ESTADISTICA

ACCIDENTES DE TRANSITO

2009

INFORMACION GENERAL

SAN LUIS POTOSÍ (2009)

• SUPERFICIE 61,137 km².

● POBLACIÓN (2009) 2,589,037 HABITANTES

1,264,445 HOMBRES 1,324,592 MUJERES

● DENSIDAD DE POBLACIÓN (2009) 42.348 HAB./km².

• VEHÍCULOS REGISTRADOS (2009) 776,561 VEHICULOS

• HABITANTES POR VEHÍCULO (2009) 3.333 HAB./VEH.

● INDICE DE MOTORIZACIÓN (2009) 0.299 VEH./HAB.

LONGITUD Y TIPO DE SUPERFICIE DE LA RED CARRETERA (Km.)

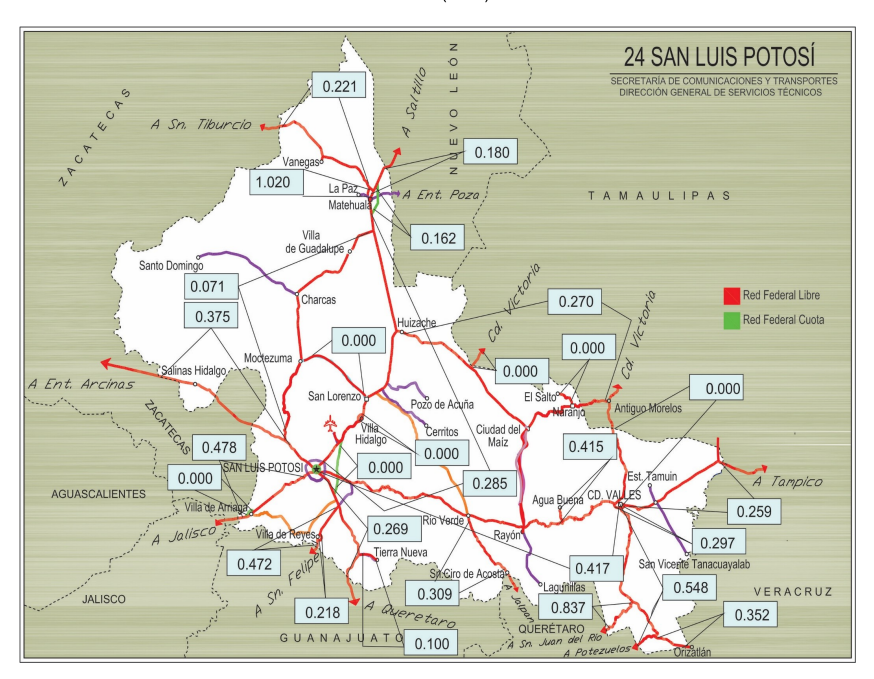
			SAN LUIS I	POTOSÍ 2009			
		Р	AVIMENTADA				
SAN LUIS POTOSI 2009	CONCEPTO	DOS CARRILES	CUATRO CARRILES O MAS	REVESTIDA	BRECHAS	TERRACER IA	TOTAL
	Federal libre	1,251.00	356.00	-	-	-	1,607.00
	Federal cuota	179.00	48.00	-	-	-	227.00
	Rural	-	-	6,321.00	-	104.00	6,425.00
	Alimentadora	3,263.00	-	-	-	-	3,263.00
	Brechas Mejo	-	-	-	-	-	-
							11,522.00

UTILIZACION DE LAS CARRETERAS

				SAN LUIS F	POTOSI 2009)					
RANGOS DE	VOLUMEN	FEDER	AL LIBRE AFORADA	FEDERAL CUOTA A	FORADA		L LIBRE RADA		L CUOTA RADA	INTEGRA TRAMOS FE	
EN T	DPA	LONGITUD	PORCENTAJE	LONGITUD	PORCENTAJE	LONGITUD	PORCENTAJE	LONGITUD	PORCENTAJE	LONGITUD	PORCENTAJE
	1 - 2,000	661.02	21.75	-	-	270.90	50.31	-	-	54.00	100
	2,001 - 5,000	1,266.04	41.65	38.76	73.19	209.62	38.93	180.00	100.00	-	-
	5,001 - 10,00	998.83	32.86	14.20	26.81	13.10	2.43	-	-	-	-
	10,001 - MAS	113.61	3.74	-	-	44.80	8.33	-	-	-	-
	TOTAL	3,039.50	100	52.96	100.00	538.42	100	180.00	100	54.00	100.00

TDPA.- TRANSITO DIARIO PROMEDIO ANUAL

INDICE DE ACCIDENTES POR MILLON DE VEHICULOS-KILOMETRO (2009)



INDICE DE ACCIDENTES EN EL ESTADO 2009

$$\overline{I}_{\text{V-km}}^{\text{A}} = 0.305$$

ESTADO DE SAN LUIS POTOSI

ACCIDENTES DE TRANSITO

2009

				A	CCIDENTES			SALDOS	S	INDICES POR	106 DE VEH-KM	INDICES F	OR 10⁵ DE V	EH-KM
CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD DEL CAMINO	VEH-km MILLONES	TOTAL	CON MUERTOS	SOLO CON HERIDOS	EQUIVALENTES (1)	MUERTOS	HERIDOS	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	ACCIDENTES	PELIGROSIDAD	ACCIDENTES MORTALES	MUERTOS	HERIDOS
Carbonera - T. C. (Ent. Morelos – Saltillo) Carbonera - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	79.200	54.304	12	1	8	46	1	14	0.3325	0.221	0.847	0.002	0.002	0.026
Cd. Valles - Cd. Victoria Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.	50.400	93.562	0	0	0					0.000		0.000		
Cd. Valles - San Luis Potosí	261.940	508.395	212	29	101	862	33	226	14.7521	0.417	1.696	0.006	0.007	0.045
Cd. Valles - Tampico Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Ver.	83.000	243.204	63	12	36	275	12	70	4.2597	0.259	1.131	0.005	0.005	0.029
El Clarín - Agua Buena	11.230	7.236	3	0	3	17	0	7	0.1450	0.415	2.349	0.000	0.000	0.097
Ent. Ahualulco - Ent. La Bonita	169.900	112.117	8	1	1	16	1	1	0.2400	0.071	0.143	0.001	0.001	0.001
Ent. de Zaragoza - San Felipe T. C. (Querétaro - San Luis Potosí) - Lim. Edos. S.L.P./Gto.	32.000	67.791	32	1	11	68	1	15	1.4080	0.472	1.003	0.002	0.002	0.022
Ent. El Huizache - Ant. Morelos Lim. Edos. Tamps./S.L.P T. C. (San Luis Potosí - Matehuala (Ent. El Huizache))	173.830	185.338	50	6	11	238	23	25	3.6705	0.270	1.284	0.003	0.012	0.014
Ent. Tula - Cd. Victoria T. C. (Antiguo Morelos - El Huizache) - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.	2.400	1.739	0	0	0					0.000		0.000		
Jalpan de Serra - Rioverde Lim. Edos. Qro./S.L.P Rioverde	53.160	64.685	20	0	13	74	0	27	0.6940	0.309	1.144	0.000	0.000	0.042

ACCIDENTES DE TRANSITO

2009

				Į.	ACCIDENTES			SALDO	s	INDICES POR	106 DE VEH-KM	INDICES F	POR 10 ⁵ DE V	ЕН-КМ
CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD DEL CAMINO	VEH-km MILLONES	TOTAL	CON MUERTOS	SOLO CON HERIDOS	EQUIVALENTES (1)	MUERTOS	HERIDOS	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	ACCIDENTES	PELIGROSIDAD	ACCIDENTES MORTALES	MUERTOS	HERIDOS
Libramiento de Cd. Valles	11.540	23.550	7	1	6	29	1	8	0.1250	0.297	1.231	0.004	0.004	0.034
Libramiento de Matehuala (Cuota)	14.200	37.070	6	0	3	18	0	6	0.9800	0.162	0.486	0.000	0.000	0.016
Libramiento de Villa de Reyes	3.100	4.584	1	0	0	1	0	0	0.0500	0.218	0.218	0.000	0.000	0.000
Libramiento Oriente de San Luis Potosí (Cuota)	33.760	103.985	0	0	0					0.000		0.000		
Libramiento Villa de Arriaga (Cuota)	5.000	6.179	0	0	0					0.000		0.000		
Matehuala - Ent. Puerto México Matehuala - Lim. Edos. S.L.P./N.L.	24.640	99.749	18	3	10	100	3	32	1.7370	0.180	1.003	0.003	0.003	0.032
Portezuelo - Cd. Valles Lim. Edos. Hgo./S.L.P Cd. Valles	131.370	197.103	108	8	60	406	10	119	5.9683	0.548	2.060	0.004	0.005	0.060
Querétaro - San Luis Potosí Lim. Edos. Gto./S.L.P San Luis Potosí	76.913	590.984	159	18	84	657	20	189	10.3383	0.269	1.112	0.003	0.003	0.032
Ramal a Ojo de Agua	6.230	5.883	6	1	4	28	1	8	0.1905	1.020	4.760	0.017	0.017	0.136
San Juan del Río - Xilitla Lim. Edos. Qro./S.L.P T. C. (Portezuelo - Cd. Valles)	41.700	21.498	18	6	8	84	6	15	0.6425	0.837	3.907	0.028	0.028	0.070

ACCIDENTES DE TRANSITO

2009

SAN LUIS POTOSI

				A	CCIDENTES			SALDO	s	INDICES POR	106 DE VEH-KM	INDICES F	OR 10⁵ DE V	EH-KM
CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD DEL CAMINO	VEH-km MILLONES	TOTAL	CON MUERTOS	SOLO CON HERIDOS	EQUIVALENTES (1)	MUERTOS	HERIDOS	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	ACCIDENTES	PELIGROSIDAD	ACCIDENTES MORTALES	MUERTOS	HERIDOS
San Lorenzo - Moctezuma	5.380	1.272	0	0	0					0.000		0.000		
San Luis Potosí - Ent. Arcinas (km 0.000 - km 55.130), (km 89.300 - km 122.470)	88.300	245.490	92	13	31	330	16	71	4.2242	0.375	1.344	0.005	0.007	0.029
San Luis Potosí - Lagos de Moreno San Luis Potosí - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	70.230	169.413	81	5	30	217	5	53	5.6621	0.478	1.281	0.003	0.003	0.031
San Luis Potosi - Matehuala	187.390	949.749	271	24	110	893	31	218	23.4782	0.285	0.940	0.003	0.003	0.023
T. C. (Ent. El Huizache- Ant. Morelos)-El Salto	12.000	10.814	0	0	0					0.000		0.000		
T. C. (Qro - S.L.P.) - Tierra Nueva	13.100	40.198	4	2	2	22	2	3	0.1380	0.100	0.547	0.005	0.005	0.008
T. C. (S.L.P Matehuala) - Villa Hidalgo	10.200	7.297	0	0	0					0.000		0.000		
Tamazunchale - San Felipe Orizatlán T. C. (Portezuelo - Cd. Valles) - Lim. Edos. S.L.P./Hgo.	18.500	51.204	18	1	9	54	1	15	0.2918	0.352	1.055	0.002	0.002	0.029

TOTAL DE ACCIDENTES DE TRANSITO

SAN LUIS POTOSI	1,670.613	3,904.394	1,189	132	541	4,435	167	1,122	79.3277	0.305	1.136	0.003	0.004	0.029
														1

ACCIDENTES Y SALDOS POR MES

2009

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES	1	1			1	1		1	3	2	1	1
Carbonera - T. C. (Ent. Morelos -	MUERTOS	0	0			0	0		0	1	0	0	0
Saltillo) Carbonera - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	HERIDOS	3	0			0	0		1	4	4	0	2
Carbonera Emi. Edos. C.E.I/Zac.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0800	0.0200			0.0200	0.0150		0.0300	0.1100	0.0225	0.0250	0.0100
	ACCIDENTES												
Cd. Valles - Cd. Victoria	MUERTOS												
Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)												
	ACCIDENTES	25	21	18	15	13	12	24	16	15	10	15	28
Cd. Valles - San Luis Potosí	MUERTOS	6	3	4	1	4	2	4	2	0	1	3	3
	HERIDOS	32	27	17	17	17	9	32	17	9	10	12	27
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	1.9100	2.3520	1.4451	1.2565	1.4700	0.5390	1.4440	1.6395	0.3840	0.5160	0.7035	1.0925
	ACCIDENTES	3	11	4	6	5	7	6	2	3	3	6	7
Cd. Valles - Tampico	MUERTOS	0	1	1	1	1	3	1	1	2	0	0	1
Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Ver.	HERIDOS	6	11	7	8	6	8	2	2	6	1	5	8
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.2270	0.6665	0.0800	0.2188	0.4120	0.3610	1.5963	0.1020	0.1250	0.0281	0.1210	0.3220
	ACCIDENTES	1			1			1					
El Clarín - Agua Buena	MUERTOS	0			0			0					
El Glaffit Agua Bacha	HERIDOS	3			3			1					
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0800			0.0500			0.0150					
	ACCIDENTES								2		2	1	3
Ent. Ahualulco - Ent. La Bonita	MUERTOS								0		1	0	0
Ent. Andaldico - Ent. La Bonita	HERIDOS								1		0	0	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)								0.0600		0.0850	0.0500	0.0450
	ACCIDENTES	2	5	6	2	3	3		4	2	0.0000	4	1
Ent. de Zaragoza - San Felipe	MUERTOS	0	0	1	0	0	0		0	0		0	0
T. C. (Querétaro - San Luis Potosí) -	HERIDOS	0	1	5	0	2	2		1	3		1	0
Lim. Edos. S.L.P./Gto.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0350	0.2170	0.3930	0.0400	0.0570	0.1050		0.2150	0.0450		0.2850	0.0160
E (EUL) - L A (March	ACCIDENTES	5	5	1	1	6	2	4	10	3	1	4	8
Ent. El Huizache - Ant. Morelos Lim. Edos. Tamps./S.L.P T. C. (San		4	1	0	0	1	16	0	1	0	0	0	0
Luis Potosí - Matehuala (Ent. El	HERIDOS	4	4	0	1	4	2	0	6	0	0	0	4
Huizache)) `	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1975	0.2070	0.0250	0.0200	0.1150	0.8150	0.1400	1.2600	0.1050	0.0010	0.5450	0.2400
	ACCIDENTES	0	0.2010	0.0200	0.0200	011100	0.0.00	011.100		0000	0.00.0	0.0.00	0.2.00
Ent. Tula - Cd. Victoria	MUERTOS												
T. C. (Antiguo Morelos - El Huizache)	HERIDOS												
- Lim. Edos. S.L.P./Tamps.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)												
	ACCIDENTES	3	3		4	2	1	1	2	1	1	1	1
Jalpan de Serra - Rioverde	MUERTOS	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lim. Edos. Qro./S.L.P Rioverde	HERIDOS	5	3		5	5	0	3	2	1	0	0	3
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0615	0.1500		0.1060	0.0750	0.0700	0.0330	0.0065	0.0740	0.0050	0.0930	0.0200

ACCIDENTES Y SALDOS POR MES

2009

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES	1			1		1			1		1	2
Libramiento de Cd. Valles	MUERTOS	0			0		0			0		0	1
	HERIDOS	1			2		2			1		1	1
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0200			0.0500		0.0150			0.0100		0.0080	0.0220
	ACCIDENTES	1	1		1					1		1	1
Libramiento de Matehuala (Cuota)	MUERTOS	0	0		0					0		0	0
,	HERIDOS	2	0		0					1		0	3
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0500	0.3000		0.1000					0.0300		0.4500	0.0500
	ACCIDENTES		1										
Libramiento de Villa de Reyes	MUERTOS		0										
•	HERIDOS		0										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)		0.0500										
	ACCIDENTES												
Libramiento Oriente de San Luis	MUERTOS												
Potosí (Cuota)	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)												
	ACCIDENTES												
Libramiento Villa de Arriaga (Cuota)	MUERTOS												
	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)												
	ACCIDENTES	2		2	2	1	3	1		1	1		5
Matehuala - Ent. Puerto México	MUERTOS	1		0	0	0	1	0		0	0		1
Matehuala - Lim. Edos. S.L.P./N.L.	HERIDOS	0		1	9	2	1	1		1	0		17
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1400		0.2050	0.0950	0.0050	0.1050	0.0550		0.0320	0.5000		0.6000
	ACCIDENTES	9	3	10	12	10	10	7	5	4	12	13	13
Portezuelo - Cd. Valles	MUERTOS	2	0	1	0	3	1	0	0	0	0	3	0
Lim. Edos. Hgo./S.L.P Cd. Valles	HERIDOS	14	11	10	6	9	26	3	2	12	5	13	8
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.4400	0.2480	0.5170	0.2535	0.4950	2.7050	0.2650	0.1280	0.0840	0.3045	0.3193	0.2090
	ACCIDENTES	10	16	22	14	23	17	19	19	14	1	4	
Querétaro - San Luis Potosí	MUERTOS	3	2	3	1	2	2	1	1	1	2	2	
Lim. Edos. Gto./S.L.P San Luis Potosí	HERIDOS	18	10	30	18	15	29	31	13	20	0	5	
1 01031	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.9090	0.7730	1.4225	0.8190	1.3081	0.7312	1.2845	0.7310	0.3400	1.8000	0.2200	
	ACCIDENTES	1	2	1	1					1			
Ramal a Ojo de Agua	MUERTOS	0	0	1	0					0			
2,2 22 13/24	HERIDOS	0	4	2	2					0			
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0200	0.0505	0.0400	0.0100					0.0700			
	ACCIDENTES		3	2		2	1	1	2	5		2	
San Juan del Río - Xilitla	MUERTOS		0	1		1	1	1	0	2		0	
Lim. Edos. Qro./S.L.P T. C. (Portezuelo - Cd. Valles)	HERIDOS		1	2		2	0	3	2	4		1	
(. 5/1024010 Od. 141100)	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)		0.1005	0.0950		0.0290	0.0200	0.0250	0.0980	0.2250		0.0500	

ACCIDENTES Y SALDOS POR MES

2009

SAN LUIS POTOSI

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES												
San Lorenzo - Moctezuma	MUERTOS												
	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)												
	ACCIDENTES	3	15	5	5	7	6	9	5	10	13	8	6
San Luis Potosí - Ent. Arcinas	MUERTOS	0	4	1	1	1	3	2	1	1	1	0	1
(km 0.000 - km 55.130), (km 89.300 - km 122.470)	HERIDOS	4	15	1	3	18	3	5	2	3	15	0	2
Nii 122.113)	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0450	0.7860	0.0400	0.1125	0.2857	0.2370	0.3380	0.3100	0.3160	0.8600	0.7740	0.1200
	ACCIDENTES	4	7	4	7	4	5	5	8	12	13	6	6
San Luis Potosí - Lagos de Moreno San Luis Potosí - Lim. Edos.	MUERTOS	1	1	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0
San Luis Potosi - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	HERIDOS	3	4	0	5	1	7	2	11	10	10	0	0
5.E.i ./2d6.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0860	0.8350	0.1520	0.2605	0.2000	0.1030	0.6550	0.6710	1.2250	1.1285	0.2571	0.0890
	ACCIDENTES	16	18	15	16	16	11	24	18	13	41	24	59
San Luis Potosi - Matehuala	MUERTOS	3	0	2	1	5	0	5	1	3	5	4	2
	HERIDOS	12	17	13	23	6	29	30	23	6	22	7	30
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	1.2940	1.0780	1.7090	1.0442	1.5100	0.8760	3.2250	0.8150	0.9850	3.1875	2.7875	4.9670
	ACCIDENTES												
T. C. (Ent. El Huizache- Ant.	MUERTOS												
Morelos)-El Salto	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)												
	ACCIDENTES	2					1					1	
T. C. (Qro - S.L.P.) - Tierra Nueva	MUERTOS	2					0					0	
,	HERIDOS	1					2					0	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0850					0.0250					0.0280	
	ACCIDENTES												
T. C. (S.L.P Matehuala) - Villa	MUERTOS												
Hidalgo	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)												
_	ACCIDENTES			2		2	3	2		1	4	2	2
Tamazunchale - San Felipe Orizatlán	MUERTOS			0		1	0	0		0	0	0	0
T. C. (Portezuelo - Cd. Valles) - Lim. Edos. S.L.P./Hgo.	HERIDOS			2		0	6	3		1	1	0	2
Edos. O.E.I ./Tigo.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)			0.0400		0.0090	0.0820	0.0100		0.0350	0.0550	0.0565	0.0043

TOTAL DE ACCIDENTES Y SALDOS POR MES

	ACCIDENTES	89	112	92	88	95	84	104	94	90	104	94	143
SAN LUIS POTOSI	MUERTOS	22	12	15	5	19	29	16	7	10	11	12	9
SAN LUIS POTOST	HERIDOS	108	108	90	102	87	126	116	83	82	68	45	107
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	5.6800	7.8335	6.1636	4.4360	5.9908	6.8042	9.0858	6.0660	4.1950	8.4931	6.7729	7.8068

ACCIDENTES POR DIA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2009

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES			DIA [DE LA SEI	MANA				CON	IDICIONES D	E LUZ
CARRETERA I TRAIMO	ACCIDENTES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DIA	CREPUSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PUBLICO
Carbonera - T. C. (Ent. Morelos –	ACCIDENTES			2	2	1	3	4	5		7	0
Saltillo) Carbonera - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	ACCIDENTES MORTALES			0	0	0	0	1	0		1	0
Cd. Valles - Cd. Victoria	ACCIDENTES											0
Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.	ACCIDENTES MORTALES											0
Cd. Valles - San Luis Potosí	ACCIDENTES	31	24	28	23	33	27	46	129	5	78	0
Cu. Valles - Sali Luis Potosi	ACCIDENTES MORTALES	4	4	4	2	3	6	6	17	1	11	0
Cd. Valles - Tampico	ACCIDENTES	10	6	3	8	5	15	16	38	1	24	0
Cd. Valles - Tampico Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Ver.	ACCIDENTES MORTALES	1	2	0	1	0	5	3	7	0	5	0
El Claría Agua Buana	ACCIDENTES	2					1		1		2	0
El Clarín - Agua Buena	ACCIDENTES MORTALES	0					0		0		0	0
Ent. Ahualulco - Ent. La Bonita	ACCIDENTES	1	3			1		3	3		5	0
Ent. Anualuico - Ent. La Bonita	ACCIDENTES MORTALES	0	0			1		0	1		0	0
Ent de Zaragaza Con Falina T	ACCIDENTES	4	4	1	4	6	6	7	15	2	15	0
Ent. de Zaragoza - San Felipe T. C. (Querétaro - San Luis Potosí) - Lim. Edos. S.L.P./Gto.	ACCIDENTES MORTALES	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Ent. El Huizache - Ant. Morelos	ACCIDENTES	5	6	8	9	8	7	7	21	1	28	0
Lim. Edos. Tamps./S.L.P T. C. (San Luis Potosí - Matehuala (Ent. El Huizache))	ACCIDENTES MORTALES	0	1	1	0	2	2	0	2	0	4	0
Ent. Tula - Cd. Victoria T. C.	ACCIDENTES											0
(Antiguo Morelos - El Huizache) - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.	ACCIDENTES MORTALES											0
Jalpan de Serra - Rioverde	ACCIDENTES	4	1	2	2	3	4	4	11		9	0
Lim. Edos. Qro./S.L.P Rioverde	ACCIDENTES MORTALES	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0

ACCIDENTES POR DIA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2009

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES			DIA I	DE LA SEI	MANA				CON	IDICIONES DI	E LUZ
CARRETERA I TRAMO	ACCIDENTES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DIA	CREPUSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PUBLICO
Libramiento de Cd. Valles	ACCIDENTES	1		2		1	3		3		4	0
Libramiento de Cd. Valles	ACCIDENTES MORTALES	0		0		1	0		0		1	0
Libramianta da Matabuala (Cuata)	ACCIDENTES	1	1			1	1	2	4		2	0
Libramiento de Matehuala (Cuota)	ACCIDENTES MORTALES	0	0			0	0	0	0		0	0
Librarda da Villa da Davia	ACCIDENTES							1	1			0
Libramiento de Villa de Reyes	ACCIDENTES MORTALES							0	0			0
Libramiento Oriente de San Luis	ACCIDENTES											0
Potosí (Cuota)	ACCIDENTES MORTALES											0
Libramiento Villa de Arriaga	ACCIDENTES											0
(Cuota)	ACCIDENTES MORTALES											0
Matehuala - Ent. Puerto México	ACCIDENTES	2	1	3		7	1	4	6	3	9	0
Matehuala - Lim. Edos. S.L.P./N.L.	ACCIDENTES MORTALES	0	0	0		2	1	0	2	0	1	0
Portezuelo - Cd. Valles	ACCIDENTES	13	13	11	19	20	15	17	57	3	48	0
Lim. Edos. Hgo./S.L.P Cd. Valles	ACCIDENTES MORTALES	0	2	0	2	1	0	3	4	0	4	0
Querétaro - San Luis Potosí	ACCIDENTES	14	30	25	16	19	32	23	69	6	84	0
Lim. Edos. Gto./S.L.P San Luis Potosí	ACCIDENTES MORTALES	2	3	1	2	4	3	3	9	0	9	0
	ACCIDENTES	1			3		2		3		3	0
Ramal a Ojo de Agua	ACCIDENTES MORTALES	0			1		0		1		0	0
San Juan del Río - Xilitla	ACCIDENTES	3	1	3	2	1	3	5	10		8	0
Lim. Edos. Qro./S.L.P T. C. (Portezuelo - Cd. Valles)	ACCIDENTES MORTALES	1	1	1	0	1	1	1	3		3	0
	ACCIDENTES											0
San Lorenzo – Moctezuma	ACCIDENTES MORTALES											0

ACCIDENTES POR DIA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2009

SAN LUIS POTOSI

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES			DIA D	DE LA SEM	MANA			CONDICIONES DE LUZ				
CARRETERA I TRAMO	ACCIDENTES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DIA	CREPUSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PUBLICO	
San Luis Potosí - Ent. Arcinas	ACCIDENTES	12	16	6	8	14	20	16	46	2	44	0	
(km 0.000 - km 55.130), (km 89.300 - km 122.470)	ACCIDENTES MORTALES	1	2	0	3	1	1	5	9	0	4	0	
San Luis Potosí - Lagos de	ACCIDENTES	15	5	9	8	12	13	19	39	3	39	0	
Moreno San Luis Potosí - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	ACCIDENTES MORTALES	1	0	0	1	2	0	1	2	0	3	0	
	ACCIDENTES	39	44	51	30	39	26	42	144	7	120	0	
San Luis Potosi – Matehuala	ACCIDENTES MORTALES	5	1	5	0	5	3	5	12	1	11	0	
T. C. (Ent. El Huizache- Ant.	ACCIDENTES											0	
Morelos)-El Salto	ACCIDENTES MORTALES											0	
	ACCIDENTES	2			1	1			2		2	0	
T. C. (Qro - S.L.P.) - Tierra Nueva	ACCIDENTES MORTALES	1			1	0			1		1	0	
T.C. (C.I.D. Metaburda) Villa	ACCIDENTES											0	
T. C. (S.L.P Matehuala) - Villa Hidalgo	ACCIDENTES MORTALES											0	
Tamazunchale - San Felipe	ACCIDENTES	1	1	1	6	4	3	2	7		11	0	
Orizatlán T. C. (Portezuelo - Cd. Valles) - Lim. Edos. S.L.P./Hgo.	ACCIDENTES MORTALES	0	0	0	1	0	0	0	1		0	0	

TOTAL DE ACCIDENTES POR DIA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

	ACCIDENTES	161	156	155	141	176	182	218	614	33	542	0
SAN LUIS POTOSI	ACCIDENTES MORTALES	16	16	12	14	23	22	29	72	2	58	0

ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS

2009

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO 01/01/2009 01/01/2009	5 DE FEBRERO 31/01/2009 02/02/2009	21 DE MARZO 14/03/2009 16/03/2009	SEMANA SANTA 09/04/2009 12/04/2009	5 DE MAYO 03/05/2009 05/05/2009	DIA DE LA INDEPENDENCIA 16/09/2009 16/09/2009	DIA DE MUERTOS 31/10/2009 02/11/2009	DIA DE LA REVOLUCION 14/11/2009 16/11/2009	NAVIDAD 25/12/2009 27/12/2009
Carbanana T. C. (Firt Manalas	ACCIDENTES						1	1		
Carbonera - T. C. (Ent. Morelos - Saltillo)	MUERTOS						0	0		
Carbonera - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	HERIDOS						1	2		
Carbonola Elini. Edde. C.E.i/Edd.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)						0.0250	0.0025		
	ACCIDENTES									
Cd. Valles - Cd. Victoria	MUERTOS									
Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.	HERIDOS									
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)									
	ACCIDENTES	1	2			2		1	2	1
Cd. Valles - San Luis Potosí	MUERTOS	0	0			0		0	0	0
_	HERIDOS	0	1			11		0	2	1
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0050	0.1150			0.1150		0.0240	0.2400	0.0100
	ACCIDENTES		1		2				1	1
Cd. Valles - Tampico	MUERTOS		0		0				0	0
Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Ver.	HERIDOS		0		1				3	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)		0.0005		0.1100				0.0010	0.0450
	ACCIDENTES		0.0000		0.1.100				0.00.0	0.0.00
El Clarín - Agua Buena	MUERTOS									
El Glaffii Agua Baeria	HERIDOS									
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)									
	ACCIDENTES									
Ent. Ahualulco - Ent. La Bonita	MUERTOS									
Ent. Andaldico - Ent. La Bonita	HERIDOS									
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)									
	ACCIDENTES			2						
Ent. de Zaragoza - San Felipe	MUERTOS			0						
T. C. (Querétaro - San Luis Potosí) -	HERIDOS			2						
Lim. Edos. S.L.P./Gto.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)			0.0430						
	ACCIDENTES	1		0.0430						2
Ent. El Huizache - Ant. Morelos	MUERTOS	0								0
Lim. Edos. Tamps./S.L.P T. C. (San Luis Potosí - Matehuala (Ent. El	HERIDOS	0								2
Huizache))	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0025								0.0780
riuizacrie))		0.0025								0.0780
Ent. Tula - Cd. Victoria	ACCIDENTES MUERTOS									
T. C. (Antiquo Morelos - El Huizache) -										
`Lim. Edos. S.L.P./Tamps.	HERIDOS									
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)									
	ACCIDENTES									
Jalpan de Serra - Rioverde	MUERTOS									
Lim. Edos. Qro./S.L.P Rioverde	HERIDOS									
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)									

ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS

2009

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO 01/01/2009 01/01/2009	5 DE FEBRERO 31/01/2009 02/02/2009	21 DE MARZO 14/03/2009 16/03/2009	SEMANA SANTA 09/04/2009 12/04/2009	5 DE MAYO 03/05/2009 05/05/2009	DIA DE LA INDEPENDENCIA 16/09/2009 16/09/2009	DIA DE MUERTOS 31/10/2009 02/11/2009	DIA DE LA REVOLUCION 14/11/2009 16/11/2009	NAVIDAD 25/12/2009 27/12/2009
	ACCIDENTES						1			
Libramiento de Cd. Valles	MUERTOS						0			
	HERIDOS						1			
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)						0.0100			
	ACCIDENTES							1		
Libramiento de Matehuala (Cuota)	MUERTOS							0		
, , , ,	HERIDOS							0		
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)							0.4500		
	ACCIDENTES									
Libramiento de Villa de Reyes	MUERTOS									
	HERIDOS									
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)									
	ACCIDENTES									
Libramiento Oriente de San Luis	MUERTOS									
Potosí (Cuota)	HERIDOS									
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)									
Libramiento Villa de Arriaga (Cuota)	ACCIDENTES									
	MUERTOS									
g_ (*,	HERIDOS									
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)									
	ACCIDENTES									
Matehuala - Ent. Puerto México	MUERTOS									
Matehuala - Lim. Edos. S.L.P./N.L.	HERIDOS									
·	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)									
	ACCIDENTES			2	3	2		1	5	
Portezuelo - Cd. Valles	MUERTOS			1	0	1		0	0	
Lim. Edos. Hgo./S.L.P Cd. Valles	HERIDOS			1	0	1		0	3	
Ŭ	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)			0.0700	0.0570	0.0110		0.0050	0.1450	
	ACCIDENTES		1	1	4	3	1	1	1	
Querétaro - San Luis Potosí	MUERTOS		1	0	1	0	0	0	0	
Lim. Edos. Gto./S.L.P San Luis	HERIDOS		1	4	9	3	2	1	3	
Potosí	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)		0.0400	0.0800	0.1780	0.1200	0.0150	0.0300	0.0550	
	ACCIDENTES	1	0.0.00	0.0000	000	0200	0.0.00	0.0000	0.0000	
Ramal a Ojo de Agua	MUERTOS	0								
. tamar a Ojo ao / tgaa	HERIDOS	0								
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0200								
	ACCIDENTES	0.0200		1					1	
San Juan del Río - Xilitla	MUERTOS			0					0	
Lim. Edos. Qro./S.L.P T. C. (Portezuelo - Cd. Valles)	HERIDOS			0					1	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)			0.0400					0.0300	

ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS

2009

SAN LUIS POTOSI

0.000TTD1.V.TD.W0	011700	AÑO NUEVO	5 DE FEBRERO	21 DE MARZO	SEMANA SANTA	5 DE MAYO	DIA DE LA INDEPENDENCIA	DIA DE MUERTOS	DIA DE LA REVOLUCION	NAVIDAD	
CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	01/01/2009 01/01/2009	31/01/2009 02/02/2009	14/03/2009 16/03/2009	09/04/2009 12/04/2009	03/05/2009 05/05/2009	16/09/2009 16/09/2009	31/10/2009 02/11/2009	14/11/2009 16/11/2009	25/12/2009 27/12/2009	
	ACCIDENTES										
San Lorenzo - Moctezuma	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
One Livin Batanii Fut Aminan	ACCIDENTES		1					1		2	
San Luis Potosí - Ent. Arcinas (km 0.000 - km 55.130). (km 89.300 -	MUERTOS		0					0		1	
km 122.470)	HERIDOS		0					0		0	
KIII 122.470)	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)		0.1500					0.0600		0.0350	
One Luis Datas (Laura de Manana	ACCIDENTES				2		1		1		
San Luis Potosí - Lagos de Moreno San Luis Potosí - Lim. Edos.	MUERTOS				0		0		0		
S.L.P./Zac.	HERIDOS				5		0		0		
3.L.F./2ac.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)				0.0605		0.0280		0.0290		
	ACCIDENTES		4		1	1		1	1	4	
San Luis Potosi - Matehuala	MUERTOS		0		0	0		0	0	1	
	HERIDOS		2		1	1		0	0	3	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)		0.3430		0.0200	0.0600		0.2500	0.0300	0.1400	
	ACCIDENTES										
T. C. (Ent. El Huizache- Ant. Morelos)- El Salto	MUERTOS										
El Sallo	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES								1		
T. C. (Qro - S.L.P.) - Tierra Nueva	MUERTOS								0		
,	HERIDOS								0		
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)								0.0280		
,_ ,	ACCIDENTES										
T. C. (S.L.P Matehuala) - Villa	MUERTOS										
Hidalgo	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES										
Tamazunchale - San Felipe Orizatlán	MUERTOS										
T. C. (Portezuelo - Cd. Valles) - Lim. Edos. S.L.P./Hgo.	HERIDOS										
Edos. S.L.P./Hgo.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										

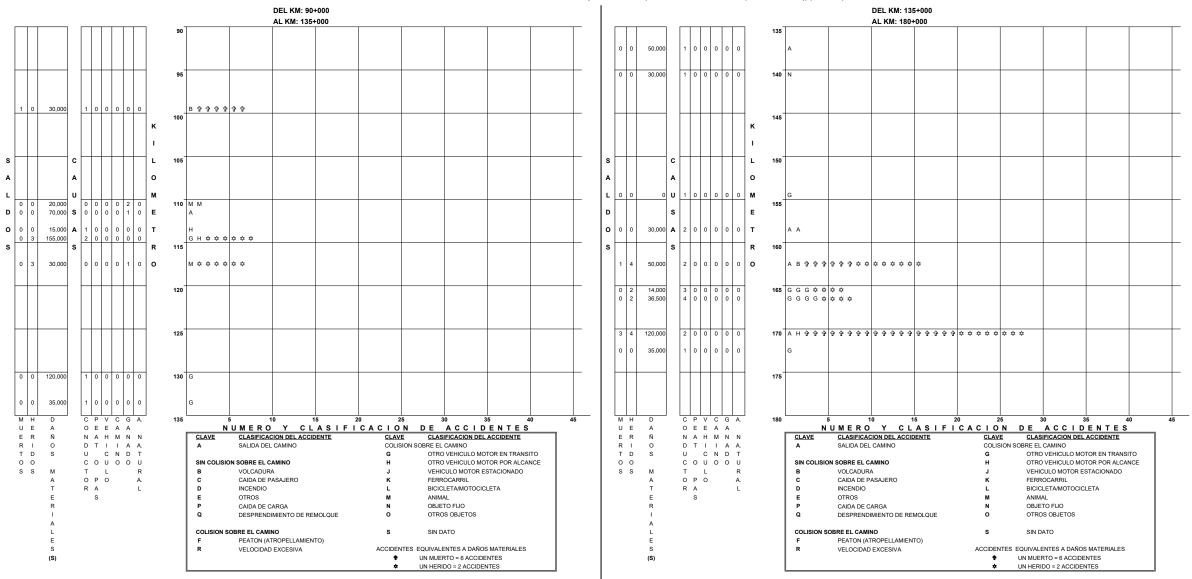
TOTAL DE ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS

	ACCIDENTES	3	9	6	12	8	4	7	13	10
SAN LUIS POTOSI	MUERTOS	0	1	1	1	1	0	0	0	2
3AN LUIS PUTUST	HERIDOS	0	4	7	16	16	4	3	12	6
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0275	0.6485	0.2330	0.4255	0.3060	0.0780	0.8215	0.5580	0.3080

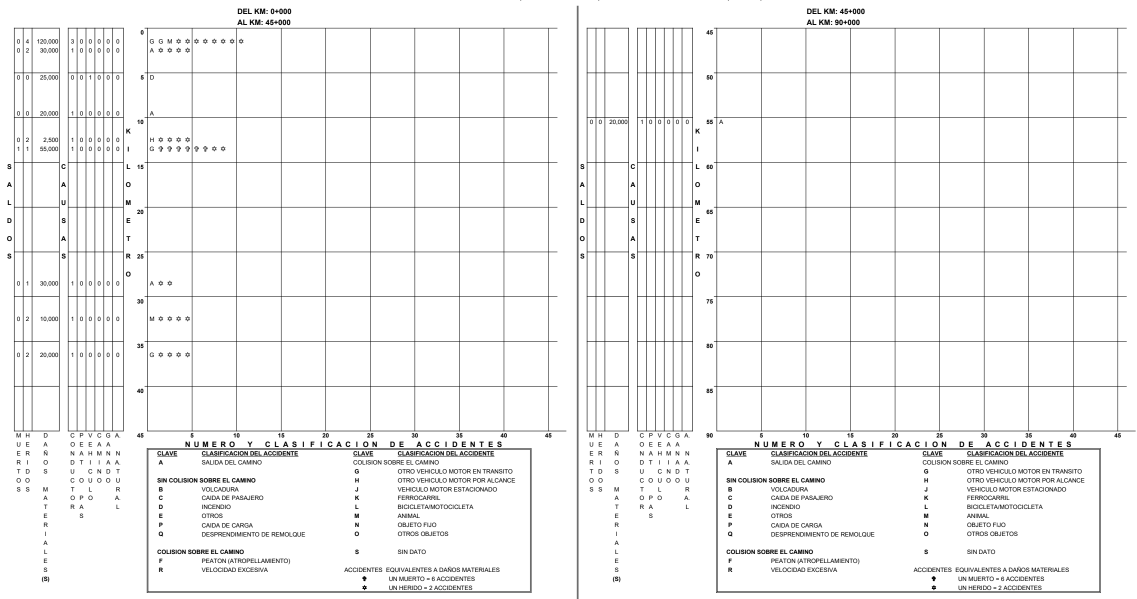
CARRETERA Y TRAMO: Ent. El Huizache - Ant. Morelos Lim. Edos. Tamps./S.L.P. - T. C. (San Luis Potosí - Matehuala (Ent. El Huizache)) (MEX-080)

	DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000			DEL KM: 45+000 AL KM: 90+000	
0 25,000 1 0 0 0 0	0			45	
0 200,000 1 0 0 0 0 0	G B		0 0 610,000 1 0 0 0 0		
	5			50	
0 130,000 1 0 0 0 0 0	G				
2 800,000 0 0 0 1 0 K	M + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		55	
0 80,000 C 0 0 1 0 0 0 L	Q 15 G G G G G G G G G G G G G G G G G G G		s c c	60	
0 280,000 A 2 0 1 0 0 0 O	A A Q		A 0 0 25,000 A 1 0 0 0 0 0 0	A	
55,000 2 0 0 0 0 M	A A T T T T T T T A A		L		
s E	20			65	
30,000 A 0 0 0 0 1 0 R	M A				
	25			70	
0			0 0 45,000 1 0 0 0 0 0	G	
	30			75	
			0 0 15,000 0 0 0 1 0	м	
25,000	G G				
	35		- E	80	
300,000 1 0 0 0 0 0					
	40		0 0 40,000 0 0 0 1 0	85 M	
30,000 1 0 0 0 0 0			0 1 20,000 1 0 0 0 0	A \$ \$	
30,000				A * *	
	45 5 10 15	20 25 30 35 40			20 25 30 35 40
A OEEAA Ñ NAHMNN	CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE CLASIFICACION DE A C C I D E N T E S CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	UE A OEEAA ERÑ NAHMNN	CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	I C A C I O N D E A C C I D E N T E S CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
ODTIIAA. SUCNDT	A SALIDA DEL CAMINO	COLISION SOBRE EL CAMINO G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO	RIO DTIIAA. TDS U CNDT	A SALIDA DEL CAMINO	COLISION SOBRE EL CAMINO G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C O U O O U M T L R	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO B VOLCADURA	H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO	OO COUOOU SSM TLR	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO B VOLCADURA	H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
A OPO A.	C CAIDA DE PASAJERO	K FERROCARRIL	A OPO A.	C CAIDA DE PASAJERO	K FERROCARRIL
T RA L	D INCENDIO	L BICICLETA/MOTOCICLETA	T RA L	D INCENDIO	L BICICLETA/MOTOCICLETA
E S	E OTROS	M ANIMAL	E S	E OTROS P CAIDA DE CARGA	M ANIMAL
r I	P CAIDA DE CARGA Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE	N OBJETO FIJO O OTROS OBJETOS	K I	P CAIDA DE CARGA Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE	N OBJETO FIJO O OTROS OBJETOS
A L	COLISION SOBRE EL CAMINO	S SIN DATO	A L	COLISION SOBRE EL CAMINO	S SIN DATO
E	F PEATON (ATROPELLAMIENTO)		E	F PEATON (ATROPELLAMIENTO)	
S	R VELOCIDAD EXCESIVA	ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES ◆ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES	S	R VELOCIDAD EXCESIVA	ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
(6)					

CARRETERA Y TRAMO: Ent. El Huizache - Ant. Morelos Lim. Edos. Tamps./S.L.P. - T. C. (San Luis Potosí - Matehuala (Ent. El Huizache)) (MEX-080)



CARRETERA Y TRAMO: Carbonera - T. C. (Ent. Morelos - Saltillo) Carbonera - Lim. Edos. S.L.P./Zac. (MEX-062)



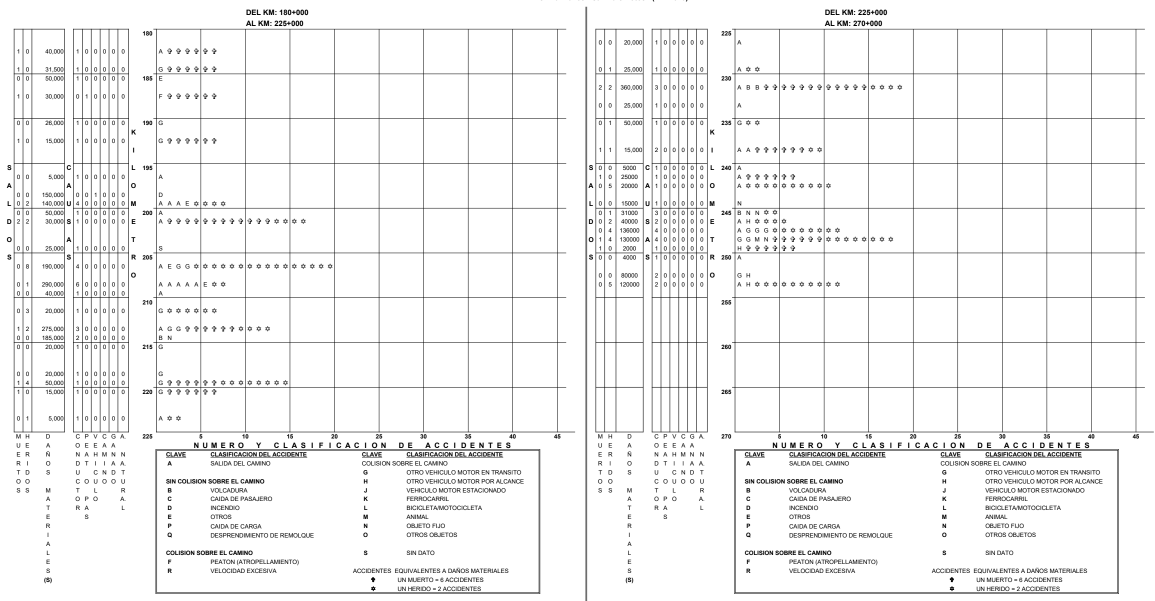
CARRETERA Y TRAMO: Cd. Valles - San Luis Potosí (MEX-070)

DEL KM: 0+000	GARLELIA FIRANCI GLI VIII	DEL KM: 45+000
AL KM: 45+000		AL KM: 90+000
		3 3 340,000 6 0 0 0 0 0 0 45 A A A B G G P P P P P P P P P P P P P P P P P
		0 4 134,000 3 0 0 0 0 0 0 A A A 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수
		1 7 136,000 5 0 0 0 0 A A A G N 9 9 9 9 9 9 4 \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi
0 1 30,000 1 0 0 0 0 G 💠		0 0 20,000 0 0 1 0 0 A
0 8 160,000 2 0 0 0 0 0 5 E G \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	Α	0 1 62,000 2 0 0 1 0 0 50 A A H \$\phi\$
0 0 100,000 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0	*	
0 1 106,000 2 0 0 0 0 G G 🌣 🜣		
0 0 24,000 1 0 0 0 0 G		
		0 1 140,000 2 0 0 0 0 0 A G 💠
10		0 0 10,000 1 0 0 0 0 0 55 A
0 6 55,000 1 0 0 0 0 K G \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi		
		1 0 400,000 1 0 0 0 0 0 B + + + + + + + + + + + + + + + + + +
		0 1 10,000 10 0 0 0 0 1 A \$\displaystyle \displaystyle \dintaystyle \displaystyle \displaystyle \displaystyle \displaystyle \d
0 1 90,000 2 0 0 0 0 A H 🌣 🗢		0 11 625,000 3 0 0 0 0 0 A G H & & & & & & & & & & & & & & & & & &
S C L 15		S 0 1 65,000 C 1 0 0 0 0 0 L 60 G \$\div \$\div\$
A 0 3 105,000 A 1 0 0 0 0 O G \$\phi \phi \phi \phi		A A 0
0 0 5,000 1 0 0 0 0 A		0 0 35,000 1 0 0 0 0 0 A
0 1 40,000 1 0 0 0 0 G \$\phi\$		
D		
O		0 0 0 10,000 A 1 0 0 0 0 0 T A
S		S 10.00 S 10.00 R 70 A A A A A A A A A
3		0 0 45,000 1 1 0 0 0 0 0 0 A
0 5 1,200,000 1 0 0 0 0 0 0 G \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		0 0 40,000 1 0 0 0 0 0 G
		0 0 30,000 1 0 0 0 0 0 A
30		75
1 0 0 0 1 0 0 0 0 F + + + + + + + + + + + + + + +		1 0 60,000 1 0 0 0 0 0 C G P P P P P P P
0 1 5,000 1 0 0 0 0 A 🌣		0 0 700,000 1 0 0 0 0 0 A
0 0 70,000 0 1 0 0 1 G		
1 4 134,500 4 0 0 0 0 0 35 A A G H 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$	0 0 160,000 1 0 0 0 80 D G
0 1 30,000 1 0 0 0 0 G 🌣 🗢		
0 3 75,000 2 0 0 0 0 A G * * * * *		
0 4 50,000 2 0 0 0 0 40 A G * * * * * *		0 1 93,000 2 0 0 0 0 0 0 85 G S \$ \$
0 0 90,000 1 0 0 0 0 0 G 0 0 351,000 0 0 2 0 0 0 G S		
0 0 50,000 1 0 0 0 0 0 A		
M H D C P V C G A. 45 5 10 15	20 25 30 35 40 45	M H D C P V C G A. 90 5 10 15 20 25 30 35
UE A OEEAA NUMERO Y CLAS		UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES
E R Ñ N A H M N N CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	ER Ñ NAHMNN CLAYE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAYE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
R I O D T I I A A. A SALIDA DEL CAMINO	COLISION SOBRE EL CAMINO	R I O D T I I A A. A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO
TD S U CNDT	G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO	T D S U C N D T G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE	O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
S S M T L R B VOLCADURA	J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO	S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO	K FERROCARRIL	A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL
T R A L D INCENDIO	L BICICLETA/MOTOCICLETA	T R A L D INCENDIO L BICICLETAMOTOCICLETA
E S E OTROS	M ANIMAL	E S E OTROS M ANIMAL
R P CAIDA DE CARGA	N OBJETO FIJO	R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO
Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQ	E O OTROS OBJETOS	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 PEATON (ATROPELLAMIENTO)	3 SIIN DATO	E F PEATON (ATROPELLAMIENTO)
S R VELOCIDAD EXCESIVA	ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES	S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES A DAÑOS MATERIALES
(S)	♥ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES	(5) UN MUERTO - 6 ACCIDENTES
\		UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: Cd. Valles - San Luis Potosí (MEX-070)

DEL KM: 90+000 AL KM: 135+000	DEL KM: 135+000 AL KM: 180+000
AL RM. 1357UU	AL KM: 180+000
0 0 45,000 1 0 0 0 0 0 0 A	11 1 86,500 4 0 0 0 0 0 A G G G P P P P P P + +
	0 11 189,000 6 0 0 0 0 0 0 GGGGN * * * * * * * * * * * * * * * * *
0 3 45,000 1 0 0 0 0 0 0 G \$\phi \phi \phi \phi \phi	0 6 65,000 2 0 0 0 0 0 G G \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi
0 4 160,000 6 0 0 0 0 0 A A A B G G \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	0 2 795,100 3 0 1 0 0 0 D G H H \diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit
0 5 60,000 1 0 0 0 0 95 A \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	2 0 85,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	1 2 20,000 1 0 0 0 0 0 0 G + + + + + +
0 5 1,190,000 4 0 0 0 0 0 A P S S \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	
0 1 25,000 1 0 0 0 0 0 . 100 A \$ \$	0 0 60,000 1 0 0 0 0 0 1 45 G
1 3 20,000 1 0 0 0 0 I A P P P P P P + * * *	0 0 19,500 0 0 0 0 1 0 1 M
S 0 2 40,000 C 1 0 0 0 0 0 L 105 S * * *	S 1 4 25,000 C 1 0 0 0 0 0 L 150 A \$\frac{1}{2}\$ \$\frac{1}
A 1 1 55,000 A 1 0 0 0 0 0 0 G P P P P P P P P P	
	155
	1 2 190,000 2 0 0 0 0 A A + + + + + + + + + + + + + + + + +
O 0 0 0 10,000 A 1 0 0 0 0 0 T A	0 0 0 24,000 A 1 0 0 0 0 0 T G
S S R 115	0 0 32,000
	0 1 20,000 1 0 0 0 0 8 \$\disp\
0 3 80,000 11 0 0 0 0 0 0 6 * * * * *	
	1 4 355,000 2 0 0 0 0 0 0 G S + + + + + + + + + + + + + +
	0 0 10,000 1 0 0 0 0 A
0 2 70,000 1 0 0 0 0 0 125 G 🗢 🗢 💠	170
0 2 45,000 1 0 0 0 0 0 G * * * *	0 23 375,000 8 0 0 0 0 0 G G G G G G G G G
0 4 65,000 1 0 0 0 0 0 G * * * * * *	0 0 80,000 1 0 0 0 0 A
0 4 65,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 90,000 1 0 0 0 0 A
0 1 20,000 1 0 0 0 0 0 130 \$ \$ \$	0 4 30,000 1 0 0 0 0 0 175 6 \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi
0 3 26,000 2 0 0 0 0 0 G H * * * * *	0 2 75,000 2 0 0 0 0 0 A A \$ \$ \$
0 0 804,500 2 0 0 0 0 0 0 A H	1 1 41,000 1 1 0 0 0 FG 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중
	0 3 50,000 1 0 0 0 0 0 A \$ \$ \$ \$ \$ \$
M H D C P V C G A. 135 5 10 15 20 25 30 35 40 45	M H D C P V C G A. 180 5 10 15 20 25 30 35 40 45
UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES	U E A O E E A A NUMERO Y CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES
E R N N A H M N N CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	E R Ñ N A H M N N CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
R I O D T I I A A. A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO	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 TRANSITO	T D S U C N D T G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO	0 0
A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL	A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL
T R A L D INCENDIO L BICICLETAMOTOCICLETA	T R A L D INCENDIO L BICICLETAMOTOCICLETA
E S E OTROS M ANIMAL	E S E OTROS M ANIMAL
R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO	R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO
Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS	I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS
A L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO	A L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO
E F PEATON (ATROPELLAMIENTO)	L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO E F PEATON (ATROPELLAMIENTO)
S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES A DAÑOS MATERIALES	S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
(S) UN MUERTO = 6 ACCIDENTES	(S)
★ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES	

CARRETERA Y TRAMO: Cd. Valles - San Luis Potosí (MEX-070)

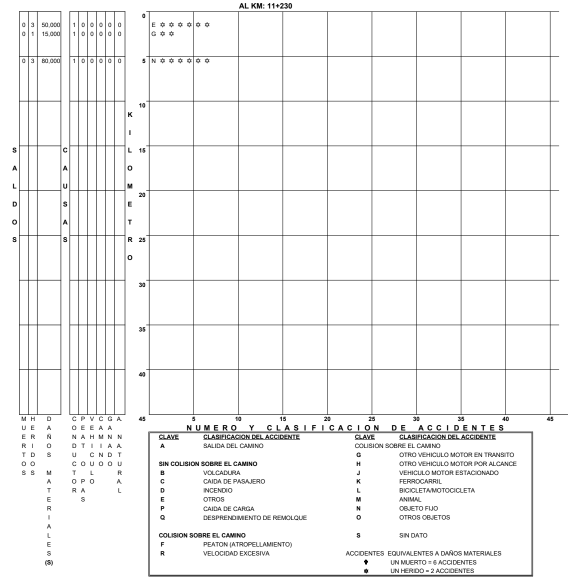


CARRETERA Y TRAMO: Cd. Valles - Tampico Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Ver. (MEX-070)

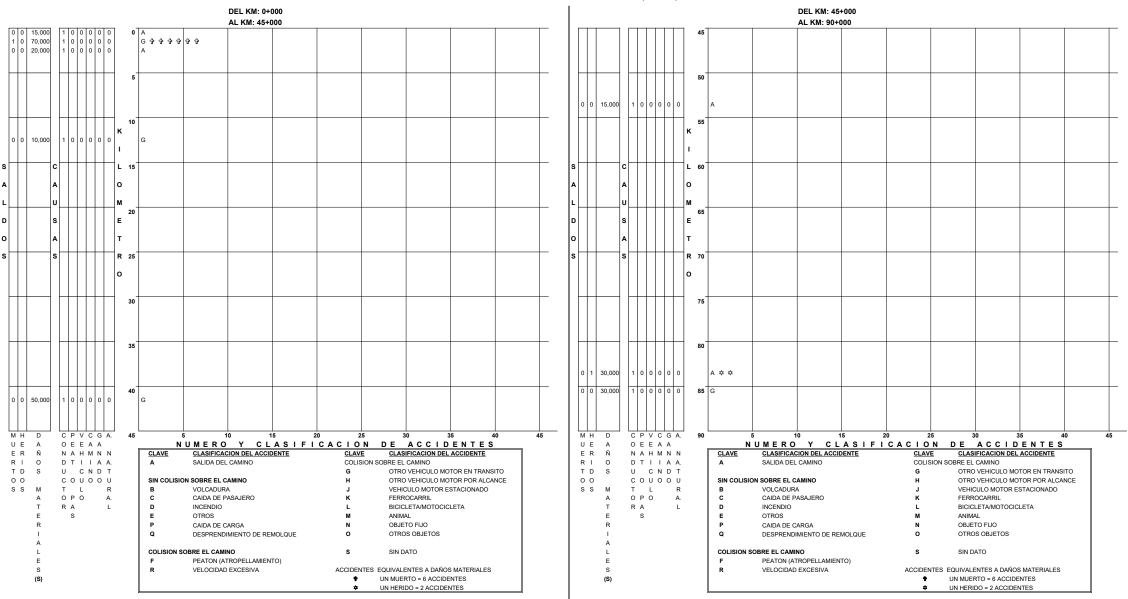
	DEL KM: 0+000	DEL KM: 45+000
	AL KM: 45+000	AL KM: 90+000
	A A G G \$\frac{1}{2}\$ \$1	1 5 100,000 1 0 0 0 0 0 45 G + + + + + + + + + + + + + + + + + +
	A A P P P P P P P P P P P P P P P P P P	0 0 15,000 1 0 0 0 0 0 G
	+ ★ ♦	0 0 500 1 0 0 0 0 0 A
0 1 27,000 1 0 0 0 0	G ‡ ‡	
		0 0 140,000 2 0 0 0 0 0 0 50 A A
0 3 75,000 1 0 0 0 0 0	G	0 0 35,000 1 0 0 0 0 0 A
0 6 200,000 3 0 0 0 1 0	AAGMAAAAAAA	
2 0 38,000 2 0 0 0 0	A G 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	0 0 60,000 1 0 0 0 0 0 G
0 0 10,000 1 0 0 0 0 0 10		0 2 33,000 1 0 0 0 0 0 55 A \$\phi \phi \phi \phi
	A G G & & & & & & & & & & & & & & & & &	0 0 1,500,000 2 0 0 0 0 0 1 G G
	A \$ \$	0 3 15,000 1 0 0 0 0 A * * * * * *
S C C C C L 15		S
A 0 1 80,000 A 1 0 0 0 0 0		A
		0 3 70,000 2 0 0 0 0 0 A H & * * * *
L U M		
D		D S 65 E
	G H T T T T T T T T T T T T T T T T T T	
	FG \$\display \display \display \display \display \display	
S 1 3 410,000 S 3 0 0 0 0 0 R 25 2 6 165,000 4 0 0 0 0 0	A A G N 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	S
		0 0 30,000 1 0 0 0 0 0 E
		0 4 150,000 2 0 0 0 0 0 G G * * * * * * * * *
30		
0 6 242,500 5 0 0 0 0 0	$A A A G G \Leftrightarrow $	
35		80
		0 3 100,000 1 0 0 0 0 0 G * * * * * *
0 0 35,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	A	85
0 0 52,000 1 0 0 0 0 0 40		
0 2 30,000 1 0 0 0 0	A & & & & &	
0 0 11,000 1 0 0 0 0 0 M H D C P V C G A. 45	5 10 15 20 25 30 35 40 45	M H D C P V C G A. 90 5 10 15 20 25 30 35 40 45
UE A OEEAA	NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES	UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACIÓN DE ACCIDENTES
ER Ñ NAHMNN	CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	ER Ñ NAHMNN CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
RIO DTIIAA. TDS U CNDT	A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO	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 TRANSITO
TD S U CNDT	G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE	T D S U C N D T G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
SS M T L R	B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO	S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
A O P O A.	C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL	A OPO A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL
T RA L F S	D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA E OTROS M ANIMAL	T R A L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA E S E OTROS M ANIMAL
R S	P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO	E S E UNOS M ANNAL R
i i	Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS	I Q DESPRENDIMENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS
A		A
L	COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO	L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO
E S	F PEATON (ATROPELLAMIENTO) R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES	E F PEATON (ATROPELLAMIENTO) S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
(S)	♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES	(S) UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
	★ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES	★ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: El Clarín - Agua Buena (MEX-070)

DEL KM: 0+000



CARRETERA Y TRAMO: Ent. Ahualulco - Ent. La Bonita (MEX-063)



CARRETERA Y TRAMO: Ent. de Zaragoza - San Felipe T. C. (Querétaro - San Luis Potosí) - Lim. Edos. S.L.P./Gto. (MEX-037)

DEL KM: 134+000 AL KM: 175+000 130 0 0 80,000 0 0 62,000 0 1 140,000 135 A A A 🌣 🌣 0 2 40,000 0 0 5,000 G 🌣 🌣 🌣 140 H 35,000 A G ☆ ☆ 85,000 GG 45,000 GS¢¢ 70,000 88,000 C 3 0 0 0 1 0 L 145 A A G M 🕏 🗢 A G 🌣 🌣 🌣 190,000 2 30,000 A A G 0 2 225,000 2 B G 🌣 🌣 🌣 150 O 0 0 20,000 A 1 0 0 0 0 0 T 25,000 1 0 0 0 0 0 0 G 🌣 🌣 30,000 S 1 0 0 0 0 0 R 155 A * * 1 0 0 0 0 0 **0** 2 0 0 0 0 0 0 16,000 80,000 A N 160 75,000 67,000 G G 🌣 🌣 170 C P V C G A. 175 UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES ER Ñ NAHMNN CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO TD S U CNDT OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE 0 0 $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ SIN COLISION SOBRE EL CAMINO S S M T L VOLCADURA VEHICULO MOTOR ESTACIONADO 0 P 0 CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL R A D INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA OTROS ANIMAL CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATON (ATROPELLAMIENTO)

VELOCIDAD EXCESIVA

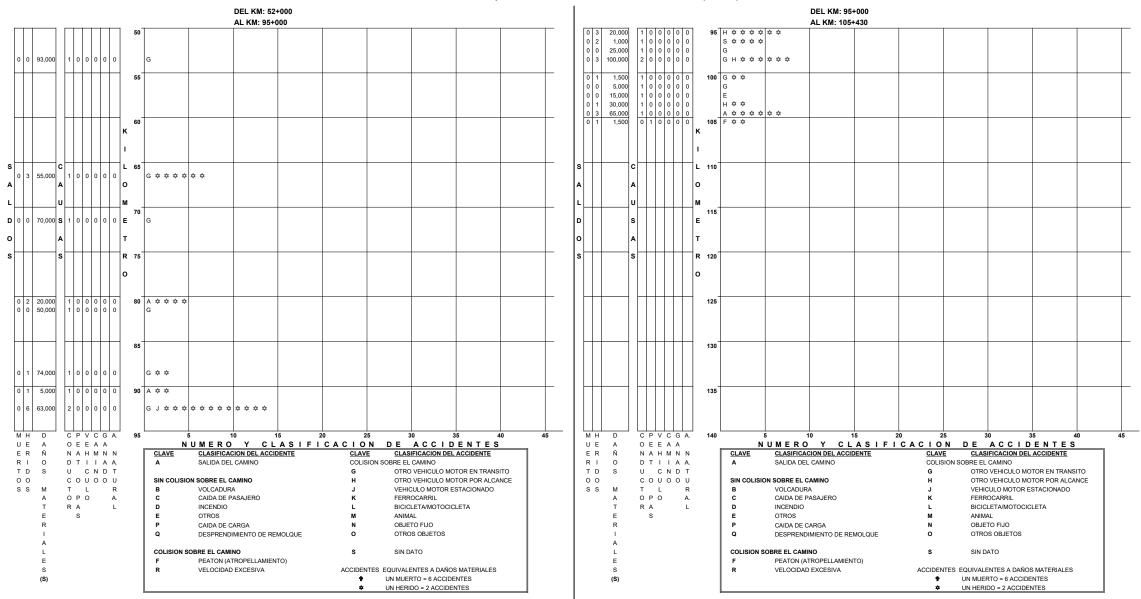
(S)

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES

UN MUERTO = 6 ACCIDENTES

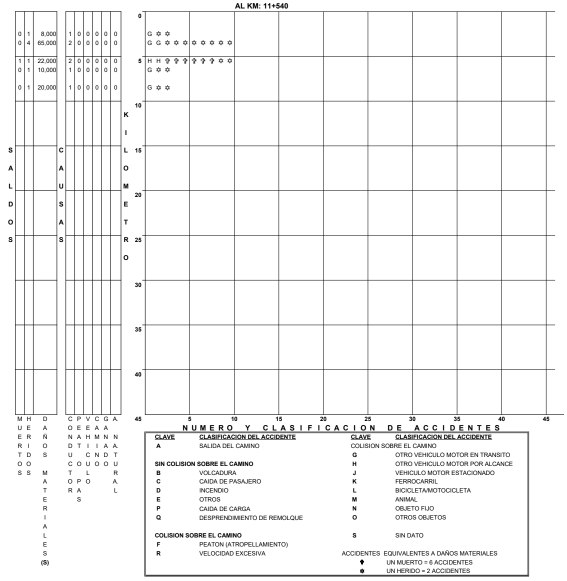
UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: Jalpan de Serra - Rioverde Lim. Edos. Qro./S.L.P. - Rioverde (MEX-069)



CARRETERA Y TRAMO: Libramiento de Cd. Valles (MEX-070)

DEL KM: 0+000



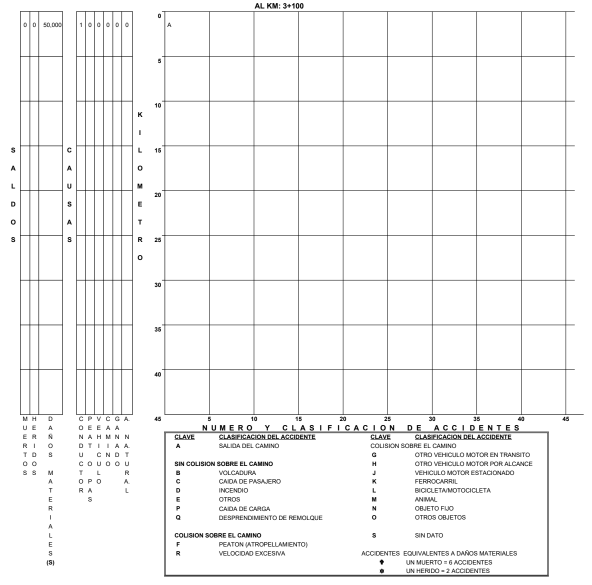
CARRETERA Y TRAMO: Libramiento de Matehuala (Cuota) (MEX-D)

DEL KM: 0+000 AL KM: 14+200

_										_					AL KM: 14	+200							
										0													
	11																						
0		450,000					1			_	Α												
0	0	100,000		1	0	0 (0 0	0		5	Α												
0	3	50,000		1	0	0 (0 0	0			Α×	× ×	* *	* *									
										10													
									K														
0		300,000					0 0				В												
0	3	80,000		2	0	0 (0 0	0		_	Α /	∤ ☆	* *	* * *									
S			C						L	15													
			١. ا						l_														
A			A	- [1	0														
. [١.,														
ᄔ	\sqcup		U	4	+	4	+	-	М		_			-		-	_		-				
			ا ٍ ا						L	20													
D			s						Е														
0									т														
٦			^						١'														
s	Н		s	\dashv	+	+	+	+	P	25						_	+						_
٦										20													
									o														
									٦														
-	Н		1	\dashv	+	+	+	\vdash	1	30							_						
										-													
	Н		l I	\dashv	\top	_	\top	\vdash	1	35							-						
	П		l	T						40													
				- [1	ĺ														
L	Ш		ΙĮ	\perp	\perp																		
	Н	D					G			45					10	15	20				35	40	45
	E	A					Α Α							UMERO		LASIF	I C			ACCID		<u>s</u>	7
	R	Ñ					ΙN					LAVE			CION DEL ACC	IDENTE		CLAV		IFICACION DEL	. ACCIDENTE		
	- 1	0					I A				۱ ′	١.		SALIDA DE	L CAMINO				SION SOBRE EL				
	D	S		U			N D											G		VEHICULO MC			
	0						0 0						LISI	ON SOBRE EL				H		VEHICULO MO			
S	S	M		T		L		R				3		VOLCADUE				J		CULO MOTOR E	STACIONADO		
		A		0		J		Α.						CAIDA DE	PASAJERO			K		OCARRIL	N ETA		
		T		R				L			:			INCENDIO				L		LETA/MOTOCIO	LEIA		
		E R			S						;			OTROS	04004			M N	ANIM				
		ĸ										2		CAIDA DE		EMOLOUE		N O		TO FIJO OS OBJETOS			
		1									۱ '	4		DESPREN	DIMIENTO DE R	EMOLQUE		U	OIRC	OBJETUS			
		A									COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO												
		E									COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DA F PEATON (ATROPELLAMIENTO)					MIU							
		S									, ,					ENTES A DAÑO	C MATERIA! FO						
		(S)									R VELOCIDAD EXCESIVA					ACCIDEN		RTO = 6 ACCIDE		•			
		(3)													*								
											■ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES								J				

CARRETERA Y TRAMO: Libramiento de Villa de Reyes (MEX-037)

DEL KM: 0+000



CARRETERA Y TRAMO: Matehuala - Ent. Puerto México Matehuala - Lim. Edos. S.L.P./N.L. (MEX-057)

DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000 0 6 325,000 0 0 15,000 0 2 250,000 G H H H & | & & & & & | & & & & & & | & & | 0 1 32,000 0 9 80,000 1 0 30,000 C 1 0 0 0 0 0 0 C 1 5 8 9 9 9 9 9 9 1 1 5 1 5 A \$\infty\$ \$\inft Вትተተተተ нифффффф D 0 0 40,000 S 1 0 0 0 0 0 E 0 7 85,000 1 0 0 0 0 0 R 25 0 30 40 CPVCGA. UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES ER Ñ NAHMNNCLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO U CNDT OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO T D S OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE SIN COLISION SOBRE EL CAMINO 0 0 $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ S S M T L R VOLCADURA VEHICULO MOTOR ESTACIONADO 0 P 0 CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA ANIMAL OTROS CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO OTROS OBJETOS DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE 0 COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATON (ATROPELLAMIENTO) VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES UN MUERTO = 6 ACCIDENTES

UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: Portezuelo - Cd. Valles Lim. Edos. Hgo./S.L.P. - Cd. Valles (MEX-085)

DEL KM: 251+000	DEL KM: 295+000
AL KM: 295+000	AL KM: 340+000
0 0 30,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 / 0 0000 2 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0
0 1 35,000 2 0 0 0 0 0 A A \$\displaystyle \displaystyle \din \din \din \displaystyle \displaystyle	0 0 40,000 1 0 0 0 0 0 G
0 2 65,000 1 0 0 0 0 0 G \$\div \div \div	0 0 39,500 2 0 0 0 0 0 A H
0 1 42,000 2 0 0 0 0 0 A E 🗢 🗢	
	0 3 1,807,000 2 0 0 0 0 0 0 300 A H + + + + + + + + + + + + +
	0 0 10,000 1 0 0 0 0 0 G
0 0 20,000 1 0 0 0 0 0 A	
1 3 57,000 3 0 0 0 0 0 A A G G G G G G G G G G G G G	
260	0 1 105,000 2 0 0 0 0 0 305 A A \$\div \tau\$
	0 0 20,000 1 1 0 0 0 0 0 1 A
0 0 12,000 11 0 0 0 0 0 G	0 10 110,000 2 0 0 0 0 0 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
S 0 0 10,000 C 1 0 0 0 0 0 L 265 G	S C L 310
	0 1 230,000 1 0 0 0 0 G 💠 🕂
	A 0 1 1,000 A 0 1 0 0 0 0 F Φ Φ 1 1 1 1 1 1 1 1 1
0 2 50,000 1 0 0 0 0 0 A \$\displaystyle \displaystyle \dintartartartartartartartartartartartartart	2 2 60,000
0 1 10,000 1 0 0 0 0 270 4 \$\div \div	0 0 30,000 1 0 0 0 0 315 H
D	D
0 1 5,000 1 0 0 0 0 0 G \$\disp\disp\disp\disp\disp\disp\disp\disp	
O 1 1 1,000 A 1 0 0 0 0 T	O
S 0 1 40,500 S 2 0 0 0 0 0 R 275 G G \$\phi\$	S R 320 R 320 S S S S S S S S S
0 1 19,000 1 0 0 0 0 G \$\phi\$	3
0 2 8,300 1 1 0 0 0 0 O A \$ \$ \$ \$	1 2 78,000 3 0 0 0 0 O AEG 9 9 9 9 9 9 4 4
0 13 580,000 4 0 0 0 0 0 A E E G + + + + + + + + + + + + + + + + +	
0 0 80,000 1 0 0 0 0 0 A	
0 2 220,000 3 0 0 0 0 0 A G G 💠 💠	
	0 0 40,000 0 0 0 1 0 0 S
0 0 27,000 1 0 0 0 0 0 0 285 G	
0 2 30,000 1 0 0 0 0 0 6 \$ \$ \$	
0 6 90,000 3 0 0 0 0 0 A A G \diamond	
0 0 48,000 1 0 0 0 0 0 A	
290	0 1 13,000 1 0 0 0 0 0 335 G 🕏 🗢
	0 2 28,000 2 0 0 0 0 0 E G * * * *
0 0 73,000 2 0 0 0 0 0 A G	1 5 120,000 4 0 0 0 0 0 A A E G \$\frac{9}{2} \frac{9}{2} \
0 0 73,000 2 0 0 0 0 0 A G	
M H D C P V C G A. 295 5 10 15 20 25 30 35	M H D CPVCGA. 340 5 10 15 20 25 30 35 40 45
UE A OEEAA <u>NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES</u>	UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES
E R N N A H M N N CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	E R Ñ N A H M N N CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
R I O D T I I A A. A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO T D S U C N D T G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO	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 TRANSITO
0 0 C 0 U 0 0 U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE	O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO	S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL	A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL
T R A L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA	T R A L D INCENDIO L BICICLETAMOTOCICLETA
E S E OTROS M ANIMAL R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO	E S E OTROS M ANIMAL R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO
I Q DESPRENDIMENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS	I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS
A Sectional and Section and Se	A SEC. LEIGHNEUT SE LEHROLDE S
L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO	L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO
E F PEATON (ATROPELLAMIENTO)	E F PEATON (ATROPELLAMIENTO)
S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES A DAÑOS MATERIALES	S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
(S)	(S)
TOTALENDO - ZAGODENTES	TOTAL

CARRETERA Y TRAMO: Portezuelo - Cd. Valles Lim. Edos. Hgo./S.L.P. - Cd. Valles (MEX-085)

DEL KM: 340+000 AL KM: 385+000

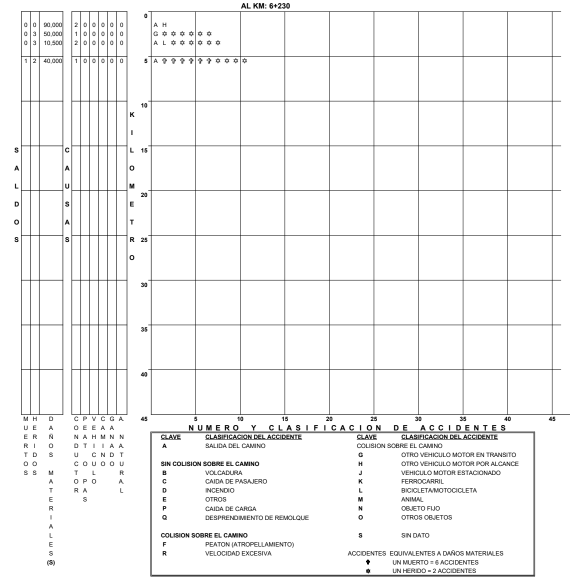
_			_					-	_								AL	L IVI	300	- 000	'												_
									340																								
0	0	21,000	2	0	0	0 0	0 0			A I	H																						
0	0	28,000	1	l٥	l٥	0 0	0 0			G																							
											_																						
0							0 0			Α (
0	1	30,000	1	0	0	0 0	0 0			A 1	≎≎																						
	Т			Т				1	345																								_
									0.10																								
\vdash	╄			\perp	_	\perp		1	_				_																				_
									350																								
0	1	45,000	1	10	Ιo	lolo	0 0	ĸ		Α 1	\$																						
- 1		.,		Ι.	Ι.			1																									
								١.																									
								1																									
S 0	0	26,000	C 1	0	0	0 0	0 0	1 L	355	G																							_
- -	-	,	- '	1	1	"	- -	1-		-																							
								l _									١.																
A 0	4	170,000					0 0	0							\$ \$		*																
1	1	33,000	1	0	0	00	0 0	1		G	የተ	Ŷ.	† €	ተተ	\$ X	≯	1			1			1						1				
L o	1	55,000					0 0	м		Α .	4 \$	*					1			1			1										
-							0 0		360				A .	, ,.	*		\vdash			1			1		+					-		\rightarrow	_
	13			Τ۷	10	۱۳۱	ا ا		300	G (4 ر	*	~ `	. 4	*		1			1			1										
D			S		1	П		E									1			1			1										
					1	П		1									1			1			1										
0 0	6	100,000	Δ 3	lo	10	ا ۱۰	0 0	lτ		Α (3 G	xx:	rá r	x xx	άr	'n rà	xx 1	άά	* *	: I			1		-1				1				
			^ 1				0 0	١.		G			1	-	* 7		-		- 7	1			1										
0								1_					-				١.			١.			١		+							\rightarrow	_
S 1		370,000	S 4			0 0		R	365		٩A	н	មាប	Ť	tr t	r	\$\psi 1	ά భ	\$ ¢	t x	* *		* *										
0	0	10,000	0	0	1	0 0	0 0			D																							
0	0	5,000					0 0	0		G																							
ľ	ľ	0,000	- 1 '	ľ	ľ	"	Ĭ Ĭ	-		~																							
								1																									
0	2	12,000	1	0	1	0 0	0 0		370	GI	+ ☆	\$	\$ X	X																			
2							0 0								4	ን ቀን	4	ት ቀ	ቀ ብ	άx	* *	άx											
-	-	33,000	١	٦ů	Iٽ	۱۳۱	٦١٠			~ /		u	٠,١,							~ ~	~ ~	~											
0	1	35,000	1	0	0	00	0 0			G 1	\$																						
0	3						0 0	1	375	G	2 14	*	* *	· ·	*		-			-					+								_
١°	I۳	70,000	1	ľ	Iٽ	۱۳۱	٦١٠		373	٠,	J	~	~ ~		~																		
0	0	25,000	1	0	0	0 0	0 0			G																							
0	1	38,000	1	l٥	lο	0 0	0 0			Sı	* *																						
-	Ι.			1	1	" "	- -																										
-	+		-	+	+	\vdash	+	4					+							-			_		+					_			_
									380																								
	┸			┸		\perp		_																									
M	H	I D	C	P	V	C	G A.		385				5			1	0			15		- :	20		25	;	30	3	35	41	0	45	í
U	Е	Α	C	E	Е	Α /	A						Nι	JM	ΕF	R 0	,	Υ	CL	A 9	S I	FΙ	CA	CI	O N	DE	ACC	I D	ENT	E S			
F							N N		- 1		LAV									DENT				CLA					ACCIDEN			1	
_												_							ACC	DENI	드				_			N DEL	ACCIDEN	IIE.			
R		0	С	Т	- 1	1 /	A A.			1	Α.			SA	LIDA	DEL	. CAN	ΛINO						COL	ISIO	N SOBRE EL	CAMINO						
Т	D) S	U		С	N I	D T																	G		OTRO	VEHICUI	LO MO	TOR EN T	RANSI	TO		
0	C)	0	0	ш	0 0	υc			9	IN C	OL IS	SION	SO	BRE	FI C	ΔΜΙΝ	NO						н		OTRO	VEHICU	ОМО	TOR POR	AI CAN	ICE		
						•																		- "									
S	S		T		L		R				В				DLCA									J					STACIONA	ADO			
		Α	C	P	0		A.				С				AIDA I		ASA	JERC)					K			OCARRIL						
			R	A			L			D INCENDIO							L BICICLETA/MOTOCICLETA																
		Т															M ANIMAL																
				S																													
		Ē		S										٠.	una :	DE 0	400																
				S						-	P													N		OBJE	TO FIJO						
		Ē		S						-									DE RE	MOLO	QUE					OBJE		os					
		Ē		S						-	P								DE RE	MOLO	QUE			N		OBJE	TO FIJO	os					
		E R I		S						(e Q	MOLE	180	DE	SPR	END	IMIEN		DE RE	MOLO	QUE			N O		OBJE OTRO	TO FIJO OS OBJET	os					
		E R I A L		S						(o C COLIS	SION	I SO	DE BRE	SPR	END AMI	IMIEN NO	NTO I			QUE			N		OBJE	TO FIJO OS OBJET	os					
		E R I A L		S						((P Q OLI: F	SION	I SO	DE BRE PE	EL C	END AMI N (A	NO TROF	NTO I	AMIE		QUE			N O S		OBJE OTRO SIN E	TO FIJO OS OBJET						
		E R I A L		S						((o C COLIS	SION	I SO	DE BRE PE	SPR	END AMI N (A	NO TROF	NTO I	AMIE		QUE			N O S	ENTE	OBJE OTRO	TO FIJO OS OBJET		S MATERIA	ALES			
		E R I A L E S		S						((P Q OLI: F	SION	I SO	DE BRE PE	EL C	END AMI N (A	NO TROF	NTO I	AMIE		QUE			N O S ACCIDI	ENTE	OBJE OTRO SIN E	TO FIJO OS OBJET OATO ENTES A	DAÑOS		ALES			
		E R I A L		S						((P Q OLI: F	SION	I SO	DE BRE PE	EL C	END AMI N (A	NO TROF	NTO I	AMIE		QUE			N O S ACCIDI		OBJE OTRO SIN C ES EQUIVAL UN MUE	TO FIJO OS OBJET	DAÑOS	NTES	ALES			

CARRETERA Y TRAMO: Querétaro - San Luis Potosí Lim. Edos. Gto./S.L.P. - San Luis Potosí (MEX-057)

DEL KM: 125+000	DEL KM: 170+000
AL KM: 170+000	AL KM: 215+000
0 0 35,000 1 0 0 0 0 0 125 A	170
0 0 170,000 4 0 0 0 0 0 A E G G	
0 1 20,000 1 0 0 0 0 0 A * *	0 15 310,000 4 0 0 0 0 0 A A A H + + + + + + + + + + + + + + + +
0 0 30.000 1 0 0 0 0 0 N N	0 3 40,000 2 0 0 0 0 0 A A + + + + + +
0 2 95,000 3 0 0 0 0 0 A A E & * & *	0 7 80,000 1 0 0 0 0 B \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi
	0 6 185,000 5 0 0 0 0 0 175 A A G G G \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi
0 1 25,000 1 0 0 0 0 0 H $\Rightarrow \Rightarrow$	0 14 483,000 7 0 0 0 0 0 A A A G G G H \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi
	0 4 240,000 2 0 0 0 0 0 H N \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi
	1 7 141,000 2 0 0 1 0
0 0 20,000 1 0 0 0 0 0 A A 135	0 0 15,000 1 0 0 0 0 A
	0 0 0 60,000 1 0 0 0 0 K A
0 2 55,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 1 125,000 3 0 0 0 0 0 A E N \$\phi\$
0 0 60,000 1 2 0 0 0 0 0 1 A A	1 5 73,500 2 0 0 0 0 1 A G 9 9 9 9 9 4 4 4 4 4 4
	1 2 13,3000 4 0 0 0 0 0 BEEG9999999
S 0 3 60,000 C 2 0 0 0 0 0 L 140 A A \$\displaystyle \displaystyle \dintarta \displaystyle \displaystyle \displaystyle \displaystyle \displayst	S 1 16 832,000 C 14 0 0 0 0 0 L 185 A B G G G G G G G H H H H H P P P P P P P P
0 3 340,000 3 0 0 0 0 0 A A E 💠 💠 💠 💠	0 4 150,000 4 0 0 0 0 0 A A A B \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi
A 0 1 265,000 A 3 0 0 0 0 0 0 0 A A G \$\phi\$	A 2 1 365,000 A 5 0 0 0 0 0 O A A B N N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 \$
L	L 1 0 60,000 U 2 0 0 0 0 M G N 9 9 9 9 9 9
145	0 7 214,500 7 0 0 0 0 0 190 E G G G G G H 💠 💠 💠 💠 💠 💠 💠
	D 0 4 1 150,000 S 3 0 0 0 0 0 0 E A A H + + + + + + + + + + + + + + + + +
0 9 70,000 2 0 0 0 0 0	1 18 284,100 9 0 0 0 0 0 ABGGGGHNN 9 9 9 9 9 9 9 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
O 0 0 0 20,000 A 1 0 0 0 0 T A	0 1 3 30,150 A 3 0 0 0 0 0 T GGN 9 9 9 9 9 9 4 4
1 0 70,000 1 0 0 0 0 A 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중 중	1 5 121,500 3 0 0 0 0 0 A E G T T T T T T T T T T T T T T T T T T
S S R 150	S 1 12 210,000 S 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 R 195 G G G G G G H H N P P P P P P P A A A A A A A A A A A A
0 5 444,000 5 0 0 0 1 0 0 A A A A G M * * * * * * * * * *	
2 0 1,810,000 2 0 0 0 0 AG\$\$\$ \$	
2 6 21,000 2 0 0 0 0 0 155 A G G G G G G G G G G G G G G G G G G	200
0 3 195,000 4 0 0 0 0 0 0 A A A H 💠 🗘 💠 💠 💠	0 1 50,000 1 0 0 0 0 N 🕏 🗘
0 0 20,000 1 0 0 0 0 0 0	
0 1 45,000 1 0 0 0 0 0 A 🜣 🕏	
0 1 70,000 2 0 0 0 0 0 0 160 A A 🌣 🖈	
0 1 35,000 2 0 0 0 0 A A 🌣 💠	
0 2 85,000 3 0 0 0 0 0 A A B 💠 💠 💠	
1 5 30,000 1 0 0 0 0 0 S + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
0 1 35,000 1 0 0 0 0 0 G \$\div \div	
0 2 30,000 1 0 0 0 0 0 185 A \$\phi \phi \phi \phi \phi	
1 0 1,025,000 3 0 0 0 0 0 H H N + + + + + + + + + + + + + + + + +	
0 0 10,000 1 0 0 0 0 0 0 B	
M H D C P V C G A. 170 5 10 15 20 25 30 35 40	45 M H D C P V C G A. 215 5 10 15 20 25 30 35 40 45
UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES	UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES
E R N N A H M N N CLAYE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAYE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	E R N N A H M N N CLAYE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAYE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
R I O D T I I A A . A SALIDA DE L'ASINO COLISION SOBRE EL CAMINO	R I O D T I I A A. A A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO
T D S U C N D T G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO	T D S U C N D T G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE	O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO	S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL	A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL
T R A L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA	T R A L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA
E S E OTROS M ANIMAL	E S E OTROS M 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
A	A
L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO	L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO
E F PEATON (ATROPELLAMIENTO)	E F PEATON (ATROPELLAMIENTO)
S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES	S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES A DAÑOS MATERIALES
(S) ↑ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES	(S) ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
★ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES	★ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: Ramal a Ojo de Agua (MEX-062)

DEL KM: 0+000



CARRETERA Y TRAMO: San Juan del Río - Xilitla Lim. Edos. Qro./S.L.P. - T. C. (Portezuelo - Cd. Valles) (MEX-120)

DEL KM: 238+000 AL KM: 280+000 235 45,000 2 0 0 0 0 0 245 0 0 20,000 1 0 0 0 0 L 250 80,000 A + + + + + + + + 50,000 A 30,000 G 🌣 🌣 🌣 G 🌣 💠 🌣 R 260 1 0 20,000 1 0 0 0 0 0 A + + + + + + + 80,000 1 0 0 0 0 0 G 🕈 🕈 🕈 🕈 🕈 0 1 30,000 1 0 0 0 0 0 A 0 0 80,000 1 0 0 0 0 0 270 A A 🌣 🌣 1 4 100,000 3 0 0 0 0 0 275 C P V C G A. 280 UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES ER Ñ NAHMNN CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE RI O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO TD S U CNDT OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE 0 0 $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ SIN COLISION SOBRE EL CAMINO S S M T L R VOLCADURA VEHICULO MOTOR ESTACIONADO OPO A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL R A D INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA OTROS ANIMAL CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATON (ATROPELLAMIENTO) ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES VELOCIDAD EXCESIVA

(S)

UN MUERTO = 6 ACCIDENTES

UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: San Luis Potosí - Ent. Arcinas (km 0.000 - km 55.130), (km 89.300 - km 122.470) (MEX-049)

DEL KM: 0+000	DEL KM: 45+000
AL KM: 45+000	AL KM: 90+000
1 1 230,000 2 0 0 0 0 0 0 A H + + + + + + + + + + + + + + + + + +	0 13 275,000 4 0 0 0 0 0 45 A B G N \$\div \div \div \div \div \div \div \div
1 2 30,000 1 0 0 0 0 0 A 分分分分分分分分	0 0 110,000 2 0 0 0 0 0 0 A N
	0 2 60,000 1 0 0 0 0 G 💠 💠 💠
1 0 15,000 1 0 0 0 0 0	
	3 1 125,000 2 0 0 0 0 0 G G P P P P P P P P P P P P P
	0 3 137,000 3 0 0 0 0 0 A A A * * * * * *
0 1 43,000 2 0 0 0 0 0 10 G H 🌣 🕏	55
0 2 33,000 1 1 0 0 0 K	0 0 20,000 1 0 0 0 0 0 K A
0 2 63,000 2 0 0 0 1 0 I G M N & \$\displaystyle \displaystyle \dintarta \dintarta \displaystyle \displaystyle \displaystyle \displaystyle \din	0 0 50,000 1 0 0 0 0 1 M
1 0 35,000	S C L 60
0 2 1 105,000 4 1 0 1 0 0 0 1 A A A G \$\phi \phi \phi	0 0 0 40,000 1 1 0 0 0 0 0 0 H
A 0 0 0 30,000 A 1 0 0 0 0 0 0 E	A 0 3 21,000 A 1 0 0 0 0 0 G \$\phi \phi \phi \phi \phi
0 5 473,000 3 0 0 0 0 0 A G G \leftrightarrow \leftrightarrow \leftrightarrow \leftrightarrow	1 1 0 2 2000 0 1 1 0 0 0 0 0 F + + + + + + + + + + + + + + + + + +
20	65
D 0 10 129,000 S 3 0 0 0 0 0 0 E A A G * * * * * * * * * * * * * * * * *	D S
0 0 50,000 1 0 0 0 0 0 0 G	
O 0 0 15,000 A 1 0 0 0 0 T A	0 0 2 200,000 A 3 0 0 0 0 0 T A H N \$\displaystyle \displaystyle \dintartartartartartartartartartartartartart
S 0 0 150,000 S 10 0 0 0 R 25 A	S 0 0 107,000 S 1 0 0 0 0 R 70 G
0 1 20,000 110 00 0 0	
0 0 35,000 1 0 0 0 0 0 0 H	
0 0 10,000 11 0 0 0 0 0 0 30 N	0 0 10,000 1 0 0 0 0 0 75 S
0 1 40,000 1 0 0 0 0 0 G \$\phi\$	0 0 30,000 1 0 0 0 0 0 B
1 1 0 12,700 2 0 0 0 0 0 0 A H + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
1 2 15,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
1 0 8,000 1 0 0 0 0 35 F 2 2 2 2 2	80 80
0 0 45,000 1 0 0 0 0 0 0 H	
0 0 190,000 2 0 0 0 0 0 0 A H	0 0 0 30,000 1 0 0 0 0 0 0 A A
	0 0 150,000 1 0 0 0 0 0 A
1 0 21,000 1 0 0 0 0 0 40 H + + + + + + + + + + + + + + + + + +	0 0 40,000 1 0 0 0 0 0 85 A G G
	0 1 7,500 1 0 0 0 0 0 G \$\phi\$
	2 2 2 45,000 2 0 1 0 0 0 0 A A P P P P P P P P P P P P P P
M H D C P V C G A. 45 5 10 15 20 25 30 35 40 45	M H D C P V C G A. 90 5 10 15 20 25 30 35
U E A O E E A A NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES	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 CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE R I O D T I I A A. A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO	E R Ñ N A H M N N CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE R L O D T L L A A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO
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 TRANSITO	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 TRANSITO
O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE	O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO	S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
A OPO A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL	A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL
T R A L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA	T R A L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA
E S E OTROS M ANIMAL	E S E OTROS M ANIMAL
R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO	R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO
Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS	I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS
A L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO	L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO
E F PEATON (ATROPELLAMIENTO)	E F PEATON (ATROPELLAMIENTO)
S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES A DAÑOS MATERIALES	S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
(S) ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES	(S)
★ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES	★ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: San Luis Potosi - Ent. Arcinas (km 0.000 - km 55.130), (km 89.300 - km 122.470) (MEX-049)

DEL KM: 90+000 AL KM: 135+000 35,000 0 0 35,000 1 0 0 0 0 0 100,000 50,000 45,000 50,000 100 H 🌣 🌣 🌣 60,000 10,000 1 0 0 0 0 0 A * * * * L 105 40,000 A 1 0 0 0 0 0 O O 35,000 2 0 0 0 0 0 0 A A \$ \$ \$ \$ 10,000 1 0 0 0 110 A ያ ያ ያ ያ ያ 5,000 A 0 0 0 1 0 0 T 0 0 10,000 1 0 0 0 0 R 115 1 | 100,000 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 A * * 40,000 120 30,000 1 0 0 0 0 0 125 130 CPVCGA. U E A O E E A A NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES ER Ñ NAHMNNCLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE R I O DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO T D S OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO U CNDT OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE 0 0 $\mathsf{C} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{U} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{O} \, \, \mathsf{U}$ SIN COLISION SOBRE EL CAMINO S S M T L R VOLCADURA VEHICULO MOTOR ESTACIONADO OPO A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL R A D INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA OTROS ANIMAL CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATON (ATROPELLAMIENTO) ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES VELOCIDAD EXCESIVA

UN MUERTO = 6 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

(S)

CARRETERA Y TRAMO: San Luis Potosí - Lagos de Moreno San Luis Potosí - Lim. Edos. S.L.P./Zac. (MEX-070-080)

	(M: 0+000 d: 45+000	DEL KM: 45+000 AL KM: 90+000
0 0 25,000 1 0 0 0 0 G		0 0 0 20,000
5		0 1 65,000 2 0 0 0 0 0 0 A G \$\phi\$ 0 1 65,000 1 0 0 0 0 0 0 A G \$\phi\$ A G \$\phi\$ A G \$\phi\$
0 0 7,000 1 0 0 0 0 0 K G G A G H \$\phi\$ \$\p	¢	1 0 11,000
0 0 18,000 C 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 4 200,000
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		L 0 2 50,000 V 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
O 0 0 50,000 A 1 0 0 0 0 0 T B 6 E B E B E A G N N \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$ \$\phi\$		0 0 0 0 0 A 1 0 0 0 0 0 T G S 1 1 28,000 S 1 0 0 0 0 1 R 70 G G G T T T T T T T T T T T T T T T T
0 3 645,000 4 0 10 0 0 0 0		75
0 2 65,500 2 0 0 0 0 0 G G \$\displays{\pi}\$		80
0 1 0 1 0 0 0 0 0 G \$\disp\disp\disp\disp\disp\disp\disp\disp		
0 0 30,000 2 0 0 0 0 0 H H H 1 2 98,500 4 0 0 0 0 1 B G G H H 分分分分分分分分分分分分分分分分分分分分分分分分分分分分分	**	
M H	O COLISION SOBRE EL CAMINO G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO K FERROCARRIL L BICICLETA/MOTOCICLETA M ANIMAL N OBJETO FIJO O DE REMOLQUE S SIN DATO	M
S R VELOCIDAD EXCESIV		S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES A DAÑOS MATERIALES (S) UN MUERTO = 6 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: San Luis Potosi - Matehuala (MEX-057)

DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000	DEL KM: 45+000 AL KM: 90+000	
0 1 30,000 1 0 0 0 0 0 G \$\phi\$	0 1 85000 1 0 0 0 0 0 6 \$	
0 0 11,000 1 0 0 0 0 0 A	0 1 85,000 1 0 0 0 0 0 0 G \$\phi\$ \$\phi\$ H	
	0 1 1 100,000 2 0 0 0 0 0 0 A H \$\displayset\$ H	
0 0 20,000 0 0 0 1 0 5 M 0 1 35,000 0 0 1 0 0 0 B \$\div \tau\$	0 1 70,000 2 0 0 0 0 0 50 A A \$\phi\$ \$\phi\$ A \$\phi\$ \$\phi	
0 0 100,000 1 1 0 0 0 0 0 B B		
0 4 306,000 4 0 0 0 0 0 0 A A G N * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1 1 277,000	
0 2 63,000 2 0 0 0 0 0 10 A G \$\phi \phi \phi\$	0 2 15,000 1 0 0 0 0 55 A & & \$	
0 3 92,000 2 0 0 0 0 0 K B H \$\displayset\$ \$	0 0 0 200,000 1 0 0 0 0 0 K A	
1 0 55,000 2 1 0 0 0 0 1 F H N 와 와 와 와 와 와	3 3 110,000 2 0 1 0 0 0 1 A A B ช ช ช ช ช ช ช ช ช ช ช ช ช ช ช ช ช ช	
S C L L 15	S 0 1 107,000 C 3 0 0 0 0 0 L 60 A B G 💠	
0 2 310,000 A 2 0 0 0 0 0 0 A G \$\phi\$	0 0 20,000 1 0 0 0 0 A A B G G G G G G G G G G G G G G G G G G	
0 1 170,000 3 0 0 0 0 0 Б н н ф		
L 0 1 395,500 U 13 0 0 0 0 0 M A A A A B B G H H H N N N \$\div \div	L U M 65	
D 0 1 50,000 S 1 0 0 0 0 E H \$ \$	D	
0		
0 0 4,000 1 0 0 0 0 0 0 A	0 0 300.000 1 0 0 0 0 0 0 . A	
S 0 2 30,000 S 1 0 0 0 0 0 R 25 A \$\div \div \div \div	S	
0 1 50,200 2 0 1 0 0 0 G H M 💠 🛣	0 0 160,000 3 0 0 0 0 0 O B J M	
0 1 201.000 0 0 0 1 0 1 A O O	0 4 870,000 8 0 0 0 0 0 0 A A A B E E G \$\display\$ \$\display\$ \$\display\$ \$\display\$	
1 1 95,000 1 0 0 0 0 0 30 H 9 9 9 9 9 9 \$	75	
0 0 30,000 1 1 0 0 0 0 0 0 A 0 1 1 103,000 1 1 0 0 0 0 0 0 J \$\phi\$		
0 0 10,000 1 0 0 0 0 0 0 0	0 5 550,000 2 0 0 1 0 0 A E H + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
0 2 55,000 2 0 0 0 0 0 35 A A A \$\displaystyle \displaystyle \dintartartartartartartartartartartartartart	2 2 60,000 3 0 0 0 0 0 80 G G N 와 와 와 와 와 와 와 와 와 와 와 와 와 와 와	
0 0 0 20,000 1 0 0 0 0 0 0 A	2 2 05,000 2 0 0 0 0 0 0 A H \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	
3 1 1 185,000 2 0 1 0 0 0 A A G + + + + + + + + + + + + + + + + +	0 0 40,000 1 1 0 0 0 0 0 H	
3 7 205.500 5 1 0 0 0 0 B F H N N N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		
0 2 45,000 2 0 0 0 0 0 40 G H \$\displayset\$ \$\displayset\$	0 3 60,000 1 0 0 0 0 0 0 85 H \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi	
0 0 0 35,000 1 0 0 0 0 0 0 A	2 0 20,000 0 0 1 0 0 0 0 A \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	
0 2 32000 1 0 1 0 0 0 A N + + +	0 0 25,000 1 0 0 0 0 A	
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
U E A O E E A A NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES ER Ñ NAHMNN CLAVE CLASIFICACIONEL ACCIDENTE	U E A O E E A A NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES ER Ñ NAHMNN CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	
R I O D T I I A A. A SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO	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 TRANSITO O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE	T D S U C N D T G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE	
S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO	S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO	
A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL T R A L D INCENDIO L BICICLETA/MOTOCICLETA	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	E S E OTROS M 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 0 OTROS OBJETOS A	I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS A	
L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO	L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO	
E F PEATON (ATROPELLAMIENTO) S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES	E F PEATON (ATROPELLAMIENTO) S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES	
(S) ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES	(S) ↑ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES	
■ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES	■ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES	

CARRETERA Y TRAMO: San Luis Potosi - Matehuala (MEX-057)

	DEL KM: 90+000	ANNETENA I TOAMO. GUI EUIST			,	,			DEL KM: 135+000			
	AL KM: 135+000		l				1		AL KM: 180+000			
0 7 170,000 1 0 0 0 0 0 0 A A E \$\displaystyle \displaystyle \dintartartartartartartartartartartartartart	***		0 1 6	60,000	2 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	135 A H ❖ ❖ ¤	****	* * * * * *			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1		0 3 1,59	92,000	8 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0		6 H H H 🌣 🌣	* * * * * * *			
0 1 30,000 1 0 0 0 0 A \$\displays\$ A \$\displ	· • •		0 0 28	45,000 80,000	1 0 0 1 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	A A 145 H 🌣 🌣 🜣					
0 0 50,000 0 0 0 0 1 0 K M			0 3 16	60,000	2 0 1	0 0 0 0	A A H ❖ ¤	* * * *				
S 0 0 1 00,000 C 1 0 1 0 0 0 L 105 A A 0 0 10,000 A 1 0 0 0 0 0 0 A 0 0 1 95,000 A 2 0 0 0 0 0 A 0 0 1 95,000 A 1 0 0 0 0 A			A 0 1 24 0 1 6 0 3 10	40,000 60,000 A 00,000	1 0 0 1 0 1 1 0 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	A E 🌣 💠 🛚					
L 0 5 420,000 U 4 0 0 0 0 M A A A N \$ \$ \$ \$			L 0 5 17	75,000 U	2 0 1	0 0 0 1		* * * * *	* * *			
0 0 0 800,000 S 1 0 0 0 0 0 E 110 H A 分 分 分 分 分			D 1 0 17	70,000 S	5 0 0		155 E A A A H I	0 0 0 0 0	Ŷ			
0 2 80,000 2 0 0 0 0 A A * * *			0 5 45	50,000	2 0 0	0 0 0	A J 🌣 🜣 x	* * * * *	* *			
S 1 1 50,000 S 1 0 0 0 0 0 R 115 A 한 한 한 한 한 한 한	1		S 0 0 30	08,000 S	1 0 1	0 0 0	R 160 A D					
0 6 290,000 5 0 0 0 0 0 0 A A A A \$\display \display \display\$			0 2 17 0 2 13	70,000 30,000	3 0 0 2 0 1		A A A 🌣 x A A G 🌣 x	* * *				
0 1 35.000 0 0 0 1 0 0 H			0 0 5	50,000 35,000	1 0 0 0 0 0 0 1		165 A 🌣 🌣 A					
0 3 255,000 4 0 0 0 0 0 125 A A A A \$\pi\$ \$\pi\$	ι Δ					0 0 0	170 A H 🌣 🌣					
1 3 600,000 3 0 0 0 0 0 A A N T T T T T T T T T T T T T T T T T	* \$ \$ \$ \$ \$ \$					0 0 0		* * * * *				
					1 0 0	0 0 0	A * *					
0 8 490,000 3 0 0 0 0 0 0 130 A A H 💠 💠 💠 💠						0 0 0	175 A 🌣 🌣					
1 3 285,000 3 0 1 0 0 A A B G Tr Tr Tr					2 0 0		A A \$ \$					
2 2 480,000 2 0 0 0 0 G G 分分分分分分分分分分分分分分分分分	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0 1 95	50,000	3 0 0	0 0 0	аанф х					
M H D C P V C G A. 135 5	10 15 20 25 30 35	5 40 45	мн			C G A.	180		0 15	20 25 3	35	40 45
	O Y CLASIFICACION DE ACCID		UE		OEE						ACCIDENTES	<u> </u>
	CACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL A DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO	ACCIDENTE	ER I		N A H D T I		CLAVE	CLASIFICA SALIDA DEL	COMMINIO	CLAVE CLAS COLISION SOBRE EL	IFICACION DEL ACCIDENTE	
RIO DTIIAA. A SALIDA E	G OTRO VEHICULO MOT	FOR EN TRANSITO	TD :		U C		Α	SALIDA DEL	CAMINO		VEHICULO MOTOR EN TRANS	SITO
O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EI			00		COU		SIN COLIS	ON SOBRE EL C	AMINO		VEHICULO MOTOR POR ALCA	l l
S S M T L R B VOLCADO	DURA J VEHICULO MOTOR ES		ss i	M	T L	R	В	VOLCADUR		J VEHIC	CULO MOTOR ESTACIONADO	
	DE PASAJERO K FERROCARRIL		1 :		OPO	Α.	C	CAIDA DE P	ASAJERO		OCARRIL	
T R A L D INCENDIO E S E OTROS		-=1^	.	F	R A S	L	D E	INCENDIO OTROS		M ANIM	LETA/MOTOCICLETA AI	
	DE CARGA N OBJETO FIJO			R	-		P	CAIDA DE C	ARGA		TO FIJO	
	ENDIMIENTO DE REMOLQUE 0 OTROS OBJETOS			!			Q		MIENTO DE REMOLQUE	O OTRO	OS OBJETOS	
A	AMINO S SIN DATO (ATROPELLAMIENTO)			A L E			COLISION	SOBRE EL CAMI PEATON (A'	NO TROPELLAMIENTO)	S SIN D	ATO	
	DAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS			s			R	VELOCIDAD			ENTES A DAÑOS MATERIALES	
(S)	♦ UN MUERTO = 6 ACCIDEN		((S)							RTO = 6 ACCIDENTES	
	♥ UN HERIDO = 2 ACCIDEN®	IIES								▼ UN HERI	DO = 2 ACCIDENTES	

CARRETERA Y TRAMO: San Luis Potosi - Matehuala (MEX-057)

DEL KM: 180+000 AL KM: 187+390

2 4 6	10,000	3	0	1	0 0	0	18	A	Α	E G	t t	ተ ተ	4	ተ 1	1	· 🕆	Ŷ	ተ ተ	Ŷ ∜	* * *	\$	* * * *	T						T	_
	30,000				0 0				Н																					
	60,000	4	0	0	0 0	0				A A	₽ .	ቀ ቀ	· ·	t t	\$ \$	* \$	\$	\$ \$	\$ X	r 🕸										
	00,000				0 0				N						\perp						_									_
	72,000	6			0 0		18				н	Ηф	4	ቱ 1	វិ ជ	4	\$	\$ \$	\$ X	· 🜣										
0 1	40,000	1	0	0	0 0	0		A	\$:	ф																				
\perp				Ш	_	Ш		\perp			_				\perp						4									_
							19	9																						
							K																							
							ı																							
s	—		\vdash	Н	+	+	L 19	.+			\rightarrow				+				-		+		-			_		+	\rightarrow	_
١ ا								1																						
A	4						0																							
~	ľ	1					_																							
L	L	ı					м																							
				П			20	$^{+}$							\top						\dashv									_
D	s	3					Е																							
0	A	١.					Т																							
		L		Ш	_	\perp	_	\perp			_				_				_		_									_
S	S	•					R 20	5																						
							_																							
							0																							
		\vdash	Н	Н	+	+	21	.+			\rightarrow				+						+								-	_
							21	1																						
				П			21	5 T							\top						一									
					_										_						_									_
							22	9																						
МН	D	<u>_</u>	F	\forall	C G	H.	22	, ∟			5				10			- 1	5		20) :	25	- 3	10	35		40	45	
UE	A				A A								۱E			Υ				IF		CACIO			ACCI					
E R	Ñ	N	Α	Н	M N	Ν			CLA	VE									DENT			CLAV			IFICACION D]	
RΙ	0	D	Т	1	I A	A.			Α			SA	ALID	A DE	L C	AMI	NO					COLI	SION S	SOBRE EL	CAMINO					
T D	S	U		С	N D	Т																G		OTRO	VEHICULO I	MOTOR	EN TRANS	SITO		
0 0		С	0	U	0 0	U			SIN	COL	ISIO	N SO	BRE	EL	CAN	NINC)					н		OTRO	VEHICULO I	MOTOR	POR ALC	ANCE		
S S	M	Т		L		R			В					ADUF								J			CULO MOTOR	RESTA	CIONADO			
	A		P			Α.			С					DE		SAJE	RO					K			OCARRIL					
	T	R	Α			L			D					IDIO								L			LETA/MOTO	CICLETA	A			
	E		S						E P				TRO		^^-							M		ANIM.						
	R								P Q					DE				ר פר	MOLO	NIE.		N O			TO FIJO S OBJETOS					
	Α								ų			DE	ESPI	KENL	اا⁄اار	IEN I	טט	ıc KE	WULC	(UE		J		OIRC	ODJETUS					
	ı								COI	ISIO	N S	DBRE	EFI	CAM	IINC)						s		SIN D	ATO					
	E								F								LLA	MIEN	TO)			•		5114 D						
	s								R					CIDA					- /			ACCIDE	NTES	EQUIVALI	ENTES A DAÑ	NOS MA	TERIALES			
	(S)																					•			RTO = 6 ACC					
								L														*		UN HERI	DO = 2 ACCII	DENTES	S]	
								_							_						_								-	

CARRETERA Y TRAMO: T. C. (Qro - S.L.P.) - Tierra Nueva (MEX-057)

DEL KM: 0+000 AL KM: 13+100

		_	_		_	_		_	_			AL KM: 13+	100						
1 0	40,000		1	0 0			0		0	A ት ት ት ት	ት ት								
	40,000	1	'	"	"	Ί,	١			ATTT	ur ur								
Ш		1			1	1	_	1	_										
0 0	28,000		1	0 0	٦	٦	0		5	G									
1010	20,000	1	'	"	"	Ί,	١			G									
1 1	45,000		1	0 0	0	0	0			A ተተተተ	+++								
0 2	05.000		_		1	1	_	4	40-									-	
" 2	25,000	1	1	0 0	"	'l'	0	ĸ	10	A \$ \$ \$ \$	·								
								1											
₅⊢		c	Н	+	+	+	+	۱.	15									+	_
		ľ						-											
4		Α						0											
		U						м											
$^{-}$		1	H	+	†	t	t	1'''	20										
이		s						E											
		A						т											
11		^						Ι.											
3		s			Т	Т	П	R	25										
								0											
				_	1		╙	4											
									30										
		1	H	+	+	+	╁	+	35									+	_
									-										
		1		+	$^{+}$	$^{+}$	╁	1	40										
МН	D	-		РΙ				-	45									40	45
U E E R	A Ñ			E E						CLAVE		O Y C L		C A C I O		A C C I D		3	1
RI	0			T 1						A	SALIDA DEI		DENTE		SION SOBRE EL		ACCIDENTE		
T D	S		U	(N	I D	Т							G	OTR	VEHICULO MO			
0 0	,,			0 1		0				SIN COLISI B	ON SOBRE EL C			H J		O VEHICULO MO		ANCE	
s s	M A		T O	PC			R A.			B C	VOLCADUR CAIDA DE F			J K		CULO MOTOR E ROCARRIL	:51ACIONADO		
	Т		R				L			D	INCENDIO			L.		CLETA/MOTOCIC	CLETA		
	E			s						E	OTROS			M	ANIM				
	R									P Q	CAIDA DE C	CARGA DIMIENTO DE RE	MOLOUE	N O		TO FIJO OS OBJETOS			
	A									"	DESPREND	NIMIENTO DE RE	INIOLQUE	U	OIR	JO ODJE103			
	L										SOBRE EL CAM			s	SIN	OATO			
	E									F		TROPELLAMIEN	ITO)	40015=	ITEC FOUNTY	ENTER A DAGO	C MATERIAL SO		
	S (S)									R	VELOCIDAL	DEXCESIVA		ACCIDEN		ENTES A DAÑO: RTO = 6 ACCIDE		·	
	(2)													*		IDO = 2 ACCIDE			
																			•

CARRETERA Y TRAMO: Tamazunchale - San Felipe Orizatlán T. C. (Portezuelo - Cd. Valles) - Lim. Edos. S.L.P./Hgo. (MEX-102)

DEL KM: 0+000 AL KM: 18+500 1 2 5,300 0 2 75,000 0 3 30,000 G G G 💠 💠 💠 A G 🌣 💠 💠 🌣 🌣 0 0 15,000 1 0 0 0 0 0 0 0 21,500 0 0 10,000 0 0 10,000 1 0 0 0 0 0 10 A 0 3 60,000 0 4 20,045 G G 🌣 💠 💠 💠 🌣 G G 🌣 💠 💠 💠 🌣 🌣 0 1 35,000 нфф 0 0 10,000 1 0 0 0 0 0 20 R 25 0 30 M H D C P V C G A. 45 UE A OEEAA ER Ñ NAHMNN NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE RIO DTIIAA. SALIDA DEL CAMINO COLISION SOBRE EL CAMINO TDS U CNDT OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE 0 0 $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ SIN COLISION SOBRE EL CAMINO T L R S S M VOLCADURA VEHICULO MOTOR ESTACIONADO 0 P 0 CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA D OTROS ANIMAI CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATON (ATROPELLAMIENTO)

VELOCIDAD EXCESIVA

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES

UN MUERTO = 6 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

2009

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATON O PASAJERO	VEHICULO	CAMINO	IRRUPCION DE GANADO	AGENTE NATURAL
Carbonera - T. C. (Ent. Morelos - Saltillo) Carbonera - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	91.67	0.00	8.33	0.00	0.00	0.00
Cd. Valles - Cd. Victoria Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.						
Cd. Valles - San Luis Potosí	92.45	1.42	2.83	0.94	0.47	1.89
Cd. Valles - Tampico Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Ver.	96.83	0.00	0.00	0.00	1.59	1.59
El Clarín - Agua Buena	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ent. Ahualulco - Ent. La Bonita	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ent. de Zaragoza - San Felipe T. C. (Querétaro - San Luis Potosí) - Lim. Edos. S.L.P./Gto.	96.88	0.00	0.00	0.00	3.13	0.00
Ent. El Huizache - Ant. Morelos Lim. Edos. Tamps./S.L.P T. C. (San Luis Potosí - Matehuala (Ent. El Huizache))	80.00	0.00	4.00	0.00	16.00	0.00

2009

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATON O PASAJERO	VEHICULO	CAMINO	IRRUPCION DE GANADO	AGENTE NATURAL
Ent. Tula - Cd. Victoria T. C. (Antiguo Morelos - El Huizache) - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.						
Jalpan de Serra - Rioverde Lim. Edos. Qro./S.L.P Rioverde	95.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Libramiento de Cd. Valles	85.71	0.00	0.00	0.00	0.00	14.29
Libramiento de Matehuala (Cuota)	83.33	0.00	0.00	0.00	16.67	0.00
Libramiento de Villa de Reyes	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Libramiento Oriente de San Luis Potosí (Cuota)						
Libramiento Villa de Arriaga (Cuota)						
Matehuala - Ent. Puerto México Matehuala - Lim. Edos. S.L.P./N.L.	94.44	0.00	0.00	0.00	5.56	0.00

2009

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATON O PASAJERO	VEHICULO	CAMINO	IRRUPCION DE GANADO	AGENTE NATURAL
Portezuelo - Cd. Valles Lim. Edos. Hgo./S.L.P Cd. Valles	95.37	0.93	1.85	0.93	0.00	0.93
Querétaro - San Luis Potosí Lim. Edos. Gto./S.L.P San Luis Potosí	98.11	0.00	0.00	0.00	1.26	0.63
Ramal a Ojo de Agua	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
San Juan del Río - Xilitla Lim. Edos. Qro./S.L.P T. C. (Portezuelo - Cd. Valles)	94.44	0.00	0.00	0.00	0.00	5.56
San Lorenzo - Moctezuma						
San Luis Potosí - Ent. Arcinas (km 0.000 - km 55.130), (km 89.300 - km 122.470)	94.57	2.17	1.09	1.09	1.09	0.00
San Luis Potosí - Lagos de Moreno San Luis Potosí - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	86.42	1.23	0.00	0.00	0.00	12.35
San Luis Potosi - Matehuala	88.93	1.11	7.01	0.74	1.48	0.74

2009

SAN LUIS POTOSI

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATON O PASAJERO	VEHICULO	CAMINO	IRRUPCION DE GANADO	AGENTE NATURAL
T. C. (Ent. El Huizache- Ant. Morelos)- El Salto						
T. C. (Qro - S.L.P.) - Tierra Nueva	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
T. C. (S.L.P Matehuala) - Villa Hidalgo						
Tamazunchale - San Felipe Orizatlán T. C. (Portezuelo - Cd. Valles) - Lim. Edos. S.L.P./Hgo.	88.89	0.00	5.56	0.00	0.00	5.56

TOTAL DE CAUSANTES PRINCIPALES DEL ACCIDENTE (en porcentaje)

SAN LUIS POTOSI	92.35	0.93	2.69	0.50	1.68	1.85	
-----------------	-------	------	------	------	------	------	--

DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRANSITO

2009

	ALIN	EAMIEN	TO VERT	TICAL				AL	INEAMI	ENTO HC	RIZONT	AL								CONT	ROL DE	TRANSIT	TO EXIST	ENTE				
CARRETERA Y TRAMO	PENDIENTE	CIMA	СОГИМРЮ	A NIVEL	TANGENTE	CURVA ABIERTA	CURVA CERRADA	ENTRONQUE	PUENTE O TUNEL	INTERSECCION	CALLEJON	ACCESO PRIVADO	CRUCE FFCC	ZONA PORTUARIA	TRAMO EN CONSTRUCCION	SEÑAL INFORMATIVA	SEÑAL PREVENTIVA	SEÑAL RESTRICTIVA	SEMAFORO	AGENTE O GUARDAVIA	BARRERA O ISLETA	RAYAS LATERALES	RAYA CENTRAL	VIBRADORES	ABANDERAMIENTO	BANDEREROS	OTRO CONTROL	SIN CONTROL
Carbonera - T. C. (Ent. Morelos - Saltillo) Carbonera - Lim. Edos. S.L.P./Zac.																												
Cd. Valles - Cd. Victoria Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.																												
Cd. Valles - San Luis Potosí																												
Cd. Valles - Tampico Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Ver.																												
El Clarín - Agua Buena																												
Ent. Ahualulco - Ent. La Bonita																												
Ent. de Zaragoza - San Felipe T. C. (Querétaro - San Luis Potosí) - Lim. Edos. S.L.P./Gto.																												
Ent. El Huizache - Ant. Morelos Lim. Edos. Tamps./S.L.P T. C. (San Luis Potosí - Matehuala (Ent. El Huizache))																												
Ent. Tula - Cd. Victoria T. C. (Antiguo Morelos - El Huizache) - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.																												
Jalpan de Serra - Rioverde Lim. Edos. Qro./S.L.P Rioverde																												

DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRANSITO

2009

	ALIN	EAMIEN	TO VERT	TICAL				AL	INEAMII	ENTO HO	RIZONT	AL								CONT	ROL DE	TRANSI	TO EXIST	ENTE				
CARRETERA Y TRAMO	PENDIENTE	CIMA	согливіо	A NIVEL	TANGENTE	CURVA ABIERTA	CURVA CERRADA	ENTRONQUE	PUENTE O TUNEL	INTERSECCION	CALLEJON	ACCESO PRIVADO	CRUCE FFCC	ZONA PORTUARIA	TRAMO EN CONSTRUCCION	SEÑAL INFORMATIVA	SEÑAL PREVENTIVA	SEÑAL RESTRICTIVA	SEMAFORO	AGENTE O GUARDAVIA	BARRERA O ISLETA	RAYAS LATERALES	RAYA CENTRAL	VIBRADORES	ABANDERAMIENTO	BANDEREROS	OTRO CONTROL	SIN CONTROL
Libramiento de Cd. Valles																												
Libramiento de Matehuala (Cuota)																												
Libramiento de Villa de Reyes																												
Libramiento Oriente de San Luis Potosí (Cuota)																												
Libramiento Villa de Arriaga (Cuota)																												
Matehuala - Ent. Puerto México Matehuala - Lim. Edos. S.L.P./N.L.																												
Portezuelo - Cd. Valles Lim. Edos. Hgo./S.L.P Cd. Valles																												
Querétaro - San Luis Potosí Lim. Edos. Gto./S.L.P San Luis Potosí																1	1	1	1									
Ramal a Ojo de Agua																												
San Juan del Río - Xilitla Lim. Edos. Qro./S.L.P T. C. (Portezuelo - Cd. Valles)																												

DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRANSITO

2009

	ALIN	IEAMIEN	TO VERT	ΓICAL				Al	INEAMI	ENTO HC	RIZONT	AL								CONT	ROL DE	TRANSI	TO EXIST	TENTE				
CARRETERA Y TRAMO	PENDIENTE	CIMA	COLUMPIO	A NIVEL	TANGENTE	CURVA ABIERTA	CURVA CERRADA	ENTRONQUE	PUENTE O TUNEL	INTERSECCION	CALLEJON	ACCESO PRIVADO	CRUCE FFCC	ZONA PORTUARIA	TRAMO EN CONSTRUCCION	SEÑAL INFORMATIVA	SEÑAL PREVENTIVA	SEÑAL RESTRICTIVA	SEMAFORO	AGENTE O GUARDAVIA	BARRERA O ISLETA	RAYAS LATERALES	RAYA CENTRAL	VIBRADORES	ABANDERAMIENTO	BANDEREROS	OTRO CONTROL	SIN CONTROL
San Lorenzo - Moctezuma																												
San Luis Potosí - Ent. Arcinas (km 0.000 - km 55.130), (km 89.300 - km 122.470)																1	1	1										
San Luis Potosí - Lagos de Moreno San Luis Potosí - Lim. Edos. S.L.P./Zac.																												
San Luis Potosi - Matehuala																1	1	1	1									
T. C. (Ent. El Huizache- Ant. Morelos)-El Salto																												
T. C. (Qro - S.L.P.) - Tierra Nueva																												
T. C. (S.L.P Matehuala) - Villa Hidalgo																												
Tamazunchale - San Felipe Orizatlán T. C. (Portezuelo - Cd. Valles) - Lim. Edos. S.L.P./Hgo.																												
							тс	TAL DA	TOS DEL	LUGAR	DEL AC	CIDENTI	Y CON	ROL DE	L TRAN	sito												
SAN LUIS POTOSI																3	3	3	2									

CIRCUNSTANCIAS QUE CONTRIBUYERON AL ACCIDENTE

2009

SAN LUIS POTOSI																																					
						DEL C	ONDUCT	OR O P	EATON										DEL VE	HICULO							DE	L CAMII	NO				Δ.	GENTE N	IATURAL		
CARRETERA Y TRAMO	IMPRUDENCIA O INTENCION	VELOCIDAD EXCESIVA	INVADIO CARRIL CONTRARIO	REBASO INDEBIDAMENTE	NO RESPETO SEÑAL DE ALTO	NO RESPETO SEMAFORO	NO CEDIO EL PASO	NO GUARDO DISTANCIA	VIRO INDEBIDAMENTE	MAL ESTACIONADO	ESTADO DE EBRIEDAD	BAJO EFECTO DE DROGAS	DORMITANDO	DESLUMBRAMIENTO	LLANTAS	FRENOS	DIRECCION	SUSPENSION	LUCES	EJES	TRANSMISION	MOTOR	SOBRECUPO O SOBRECARGA	EXCESO DE DIMENSIONES	IRRUPCION DE GANADO	DESPERFECTOS	FALTA DE SEÑALES	OBJETOS EN EL CAMINO	MOJADO	RESBALOSO	OTROS	LLUVIA	NIEVE O GRANIZO	NIEBLA O HUMO	TOLVANERA	VIENTOS FUERTES	OTROS
Carbonera - T. C. (Ent. Morelos - Saltillo) Carbonera - Lim. Edos, S.L.P./Zac.		9					2														1																
Cd. Valles - Cd. Victoria Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.																																					
Cd. Valles - San Luis Potosí	12	138	18	1			10	3	10	1	2		1			1	1				3	1			1					2							
Cd. Valles - Tampico Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Ver.	1	43	8				3	2	2	1	1														1												
El Clarín - Agua Buena		3																																			
Ent. Ahualulco - Ent. La Bonita		7	1																																		
Ent. de Zaragoza - San Felipe T. C. (Querétaro - San Luis Potosí) - Lim. Edos. S.L.P./Gto.	2	19	7				2		1																1												
Ent. El Huizache - Ant. Morelos Lim. Edos. Tamps./S.L.P T. C. (San Luis Potosí - Matehuala (Ent. El Huizache))	1	28	2				4	2	1		1		1									2			8												
Ent. Tula - Cd. Victoria T. C. (Antiguo Morelos - El Huizache) - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.																																					
Jalpan de Serra - Rioverde Lim. Edos. Qro./S.L.P Rioverde	2	8	2				3	2	1	1																											
Libramiento de Cd. Valles		4						1	1																												
Libramiento de Matehuala (Cuota)		5																							1												
Libramiento de Villa de Reyes		1																																			
Libramiento Oriente de San Luis Potosí (Cuota)																																					
Libramiento Villa de Arriaga (Cuota)																																					
Matehuala - Ent. Puerto México Matehuala - Lim. Edos. S.L.P./N.L.		14						1			1		1												1												

CIRCUNSTANCIAS QUE CONTRIBUYERON AL ACCIDENTE

2009

SAN LUIS POTOSI																2009																					
						DEL C	CONDUCT	OR O PI	EATON										DEL VE	HICULO							DE	L CAMII	NO				Α	GENTE I	NATURAL	L .	
CARRETERA Y TRAMO	IMPRUDENCIA O INTENCION	VELOCIDAD EXCESIVA	INVADIO CARRIL CONTRARIO	REBASO INDEBIDAMENTE	NO RESPETO SEÑAL DE ALTO	NO RESPETO SEMAFORO	NO CEDIO EL PASO	NO GUARDO DISTANCIA	VIRO INDEBIDAMENTE	MAL ESTACIONADO	ESTADO DE EBRIEDAD	BAJO EFECTO DE DROGAS	DORMITANDO	DESLUMBRAMIENTO	LLANTAS	FRENOS	DIRECCION	SUSPENSION	LUCES	EJES	TRANSMISION	MOTOR	SOBRECUPO O SOBRECARGA	EXCESO DE DIMENSIONES	IRRUPCION DE GANADO	DESPERFECTOS	FALTA DE SEÑALES	OBJETOS EN EL CAMINO	ОДАГОМ	RESBALOSO	OTROS	ILUVIA	NIEVE O GRANIZO	NIEBLA O HUMO	TOLVANERA	VIENTOS FUERTES	OTROS
Portezuelo - Cd. Valles Lim. Edos. Hgo./S.L.P Cd. Valles	5	81	9				5	1			2										1	1									1						
Querétaro - San Luis Potosí Lim. Edos. Gto./S.L.P San Luis Potosí	6	116				1	20	2	10				1												2												
Ramal a Ojo de Agua		5											1																								
San Juan del Río - Xilitla Lim. Edos. Qro./S.L.P T. C. (Portezuelo - Cd. Valles)		16	1																																		
San Lorenzo - Moctezuma																																					
San Luis Potosí - Ent. Arcinas (km 0.000 - km 55.130), (km 89.300 - km 122.470)	4	64	6		1		7	3	1		1												1		1			1									
San Luis Potosí - Lagos de Moreno San Luis Potosí - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	8	49	5					7	1																							2					
San Luis Potosi - Matehuala	4	208				1	9	5	9	1			4		12	2				1		4			4			1		1		1					
T. C. (Ent. El Huizache- Ant. Morelos)-El Salto																																					
T. C. (Qro - S.L.P.) - Tierra Nueva		4																																			
T. C. (S.L.P Matehuala) - Villa Hidalgo																																					
Tamazunchale - San Felipe Orizatlán T. C. (Portezuelo - Cd. Valles) - Lim. Edos. S.L.P./Hgo.	1	10	3				1	1							1																						
												TOTA	AL DE C	IRCUNST	TANCIAS	QUE CON	NTRIBU	YERON A	AL ACCII	DENTE																	
SAN LUIS POTOSI	46	832	62	1	1	2	66	30	37	4	8		9		13	3	1			1	5	8	1		20			2		3	1	3					

2009

CARRETERA V TRAMO	ACCIDENTES										ACCIE	ENTE	S PO	R TIPO DI	E VEHICU	LO									
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	В-М	В-О	С-М	С-О	M	М-М	М-О	0	0-0
Carbonera - T. C. (Ent. Morelos - Saltillo) Carbonera - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	12	5			1					2	1	1								1			1		
Cd. Valles - Cd. Victoria Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.	0																								
Cd. Valles - San Luis Potosí	212	44	19	2	41	1	2		3	56	25	1	2	1					2	1	6		4	2	
Cd. Valles - Tampico Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Ver.	63	15	2		15					12	12	2					1		3		1				
El Clarín - Agua Buena	3	1					1												1						
Ent. Ahualulco - Ent. La Bonita	8	2			4					2															
Ent. de Zaragoza - San Felipe T. C. (Querétaro - San Luis Potosí) - Lim. Edos. S.L.P./Gto.	32	10	2		4					8	7									1					
Ent. El Huizache - Ant. Morelos Lim. Edos. Tamps./S.L.P T. C. (San Luis Potosí - Matehuala (Ent. El Huizache))	50	6	2	1	12	1			1	15	9								3						

2009

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES										ACCIE	ENTE	S PO	R TIPO D	E VEHICU	LO									
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	В-М	В-О	С-М	С-О	M	М-М	M-O	0	0-0
Ent. Tula - Cd. Victoria T. C. (Antiguo Morelos - El Huizache) - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.	0																								
Jalpan de Serra - Rioverde Lim. Edos. Qro./S.L.P Rioverde	20	2	2		6				1	2	4	1	1								1				
Libramiento de Cd. Valles	7		2		2							2											1		
Libramiento de Matehuala (Cuota)	6	3								3															
Libramiento de Villa de Reyes	1	1																							
Libramiento Oriente de San Luis Potosí (Cuota)	0																								
Libramiento Villa de Arriaga (Cuota)	0																								
Matehuala - Ent. Puerto México Matehuala - Lim. Edos. S.L.P./N.L.	18	4			3				4	1	4										1			1	

2009

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES										ACCIE	ENTE	S PO	R TIPO DI	E VEHICU	LO									
CARRETERA I 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	С-М	C-O	M	M-M	М-О	0	0-0
Portezuelo - Cd. Valles Lim. Edos. Hgo./S.L.P Cd. Valles	108	25	13	2	22		1	1	3	19	11		2		1				5	3					
Querétaro - San Luis Potosí Lim. Edos. Gto./S.L.P San Luis Potosí	159	47	6	1	23		2		2	46	14	4	4					1	4	2	1		2		
Ramal a Ojo de Agua	6	2	2																		2				
San Juan del Río - Xilitla Lim. Edos. Qro./S.L.P T. C. (Portezuelo - Cd. Valles)	18	6	1		2					8	1														
San Lorenzo - Moctezuma	0																								
San Luis Potosí - Ent. Arcinas (km 0.000 - km 55.130), (km 89.300 - km 122.470)	92	25	3		16		1		3	29	7	2						1	2	1	1		1		
San Luis Potosí - Lagos de Moreno San Luis Potosí - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	81	9	9		18				1	23	11	1	3					1	1	1			1	2	
San Luis Potosi - Matehuala	271	72	7	1	35		4		3	85	41	2	4		2				1	8	4			2	

2009

SAN LUIS POTOSI

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES										ACCID	ENTE	S PO	R TIPO D	E VEHICUI	LO									
CARRETERA I TRAINIO	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	В-О	С-М	С-О	M	М-М	М-О	0	0-0
T. C. (Ent. El Huizache- Ant. Morelos)-El Salto	0																								
T. C. (Qro - S.L.P.) - Tierra Nueva	4	2								1	1														
T. C. (S.L.P Matehuala) - Villa Hidalgo	0																								
Tamazunchale - San Felipe Orizatlán T. C. (Portezuelo - Cd. Valles) - Lim. Edos. S.L.P./Hgo.	18	2	2		5				1	1	3								2	1	1				
						TOTAL I	DE AC	CIDE	NTES	S POR	TIPO E	E VE	HICUI	LO											
TOTALES	1,189	283	72	7	209	2	11	1	22	313	151	16	16	1	3		1	3	24	19	18		10	7	
PORCENTAJES	100.00	23.80	6.06	0.59	17.58	0.17	0.93	80.0	1.85	26.32	12.70	1.35	1.35	0.08	0.25	0.00	0.08	0.25	2.02	1.60	1.51	0.00	0.84	0.59	0.00

TIPO DE VEHICULO

- A.- AUTOMOVIL
- B.- AUTOBUSES
- C.- CAMION SENCILLO Y COMBINADO, FURGONETA Y PICK-UP
- M.- MOTOCICLETAS Y BICICLETAS
- O.- OTROS (MAQ. AGRICOLA, DE CONST, TREN, VEH. FUGADOS DEL SITIO)

TIPO DE VEHICULOS INVOLUCRADOS

2009

CARRETERA																		1	ГОТА	L DI	E TIP	O DE	VEI	HICU	LOS	INVC	LUC	RAD	os																	TOTA
	Α	Α	-A		4-B		A-C	;	A-	в-с	Т	В	В-В		в-с	С	C	-C	Α	-М	A-	0	Α	-B-O		Α-0	C-O		A-M	-0	В	-M	В-0	0	C-N	1	C-(0	М	M-N	1	M-C)	0	0-0	DE VE
Carbonera - T. C. (Ent. Morelos - Saltillo) Carbonera - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	5					1	1	1								2	1	1	1	1																	1	1				1	1			17
Cd. Valles - Cd. Victoria Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.																																														0
Cd. Valles - San Luis Potosí	44	19	20	2	2	44	4 4	42	1	1	1	2		3	3	56	25	25	1	1	2	2	1	1	1										2	2	1	1	6			5	4	4		324
Cd. Valles - Tampico Cd. Valles - Lim. Edos. S.L.P./Ver.	15	2	2			16	6	16								12	12	12	2	2											1	1			3	3			1							100
El Clarín - Agua Buena	1											1																							1	1										4
Ent. Ahualulco - Ent. La Bonita	2					4	1	4								2																														12
Ent. de Zaragoza - San Felipe T. C. (Querétaro - San Luis Potosí) - Lim. Edos. S.L.P./Gto.	10	2	2			4	1	4								8	7	7																			1	1								46
Ent. El Huizache - Ant. Morelos Lim. Edos. Tamps./S.L.P T. C. (San Luis Potosí - Matehuala (Ent. El Huizache))	6	2	2	1	1	14	4	16	1	1	1			1	1	15	9	13																	4	3										91
Ent. Tula - Cd. Victoria T. C. (Antiguo Morelos - El Huizache) - Lim. Edos. S.L.P./Tamps.																																														0
Jalpan de Serra - Rioverde Lim. Edos. Qro./S.L.P Rioverde	2	2	2			6	6	6						1	1	2	4	5	1	1	1	1																	1							36
Libramiento de Cd. Valles		2	2			2	2	2											2	2																						1	1			14
Libramiento de Matehuala (Cuota)	3															3																														6
Libramiento de Villa de Reyes	1																																													1

TIPO DE VEHICULOS INVOLUCRADOS

2009

CARRETERA																		тот	AL DE	E TIP	O DE	E VEH	IICUL	os II	IVOL	UCR	ADC	s																	TOTAL
	A	Α	-A	A	\-B	A	\-C		A-B-0	С	В	B-I	3	В-С	C	; (C-C	A	-М	A-	0	Α	В-О		A-C	0		A-M-C	o	B-I	М	B-C	<u> </u>	C-N	1	C-(o	М	M-M	N	1-0	0	0-0	יט	E VEI
Carbonera - T. C. (Ent. Morelos - Saltillo) Carbonera - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	5					1	1								2	! 1	1	1	1																	1	1			1	1				17
Libramiento Oriente de San Luis Potosí (Cuota)																																													0
Libramiento Villa de Arriaga (Cuota)																																													0
Matehuala - Ent. Puerto México Matehuala - Lim. Edos. S.L.P./N.L.	4					3	4							4 6	1	4	4																					1				1			32
Portezuelo - Cd. Valles Lim. Edos. Hgo./S.L.P Cd. Valles	25	13	14	2	2	24	23	3			1	1	1	3 3	19	9 1	1 11			2	2			1	1	1								5	5	4	3								177
Querétaro - San Luis Potosí Lim. Edos. Gto./S.L.P San Luis Potosí	47	6	7	1	1	26	28	3			2			2 2	4	6 14	1 17	4	4	4	4											1	1	4	4	3	2	1		2	2				235
Ramal a Ojo de Agua	2	2	3																																			2							9
San Juan del Río - Xilitla Lim. Edos. Qro./S.L.P T. C. (Portezuelo - Cd. Valles)	6	1	1			2	2								8	1	1																												22
San Lorenzo - Moctezuma																																													0
San Luis Potosí - Ent. Arcinas (km 0.000 - km 55.130), (km 89.300 - km 122.470)	25	3	3			16	18	3			1			3 3	29	9 7	7	2	2													1	1	2	2	1	1	1		1	1				130
San Luis Potosí - Lagos de Moreno San Luis Potosí - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	9	9	9			19	20)						1 1	23	3 1	I 11	1	1	3	3											1	1	1	1	1	1			1	1	2			131
San Luis Potosi - Matehuala	72	7	9	1	1	43	45	i			4			3 3	8	5 4	1 45	2	2	4	4			2	2	3								1	1	8	8	4				2			402
T. C. (Ent. El Huizache- Ant. Morelos)- El Salto																																													0

TIPO DE VEHICULOS INVOLUCRADOS

2009

SAN LUIS POTOSI

CARRETERA																TC	DTAL	. DE	TIPO	DE	VEHI	CULO	S INV	OLUC	CRAD	oos																OTAL
	Α	A-	Α.	A-B		A-C	Α	-B-C	В	В	3-B	B-C		С	C-0	c	A-N	1	A-0		A-E	-0	A	-C-O		A-M-C	0	B-M	1	B-O		С-М		C-O	М	M-I	И	М-О	0	0-0	DE	VEH.
Carbonera - T. C. (Ent. Morelos - Saltillo) Carbonera - Lim. Edos. S.L.P./Zac.	5				1	1								2	1	1	1	1															1	1				1 1				17
T. C. (Qro - S.L.P.) - Tierra Nueva	2													1	1	1																										5
T. C. (S.L.P Matehuala) - Villa Hidalgo																																										0
Tamazunchale - San Felipe Orizatlán T. C. (Portezuelo - Cd. Valles) - Lim. Edos. S.L.P./Hgo.	2	2	2		5	5						1	1	1	3	3															2	2 2	1	1	1							32
													тот	TAL	DE	TIPO	DE	VEH	ICUL	os I	NVOL	UCRA	ADOS																			
TOTALES	283	72	78	7	7 22	9 236	6 2	2 2	11	1	1	22 2	24 3	313	151	163	16	16	16 1	16	1 1	1	3	3	4			1	1	3 3	3 2	5 24	21	19	18			11 10	9			1826
TOTALES	283	15	50	14		465		6	11		2	46	3	313	31	4	32		32		3	1		10				2		6		49		40	18			21	9		,	1826

TIPO DE VEHICULO

A.- AUTOMOVIL

B.- AUTOBUSES

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

M.- MOTOCICLETAS Y BICICLETAS

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

TIPO DE VEHICULO	TOTAL DE VEHICULOS	PORCENTAJE
Α	707	38.72%
В	49	2.68%
С	938	51.37%
М	70	3.83%
0	62	3.40%
Total	1826	100.00%

RESUMEN DE ACCIDENTES DE TRANSITO 2009 RED DE CARRETERA FEDERAL LIBRE Y DE CUOTA

SAN LUIS POTOSI

CLASIFICACION	LONGITUD (km)	ACCIDENTES	HERIDOS	MUERTOS	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)		INDICE DE ACCIDENTES (A)
CUOTA	52.960	6	6	0	0.9800	147.234	0.041
LIBRE	1,617.653	1,183	1,116	167	78.3477	3,757.159	0.315
RESUMEN DEL ESTADO	1,670.613	1,189	1,122	167	79.3277	3,904.394	0.305

NOTA:

(A) INDICE DE ACCIDENTES POR MILLON DE VEHICULOS - KILOMETRO