	ACCIDENTES				1	1		1			
(Cuota)	MUERTOS				0	0		0			
(Km 0.000 - Km 60.20). (km 96.50 - km 113.17).	HERIDOS				0	0		3			
(km 145.0 - km 159.0)	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)				0.0200	0.0130		0.1900			
Los Reyes - Zacatepec	ACCIDENTES							1			
T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos.	MUERTOS							0			
Méx./Tlax.	HERIDOS							0			
IVIEA./ I IAA.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)							0.0300			
	ACCIDENTES	1						1			
México - Pachuca (Cuota)	MUERTOS	1						0			
Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	HERIDOS	0						0			
•	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0400						0.4000			
	ACCIDENTES										
México - Pachuca (Libre)	MUERTOS										
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	HERIDOS										
ge.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										
	ACCIDENTES	1		1						1	†
México - Puebla (Cuota)	MUERTOS	0		0						0	
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	HERIDOS	1		0						3	
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0500		0.0200						0.0350	
	ACCIDENTES	0.0000		0.0200	1					0.0000	†
México - Puebla (Libre)	MUERTOS				1						
Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	HERIDOS				0						†
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)				0.0600						+
	ACCIDENTES				0.0000						
México - Querétaro (Cuota)	MUERTOS										1
Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	HERIDOS										1
Lim. Edds. Di /Wex Lim. Edds. Wex/11gd.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)										+
	ACCIDENTES	1	1	1 1	1	1	1				4
México - Querétaro (Cuota)	MUERTOS	1		0	0		<u> </u>				2
Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	HERIDOS	2		0	0						4
Lini. Edos. Hgo./Wex Lic. Edos. Wex/Qro.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0300		0.7000	0.1000						0.3900
				0.7000	0.1000						0.3900
México - Toluca (Cuota)	ACCIDENTES	1									1
Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca	MUERTOS	1									
(Libre) (La Marquesa))	HERIDOS	0									1
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.1700				1					
	ACCIDENTES	1				1					
México - Toluca	MUERTOS	0				0					
Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	HERIDOS	0				1					
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.0200	ĺ	1		0.0300			1	1	

2016

Naucalpan - Toluca MUER HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI MUER HERI DAÑOS MATERIAI BERNATERIAI ACCIDI San Bernardino - Tepexpan MUER BAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI San Gregorio - Oaxtepec MUER Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor. HERI DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros ACCIDI T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor. MUER DAÑOS MATERIAI ACCIDI T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec MUER T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas ACCIDI T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas ACCIDI Toluca - Axixintta MUER Toluca - Axixintta MUER Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI MUER DAÑOS MATERIAI ACCIDI Toluca - Axixintta MUER Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI MUER DAÑ	PENTES RTOS RIDOS LES (MILLÓNES \$) PENTES	1 1 0			1 0 0 0.0200				,
HERI DAÑOS MATERIAI	RIDOS LES (MILLÓNES \$) DENTES RTOS RIDOS LES (MILLÓNES \$) DENTES	1 1			0				i
Peñón - Texcoco (Cuota) DAÑOS MATERIAI Peñón - Texcoco (Cuota) MUER BACCID HERI DAÑOS MATERIAI ACCID San Bernardino - Tepexpan MUER BAÑOS MATERIAI ACCID San Gregorio - Oaxtepec MUER Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor. BAÑOS MATERIAI Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros ACCID T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor. MUER DAÑOS MATERIAI ACCID T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec MUER T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUER T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUER Toluca - Axixintla MUER Toluca - Axixintla MUER Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI MUER ACCID HERI DAÑOS MATERIAI ACCID Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI HERI DAÑOS MATERIAI ACCID BACCID HERI DAÑOS MATERIAI	LES (MILLÓNES \$) DENTES RTOS RIDOS LES (MILLÓNES \$) DENTES	1 1			-				1
ACCID Peñón - Texcoco (Cuota) MUEF HERI DAÑOS MATERIAI ACCID San Bernardino - Tepexpan MUEF HERI DAÑOS MATERIAI ACCID BAÑOS MATERIAI ACCID BAÑOS MATERIAI ACCID ACCID BAÑOS MATERIAI ACCID BAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI ACCID BAÑOS MATERIAI ACCID ACCID DAÑOS MATERIAI ACCID DAÑOS MATERIAI ACCID DAÑOS MATERIAI ACCID T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec MUEF HERI DAÑOS MATERIAI ACCID T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas ACCID Toluca - Axixintla ACCID Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI	PENTES RTOS RIDOS LES (MILLÓNES \$) PENTES	1 1			0.0200				i
Peñón - Texcoco (Cuota) MUER HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI ACCIDI San Bernardino - Tepexpan MUER BAÑOS MATERIAI ACCIDI San Gregorio - Oaxtepec MUER Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor. ACCIDI Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. MUER MÚER DAÑOS MATERIAI T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec MUER T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec MUER T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUER T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUER Toluca - Axixintla MUER Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI MUER DAÑOS MATERIAI ACCIDI DAÑOS MATERIAI MUER DAÑOS MA	RTOS RIDOS LES (MILLÓNES \$) DENTES	1 1			0.0200				1
HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI San Bernardino - Tepexpan MUEF HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI San Gregorio - Oaxtepec MUEF Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor. HERI DAÑOS MATERIAI Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. MUEF T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec MUEF T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec MUEF T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUEF DAÑOS MATERIAI Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI ACCIDI Toluca - Axixintla MUEF Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI	RIDOS LES (MILLÓNES \$) DENTES	1			1				1
DAÑOS MATERIAL San Bernardino - Tepexpan MUEF	LES (MILLÓNES \$) DENTES	^			0				0
San Bernardino - Tepexpan MUEF	DENTES	1 0			0				0
San Bernardino - Tepexpan MUER HERI DAÑOS MATERIAI San Gregorio - Oaxtepec MUER Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor. DAÑOS MATERIAI Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor. ACCID T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec MUER T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec MUER DAÑOS MATERIAI ACCID T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUER T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUER DAÑOS MATERIAI ACCID Toluca - Axixintla MUER Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI		0.05	00		0.0450				0.0250
HERI DAÑOS MATERIAI					1				
San Gregorio - Oaxtepec MUEF	RTOS				0				
San Gregorio - Oaxtepec MUEF	RIDOS				0				
San Gregorio - Oaxtepec MUEF	LES (MILLÓNES \$)				0.0200				
San Gregorio - Oaxtepec MUER Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor. DAÑOS MATERIAI Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros ACCID T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor. HERI DAÑOS MATERIAI ACCID T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec MUER T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas ACCID T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUER HERI DAÑOS MATERIAI Toluca - Axixintla MUER Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI MUER DAÑOS MATERIAI ACCID Toluca - Axixintla MUER Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. DAÑOS MATERIAI	DENTES								
Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor. HERI DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI ACCIDI MEX./Mor. Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor. HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI MUEF HERI DAÑOS MATERIAI MUEF HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. ACCIDI MUEF HERI DAÑOS MATERIAI MUEF HERI DAÑOS MATERIAI MUEF HERI DAÑOS MATERIAI MUEF HERI DAÑOS MATERIAI									
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor. DAÑOS MATERIAL									1
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. MUEF									
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros MUER T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec MUER HERI DAÑOS MATERIAI T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUER HERI DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI ACCIDI Toluca - Axixintla MUER Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI		2		1			1		
HERI		2		0			0		
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUEF HERI DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI		0		0			1		1
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUEF HERI DAÑOS MATERIAI Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. MUEF ACCIDI TOLUCA - AXIXINTLA TOLUCA - LIM. Edos. Méx./Gro. DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI		0.23		0.0310			0.0550		
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUEF HERI DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. MUEF ACCIDI TOLUCA - AXIXINTLA DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI		0.20		0.00.0			0.0000		
HER DAÑOS MATERIA T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas HER DAÑOS MATERIA DAÑOS MATERIA ACCID: Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. DAÑOS MATERIA	RTOS								
DAÑOS MATERIAL T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUEF HERI DAÑOS MATERIAL Toluca - Axixintla MUEF Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAL	_								
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUEF HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI									
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas MUEF HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI ACCIDI Toluca - Axixintla MUEF Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI									
HERI DAÑOS MATERIAI ACCIDI Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI									·
DAÑOS MATERIAI ACCID: Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. DAÑOS MATERIAI DAÑOS MATERIAI									·
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. DAÑOS MATERIAL									<u> </u>
Toluca - Axixintla MUEF Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI				1			1		
Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. HERI DAÑOS MATERIAI				0			0		
DAÑOS MATERIAI				0			0		
				0.0600			0.0600		
II ACCID		1	-			<u> </u>	0.0000		
	RTOS 1	1 0		0					0
	RIDOS 0			1					1
									!
			50	0.0400	4			4	0.0200
	LES (MILLÓNES \$) 0.03			2	1			1	
	DENTES 1			0	0			1	
Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich. HERI DAÑOS MATERIAI	DENTES 1 RTOS 0	1		1 0.0580	0.0600			2 0.0350	

2016

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO 01/01/2016 03/01/2016	5 DE FEBRERO 30/01/2016 01/02/2016	21 DE MARZO 19/03/2016 21/03/2016	SEMANA SANTA 24/03/2016 27/03/2016	DÍA DEL TRABAJO 01/05/2016 01/05/2016	5 DE MAYO 05/05/2016 05/05/2016	DÍA DE LA INDEPENDENCIA 16/09/2016 18/09/2016	DÍA DE MUERTOS 02/11/2016 02/11/2016	DÍA DE LA REVOLUCIÓN 19/11/2016 21/11/2016	NAVIDAD 24/12/2016 25/12/2016
	ACCIDENTES		2		1			4		2	1
Toluca - Palmillas	MUERTOS		0		0			1		0	1
Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	HERIDOS		4		0			5		6	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)		0.0570		0.0300			0.2260		0.1205	0.0200
Vente de Comie. T. C. (Dechuse. Triumana)	ACCIDENTES							1			
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos.	MUERTOS							1			
Méx./Hgo.	HERIDOS							5			
Wick./Figo.	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)							0.1500			

TOTAL DE ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS

	ACCIDENTES	9	6	7	9	2	10	5	7
ESTADO DE MEXICO	MUERTOS	3	3	0	3	0	2	1	3
ESTADO DE MEXICO	HERIDOS	4	4	2	3	1	14	11	5
	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	0.4600	0.3625	0.9090	0.3850	0.0430	1.1110	0.2255	0.4550

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+200
DEL KM: 100+000

													AL KM: 145	+000						
1) 1	9,000	1	1	0 (0	0	0		100	E ❖ ❖									
١.	2 0	200,000		1	0 0	0 0	0	0			NAAAAA	* * * * * *	የ የ የ							
		260,000			0 0								* * * * *	* * * * *						
L	+		ļ	Н	4	_	1	_		405										⊢
										105										
H	+		1	H	+	+	H	-		110										+
									κ											
									l,											
	1 4	165,000		1	0 0	0	0	0	ľ		нөөөө	+ + + + +	* * * * *							
s	Ι.		С						L	115										
A '	0	120,000	A		0 (0	0	0	o		Н									
									-											
ᄔ	╀		U	Н	+	+	╀	-	М	420										┾
D			s					Ì	Е	120										
			١.					Ì	L											
0			Α						Т											
s			s	П	T				R	125										
									o											
									ľ											
L	4		1	Н	4	1	1	_		400										ـــ
										130										
F	t		1	H	\dagger	t	t	<u> </u>		135										
L				Ш	1					_										L
										140										
								Ì												
L	ΙН	D	J	С	P١	/ C	G	A.	1	145		5 1	10 1	 5 2	20 2	5	30 3	35 4	10 4	45
	JE			0						i					CACIO					
	E R	. Ñ O			A F						CLAVE A	SALIDA DEL	CION DEL ACCIO CAMINO	<u>JENIE</u>	CLAVI COLIS	E CLAS SION SOBRE EL	CAMINO	ACCIDENTE		
	ГD	s		U	(N	l D	Т							G	OTRO	VEHÍCULO MO	TOR EN TRÁNSI		
	0 8 8				ο ι		0	U R				ON SOBRE EL C VOLCADUR			H			TOR POR ALCAI	NCE	
,	, 5	M A		T O	P C			A.			B C	CAIDA DE P			K		CULO MOTOR E COCARRIL	STACIONADO		
		Т		R	Α			L			D	INCENDIO			Ĺ		LETA/MOTOCIC	LETA		
		E			S						E	OTROS	NADOA		M	ANIM				
		R									P Q	CAIDA DE C	CARGA IMIENTO DE REI	MOLOUE	N O		TO FIJO OS OBJETOS			
		A									"	DESFINEND	LITIO DE REI	OLGOL	J	Onk	0502100			
		L										SOBRE EL CAMI			s	SIN	ATO			
		E S									F R	PEATON (AT VELOCIDAD	TROPELLAMIEN EXCESIVA	10)	ACCIDEN	ITES EQUIVAL	ENTES A DAÑOS	MATERIALES		
		(S)									"	VLLOOIDAL	LACEDIVA		1		RTO = 6 ACCIDE			
															*	UN HER	DO = 2 ACCIDEN	NTES		

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+000 255,000 0 0 1 0 0 0 10 G 1 0 0 0 0 0 K H 40,000 40,000 E G 🌣 🌣 40,000 0 2 220,000 H 🌣 🌣 🌣 N 🌣 🌣 42,000 74,000 H N * * * * * * * * * * * * * * * нөөөөөөөөө 150,000 30 35 40
 NUMERO
 Y
 CLAS I F I CACION
 D E
 A CCIDENTES

 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 ANIMAL 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: Ecatepec - Pirámides (Cuota) (MEX-132D) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 22+200 DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000 A 🕆 🕆 🕆 🕈 🕈 A 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 \$ \$ \$ \$ \$ \$ 2 3 30,000 20,000 20 R 25 30 CPVCGA.
 NUMERO
 Y
 CLASIFICACIONE
 DE
 ACCIDENTES

 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 CLAVE
 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 UEA OEEAA ER Ñ NAHMNN CLAVE R I O COLISION SOBRE EL CAMINO DTIIAA. 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 TLR VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO O P O A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL Α 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: El Monumento - Tingambato (MEX-EM) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 98+100 DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000 20,000 10,000 R 25 10,000 55,000 30 G 🌣 🌣 🌣 0 2 50.000 35 0 0 20,000 CPVCGA.
 NUMERO
 Y
 CLASIFICACIONE
 DE
 ACCIDENTES

 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 CLAVE
 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 UEA OEEAA ER Ñ NAHMNN CLAVE R I O COLISION SOBRE EL CAMINO DTIIAA. 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 TLR VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO OPO CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL Α 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: La Venta - Chamapa (Cuota) (EM-D) INICIA EN KM: 27+300 FINALIZA EN KM: 38+400

AL KM: 38+400 65,000 G 🌣 💠 🌣 1,000,000 н 🌣 💠 🌣 265,000 11,500 C P V C G A. 70 NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES

CLASIFICACION DE ACCIDENTE

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE U E A OEEAA E R NAHMNN RI 0 COLISION SOBRE EL CAMINO DTIIAA. SALIDA DEL 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 М T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO 0 P 0 CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL С R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA D ANIMAL CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS 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: Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota) (MEX-115D) INICIA EN KM: 25+500 FINALIZA EN KM: 49+500 DEL KM: 26+000 AL KM: 70+000 B 🌣 🌣 🌣 🌣 🌣 20,000 20,000 A 0 0 1 0 0 0 O 30,000 U 1 0 0 0 0 M A + + + + + + + 33.000 S N N 🌣 🌣 645,000 540,000 A 3 8 290,000 55 65 NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES

CLASIFICACION DEL ACCIDENTE

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
0 0 20,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 80,000 1 0 0 0 0 0 N
	0 0 1,500,000 0 0 1 0 0 0 D D A
0 0 14,000 1 0 0 0 0 0 I G	0 0 30,000
S	S
D 120,000 S 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	D S A T T
S 0 0 250,000 S 1 0 0 0 0 R 25 H 0 0 13,000 1 0 0 0 0 0 0 G	S S O O O O
	75
1 0 60,000 1 0 0 0 0 0 G P P P P	
M H D C P V C G A 45 5 10 15 20 25 30 35 40	M H D C P V C G A 90 5 10 15 20 25 30 35 40 45
M H D C P V C G A 45 U E A O E E A A E R Ñ N A H M N N N R I O D T I I A A. T D S U C N D T O C O U O O U S S M T L R A O P O A. T R A L D INCENDIO I NECNDIO I O D SPERENDIMIENTO DE REMOLQUE COLISION SOBRE EL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO G OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÂNSITO G OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE B VOLCADURA J VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO K FERROCARRIL E S S B M ANIMAL R D INCENDIO C CAÍDA DE PASAJERO K FERROCARRIL E OTROS M ANIMAL P CAÍDA DE CARGA N OBJETO FIJO O DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO F PEATÓN (ATROPELLAMIENTO) R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MERTO = 6 ACCIDENTES UN MERTO = 6 ACCIDENTES	M H D C P V C G A P V C G

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 35.000 100 150,000 20,000 50.000 60,000 L 105 235,000 нн ф ф ф ф ф ф ф ф ф 2,005,000 0 0 0 0 0 0 155 A 0 0 0 0 0 0 E H 110 G ያ ያ ያ ያ ያ ያ ያ \$ 300,000 35,000 H & & & & 55.000 150,000 R 115 120 125 170 130 175 CPVCGA. U E A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES U E A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES E R NAHMNN CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE E R NAHMNN CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE R I 0 DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO 0 DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE 0 0 SIN COLISION SOBRE EL CAMINO 0 0 $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO T L R VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL FERROCARRIL OPO A. С 0 P 0 Α. С CAIDA DE PASAJERO BICICLETA/MOTOCICLETA BICICLETA/MOTOCICLETA R A D INCENDIO R A D INCENDIO OTROS OTROS OBJETO FIJO OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA CAIDA DE CARGA OTROS OBJETOS OTROS OBJETOS Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE COLISION SOBRE EL CAMINO s 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) (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 DEL KM: 0+000

AL KM: 45+000 0 4 192,000	
0 2 64,000 3 0 0 0 0 0 0 A F H \$\phi\$ \$\phi}	
0 5 103,000 3 0 0 0 0 0 0 0 B B N A A A A A A A A A A A A A A A A A	+
1 1 1 60,000 3 0 0 0 0 0 5 G + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
1 1 60,000 1 0 0 0 0 0 5 G T T T T T T T T T T T T T T T T T T	
1414 20 200 141 01 01 01 01 14 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4	
0 0 15,000 1 1 0 0 0 0 G	
0 2 46,000 2 0 0 0 0 0 G H * * * *	
0 8 75,000 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
0 2 40,000 1 1 0 0 0 0 0 H 💠 💠 💠	
S 0 1 8,000 C 1 0 0 0 0 0 L 15 F \$\phi\$	
A 0 1 55,000 A 2 0 0 0 0 0 0 A H * *	
A	
L	
20	
D	
_ 0 0 80,000 1 0 0 0 0 0 N	
O	
S	
0 0 60,000 1 1 0 0 0 0 0 N	
1 0 50,000 1 0 0 0 0 0 G 상 수 상 상 상	
0 0 40,000 1 0 0 0 0 A	
0 3 175,000 2 0 0 0 0 0 A H \$\phi \phi \phi \phi \phi	
0 3 175,000 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
0 1 100,000 1 1 0 0 0 0 0 H \$\phi\$	
0 1 35,000 1 0 0 0 0 E # #	
35	
1 6 50,000 2 0 0 0 0 0 G G T T T T T T T T T T T T T	
40	
1 13 550,000 1 0 0 0 0 0 0 J + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
M H D C P V C G A. 45 5 10 15 20 25 30	35
	IDENTES
	N DEL ACCIDENTE
R I O D T I I A A. A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO	
	O MOTOR EN TRÁNSITO
	O MOTOR POR ALCANCE FOR ESTACIONADO
S S M T L R B VOLCADURA J VEHÍCULO MOT A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL	TOR ESTACIONADO
T R A L D INCENDIO L BICICLETAMOT	TOCICLETA
E S E OTROS M ANIMAL	
R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO	
Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETO	os
A L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO	
E COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO E PEATÓN (ATROPELLAMIENTO)	
S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A D	DAÑOS MATERIALES
(S) UN MUERTO = 6 A(
★ UN HERIDO = 2 AC	

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

																						1: 12																											
г		Т		1 1	П	-	-1	-		1	10	1							_	4L Γ	(IVI:	55+	-000				_											Т							_			_	-
											10																																						
	2	0	50,000		1	1	0	0	0 0			В	F	ተ 1	የተ	tr d	የተ	Ŷ	ir i	t	Ŷ	Ŷ																											
L	_				Ш							<u> </u>							4																							_			_			_	_
					ا ا						15																																						
		3	43,000 105,000		1				0 0					* *		\$ 1	A 121																																
	١,	1	103,000		_	U	٥	Ü	0 0			0		~ ~	_																																		
	1	0	60,000		1	0	0	0	0 0			В	Ŧ	ተ 1	4	o d	ř																																
ı	1	T	·		П		T	7	1	1	20								T																										T			T	-
	0	8	2,267,000		2	0	1	0	0 0	K		В	Н	Ν¢	* *	\$ 1	* *	\$	*		\$	* *	* *	\$	\$ X	×																							
										١.																																							
										1																																							
s	+	+		С	H	_	+	+	+	┧╻	25	1							+								1															-			\dashv			+	-
	3 1		390,000													t t			ir i	t	Ŷ	ri	8	Ŷ	ቱ 1	t t	Ŷ	\$ 1	* *	*	\$	\$ \$	* *	*	\$ 1	× ×	* \$	*	* *	* *	\$	\$	‡ 1	\$	\$	\$\phi\$	t		
		1	50,000						0 0				Ť	ተ 1	የተ	tr d	}	\$																															
ᆫ		0	400,000 80,000						0 0			A	ą.	ተ	.	⊕ •	3 4	ą.	a 4	5 A	ą.	*	^				\vdash															-			+			+	-
D	1	. [00,000	s		٥	ĭ	٦	٦	E		'	u	a 0		"		u	"		u	~ ^	1																										
		1								1		1																																					
0			150,000													4								\$	\$ X	* *	*	\$ 1	¢																				
s		4	90,000						0 0				Ŷ	ት ն	የተ	ተ ተ	}	\$	¢ x		✡	\$ X	*				-															4			_			_	_
- 1		0	100,000 250,000	5	2				0 0		35		G	4.4	. 4	⊕ 4		ń.	,	Λ Λ																													
		0	50,000						0 0							4		~	~ ~	~ ~																													
			,							1																																							
L					Ш					1									\perp																							\perp			\perp				_
											40																																						
	2	,	50,000			0	۸	۸	0 0				д,	ተያ	٠.٨	۸.	٠, ٨	÷	۸.	а, а,	Α.																												
	-	-	50,000		'	U	U	U	0 0			П	T.	ur u	rur	ו דוו	rv	T.	ur i	ur ur	T.	* *	* *	*																									
Ī	0	6	60,000		2	0	0	0	0 0	1	45	G	Н	\$ \$	χ¢	ф 1	\$ \$	\$	¢ x		\$	\$																							T			T	-
ı	1	T			H		T	T	+	1	50	1							\dagger																							1			1			1	-
L	М	+	D		С	Р	V	С	G A		55	_				5			10				15			-	20			2	5			3	0			35	,			40)		45			50	—
	U		Α					Α							N	U	ИE	R	0	Υ		CL	_ A	s	I F	: I	С	Α (C I	0	N) E		Α (0	: 1	D	ΕN	1 T	Е	s		_					
	E I		Ñ						N N				CL/	AVE				IFIC				ACC	IDEN	ITE						LAVI							N D	EL A	CC	DEN	ITE			1					
	R 		0						A A				Α			S	ALIE	DA DI	EL C	CAMI	NO										SION	SO									4 -								
	T I		S		U				D T O U				SIN	COL	ISIO	ON SO) RP	F FI	CAI	MINI	,								G H								LO N												
	S :		М		Т		L	_	OR			1	В		_,,,,,			ADU			-								J								TOR						.UL	1					
			Α			Р	0		Α				С					A DE		SAJE	RO								ĸ						CA			_	-	-	Ī								
			Т		R				L				D					NDIO	1										L							/MC	TOC	ICL	ETA										
			E			S							E				TRO			DC -									М					AIMA															
			R									1	P Q					A DE REN				ne or	=MC	יוחו	_				N O						TO F S OF		201							1					
			A										ų			L	/LOP	KEN	ואווט	II CINI	U L	ıL KI	LIVIO	LQU	_				J				J	ino	J ()	JUL 1	-00												
			L										СО	LISIC	ON S	OBR	E EL	CA	MING	0									s				SII	N D	ATO														
			E										F					ÓN (LLA	MIE	NTO))																									
			S										R			٧	'ELO	CIDA	ND E	XCE	SIV	A						F	CCI		ITES	S EC									ALE:	S							
			(S)																											*							ACCI			6									
												ᆫ																		*		U	IN H	EKI	JU =	2 A	CCIE	ıΕΝ	ıES					1					

CARRETERA Y TRAMO: México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx. - Lim. Edos. Méx./Hgo. (MEX-085) INICIA EN KM: 23+600 FINALIZA EN KM: 49+300 DEL KM: 24+000

			-														Α	L KM: 6	65+0	00									
										20																			
ŀ	+		1	H	+	+	╁	-	ł	25							+				+					\dashv		1	_
	0 1	1,000		1			0			30	G \$	ಭ																	
	0 0 0 1	10,000 97,000		1	0		0		K		N B G	*	Α.																
	1 0	40,000)		0	0 0	0	0	ı		ΝŶ	t t		Ŷ	Ť														
	0 1	10,000		1	0		0		١.		A ☆ G N			_												_			
S	0 3	153,000	1	2	0	U	"	U	L	35	GN		4 4	₩.	* *														
Α			Α						О																				
L	0 0	35,000	١.,	1				١			N																		
۲,	0	33,000	ď	H	0		1	U	IVI	40	IN						+				1		+			+		1	
D			s						Е																				
0			A						т																				
]							_																			
s	0 4	33,000	s		0	0 0	١	0	R	45	A G	rix 1	άά	ń	άά	· *	'n												
- [~ ~	35,000		-			Τ	ľ	o			~ .	~ ~	~	~ ~		-												
ŀ	+		1	H	+	+	╁	-	ł	50							+				+		+			+		+	-+
Γ										55																			
F	+		4	Н		+	╄		-	60																		1	-
										60																			
	и н	D			Ρ '					65				5			10			5	20		25		30	35		40	45
	U E E R	A Ñ			E I						CI	.AVE						Y (ASIF	ICA	CLA			A C C I		ENTES	<u> </u>	1
	RI	0			Т	l I	Α	A.			A							AMINO						SOBRE EL	CAMINO				
	T D	S		U			I D				· · ·			 ~	000	·						G					OR EN TRÁN		
	O C S S	М		C T	0	J C L	, 0	R			SII	N CO	LISI			E EL (IINO				H J					TOR POR ALC. STACIONADO	ANCE	
		Α		0	P	С		A.			С			(CAID	A DE I	PAS	AJERO				K		FERF	ROCARRIL				
		T E		R				L			D					NDIO						L M			LETA/MOTO	CICL	ETA.		
		R			S						E P				OTRO	JS A DE (CAF	RGA				M N		ANIN OBJE	AL TO FIJO				
		1									Q							ENTO DE	REN	MOLQUE		0			OS OBJETOS				
		A										N 10.	OF: -									_		OIL:	MTO				
		E									F	LISI	UN S			CAM) OPELLAN	/IEN	ΓΟ)		S		SIN	MIU				
		S									R							XCESIVA		,		ACCIDE	NTES				MATERIALES		
		(S)																				1			RTO = 6 ACC				
																						*	X .	UN HER	IDO = 2 ACCI	DEN.	TES		l

CARRETERA Y TRAMO: México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex. - Lim. Edos. Méx./Pue. (MEX-150D) INICIA EN KM: 16+940 FINALIZA EN KM: 63+200

DEL KM: 17+000 AL KM: 60+000	DEL KM: 60+000 AL KM: 63+200
15 AL AW. 00700	3 2 297,000 3 0 0 0 0 0 G H N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
0 1 150,000 1 0 0 0 0 N \$\displaystyle \psi\$	
1 3 202,000	65
1 3 30,000 3 0 0 0 0 0 0 E J N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
1 9 414,500 8 0 0 0 0 0 0 G G H H H N N N T T T T T T T T T T T T T T	
0 8 142,000 3 0 0 0 0 0 0 25 H H H \diamond	
1 1 4 0,000 1 0 0 0 0 0 I N 9 9 9 9 9 9 \$ \$	
S 1 12 28,000 C 4 0 0 0 0 L 30 G N N N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
A 0 1 1 15,000 A 1 0 0 0 0 0 0 N \$\displayset{\pi}\$ 1 0 0 0 0 0 0 0 N \$\displayset{\pi}\$ \$\displayset{\pi}\$ N \$\displayset{\pi}\$ \$\displayset{\pi}	
L 1 8 265,000 U 2 1 0 0 0 0 M F H N 9 9 9 9 9 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 35 H	
D S D E D T N N + + + + + + + + + + + + + + + + +	
S 1 27 925,000 S 4 0 0 0 0 0 R 40 G H N N 9 9 9 9 9 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
0 4 380,000 1 1 0 0 1 0 0 0 N N \$\div \div \div \div \div \div \div \div	
0 2 35,000 1 0 0 0 0 0 0 B \$\div \div \div \div \div \div \div \div	¢ 28 ¢
0 6 233,000 2 0 1 0 0 0 0 0 45 B H H \diamond	
1 0 80,000 1 0 0 0 0 0 N 9 9 9 9 9 9 9	
0 0 205,000 1 0 0 0 0 50 G 0 4 66,000 2 0 0 0 0 0 A G \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$	95
0 0 40,000 1 0 0 0 0 0 0 0 N N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
3 1 131,000 4 0 0 0 0 0 A G G N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
1 0 60,000 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	45 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 E R Ñ N A H M N N CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	U E A O E E A A NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES ER Ñ N A H M N N CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLASIFICACION 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	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 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 T R A L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA E S E OTROS M ANIMAL	A 0 P 0 A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL T R A L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA E S E OTROS M ANIMAL
R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS	R
A L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO	A 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)	(S) ↑ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES † UN HERIDO = 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: 62+980 DEL KM: 14+000 DEL KM: 55+000 AL KM: 55+000 AL KM: 62+980 40.000 60 G ⇔ ⇔ 0 610.000 N 🕈 🕈 🕈 🕈 10,000 100,000 25,000 1,030,000 вветере 30,000 L 25 10.000 H 1 0 0 R 35 50.000 40 G 🌣 🌣 🌣 180,000 G N ☆ ☆ 45 150,000 нфф U E A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES U E A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES NAHMNNE R NAHMNN CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE ER Ñ CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE R I 0 DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO RΙ 0 DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D G SIN COLISION SOBRE EL CAMINO SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE 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 FERROCARRIL 0 P 0 A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL OPO Α. C CAIDA DE PASAJERO C BICICLETA/MOTOCICLETA BICICLETA/MOTOCICLETA R A D INCENDIO R A D INCENDIO OTROS 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 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) (S) UN HERIDO = 2 ACCIDENTES 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 25,000 120,000 60,000 55,000 40 G G G H \$ \$ \$ \$ \$ \$ 140,000 80,000 G 🌣 🌣 50,000 H 🌣 🌣 🌣 🌣 н¢ф 140,000 10,000 A 30,500 G 🌣 🌣 🌣 200,000 35,000 50,000 0 0 150,000 300,000 250,000 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 90,000 40,000 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 $\mathsf{C} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{U} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{U}$ 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 - 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 AL KM: 125+000	DEL KM: 125+000 AL KM: 145+500
0 0 100,000 1 0 0 0 0 0 0 0 85 G 中央 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	0 2 75,000
1 0 700,000 1 0 0 0 0 0 0 K 0 0 60,000 1 0 0 0 0 0 0 1 J G G 争争争争 0 0 275,000 1 0 0 0 0 0 0 0 G G G G G G G G G G	1 2 130,000 2 0 0 0 0 0 K A B ÷ ÷ ÷ ÷ ÷ †
S 0 0 360,000 C 1 0 0 0 0 0 L 95 G H 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中	S 1 0 210,000 C 1 0 0 0 0 0 L 140 G 9 9 9 9 9 9 9 4 4 4 0 0 0 0 0 0 0 M A 0 0 555,000 A 3 0 0 0 0 0 0 H H O H H H A A A A A A A A A A A A A A
D 0 0 725,000 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	D
0 2 130,000 1 0 0 0 0 0 A * * * * *	155
0 0 360,000 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	160
1 0 40,000 1 0 0 0 0 0 0 0 10 120 N \$\frac{1}{2}\$ \$1	165
M H D C P V C G A. U E A O E E A A E R Ñ N A H M N N R I O D T I I A A. T D S U C N D T O C C O U O O U S S M T L R T R A L E S S C CAIDA DE PASAJERO E S S M A C P O A. C C AIDA DE PASAJERO E S S M A C P O A. C C AIDA DE PASAJERO E C SIN COLISION SOBRE EL CAMINO C C D U O O U S S C C C D D C C C D D C C C C D C C C C	M

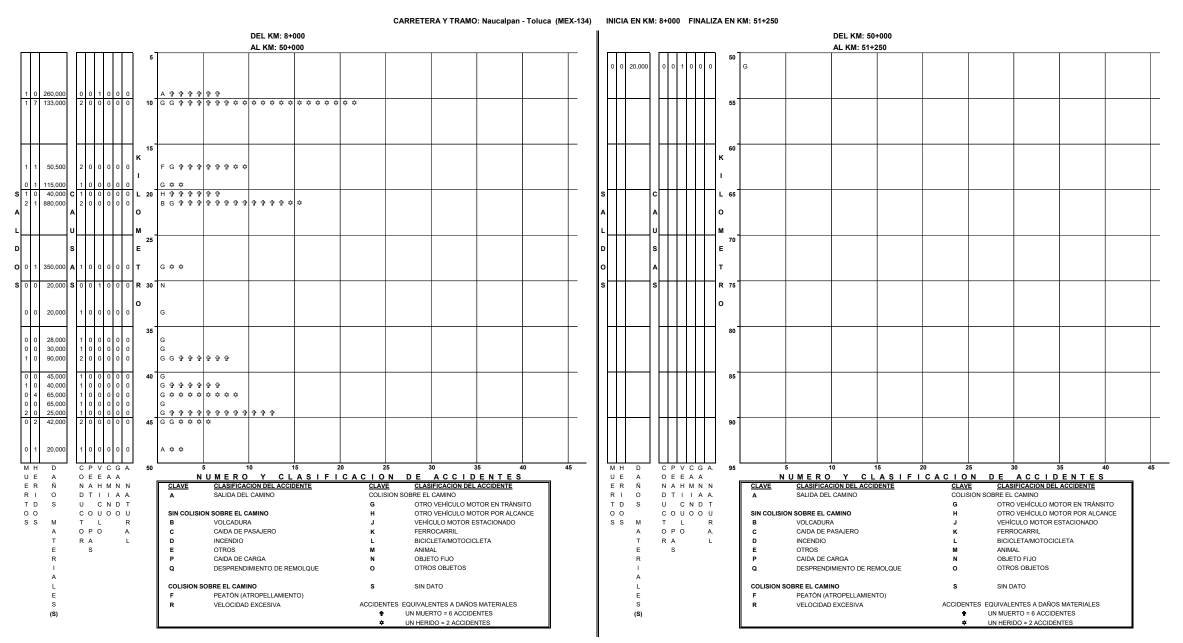
CARRETERA Y TRAMO: México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx. - T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa)) (MEX-134D)
INICIA EN KM: 14+500 FINALIZA EN KM: 33+500
DEL KM: 14+000

																		KM: 33+										
Γ	T		1	Г	П	T	T	T	1	10							Ϊ.		-									
									1					1														
ŀ	+		+	H	H	Ť	+	t	1	15												+						
	1 0	170,00	10	1	0	٨	0 0	0			۸ ئ		† †	Α.	a													
	0 3			1				0		20	A #											+			+			_
	0 5			1				0								\$	*											
									١.																			
									1																			
s	1 2	181,00	00 C	2	0	0	0 0	0	1.	25	A G	t de	ተተ	th.	÷÷	* *	\$ 1	¢										
Α			4	4					0																			
L			l	ı					м																			
	1 (90,00		1	0	0	0 0	0		30	NΦ	4	የ የ	÷	î													
	0 1	,			0	1	0 0	0			A D		\$															
	0 1	40,00			0	0	0 0	0			ΝÞ	, \$																
0			4	1					Т																			
s	$^{+}$		s	:	H	Ť	+		R	35																		
									0																			
ľ	1					T	1		1	40																		
Ī	T		1		Ħ	T	T		1	45																		
Ī	T					T			1	50																		
	M F							A.		55				5			10		15			25		80	35		40	45
	UE						A A M N	l N		ı	С	LAVE						DEL ACCI		- 1	CACIC			A C C I			5	1
	RI	0					I A				<u> </u>		=			DA DEL			<u>DLIVIL</u>				SOBRE EL		LL AUU	ADEIVIE.		
	T D	S		U			N D														G			VEHÍCULO I				
	0 0						0 0	U					DLISI			E EL C		10			H			VEHÍCULO I			ANCE	
	SS	M A		T O	Р	L O		R A.			B					ADUR A DE F		IFRO			J K			CULO MOTOF OCARRIL	KESTAC	JIONADO		
		т			A	-		L.			D					NDIO					L			LETA/MOTO(CICLETA	A		
		E			s						E			(OTRO	os					М		ANIM	AL				
		R									P					A DE C					N			TO FIJO				
		Ι									Q	!		[JESP	'REND	IMIEN	ITO DE RE	MOLQUE		0		OTRO	S OBJETOS				
		Ĺ									C	OLIS	ION S	SOBR	E EL	CAMI	INO				s		SIN D	ATO				
		E									F			F	PEAT	ÓN (A	TROF	PELLAMIEN	TO)									
		S									R	l .		١	/ELO	CIDAD	EXC	ESIVA						ENTES A DAÑ				
		(S)																			4			RTO = 6 ACCI DO = 2 ACCII				
											ь												OITTILIN	55 - 2 AOOIL	INIEO			L

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 42.000 35 E ☆ ☆ 80,000 95,000 85,000 ААН 0 0 250,000 ВВ 80,000 75,000 170,000 1,000 0 0 238,000 3 0 87,000 S 0 9 125,000 130,000 G Н ❖ ❖ 115,000 30,000 60 65 70 U E A
 NUMERO
 Y
 CLAS I F I CACION
 D E
 A CCIDENTES

 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 CLAVE
 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 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 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: Peñón - Texcoco (Cuota) (MEX-136D) INICIA EN KM: 0+340 FINALIZA EN KM: 16+500

DEL KM: 0+000

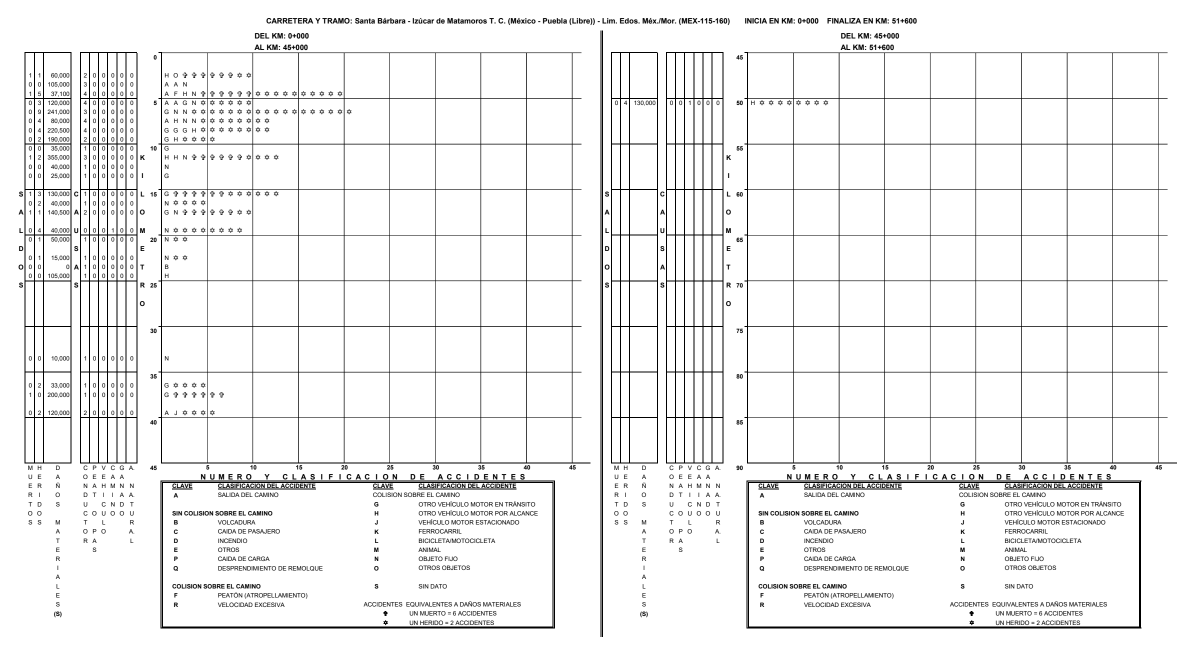
AI KM: 16+500

1 0 50,000
0 2 110,000 3 0 0 0 0 0 0 0 0
3 0 35,000
3 0 35,000
3 0 35,000
2 0 147,000
1
0 0 25,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0
0 0 25,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0
0 0 25,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0
S
S
S A A U U M M 20 D S A A S T T S S S T T T S S S T T T S S T T T S S T T T S T
A
L U S E 20 C C C C C C C C C C C C C C C C C C
D
D
D
O A S T T R 25 O T T T T T T T T T T T T T T T T T T
S S S S S S S S S S S S S S S S S S S
30
30
30
30
35
35
35
40
M H D CPVCGA 45 5 10 15 20 25 30 35 40 4
UE A OEEAA <u>NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES</u>
E R N N A H M N N CLAVE CLASIFICACION 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 VEHICULO MOTOR EN TRÂNSITO
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 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
I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS
A COLUMN CONTROL OF COLUMN COL
L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO E F PEATÓN (ATROPELLAMIENTO)
S R VELOCIDAD EXCESSIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
(S)



CARRETERA Y TRAMO: San Bernardino - Tepexpan (MEX-142) INICIA EN KM: 17+000 FINALIZA EN KM: 46+100
DEL KM: 17+000

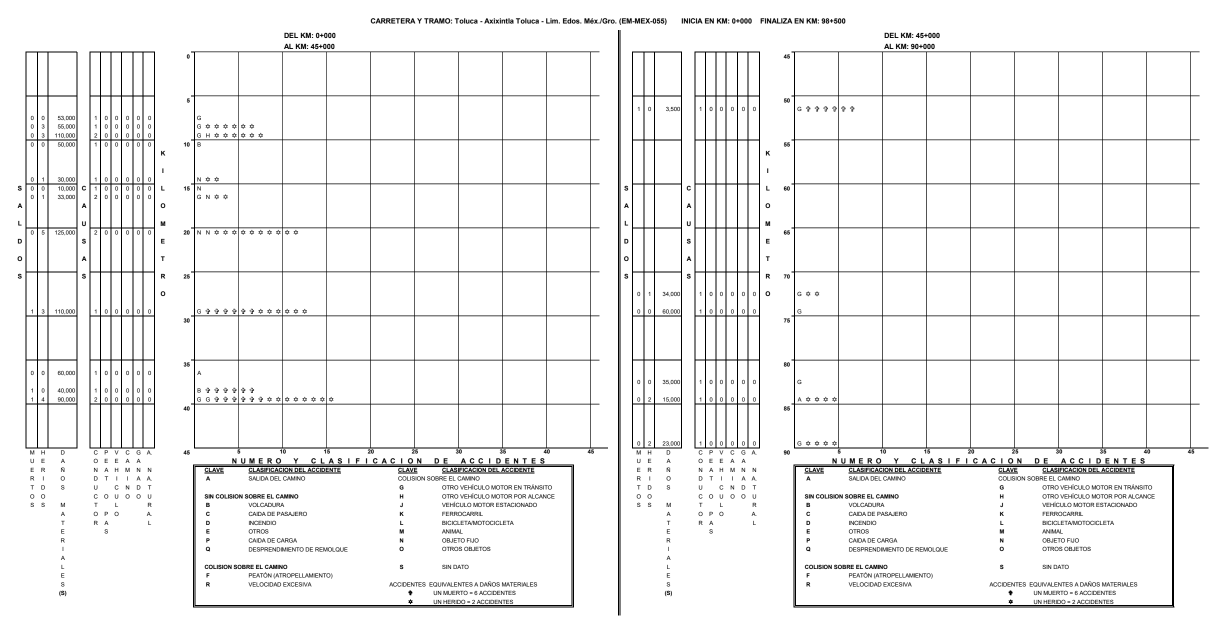
															AL KI											
		ı	П	Т	1	Т	T	1	15		Т				AL N	VI. 00	1	0	Ι							
0 3	320,000		4	0	0 0	0 0	0		20	AGHH	*	\$ \$	* *	* *			+									
	,																									
0 0	81,000					1 0 1 0				HHN		л. л.					۔ ا۔									
1 6	137,500		4	U	U	1 0	U		25	GHJN	IN	ur ur	ur u	rur	υ	* * ·	* *	* * * * *	* *	* *						
0 3	35,000		2	0	0 0	0 0	0			A N 🌣 🌣	*	\$ \$	*													
0 0	20,000					0 0				Н																
0 4	72,000 148,000					0 0				H 🌣 🌣 🌣																
0 4	140,000	С	-	U	1	, 0	U	L	30	и п ф ф	*	* *	* *	* *			+									
		-																								
		Α	ایا				١.	0																		
0 3	105,000	U	2	0	0 0	0 0	0	м		A G 🌣 🌣	* *	* *	*											1		
0 0	35,000	"	1	0	0 (0 0	0		35	Н	\dashv						+				1					
0 0	40,000	s	1	0	0 (0 0	0	Е		Α														1		
0 3	160,000		2	0	0 0	0 0	0	_		G H 🌣 🌣																
0 6	265,000 75,000	Α	1	0	0 0	0 0	0	Т		В Н ф ф G ф ф		₩	. .	, 17	* *	~ ¥										
0 0	39,000	s				0 0			40	J N	7						1									
								0																		
									45																	
									50																	
									55																	
							1																			
МН	D					C G			60		5				10		15		20		25		0	35	40	45
U E E R	A Ñ					A A M N				CLAVE	N	UM	A SIE	0 1	Y CION DE	C	LA	SIFI	C A	CLAV				DENTE		1
RI	0					ΙA				A					CAMIN		JUL	NIE				SOBRE EL		L ACCIDENTE		
T D	S		U		C N	N D	Т													G				IOTOR EN TRÁ		
0 0						0 0				SIN COL	ISIO									Н				IOTOR POR AL		
S S	M A		T	Р	L		R A.			B C					A PASAJEF	20				J K			CULO MOTOR OCARRIL	ESTACIONAD	D	
	T		R		J		L.			D			CEND		HOMUEL					L			LETA/MOTOC	ICLETA		
	E			S						E			TROS							M		ANIM	AL			
	R									P					ARGA					N			TO FIJO			
	Ι									Q		DE	SPRE	ND	IMIENTO	DE R	EMC	DLQUE		0		OTRO	S OBJETOS			
	Ĺ									COLISIO	N SC	DBRE	EL C	AMI	NO					s		SIN D	ATO			
	E									F		PE	1ÒTA	N (A	TROPEL		NTC))								
	S									R		VE	ELOCI	DAD	EXCES	SIVA								OS MATERIALE	S	
	(S)																			*			RTO = 6 ACCII DO = 2 ACCID			
										1												211112111				4



CARRETERA Y TRAMO: T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas (MEX-115) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 28+000 DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000 0 0 12,000 R 25 30 CPVCGA.
 NUMERO
 Y
 CLASIFICACIONE
 DE
 ACCIDENTES

 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 CLAVE
 CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
 UEA OEEAA ER Ñ NAHMNN CLAVE R I O COLISION SOBRE EL CAMINO DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO TDS UCNDT 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 SSM TLR VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO Α 0 P 0 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: Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro. (EM-MEX-055) INICIA EN KM: 0+000 FINALIZA EN KM: 98+500

												DEL KM: 90+000	
_			1	_								AL KM: 98+500	
											90		
\vdash			-	-							95		
											95		
0	0	50,000		1	0	0	0	0	0				
ľ	٠	30,000		Ι.	Ů	٥	0	0	0				
\vdash	_			-	H						100		
										к			
										1			
			С							L	105		
			1	1	1		l		l	l			
.			Α	1	1		l		l	0			
				I	1					l			
			U							М	_		
1 7	I		1	1	1		1		1		110		
			S	I	1					E			
			١.							l _			
			Α							Т			
\vdash			١.	_						_			
			S							R	115		
										o			
										O			
\vdash	_		-	-	┢						120		
											120		
\vdash			1	\vdash							125		
										1	130		
M		D					С				135	5 10 15 20 25 30	35 40 45
	Е	A					Α					NUMERO Y CLASIFICACION DE ACC	IDENTES
	R	Ñ					M					CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION	DEL ACCIDENTE
R	I	0		D	ſ		I					A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO	MOTOR EN TRÁNSITO
	D	S		U	_		N O						MOTOR EN TRÁNSITO
o s	0	М		C T		L	O	O	U R) MOTOR POR ALCANCE OR ESTACIONADO
3	3	A			Р				A.			C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL	IN ESTACIONADO
		T			A	J			A. L			D INCENDIO L BICICLETA/MOTO	OCICLETA
		E		14	S				_			E OTROS M ANIMAL	OIOLE IA
		R			3							P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO	
		ı										Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETO:	3
		A										SEGI ALIMBINIENTO DE REMIOLIQUE O OTROS OBJETOS	´
		i										COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO	
		E										F PEATÓN (ATROPELLAMIENTO)	
		s										R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DA	ÑOS MATERIALES
		(S)										♥ UN MUERTO = 6 ACC	
												♥ UN HERIDO = 2 ACC	IDENTES
												· GITTERIDO - Z ACC	

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 KM: 0+000 AL KM: 45+000 AL KM: 90+000 GAAAA 158,000 GGHNN 45,000 N 🕈 🕈 🕈 🕈 🕈 13.000 0 2 20,000 50 G 🌣 🌣 🌣 100,000 134.000 GGH всніффффф 175,000 130,000 90,000 GGN 30,000 H 🌣 💠 💠 100,000 15.000 40.000 G 🌣 💠 💠 💠 💠 110,000 30,000 405,000 190,000 G G 🌣 💠 💠 20,000 **U** 50,000 S 1 0 0 0 0 0 E A + + + + + + + 50.000 S 70,000 A 45,000 G 🕆 🕆 🕆 🕆 🕆 🕆 25,000 337,000 40,000 50,000 Ν¢¢ G G 98,000 30,000 4 ft ft ft ft A 120,000 60.000 GΦΦ 60,000 30,000 G 🕈 🕈 🕈 🕈 🕈 40,000 150,000 0 4 55,000 G 🌣 💠 💠 💠 💠 💠 U E A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES U E A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES CLASIFICACION DEL ACCIDENTE NAHMNN CLASIFICACION DEL ACCIDENTE ER Ñ NAHMNN CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE 0 DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D S U CNDT OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO T D S U CNDT 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 $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE T L R VOLCADURA VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO T L R VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO CAIDA DE PASAJERO OPO Α. C FERROCARRIL 0 P 0 A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL R A D INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA OTROS CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS COLISION SOBRE EL CAMINO s SIN DATO COLISION SOBRE EL CAMINO 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) LIN 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 KM: 90+000

																			L KM . KM:												
Γ	T		1	Т	T	Т	Т	Т	7	90	1				Т				. rxivi.	133+	000	Т		T							-
	Ι.						. I .	١.			١.																				
	1 1	10,000		1	0	0 (0 0	0	1		Α	Ŧ	Ŧ	T '	ir 1	rii	* *														
	0 1	211,000		4	0	0 (0 0) ()	95	В	G	G	G 1	¢ ×	×															
١,	0 0	100,000		1	n	0 1	ا ر		,		В																				
		,									1																				
	0 0					0 (Α		_									_		_							_
	0 1			1	0	0 (0 0		k	100	G	\$	*																		
									I																						
3	t		С	Ħ	+	†	t	t	L	105	+				t							+		+							_
٩,	0 0	25,000	А	1	0	0	0 0) (0	'	G																				
L	0 0	50,000	U	1	0	0 (0 0	0	M	1	G																				_
5	0 0	300,000		1	0	0 (0 0	0	E	110	Α																				
1			S						-																						
כ			Α						Т																						
٦	+		s	+	+	+	+	+	\perp _R	115	+				+			+				+		+							_
			_																												
									0)																					
Ī										120																					_
L	+	<u> </u>		4	4	+	+	+	4	125	+				_			\perp				_		-							_
										120																					
	. .						. I .	١.			١.																				
	0	400,000		1	U	0 (1	1	1		Α																				
	T			T		Ť	T	T		130	1				T																_
Ļ	u ⊦	D		Ĺ		V (Ţ	Ţ	_	135					5			10		1	-	20		25		30	35		10	45	
	VI F			0					۱.	135				1		JN	IER		Y				ACIO			ACCI				45	
	E F			N									AVI				LASIFIC	ACION	I DEL A	ACCID	ENTE		CLA	VE	CLAS	SIFICACION D				Ī	
	R I	0 S				1 C 1						Α				S	ALIDA DI	EL CAI	MINO				COL G	ISIO	N SOBRE EL	CAMINO VEHÍCULO I	MOTOR	ΕΝ ΤΡάΝς	ITO		
) C			С								SII	1 C	DLIS	ION	sc	BRE EL	CAMI	NO				н			VEHÍCULO					
	s s			T		L		F				В					OLCADU		IEDC				J			CULO MOTOR	R ESTAC	IONADO			
		A T		O R		U		A L				C D					AIDA DE ICENDIC		MEKO				K L			COCARRIL	CICI FTA				
		Ē			s							E				0	TROS						М		ANIM	AL					
		R										P					AIDA DE			C DC*	101 OUE		N			TO FIJO OS OBJETOS					
		A										Q				U	ESPKEN	INIIF	IN I O DI	E KEN	IOLQUE		0		OIRC	79 ODJE 108					
		L											LIS	ION	so		EL CA						s		SINE	OTA					
		E S										F R					EATÓN (ELOCIDA				O)		ACCIDE	NTF	S FOLIVALI	ENTES A DAÑ	ÍOS MAT	FRIALES			
		(S)										^				V		"D EVI	CLOIVA	•				-141L		RTO = 6 ACC					
											1												2	¢	UN HERI	DO = 2 ACCII	DENTES			I	

																	CARRE	TERA	Y TRA	мо: т	oluca	- Mor	elia Tolu	ıca - Li	.im. Edr	os. Méx	c./Mich	. (ME	X-01	15)	INICI	A EN	KM	: 0+0	00 F	FINALIZ	ZA EN	KM: 70-	+200														
													EL KM:																											DEL KM AL KM:													
						П	0	1				T		10.000												\Box		П			П				45					, t <u> </u>		-											
																												1	، ۱	50,000	1	0 0	١٠١	١		6 4 4		ት ተ ተ															
																														30,000	'	0 0		ľ		G Ir i		" "															
			Ш			Ш																						0	1 12	20,000	3	0 0	0 0	0		AGC	G 🌣 1	\$															
							5																												50																		
																												0	1 - 5	55,000	1	0 0	0 0	0		G 🌣 🕏	ф																
\vdash			Н	+		H	10	+-										-						$-\!\!\!\!+$		_		H	-		H	+	H	H	55																		
2 0	10,0	000	1	0 0	0 0	0 1	ĸ	N	ት ተ ተ	ተ ተ	·ተተ	ት ተ ተ	e e e																						ĸ																		
	50.0	200	Ш																									0	3 4	40,000	1	0 0	0 0	0		G 🌣 🕏	¢ ¢ :	¢															
0 0	50,0	000	1	0 0	0 0	0	'	G																																													
S 2 4	55,0		2	0 0	0 0	0	L 15			t t	ተተተ	የ የ	ተተተ	+ ÷	* * * *	* *	*											s			∘⊟		Ħ	Ħ,	L 60																		
0 1 A 0 1	30,0		1	0 0	0 0	0 0	_		ф ф 3 G ф	_																		.						Ш	_																		
1 4	120,0 65,0		2	0 0			U				• ተተ	* * *	* * * *	¢ ¢ ¢	t												ľ	^		ľ	۱ ۱			Ш	U																		
L		U	Ш			الل	•••																					L 7		25,000	U 4	0 0	0 0	0 1		AAC	G G '	ን ተ ተ ተ	ቀቀ	የ የየ	ት የ	የየየ	ተ ቀ	የየየ	ያ ያ	ተተ ተ	† †	ት ቱ ቱ	tt	የ ቀየተ	ያ ያ ያ	ជ្ ជា	¢የየየ
D 2 6	110.0	000 S	2	0 0	0 0	0 1	_ 20 _		200	a a					* * * *		. * * .		*								- 1.	0		08,000 30,000				0		A G X		* *															
0 0	30,0			0 0		0	-	G	3 6 [. ~ ~ ~	~ ~	~ ~ 1	. ~ ~	~								l'	ا"ا	1 1	30,000	ا ٰ ا	0 0		"	_	11 ~ ~	~																
0		Α	ایا			۱. I [.]	Т																				- 1	0			A			-	Т																		
S 0 1	40,0)00 S	2	0 0	0 0	0	R 25	_	G ☆ ☆					_		-		+		-		_		+		+	- 1	sH	-		sН	+	H	Н,	R 70	-					_												_
0 1	18,0	000	1	0 0	0 0	0			\$ \$																		- 1	Ĭ																									
0 0	60,0	000	1	0 0	0 0	0 (0	G																										(0																		
0 0				0 0			30	Α																\neg				Ħ			Ħ		Ħ	Ħ	75																		
3 0	75,0	000	1	0 0	0 0	0		G	ት ቀ ቀ	ተ ተ	ተተተ	9 4	• ተተተ	ት ቱ ቱ	ቀቀቀ	١																																					
2 0	40,0	000	1	0 0	0 0	0		Α	e e e	ተ ተ	ቀቀተ	• • •	ቀቀ																																								
0 7	75,0	000		0 0	0 0	0		G	* * *		* * * *			¢ \$														Ш			Ш		Ш	Ш																			
0 1	40,0 38,0		1	0 0		0	35		ф ф в в в	a a	• ÷ ¢ ¢	,																							80																		
0 0	40,0			0 0		0		G																																													
0 0	12,0	000	1	0 0	0 0	0		G																																													
1 2	70,0	000	1	0 0	0 0	0	40	G	.	ት ት	+ + ×	* * *	t			-		+				_		+		+		H	-		H	+	H	+	85														-				
										- -																																											
M H				P V			45			5		10		15		20		25		30		35		40		45		М		D			C G		90			5		0	15		20		25		_ 3		35		40		45
U E				E E A H				_	LAVE	N U			Y (I C		LAVE					ENTE		—			U E		A Ñ			A A			CLA		N U M E		Y ION DEL A			FIC		CLAVE					CCIDENT		_	
RI				T I					A		SALIDA			COIDE	<u> </u>			COLISION				DLLA	COIDLINI	-				R		0			I A			A	··-			CAMINO	COOLDE					= ION SOE				COIDLINI	=		
TD				С													(٤					OR EN TR					T		S			N D			l									G					OR EN TR			
0 C				0 U L		U R			SIN COL B	ISION	VOLCAL		IINO				,	i J					OR POR A		_			0 (М		O U	0 0	R		SIN	COLIS	ION SOBR	CADUR/						J					OR POR A		-	
	Α			ΡO		A.			С		CAIDA [DE PAS	AJERO				Ī			ERROC										Α		P O		A.		С		CAID	A DE P	ASAJERO					ĸ			CARRIL					
	T		R	A S		L			D		OTROS						J	-		ICICLE NIMAL	TA/MOT	OCICL	ETA							T	R	A S		L		D		INCE							L		BICICI		TOCICL	ETA			
	R			S					E P		CAIDA D		RGA				N r	N N		NIMAL BJETO										E R		S				E P			OS A DE C	ARGA					M N			IL TO FIJO					
	Î								Q				ENTO DE	E REMO	LQUE		,	כ			OBJETC	S								1						Q				MIENTO D	E REM	OLQUE			0			S OBJET	ros				
	A							1	יטו ופיס	N CC	DE EL ^	AMINA					9		_	INI DAT	•									A							ISION	CORDE T	CAR	10					s		CINI D	NTO					
	E							1 '	F F	IN SUL	PEATÓ!) OPELLAN	MIENTO:))		•	,	S	IN DAT	U									E						F	LISIUN	SOBRE E		NO ROPELLA	MIENTO	D)			3		SIN DA	410					
	s								R				XCESIVA				ACC						MATERIAL	.ES						S						R				EXCESIVA				AC						MATERIAL	.ES		
	(S))																†			O = 6 AC									(S)															*				ACCIDEN CCIDEN				
								Щ										<u> </u>	UNF	ILKIDU	- 2 AU	OIDEN	ILO		—											U									*	UI	N UEKIL	00 - 2 A	COIDEN	LO			

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

AL KM: 45+000 AL KM: 90+000	
0 6 120,500 2 0 0 0 0 45 G H \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	
0 0 50,000	
2 0 65,000 1 1 0 0 0 0 0	
3 1 130,000 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
0 0 40,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0	
S	
1 0 10,000 S 1 0 0 0 0 E G \$\phi\$ \$\p	
1 0 30,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
0 0 80,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
0 0 50,000 1 0 0 0 0 G G G P P P P P P P P P P P P P	
1 2 100,000	
0 6 183,000	
1 0 0 0 1 0 0 0 0 F & & & & & & & & & & & & & & &	
MHD CPVCGA. 45 5 10 15 20 25 30 35 40 MHD CPVCGA. 90 5 10 15 20 25 UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION	
	SION 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 O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H	OTRO VEHÍCULO MOTOR EN TRÁNSITO OTRO VEHÍCULO MOTOR POR ALCANCE
S S M T L R B VOLCADURA J VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO S S M T L R B VOLCADURA J A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K	VEHÍCULO MOTOR ESTACIONADO FERROCARRIL
T RA L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA T RA L D INCENDIO L E S E OTROS M ANIMAL E S E OTROS M	BICICLETA/MOTOCICLETA ANIMAL
R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO 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) E F PEATÓN (ATROPELLAMIENTO)	SIN DATO
S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTE (S) (S)	NTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
(S)	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

																		+000											
_									_	-					AL	KM:	135	+000											_
	0 0	130,000		1	0	0	0 (0 0		90																	1		
	٥١٥	130,000		1	U	U	0 0	ا ا	'		G																1		
	0 0	20,000		1	0	0	0 0	0 0	,		В																1		
	0 0	10,000		1			0 0				G																1		
Ī					T	П	T	T		95																			
	0 0						0 0				N																1		
	0 0	30,000		1	U	U	0 (0 0	'		N																1		
																											1		
r	T			П		┪		T		100																			_
									K																		1		
									h																		1		
									'																		1		
;	T		С	П		7	+	T	L	105																			_
	0 0	130,000		1	0	0	0 (0 0			G																1		
١			Α						0																		1		
	0 0	190,000		2	n	n	0 (ا ر	М		A G																1		
Ť	1	100,000	ľ	ñ	Ť	Ť		+	- "	110	7. 0																		_
þ	0 0	30,000	s	1	0	0	0 (0 0	E		Н																1		
J			١.						1_																		1		
1	0 0	85,000	А	1	0	o	0 0	ه ا ه	Т		G																1		
;	0 0	23,000	s	1	0		0 (R	115	G																		_
	1 0						0 (Athth	ት ቴ t	ř														1		
	0 1 0 5						0 0				B G 🌣 🌣 x																1		
	2 0						0 0				GNNNI					ф.	ቀቀ	ት ት									1		
	0 0	30,000					0 (7	120	N	1		• •		_													_
																											1		
	0 1	15,000		1	0	0	0 (0	'		A 🌣 🌣																1		
																											1		
t	0 0	150,000		1	0	0	1 (0 0	7	125	N O																		_
																											1		
	0 1	35,000		1	0	0	0 (0	'		G 🌣 🌣																1		
																											1		
r	T						T	T		130																			_
																											1		
																											1		
																											1		
	и н						С		-	135		5			0			15		20		25		30	35		10	4	5
	U E						Α /					1 U I								CAC				ACCI				1	
	ER RI	Ñ O					1 M				CLAVE A		ALIDA				ACCII	JENÍE	<u>.</u>		CLAV		SOBRE EL	CAMINO	L ACCIDE	NIE			
	T D	s		U			N E				_ ^				J. 1141						G			O VEHÍCULO N	OTOR EN	TRÁNS	TO		
	0 0			С	0	U	0 (o u	1		SIN COLIS					0					н			VEHÍCULO N			NCE		
	s s			T		L		R			В		OLCA								J			CULO MOTOR	ESTACION	NADO			
		A T		O R	P _A	U		A L			C D		NCENE		ASAJ	⊨KO					K L			COCARRIL	ICI ETA				
		E		IX	S			-			E		TROS								М		ANIM		IOLLIA				
		R									P		AIDA		ARGA	A					N			TO FIJO					
		1									Q	С	ESPR	ENDI	MIEN	TO D	E RE	MOLQ	UE		0		OTRO	OS OBJETOS					
		A									COLISION	SUBB	E EL C	· A M	NO						s		SIN D	ATO					
		E									F		EATÓ			ELLA	MIEN	TO)			3		JIN L	,A10					
		S									R		/ELOC					,		AC	CIDEN	NTES	EQUIVAL	ENTES A DAÑ	OS MATER	IALES			
		(S)																			•			RTO = 6 ACCI					
																					*		UN HÉRI	DO = 2 ACCID	ENTES			l	

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

_										_										Αl	. KI	M: 4	50+	000)																					
											5																																			
L		\downarrow		1		Ш	_					<u> </u>												╙				┺				_				_					_					
											10																																			
ŀ	+	+		ł		Н	_	_	+	4	15	-												╀				-				-														
										ĸ																																				
	1 0)	80,000						0 0)		Α	r	ri	r	r r	î																													
	0 3	1	85,000		1	0	0	0	0 0	1		Н	\$ 1	* *	* *	\$ 1	¢																													
s	0 2	+	35,000	С	0	0	0	1	0 0		. 20	G	\$ 1	* x	* *									+				-				╁				\vdash					-					
Α	1 1		45,000	Α	1	0	0	0	0 0	0)	Α	t t	ri	t t	Ŷ °	₽ \$	* *																												
L		l		U			1	1		м	1																																			
Ī	2 1	0 3	398,000			0	0	0	0 0		25	Н	Ŷ f	r	r	fr °	î î	· 🕆	Ŷ	Ŷ	Ŷ	t v	¢ ¢	× *	\$	\$ 1	* *	* *	\$	\$	\$ X	x 🌣	\$	\$	φ φ	*	\$	\$			-					
D		l		s				1		E																																				
0	0 1		13,000	A	1	0	0	0	0 0	Т		G	\$ 1	\$																																
	0 0		37,000]	1	0	0	0	0 0			G																																		
	1 3		150,000 25,000			0		0			30		G.		t t	Ŷ°	មិថ	Ŷ	\$	*	\$	¢π	φ φ	×																						
	Ϊ.		20,000			٠	Ĭ	Ĭ	٦	0)	ľ	~ -	~																																
														_		_		_																												
	1 C		50,000					0			35	A N	В	F 1	t t	Ŷ°	មិថ	Ŷ						╁				\vdash				+				-				-	-					
			50,000			٠	Ĭ	Ĭ			00	'`																																		
	0 1		40,000						0 0				* 1			_								١.																						
	1 5		150,000 35,000		1				0 0							ተ ተ																														
	0 1	_	85,000		1			0		_	40		* 1						•		_		vv	1	-			t													•					
	0 2		79,000		3			0								\$ 1	¢																													
	0 2		25,000 50,000		1			0	0 0				† 1			\$ 1	άx																													
	1 2		50,000		1	0			0 0							÷		* *	\$	\$																					_					
	١.	L	100 000			_	_		0 0		45			nn		л.	n																													
	1 1	ľ	120,000		1	U	U	U	0 0	1		G	י ישר	נו" "נו	י יר	ተ '	ur v	ı U																												
Ļ	M F		D	1	Ļ	Ц			G A	J	50	<u></u>				5				0				15				20				25				30				35	_					
	VI E		A					Α.			50					, U I	ИΕ	R			Υ	(s	1.1			Α	С				D			С	СІ			N	Т	E S	;		
	E F		Ñ		Ν	Α	Н	M	N N				CLA	VE		(CLAS	SIFIC	CAC	101	N DE	LΑ								9	CLA'	VΕ		9	CLAS	SIFIC	ACI	ON I								7
	R I		o s		D	Т			A A D T				Α			S	SALI	DA [DEL	CA	MIN	0									COLI G	ISIO	N S		E EL			O :ULO)TO	ם רי	NI TE	ÁNIC	חדוי		
) C		3			О			י טכ				SIN	COI	LISIC	N S	OBR	EE	L C	AM	INO										H							ULO								
	s s	6	М		Т		L		R			Ш	В					CAD				_									J							ОТО	R E	STA	ACIC	DNA	DO			
			A T			P A	0		A L	-			C D					A DI		ASA	JEF	КΟ									K ı				ERF			IL OTC	ירור	1 = 7	ГΔ					
			E		IX	S			L			II.	E						J											1	M						-VIVI	010	,010	<i></i>	. ^					
R P CAIDA DE CARGA N OBJETO F																																														
	I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS																																													
	L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO																																													
			E										F					ΓÓΝ						ITO)													_	~-							
			S (S)										R			١	/ELC	OCIE	AD	EX	CES	SIVA								ACC	CIDE •							A DA				RIAL	.ES			
(S) ↑ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES ↓ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES											1																																			



2016

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.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Atlacomulco - Morelia El Oro de Hidalgo - Lim. Edos. Mex. /Mich.						
Chamapa - Lechería (Cuota)	83.33	0.00	16.67	0.00	0.00	0.00
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	66.67	0.00	33.33	0.00	0.00	0.00
El Monumento - Tingambato	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.						
La Venta - Chamapa (Cuota)	75.00	0.00	0.00	25.00	0.00	0.00
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	88.89	0.00	11.11	0.00	0.00	0.00

2016

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATÓN O PASAJERO	VEHÍCULO	CAMINO	IRRUPCIÓN DE GANADO	AGENTE NATURAL
Libramiento de Amecameca						
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)	90.32	0.00	9.68	0.00	0.00	0.00
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	97.22	0.00	2.78	0.00	0.00	0.00
México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	88.00	4.00	8.00	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.	94.79	1.04	2.08	2.08	0.00	0.00
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2016

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATÓN O PASAJERO	VEHÍCULO	CAMINO	IRRUPCIÓN DE GANADO	AGENTE NATURAL
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	96.15	0.00	0.00	1.92	0.00	1.92
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	88.89	0.00	11.11	0.00	0.00	0.00
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	80.00	0.00	13.33	6.67	0.00	0.00
Naucalpan - Toluca	88.00	0.00	12.00	0.00	0.00	0.00
Peñón - Texcoco (Cuota)	92.31	7.69	0.00	0.00	0.00	0.00
San Bernardino - Tepexpan	89.66	0.00	3.45	6.90	0.00	0.00
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.						

2016

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATÓN O PASAJERO	VEHÍCULO	CAMINO	IRRUPCIÓN DE GANADO	AGENTE NATURAL
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	95.74	0.00	2.13	2.13	0.00	0.00
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec						
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	92.86	2.68	1.79	2.68	0.00	0.00
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	96.15	0.00	0.00	3.85	0.00	0.00

2016

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATÓN O PASAJERO	VEHÍCULO	CAMINO	IRRUPCIÓN DE GANADO	AGENTE NATURAL
	TOTAL DE CAUS	SANTES PRINCIPALES DE	EL ACCIDENTE (el	n porcentaje)		
ESTADO DE MEXICO	94.16	0.78	3.24	1.69	0.00	0.13

DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRÁNSITO

2016

ESTADO DE MEXICO																												
	ALIN	NEAMIEN	ITO VERT	ICAL				А	LINEAMII	ENTO HO	ORIZONT	AL								CONT	TROL DE	TRÁNSI	TO EXIST	TENTE				
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 CONSTRUCCIÓI	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 - Maravatio (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	7	1			4	1	2									8	8	8	1	0	2	7	8	2	0	0	0	0
Atlacomulco - Morelia El Oro de Hidalgo - Lim. Edos. Mex. /Mich.																												
Chamapa - Lechería (Cuota)	8			4	10	1	1									12	12	12	0	0	5	12	12	0	0	0	0	0
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	1			2	3											3	3	3	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0
El Monumento - Tingambato	4			2	4	1	1									6	6	6	0	0	1	6	6	0	0	0	0	0
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.																												
La Venta - Chamapa (Cuota)	3			1	2	2										4	4	4	0	0	2	4	4	0	0	0	0	0
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	14	1		3	4	7	7									18	18	18	0	0	3	17	16	0	1	0	2	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)	17			14	26	4	1									31	31	31	0	0	17	30	29	0	1	1	0	0
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	21			15	20	7	7									34	34	34	1	0	5	32	31	2	5	0	1	0
México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	7			18	22							1				25	24	25	0	0	1	13	16	0	0	0	0	0
México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	2			9	10	1										11	10	11	2	0	0	7	8	0	0	0	0	0
México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	34	1	1	60	72	14	7	1				2				96	96	95	0	0	13	88	89	0	10	5	13	1
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	7	3		6	9	2	5									16	16	16	0	0	3	15	16	0	0	0	1	0

DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRÁNSITO

ESTADO DE MEXICO						2	016																					
	ALIN	NEAMIEN	ITO VERT	TICAL				Al	LINEAMI	ENTO HO	RIZONT	AL								CONT	TROL DE	TRÁNSI	TO EXIST	TENTE				
CARRETERA Y TRAMO	PENDIENTE	CIMA	согливіо	ANIVEL	TANGENTE	CURVA ABIERTA	CURVA CERRADA	ENTRONQUE	PUENTE O TUNEL	INTERSECCIÓN	CALLEJON	ACCESO PRIVADO	CRUCE FFCC	ZONA PORTUARIA	TRAMO EN CONSTRUCCIÓI	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 - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	4			19	22	1										23	22	23	0	0	12	19	19	0	4	2	1	0
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	25			27	45	4										52	52	52	0	0	15	48	48	0	0	0	0	0
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	7			2	5	4										7	8	8	0	0	1	9	9	0	1	1	0	0
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	17	2		11	21	6	2									26	29	29	3	0	6	26	29	3	1	1	1	0
Naucalpan - Toluca	16			9	13	8	2	1				1				25	25	25	0	0	6	25	25	0	0	0	0	0
Peñón - Texcoco (Cuota)				13	13											12	13	13	2	0	1	12	12	0	0	0	0	0
San Bernardino - Tepexpan	1			28	25	3	1									29	29	29	10	0	1	19	19	0	1	0	0	0
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.																												
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	17	1		29	34	11	1		1							46	46	46	0	0	3	45	44	0	0	0	1	0
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec																												
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas	1				1											1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	9			14	13	6	3		1							22	23	23	1	2	0	19	21	1	3	0	0	0
Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	46	3		26	41	10	22	1								73	74	75	2	0	0	69	72	2	0	0	1	1
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	28	3		9	18	15	7									38	40	40	2	2	0	38	39	2	3	0	0	0
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	36	3	1	72	80	10	17			1		1				107	111	111	5	0	15	105	111	6	5	3	2	0
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	3		1	22	23	2	_					1				26	26	25	0	0	2	24	26	0	0	0	1	0

DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRÁNSITO

2016

ESTADO DE MEXICO																												
	ALINI	IEAMIEN	TO VERT	TICAL				A	LINEAMI	ENTO HO	RIZONT	AL								CONT	ROL DE	TRÁNSI	TO EXIST	TENTE				
CARRETERA Y TRAMO	PENDIENTE	CIMA	согливіо	ANIVEL	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
			TOTAL D	ATOS D	EL LUGA	R DEL A	CCIDEN	TE Y CO	NTROL D	EL TRÁN	ISITO																	
ESTADO DE MEXICO	335	18	3	415	540	120	86	3	2	1		6				751	761	763	29	4	114	693	713	18	35	13	24	2

CIRCUNSTANCIAS QUE CONTRIBUYERON AL ACCIDENTE

2016

ESTADO DE MEXICO											201	0																							
		I	<u> </u>		T P T	DEL CO	ONDUCTO	OR O PE	ATÓN										DEL VEHICU	ILO		⊤ §	Ι			DE	EL CAMIN	OV				AGE	NTE NATI	JRAL	
CARRETERA Y TRAMO	IMPRUDENCIA O INTENCIÓN	VELOCIDAD EXCESIVA	INVADIÓ CARRIL CONTRAR	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	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	MOTOR	SOBRECUPO O SOBRECAR	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
Atlacomulco - Maravatlo (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx/Mich.	1	6	1																																
Atlacomulco - Morelia El Oro de Hidalgo - Lim. Edos, Mex. /Mich.																																			
Chamapa - Lecheria (Cuota)		7	2					1							1	1																			
Ecatepec - Pirámides (Cuota)		2													1																				
El Monumento - Tingambato		2	1	1			1		1																										
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.																																			
La Venta - Chamapa (Cuota)		2									1																		1						
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)		14	2												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)	1	15	4					4	2	1	1					1	1	1																	
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	2	19	3				1	5	1	1	2		1		1																				
México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex - Lim. Edos. Méx./Hgo.	1	12	2				1	6							2																				
México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx - Lim. Edos. Méx./Hgo.		7				1	2		1																										
México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex - Lim. Edos. Méx./Pue.	4	71	5	1			1	5	2		1		1		2												1		1						
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex - Lim. Edos. Méx/Pue.		14	2																																
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	2	17						3					1																						
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	4	28	5	1			1	5	3	1			2														1			1					
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))		7	1															1																	
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	3	14	3						3	1						3		1								1			1						

CIRCUNSTANCIAS QUE CONTRIBUYERON AL ACCIDENTE

2016

ESTADO DE MEXICO						DEL C	CONDUCT	TOR O PE	ATÓN										DEL VE	aicu o				1		P.	L CAMIN	NO		ır		ACT	ITE NATUR	AI .
	z		0		P	DELC	CONDUCT	TOR O PE	AION			"							DEL VEI	HICULO		8	T			DE	L CAMIN	NO				AGE	IIE NATUR	L .
CARRETERA Y TRAMO	IMPRUDENCIA O INTENCIÓ!	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	TRANSMISION	MOTOR SOBRECUPO O SOBRECAR	EXCESO DE DIMENSIONES	IRRUPCIÓN DE GANADO	DESPERFECTOS	FALTA DE SEÑALES	OBJETOS EN EL CAMINO	MOJADO	RESBALOSO	OTROS	ГГЛУІА	NIEVE O GRANIZO	TOLVANERA	VIENTOS FUERTES OTROS
Naucaipan - Toluca	3	5	12				1		1							1		2																
Peñón - Texcoco (Cuota)	1	5	1				1	3			1																							
San Bernardino - Tepexpan	1	15	3				1	3			3					1									1		1							
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.																																		
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	1	34	4				3	2			1					1											1							
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec																																		
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas								1																										
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	2	11	5	1			1	2	1																									
Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axisintta) - Lim. Edos. Méx./Gro.		51	15	1			2	2	3		1																							
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	2	14	22				2																											
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx/Qro.	9	55	11				7	10	9	1	1		1					1				1					1		2					
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx/Hgo.	1	17	1					3	2				1														1							
							1	TOTAL DE	E CIRCUN	NSTANCI	IAS QUE	CONTRIB	BUYERON	L ACCII	DENTE																			
ESTADO DE MEXICO	38	444	105	5		1	25	55	29	5	12		7		8	9	1	6				1			1	1	6		5	1				

2016

ESTADO DE MEXICO	ACCIDENTES										ACCID	ENTE	S POR TIP	O DE VEH	ÍCULO									
CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES	Α	A-A A-B	A-C	A-B-C	В	В-В	В-С	С	C-C	A-M	A-O	A-B-O	A-C-O	A-M-O	B-M	B-O	C-M	C-O	M	M-M	M-O	0 (0-0
Atlacomulco - Maravatío (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	8	1		2					1	2								1		1				
Atlacomulco - Morelia El Oro de Hidalgo - Lim. Edos. Mex. /Mich.	0																							
Chamapa - Lechería (Cuota)	12	1		3					1	3		2							1			1		
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	3	2							1															
El Monumento - Tingambato	6		4						1							1								
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	0																							
La Venta - Chamapa (Cuota)	4		1	2						1														
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	18	5		1					10	2														
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)	31	4	2	6					6	9	1			1					2					
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	36	5	5	5				1	10		1	5					1		2	1				

2016

ESTADO DE MEXICO	ACCIDENTES											ACCID	ENTE	S POR TIP	O DE VEH	CULO								
CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES	Α	A-A	А-В	A-C	A-B-C	В	В-В	В-С	С	C-C	A-M	A-O	A-B-O	A-C-O	A-M-O	B-M	В-О	C-M	С-О	M	M-M	М-О	0 0-0
México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	25	8	5	2	2			1	2	2		1	2											
México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	11	4	1		1		1			1	1	1											1	
México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	96	29	5		14		6		2	14	6	4	6		3		1			1	1		2	2
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	16	6		1	4				1	1	2										1			
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	23	3	3		5			1		5	2		2		1					1				
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	52	11	1	1	10		1	1	1	4	12		2		2					5	1			
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	9	5			2	1				1														
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	30	6	2	1	7	1				8	4										1			
Naucalpan - Toluca	25	1	6		5		1	1	2	2	5				1					1				
Peñón - Texcoco (Cuota)	13	3	1		3					1	1	2									2			
San Bernardino - Tepexpan	29	8	1		10				1		5	1								1	2			
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.	0																							

2016

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES											ACCID	ENTE	S POR TIP	O DE VEHÎ	CULO									
CARRETERA I 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-O	A-C-O	A-M-O	B-M	B-O	C-M	C-O	M	M-M	M-O	0 (0-0
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	47	17	6		10				1	3	2		3						3	1	1				
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec	0																								
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas	1		1																						
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	23	6	2		5	1			2	3	1	2											1		
Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	75	13	15	1	17		2		1	14	5		3						3	1					
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	40	7	10	2	13				1	2	3	1	1												
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	112	21	11		32				3	23	13		3		1				1	1	1			2	
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	26	5	2		9					4	3	1	1		1										

2016

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES											ACCID	ENTE	S POR TIP	O DE VEHÍ	CULO								
CARRETERA I 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-O	A-C-O	A-M-O	B-M	В-О	C-M	C-O	М	M-M	M-O	0 0-0
				то	TAL D	E ACCIDE	NTES	POR	TIPO	DE VE	HÍCUL	0												
																					Ī			
TOTALES	771	171	84	8	168	3	11	4	18	118	82	15	30		10		2	1	8	17	12		5	4
PORCENTAJES	100.00	22.18	10.89	1.04	21.79	0.39	1.43	0.52	2.33	15.30	10.64	1.95	3.89	0.00	1.30	0.00	0.26	0.13	1.04	2.20	1.56	0.00	0.65	0.52 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)

2016

CARRETERA																то	TAL [DE TII	PO DE	VEHÍ	CUL	OS IN	VOLU	ICRAI	oos															TOTAL
	Α	A	-A	A-B	-	/-C	Α	-B-C	В	E	В-В	В	-C	С	C-C	:	A-M	Α	- 0	A-I	3-0		A-C-C)	A-N	I-O	B-I	Л	В-О	(C-M	C-	-0	М	М-М	М	-0	0 0)-O	DE VEH
Atlacomulco - Maravatío (Cuota) T. C. (Toluca - Palmillas) - Lim. Edos. Méx./Mich.	1				2	2								1	2	2														1	1			1						13
Atlacomulco - Morelia El Oro de Hidalgo - Lim. Edos. Mex. /Mich.																																								0
Chamapa - Lechería (Cuota)	1				8	4								1	3	3		2	2													1	1			1	1			28
Ecatepec - Pirámides (Cuota)	2													1																										3
El Monumento - Tingambato		4	4											1													1	1												11
Ent. Jorobas - Tula T. C. (México - Querétaro (Cuota)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.																																								0
La Venta - Chamapa (Cuota)		1	1		13	4									1	2																								22
Libramiento Amecameca - Nepantla (Cuota)	5				1	1								10	2	2																								21
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)	4	2	2		6	8								6	9 1	11 1	1 1					1	1	1								2	2							57
Los Reyes - Zacatepec T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Tlax.	5	5	5		5	5						1	1	10		1	1 1	5	5										1 1	1		2	2	1						56
México - Pachuca (Cuota) Lim. Edos. D. F./ Mex Lim. Edos. Méx./Hgo.	8	5	5	2 2	2 3	4				1	1	2	4	2		1	1 1	2	2																					45
México - Pachuca (Libre) Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Hgo.	4	1	1		2	2			1					1	1	1 2	2 1																			1	1			19

2016

CARRETERA																	тот	AL DI	E TIP	O DE	VEHÍ	CULO	S IN	VOL	JCRA	DOS															TOTAL
	Α	Α	-A	A-B		A-C		A-B-	·C	В	B-	В	B-C		: [C-C	Δ	-М	A-	0	A-B	-0		A-C-	0	A-	-M-O	B-M	ı	B-0	C-	М	C-	0	М	M-M	N	I-O	0	0-0	DE VEI
México - Puebla (Cuota) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	29	5	5		1	6 1	6			6			2	2 1	4 6	6	4	5	7	6			4	3	3			1	1				1	1	1		2	2	6		154
México - Puebla (Libre) Lim. Edos. D. F./Mex Lim. Edos. Méx./Pue.	6			1	1 4	1 5	5						1	1 1	1 2	2 2																			1						25
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. DF/Mex Lim. Edos. Mex/Hgo.	3	3	3		6	6 7	,				1	1		Ę	5 2	2 3			2	2			1	1	1								1	1							43
México - Querétaro (Cuota) Lim. Edos. Hgo./Mex Lic. Edos. Mex/Qro.	11	1	1	1	1 1	1 1:	2			1	1	1	1	1 4	1 1	2 14	Ļ		2	2			3	3	2								6	5	1						97
México - Toluca (Cuota) Lim. Edos. D.F./Méx T. C. (México - Toluca (Libre) (La Marquesa))	5				3	3 3	3 1	1	2					1	1																										16
México - Toluca Lim. Edos. D.F./Méx Toluca	6	2	2	1	1 7	7 7	' 1	1	1					8	3 4	4 4																			1						46
Naucalpan - Toluca	1	6	6		6	6	5			1	1	1	2	2 2	2 5	5 6							1	1	1								1	1							50
Peñón - Texcoco (Cuota)	3	1	1		3	3 3	3							1	1 1	1 1	2	2																	2						20
San Bernardino - Tepexpan	8	1	1		1	6 1	1						3	1	5	5 5	1	1															1	1	2						57
San Gregorio - Oaxtepec Lim. Edos. D.F./Méx Lim. Edos. Méx./Mor.																																									0
Santa Bárbara - Izúcar de Matamoros T. C. (México - Puebla (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Mor.	17	6	6		1	4 1:	2						1	1 3	3 2	2 2			3	3											4	3	1	1	1						80
T. C. (San Gregorio - Oaxtepec) - Juchitepec																																									0
T. C. (Santa Bárbara - Huajuapan) - Tlamacas		1	1																																						2
Toluca - Axixintla Toluca - Lim. Edos. Méx./Gro.	6	2	2		6	6 7	' 1	1	1				2	2 3	3 1	1 1	2	2																			1	1			41

2016

CARRETERA																TC	TAL I	DE T	'IPO	DE VE	EHÍCU	JLOS	INVO	LUC	RADO	os														TOTAL DE VEH.
	Α	A-	Α	A-B		A-C	-	A-B-C	ı	В	В-В	В	-C	С	C-C	;	A-M		A-0		A-B-C)	Α-	C-O		A-M-	O	B-N	ı	B-O	C.	М	С	-0	М	M-N	M-O	0	0-0	DE VER.
Toluca - Cd. Altamirano T. C. (Toluca - Axixintla) - Lim. Edos. Méx./Gro.	13	15	15	1 1	1 19	17			1	2		1	1	14	5	5		3	3 3	3											3	3	2	1						124
Toluca - Morelia Toluca - Lim. Edos. Méx./Mich.	7	10	10	2 2	2 14	13						1	1	2	3	3	1 1	1	1	ı																				72
Toluca - Palmillas Toluca - Lim. Edos. Méx./Qro.	21	11	11		33	37						3	4	23	13	14		3	3 3	3			1	1 :	2						1	1	1	1	1			2		187
Venta de Carpio - T. C. (Pachuca - Túxpam) T. C. (México - Pachuca (Libre)) - Lim. Edos. Méx./Hgo.	5	2	2		12	2 13								4	3	3	1 1	1	1 1	ı			1	1 :	2															52

2016

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA																	TOTAL DE VEH.													
	Α	A-A	Δ	∖-B	A-C	A	-B-C	В	B-B	B-C	С	C-0	·C	A-M	A-0	A-B-O	A-C-	0	A-M-O	B-M	B-0	0	C-M	C-0	М	M-M	M-O	0	0-0	DE VER.
TOTAL DE TIPO DE VEHÍCULOS INVOLUCRADOS																														
	11 1								OTALL	E TIPO	DE V	EHICUI	LOS	INVOLU	CRADOS	j		_							_					
TOTALES	171	84 84	1 8	8	210 199	3	3 4	11	4 4	20 2	21 11	8 82	90	16 16	31 30		12 11	12		2	2 1	1	9 8	19 17	12		5 5	5 8		1341
	171	168		16	409		10	11	8	41	11	8 17	72	32	61		35		1 1	4	2		17	36	12		10	8		1341

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	619	46.16%
В	53	3.95%
С	553	41.24%
М	43	3.21%
0	73	5.44%
Total	1341	100.00%

RESUMEN DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO 2016 RED DE CARRETERA FEDERAL LIBRE Y DE CUOTA

ESTADO DE MEXICO

CLASIFICACION	LONGITUD (km)	ACCIDENTES	HERIDOS	MUERTOS	DAÑOS MATERIALES (MILLÓNES \$)	VEH/km (MILLÓNES)	INDICE DE ACCIDENTES (A)	
CUOTA	306.650	219	319	84	24.9805	3,182.538	0.069	
LIBRE	934.620	552	505	141	38.8676	7,426.609	0.074	
RESUMEN DEL ESTADO	1,241.270	771	824	225	63.8481	10,609.146	0.073	

NOTA:

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