

ESTADISTICA
ACCIDENTES DE TRANSITO
(2005)

ESTADO DE MEXICO

INFORMACION GENERAL

ESTADO DE MEXICO

● SUPERFICIE	<u>22,499 km².</u>
● POBLACIÓN (2005)	<u>14,007,495 HABITANTES</u>
	<u>6,832,822 HOMBRES</u>
	<u>7,174,673 MUJERES</u>
● DENSIDAD DE POBLACIÓN (2005)	<u>623 HAB./km².</u>
● VEHÍCULOS REGISTRADOS (2005)	<u>2,577,361 VEHICULOS</u>
● HABITANTES POR VEHÍCULO (2005)	<u>5.435 HAB./VEH.</u>
● INDICE DE MOTORIZACIÓN (2005)	<u>0.184 VEH./HAB.</u>

● LONGITUD Y TIPO DE SUPERFICIE DE LA RED CARRETERA (km.)

CONCEPTO	PAVIMENTADA			REVESTIDA	TERRACERIA	TOTAL
	DOS CARRILES	CUATRO CARRILES	MAS DE CUATRO CARRILES			
Federal libre	672.98	107.11			780.09	1,560.18
Federal cuota	21.90	252.98			274.88	549.76
Estatad libre	4,610.00	196.00	2,235.00		7,041.00	14,082.00
Estatad cuota	40.15	62.40			102.55	205.10
Rural			2,380.40		2,380.40	4,760.80
Brechas	-	-	-	-	-	-
						21,157.84

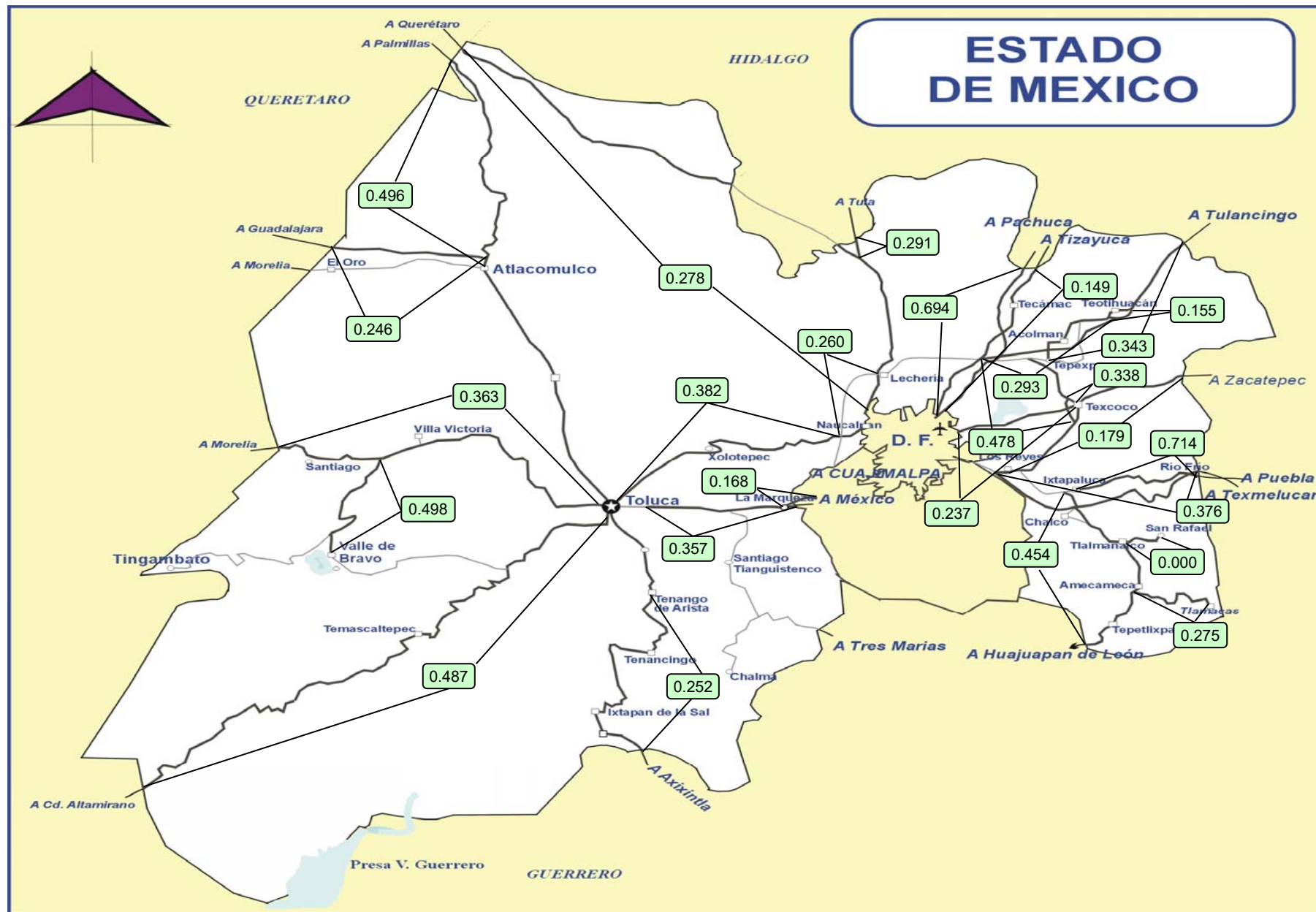
● UTILIZACION DE LAS CARRETERAS

RANGOS DE VOLUMEN EN TDPA	FEDERAL LIBRE AFORADA		ESTATAL LIBRE AFORADA		FEDERAL Y/O ESTATAL CUOTA AFORADA	
	LONGITUD	PORCENTAJE	LONGITUD	PORCENTAJE	LONGITUD	PORCENTAJE
1 - 2,000	57.35	7.27	610.00	33.40	-	-
2,001 - 5,000	159.37	20.20	703.20	38.50	-	-
5,001 - 10,000	257.90	32.69	364.62	19.96	25.60	7.99
10,001 - MAS	314.27	39.84	148.79	8.15	294.65	92.01
TOTAL	788.89	100.00	1,826.61	100.00	320.25	100.00

NOTA:

TDPA.- TRANSITO DIARIO PROMEDIO ANUAL

INDICE DE ACCIDENTES
POR MILLON DE VEHICULOS-KILOMETRO



INDICE DE ACCIDENTES
EN EL ESTADO

$$\bar{I}_{V - km}^A = 0.335$$

ESTADO DE
ESTADO DE MEXICO

ACCIDENTES DE TRANSITO

(2005)

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD	VEH-km MILLONES	# DE ACCIDENTES				SALDOS			INDICES POR 10 ⁶ DE VEH-KM		INDICES POR 10 ⁵ DE VEH-KM		
			TOTAL	CON MUERTOS	SOLO CON HERIDOS	EQUIVALENTES (1)	MUERTOS	HERIDOS	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	ACCIDENTES	PELIGROSIDAD	ACCIDENTES MORTALES	MUERTOS	HERIDOS
TOLUCA - CD. ALTAMIRANO TOLUCA - LIM. EDOS. MEX/GRO	138.100	260.706	127	2	51	459	2	160	3.528	0.487	1.761	0.001	0.001	0.061
LOS REYES - ZACATEPEC LOS REYES - LIM. EDOS. MEX/TLAX	43.150	547.422	98	0	46	324	0	113	2.175	0.179	0.592	0.000	0.000	0.021
TOLUCA - AXIXINTLA TENANGO - LIM. EDOS. MEX/GRO	98.500	465.180	117	6	48	457	9	143	2.598	0.252	0.982	0.001	0.002	0.031
ENT. JOROBAS - TULA ENT. JOROBAS - LIM. EDOS. MEX/HGO	5.900	17.206	5	0	2	11	0	3	0.073	0.291	0.639	0.000	0.000	0.017
MEXICO - PACHUCA ECATEPEC - LIM. EDOS. MEX/HGO	25.700	230.620	160	5	94	588	9	187	3.545	0.694	2.550	0.002	0.004	0.081
MEXICO - TOLUCA MEXICO - LERMA	29.650	498.830	178	11	65	510	11	133	4.968	0.357	1.022	0.002	0.002	0.027
TOLUCA - MORELIA ZINACANTEPEC - LIM. EDOS. MEX/MICH	62.200	233.851	85	2	34	275	2	89	2.214	0.363	1.176	0.001	0.001	0.038
MEXICO - PUEBLA IXTAPALUCA - LIM. EDOS. MEX/UE	30.950	64.432	46	6	17	174	6	46	2.134	0.714	2.701	0.009	0.009	0.071
SANTA BARBARA - HUAJUAPAN DE LEON SANTA BARBARA - LIM. EDOS. MEX/MOR	51.700	423.114	192	8	80	706	10	227	4.392	0.454	1.669	0.002	0.002	0.054
VENTA DE CARPIO - TULANCINGO TEPEXPAN - LIM. EDOS. MEX/HGO	46.600	186.615	64	11	36	314	13	86	1.473	0.343	1.683	0.006	0.007	0.046
TOLUCA - PALMILLAS ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/QRO	120.100	551.942	274	22	133	1,112	25	344	16.454	0.496	2.015	0.004	0.005	0.062
EL MONUMENTO - TINGAMBATO MONUMENTO - VALLE DE BRAVO	32.300	32.151	16	3	5	54	3	10	0.302	0.498	1.680	0.009	0.009	0.031

ACCIDENTES DE TRANSITO

(2005)

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD	VEH-km MILLONES	# DE ACCIDENTES				SALDOS			INDICES POR 10 ⁶ DE VEH-KM		INDICES POR 10 ⁵ DE VEH-KM		
			TOTAL	CON MUERTOS	SOLO CON HERIDOS	EQUIVALENTES (1)	MUERTOS	HERIDOS	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	ACCIDENTES	PELIGROSIDAD	ACCIDENTES MORTALES	MUERTOS	HERIDOS
NAUCALPAN - TOLUCA CHAMAPA - TOLUCA	53.250	241.014	92	1	22	186	1	44	3.666	0.382	0.772	0.000	0.000	0.018
T.C. (STA. BARBARA - HUAJUAPAN) - TLAMACAS RAMAL TLAMACAS	28.000	18.195	5	1	4	31	2	7	0.050	0.275	1.704	0.005	0.011	0.038
TLALMANALCO - SAN RAFAEL RAMAL SAN RAFAEL	5.500	8.419	0	0	0	0	0	0	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
TEXCOCO - ECATEPEC SAN BERNARDIDO - GPE. VICTORIA	29.100	345.211	165	10	85	607	10	191	3.044	0.478	1.758	0.003	0.003	0.055
RAMAL SALIDA NTE. DE TEXCOCO	3.100	23.639	8	0	2	14	0	3	0.179	0.338	0.592	0.000	0.000	0.013
LIBRAMIENTO PIRAMIDES	13.300	51.671	8	1	5	52	1	19	0.609	0.155	1.006	0.002	0.002	0.037
AUT. MEXICO - QUERETARO MEXICO - LIM. EDOS. MEX/QRO	92.810	1,203.364	334	24	156	1,248	28	373	15.192	0.278	1.037	0.002	0.002	0.031
AUT. MEXICO - PACHUCA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/HGO	38.400	729.337	109	9	73	565	10	198	3.215	0.149	0.775	0.001	0.001	0.027
AUT. MEXICO - TOLUCA MEXICO - LA MARQUESA	19.000	166.209	28	0	4	36	0	4	1.854	0.168	0.217	0.000	0.000	0.002
AUT. MEXICO - PUEBLA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/PUE	46.700	860.000	323	5	161	1,329	8	479	10.994	0.376	1.545	0.001	0.001	0.056
AUT. CHAMAPA - LECHERIA CHAMAPA - LECHERIA	37.760	223.040	58	2	20	144	4	31	1.957	0.260	0.646	0.001	0.002	0.014
AUT. PEÑON - TEXCOCO PEÑON - TEXCOCO	16.600	134.910	32	4	11	100	4	22	0.626	0.237	0.741	0.003	0.003	0.016

ACCIDENTES DE TRANSITO

(2005)

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD	VEH-km MILLONES	# DE ACCIDENTES				SALDOS			INDICES POR 10 ⁶ DE VEH-KM		INDICES POR 10 ⁵ DE VEH-KM		
			TOTAL	CON MUERTOS	SOLO CON HERIDOS	EQUIVALENTES (1)	MUERTOS	HERIDOS	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	ACCIDENTES	PELIGROSIDAD	ACCIDENTES MORTALES	MUERTOS	HERIDOS
AUT. ENT. MORELOS - PIRAMIDES ECATEPEC - PIRAMIDES	22.500	129.783	38	5	22	162	6	44	0.980	0.293	1.248	0.004	0.005	0.034
AUT. MEXICO - ZAPOTLANEJO ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/MICH	21.900	44.644	11	0	5	35	0	12	0.164	0.246	0.784	0.000	0.000	0.027

TOTAL DE ACCIDENTES DE TRANSITO

ESTADO DE MEXICO	1,112.770	7,691.505	2,573	138	1,181	9,493	164	2,968	86.385	0.335	1.234	0.002	0.002	0.039
-------------------------	-----------	-----------	-------	-----	-------	-------	-----	-------	--------	-------	-------	-------	-------	-------

NOTA:

- (1) ACCIDENTES EQUIVALENTES
- UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
- UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

**ACCIDENTES Y SALDOS POR MES
(2005)**

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
TOLUCA - CD. ALTAMIRANO TOLUCA - LIM. EDOS. MEX/GRO	# ACCIDENTES	10	11	8	13	9	17	9	7	2	16	11	14
	# MUERTOS											2	
	# HERIDOS	9	21	3	17	5	64	3	2	1	10	12	13
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1384	0.2585	0.1610	0.3650	0.3750	0.5440	0.3000	0.2640	0.0850	0.4300	0.2540	0.3526
LOS REYES - ZACATEPEC LOS REYES - LIM. EDOS. MEX/TLAX	# ACCIDENTES	9	8	11	4	12	6	9	13	5	10	9	2
	# MUERTOS												
	# HERIDOS	13	10	19		18	7	6	16	5	12	3	4
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.2405	0.1712	0.2405	0.0420	0.3198	0.1950	0.1810	0.3105	0.0921	0.2026	0.1600	0.0200
TOLUCA - AXIXINTLA TENANGO - LIM. EDOS. MEX/GRO	# ACCIDENTES	14	7	7	12	12	10	4	11	5	9	12	14
	# MUERTOS		1	1	4						1	1	1
	# HERIDOS	13	9	10	33	5	6		16	5	26	11	9
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.2585	0.1850	0.1330	0.3218	0.2600	0.1530	0.0550	0.2300	0.1650	0.2350	0.3055	0.2960
ENT. JOROBAS - TULA ENT. JOROBAS - LIM. EDOS. MEX/HGO	# ACCIDENTES				1			1	1			1	1
	# MUERTOS												
	# HERIDOS							1					2
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0100	0.0000	0.0000	0.0200	0.0050	0.0000	0.0000	0.0030	0.0350
MEXICO - PACHUCA ECATEPEC - LIM. EDOS. MEX/HGO	# ACCIDENTES	13	20	16	20	13	9	8	8	13	12	16	12
	# MUERTOS	1							5			3	
	# HERIDOS	13	24	16	29	19	14	5	10	25	8	16	8
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.2890	0.3815	0.2695	0.3756	0.2352	0.2223	0.1398	0.1809	0.3159	0.2997	0.5280	0.3080
MEXICO - TOLUCA MEXICO - LERMA	# ACCIDENTES	15	9	16	8	19	9	15	13	21	15	17	21
	# MUERTOS	3				1		1	1	2	1	1	1
	# HERIDOS	10	3	19	6	8	8	17	8	21	5	14	14
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.4930	0.1400	0.4580	0.1670	0.5824	0.2372	0.5020	0.2810	0.6200	0.4425	0.4740	0.5705
TOLUCA - MORELIA ZINACANTEPEC - LIM. EDOS. MEX/MICH	# ACCIDENTES	9	5	8	8	6	8	5	8	6	7	9	6
	# MUERTOS			1	1								
	# HERIDOS	14	5	4	3	3	7	1	12	7	12	14	7
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.2770	0.0900	0.0964	0.2160	0.1075	0.2090	0.2510	0.2040	0.1750	0.1720	0.1875	0.2290
MEXICO - PUEBLA IXTAPALUCA - LIM. EDOS. MEX/UE	# ACCIDENTES	4	2	5	6	5	3	5	4	7	2	3	
	# MUERTOS						1		2	3			
	# HERIDOS	1		7	1	3	4	6	7	12	5		
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0600	0.1100	0.1335	0.4420	0.4960	0.0600	0.2400	0.1730	0.2680	0.1000	0.0515	0.0000
SANTA BARBARA - HUAJUAPAN DE LEON SANTA BARBARA - LIM. EDOS. MEX/MOR	# ACCIDENTES	17	11	17	20	31	13	16	11	14	8	20	14
	# MUERTOS					1	3	2	4				
	# HERIDOS	9	4	20	21	48	16	30	25	17	8	14	15
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.2996	0.3120	0.4276	0.4127	0.7965	0.3450	0.3658	0.3120	0.2230	0.1952	0.3285	0.3743
VENTA DE CARPIO - TULANCINGO TEPEXPAN - LIM. EDOS. MEX/HGO	# ACCIDENTES	7	6	9	3	4	4	6	4	6	8	4	3
	# MUERTOS	2	2	1	1			4	1	1	1		
	# HERIDOS	9	5	15	8	3	3	13	4	5	4	9	8
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1580	0.1380	0.1635	0.0410	0.1200	0.0665	0.2920	0.1020	0.1355	0.1695	0.0500	0.0365

**ACCIDENTES Y SALDOS POR MES
(2005)**

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DECIEMBRE
TOLUCA - PALMILLAS ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/QRO	# ACCIDENTES	24	20	32	27	21	21	17	23	23	26	17	23
	# MUERTOS			1	3	1	1	4	3	4	3	2	3
	# HERIDOS	9	17	37	24	31	50	22	33	49	28	17	27
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.3030	0.7710	2.5582	2.1880	2.1210	2.3185	0.8430	1.4170	1.4290	0.6700	0.7527	1.0830
EL MONUMENTO - TINGAMBATO MONUMENTO - VALLE DE BRAVO	# ACCIDENTES		2	3		1	1	2	3		3	1	
	# MUERTOS			1							1	1	
	# HERIDOS			6					1		3		
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0550	0.0520	0.0000	0.0250	0.0300	0.0100	0.0580	0.0000	0.0650	0.0070	0.0000
NAUCALPAN - TOLUCA CHAMAPA - TOLUCA	# ACCIDENTES	14	4	12	13	11	9	5	8	5	4	3	4
	# MUERTOS						1						
	# HERIDOS	5	3	4	1	6	7	1		8	1	4	4
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	1.0710	0.1500	0.2820	0.5395	0.6120	0.2555	0.1370	0.1880	0.1100	0.1118	0.0650	0.1440
T.C. (STA. BARBARA - HUAJUAPAN) - TLAMACAS RAMAL TLAMACAS	# ACCIDENTES						2	2		1			
	# MUERTOS						2						
	# HERIDOS						4	2		1			
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0350	0.0120	0.0000	0.0030	0.0000	0.0000	0.0000
TLALMANALCO - SAN RAFAEL RAMAL SAN RAFAEL	# ACCIDENTES												
	# MUERTOS												
	# HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
TEXCOCO - ECATEPEC SAN BERNARDIDO - GPE. VICTORIA	# ACCIDENTES	20	22	11	14	8	12	13	10	8	15	18	14
	# MUERTOS		2		1		3			1	2	1	
	# HERIDOS	22	37	14	13	2	13	22	8	5	12	26	17
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.3594	0.3840	0.1761	0.1508	0.1390	0.1745	0.2200	0.1805	0.2307	0.3066	0.4085	0.3140
RAMAL SALIDA NTE. DE TEXCOCO	# ACCIDENTES		1			1		1	1	1	3		
	# MUERTOS												
	# HERIDOS							2			1		
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0480	0.0500	0.0300	0.0505	0.0000	0.0000
LIBRAMIENTO PIRAMIDES	# ACCIDENTES		1	2		2			1		1		1
	# MUERTOS								1				
	# HERIDOS		1	3		5					3		7
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.3000	0.0520	0.0000	0.0150	0.0000	0.0000	0.0500	0.0000	0.0970	0.0000	0.0950
AUT. MEXICO - QUERETARO MEXICO - LIM. EDOS. MEX/QRO	# ACCIDENTES	23	17	28	37	25	34	28	37	20	27	22	36
	# MUERTOS	1	2	3	6	1	4		1	4	1	2	3
	# HERIDOS	19	8	32	35	33	38	45	43	19	32	18	51
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	1.0145	0.9330	1.2145	1.3283	1.2007	1.5015	1.2448	1.9075	1.0960	0.9335	1.0890	1.7287
AUT. MEXICO - PACHUCA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/HGO	# ACCIDENTES	11	8	7	9	12	9	10	9	9	11	9	5
	# MUERTOS			3	1	2		1		2			1
	# HERIDOS	22	12	17	15	12	26	18	12	18	16	16	14
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.3405	0.1696	0.3260	0.1925	0.2440	0.2190	0.3165	0.3135	0.3411	0.4330	0.2193	0.0995

**ACCIDENTES Y SALDOS POR MES
(2005)**

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
AUT. MEXICO - TOLUCA MEXICO - LA MARQUESA	# ACCIDENTES	3	3	4	2	2	4	6		2		2	
	# MUERTOS												
	# HERIDOS			1			2			1			
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1750	0.1600	0.3150	0.0885	0.2500	0.1750	0.4800	0.0000	0.0800	0.0000	0.1300	0.0000
AUT. MEXICO - PUEBLA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/PUE	# ACCIDENTES	18	19	26	42	34	33	27	23	16	19	31	35
	# MUERTOS						3	3		1	1		
	# HERIDOS	14	14	38	18	54	52	88	55	16	49	45	36
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.3445	0.9486	0.6860	0.9461	1.6786	0.9452	0.8073	0.7140	0.4430	0.6485	1.4671	1.3656
AUT. CHAMAPA - LECHERIA CHAMAPA - LECHERIA	# ACCIDENTES	7	3	3	5	4	4	7	7	6	3	3	6
	# MUERTOS				3				1				
	# HERIDOS	2	2	3	6	2	1	3	2	3		4	3
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1500	0.2030	0.0500	0.2100	0.2150	0.1030	0.4230	0.2960	0.0760	0.0550	0.1210	0.0550
AUT. PEÑON - TEXCOCO PEÑON - TEXCOCO	# ACCIDENTES	4	1	2	7	7	3	1	2		3		2
	# MUERTOS				1	2			1				
	# HERIDOS			4	8	8							2
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0640	0.0100	0.0640	0.1094	0.2050	0.1000	0.0110	0.0330	0.0000	0.0072	0.0000	0.0225
AUT. ENT. MORELOS - PIRAMIDES ECATEPEC - PIRAMIDES	# ACCIDENTES	8	4	1	3	1	3		1	4	3	7	3
	# MUERTOS		2								3		1
	# HERIDOS	4	1	3	3	4	4			6	5	9	5
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.2110	0.1520	0.0200	0.0770	0.0250	0.0460	0.0000	0.0200	0.1100	0.0500	0.1870	0.0820
AUT. MEXICO - ZAPOTLANEJO ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/MICH	# ACCIDENTES	1	1	2	1	2	1	1	2				
	# MUERTOS												
	# HERIDOS	4		3		1	1		3				
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0300	0.0030	0.0110	0.0000	0.0150	0.0250	0.0100	0.0700	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

TOTAL DE ACCIDENTES Y SALDOS POR MES

ESTADO DE MEXICO	# ACCIDENTES	231	185	230	255	242	215	198	207	174	205	215	216
	# MUERTOS	7	9	11	21	8	18	15	20	18	14	13	10
	# HERIDOS	192	176	278	241	270	327	285	257	224	240	232	246
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	6.2769	6.0254	7.8898	8.2232	10.0377	7.9602	6.9092	7.3599	6.0282 5	5.6746	6.7885 5	7.2112

**ACCIDENTES POR DIA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ
(2005)**

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA / TRAMO	ACCIDENTES	DIA DE LA SEMANA							CONDICIONES DE LUZ			
		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	DOMINGO	DE DIA	CREPUSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PUBLICO
TOLUCA - CD. ALTAMIRANO TOLUCA - LIM. EDOS. MEX/GRO	# DE ACC.	22	10	14	14	24	25	18	74	4	49	
	# DE ACC. MORTALES			1	1				1		1	
LOS REYES - ZACATEPEC LOS REYES - LIM. EDOS. MEX/TLAX	# DE ACC.	11	6	11	8	16	23	23	43	2	53	
	# DE ACC. MORTALES											
TOLUCA - AXIXINTLA TENANGO - LIM. EDOS. MEX/GRO	# DE ACC.	13	18	14	13	22	16	21	65	2	50	
	# DE ACC. MORTALES		3			1		2	3		3	
ENT. JOROBAS - TULA ENT. JOROBAS - LIM. EDOS. MEX/HGO	# DE ACC.			1	1			3	2		3	
	# DE ACC. MORTALES											
MEXICO - PACHUCA ECATEPEC - LIM. EDOS. MEX/HGO	# DE ACC.	20	17	20	16	20	30	37	68	3	89	
	# DE ACC. MORTALES	1			3			1			5	
MEXICO - TOLUCA MEXICO - LERMA	# DE ACC.	21	28	23	31	21	28	26	94	4	80	
	# DE ACC. MORTALES	2		1	1	3	2	2	7		4	
TOLUCA - MORELIA ZINACANTEPEC - LIM. EDOS. MEX/MICH	# DE ACC.	12	8	10	4	7	18	26	56	1	28	
	# DE ACC. MORTALES	1						1	2			
MEXICO - PUEBLA IXTAPALUCA - LIM. EDOS. MEX/UE	# DE ACC.	3	7	7	3	3	7	16	25	3	18	
	# DE ACC. MORTALES					1	2	3	5	1		
SANTA BARBARA - HUAJUAPAN DE LEON SANTA BARBARA - LIM. EDOS. MEX/MOR	# DE ACC.	29	22	20	19	23	36	43	93	2	97	
	# DE ACC. MORTALES		1	1	1			5	6		2	
VENTA DE CARPIO - TULANCINGO TEPEXPAN - LIM. EDOS. MEX/HGO	# DE ACC.	6	7	9	8	6	9	19	26	5	33	
	# DE ACC. MORTALES		1	1	1	1	1	6	5	2	4	
TOLUCA - PALMILLAS ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/QRO	# DE ACC.	28	42	30	36	39	48	51	160	10	104	
	# DE ACC. MORTALES	1	5	3	2	5	3	3	13		9	
EL MONUMENTO - TINGAMBATO MONUMENTO - VALLE DE BRAVO	# DE ACC.	2	1	4	1	2	4	2	11		5	
	# DE ACC. MORTALES	1		1				1	3			
NAUCALPAN - TOLUCA CHAMAPA - TOLUCA	# DE ACC.	16	10	6	9	16	16	19	53	1	38	
	# DE ACC. MORTALES					1					1	

**ACCIDENTES POR DIA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ
(2005)**

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA / TRAMO	ACCIDENTES	DIA DE LA SEMANA							CONDICIONES DE LUZ			
		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	DOMINGO	DE DIA	CREPUSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PUBLICO
T.C. (STA. BARBARA - HUAJUAPAN) - TLAMACAS RAMAL TLAMACAS	# DE ACC.	1				1	1	2	4		1	
	# DE ACC. MORTALES							1	1			
TLALMANALCO - SAN RAFAEL RAMAL SAN RAFAEL	# DE ACC.											
	# DE ACC. MORTALES											
TEXCOCO - ECATEPEC SAN BERNARDIDO - GPE. VICTORIA	# DE ACC.	21	15	16	21	24	34	34	76	1	88	
	# DE ACC. MORTALES	2		1	2	2	1	2	3		7	
RAMAL SALIDA NTE. DE TEXCOCO	# DE ACC.	1	1		2	1	1	2	2	1	5	
	# DE ACC. MORTALES											
LIBRAMIENTO PIRAMIDES	# DE ACC.	1		3		1	2	1	6		2	
	# DE ACC. MORTALES			1					1			
AUT. MEXICO - QUERETARO MEXICO - LIM. EDOS. MEX/QRO	# DE ACC.	38	40	40	41	41	68	66	178	10	146	
	# DE ACC. MORTALES	7	4	3		1	4	5	15		9	
AUT. MEXICO - PACHUCA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/HGO	# DE ACC.	13	14	9	15	13	28	17	60	5	43	1
	# DE ACC. MORTALES	1	2			2	2	2	4		5	
AUT. MEXICO - TOLUCA MEXICO - LA MARQUESA	# DE ACC.		7	7	3	5	2	4	13	2	13	
	# DE ACC. MORTALES											
AUT. MEXICO - PUEBLA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/PUE	# DE ACC.	42	44	42	39	42	57	57	173	6	144	
	# DE ACC. MORTALES	1			1		1	2	3		2	
AUT. CHAMAPA - LECHERIA CHAMAPA - LECHERIA	# DE ACC.	4	6	8	12	18	5	5	29	1	28	
	# DE ACC. MORTALES					2				1	1	

**ACCIDENTES POR DIA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ
(2005)**

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA / TRAMO	ACCIDENTES	DIA DE LA SEMANA							CONDICIONES DE LUZ			
		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	DOMINGO	DE DIA	CREPUSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PUBLICO
AUT. PEÑON - TEXCOCO PEÑON - TEXCOCO	# DE ACC.	4	5	2	6	1	7	7	15	2	15	
	# DE ACC. MORTALES		1		3				2		2	
AUT. ENT. MORELOS - PIRAMIDES ECATEPEC - PIRAMIDES	# DE ACC.	4	2	5	2	4	15	6	13	1	24	
	# DE ACC. MORTALES		1		1		2	1	4		1	
AUT. MEXICO - ZAPOTLANEJO ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/MICH	# DE ACC.	2	2	1			4	2	8		3	
	# DE ACC. MORTALES											

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

ESTADO	ACCIDENTES	DIA DE LA SEMANA							CONDICIONES DE LUZ			
		LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	DOMINGO	DE DIA	CREPUSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PUBLICO
ESTADO DE MEXICO	# DE ACC.	314	312	302	304	350	484	507	1347	66	1159	1
	# DE ACC. MORTALES	17	18	13	16	19	18	37	78	4	56	0

**ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS
(2005)**

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO	5 DE	21 DE	SEMANA	DIA DEL	5 DE	DIA DE LA	DIA DE	DIA DE LA	NAVIDAD
		NUEVO	FEBRERO	MARZO	SANTA	TRABAJO	MAYO	INDEPENDENCIA	MUERTOS	REVOLUCION	
		010104 AL 010104	050204 AL 050204	210304 AL 230304	170404 AL 200404	010504 AL 040504	050504 AL 050504	160904 AL 160904	011104 AL 021104	201104 AL 231104	251204 AL 281204
TOLUCA - CD. ALTAMIRANO TOLUCA - LIM. EDOS. MEX/GRO	# ACCIDENTES				1		1		1	1	
	# MUERTOS										
	# HERIDOS				4				2		
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0500	0.0000	0.0300	0.0000	0.0300	0.0510	0.0000
LOS REYES - ZACATEPEC LOS REYES - LIM. EDOS. MEX/TLAX	# ACCIDENTES	2	2	3		1	1			1	
	# MUERTOS										
	# HERIDOS		1	6		3	2				
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1100	0.0410	0.0815	0.0000	0.0330	0.0050	0.0000	0.0000	0.0120	0.0000
TOLUCA - AXIXINTLA TENANGO - LIM. EDOS. MEX/GRO	# ACCIDENTES	4		1		1				1	1
	# MUERTOS									1	
	# HERIDOS	5		4						1	2
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0750	0.0000	0.0150	0.0000	0.0350	0.0000	0.0000	0.0000	0.0200	0.0300
ENT. JOROBAS - TULA ENT. JOROBAS - LIM. EDOS. MEX/HGO	# ACCIDENTES				1					1	
	# MUERTOS										
	# HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0030	0.0000
MEXICO - PACHUCA ECATEPEC - LIM. EDOS. MEX/HGO	# ACCIDENTES	3	3	2	4	1		4	2		2
	# MUERTOS										
	# HERIDOS	5	4		3	1		3	3		2
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0590	0.0590	0.0200	0.0638	0.0090	0.0000	0.1345	0.2600	0.0000	0.0440
MEXICO - TOLUCA MEXICO - LERMA	# ACCIDENTES			1	1	1		2		2	
	# MUERTOS										
	# HERIDOS				1			4		3	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0100	0.0150	0.0151	0.0000	0.0440	0.0000	0.0900	0.0000
TOLUCA - MORELIA ZINACANTEPEC - LIM. EDOS. MEX/MICH	# ACCIDENTES	2						2		1	
	# MUERTOS										
	# HERIDOS									3	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0570	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0350	0.0000	0.0400	0.0000
MEXICO - PUEBLA IXTAPALUCA - LIM. EDOS. MEX/UE	# ACCIDENTES			2		1		2			
	# MUERTOS							1			
	# HERIDOS			7		3		2			
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0570	0.0000	0.0060	0.0000	0.0350	0.0000	0.0000	0.0000
SANTA BARBARA - HUAJUAPAN DE LEON SANTA BARBARA - LIM. EDOS. MEX/MOR	# ACCIDENTES	6		3	3	4	1	2	1	1	3
	# MUERTOS										
	# HERIDOS	5		8	3	7	2				5
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1270	0.0000	0.0426	0.0600	0.0960	0.0450	0.0400	0.0000	0.0020	0.0760
VENTA DE CARPIO - TULANCINGO TEPEXPAN - LIM. EDOS. MEX/HGO	# ACCIDENTES	1		2	1	1			1		
	# MUERTOS				1						
	# HERIDOS			2	7				6		
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0100	0.0000	0.0430	0.0300	0.0400	0.0000	0.0000	0.0280	0.0000	0.0000

**ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS
(2005)**

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO	5 DE	21 DE	SEMANA	DIA DEL	5 DE	DIA DE LA	DIA DE	DIA DE LA	NAVIDAD
		NUEVO	FEBRERO	MARZO	SANTA	TRABAJO	MAYO	INDEPENDENCIA	MUERTOS	REVOLUCION	
		010104 AL	050204 AL	210304 AL	170404 AL	010504 AL	050504 AL	160904 AL	011104 AL	201104 AL	251204 AL
		010104	050204	230304	200404	040504	050504	160904	021104	231104	281204
TOLUCA - PALMILLAS ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/QRO	# ACCIDENTES	3	2	4	3	2	1	1			2
	# MUERTOS	1									1
	# HERIDOS			6	2	1	1	1			
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0850	0.0420	0.3475	0.3470	0.2300	0.0050	0.0045	0.0000	0.0000	0.0800
EL MONUMENTO - TINGAMBATO MONUMENTO - VALLE DE BRAVO	# ACCIDENTES		1	1					1		
	# MUERTOS			1					1		
	# HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0350	0.0180	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0070	0.0000	0.0000
NAUCALPAN - TOLUCA CHAMAPA - TOLUCA	# ACCIDENTES	1		1	4	1				1	1
	# MUERTOS										
	# HERIDOS	3									3
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1000	0.0000	0.0000	0.2335	0.0200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0200
T.C. (STA. BARBARA - HUAJUAPAN) - TLAMACAS RAMAL TLAMACAS	# ACCIDENTES										
	# MUERTOS										
	# HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
TLALMANALCO - SAN RAFAEL RAMAL SAN RAFAEL	# ACCIDENTES										
	# MUERTOS										
	# HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
TEXCOCO - ECATEPEC SAN BERNARDIDO - GPE. VICTORIA	# ACCIDENTES	2	2	2		1		1		3	1
	# MUERTOS		1								
	# HERIDOS		3	7						8	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0350	0.0600	0.0450	0.0000	0.0000	0.0000	0.0155	0.0000	0.0940	0.0050
RAMAL SALIDA NTE. DE TEXCOCO	# ACCIDENTES										
	# MUERTOS										
	# HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
LIBRAMIENTO PIRAMIDES	# ACCIDENTES			1							
	# MUERTOS										
	# HERIDOS			3							
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
AUT. MEXICO - QUERETARO MEXICO - LIM. EDOS. MEX/QRO	# ACCIDENTES	3	1	5	4	2	1	3	4		2
	# MUERTOS				3			1	1		
	# HERIDOS	4		11	4	4	4	6	7		4
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0660	0.0550	0.1050	0.1610	0.0110	0.0200	0.1120	0.1200	0.0000	0.0560
AUT. MEXICO - PACHUCA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/HGO	# ACCIDENTES	1	1	3	2	1	1		2	1	1
	# MUERTOS					1					
	# HERIDOS	4	1	8	8	1			5	3	4
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0180	0.0400	0.1600	0.0260	0.0500	0.0100	0.0000	0.0840	0.0200	0.0180

**ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS
(2005)**

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO	5 DE FEBRERO	21 DE MARZO	SEMANA SANTA	DIA DEL TRABAJO	5 DE MAYO	DIA DE LA INDEPENDENCIA	DIA DE MUERTOS	DIA DE LA REVOLUCION	NAVIDAD
		010104 AL 010104	050204 AL 050204	210304 AL 230304	170404 AL 200404	010504 AL 040504	050504 AL 050504	160904 AL 160904	011104 AL 021104	201104 AL 231104	251204 AL 281204
AUT. MEXICO - TOLUCA MEXICO - LA MARQUESA	# ACCIDENTES							1	1		
	# MUERTOS										
	# HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0300	0.0500	0.0000	0.0000
AUT. MEXICO - PUEBLA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/PUE	# ACCIDENTES	3	2	4	3	2	2	2	3	1	2
	# MUERTOS							1			
	# HERIDOS	2		15	1	2	8		1		1
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1100	0.0400	0.0420	0.0900	0.0631	0.0600	0.0300	0.0910	0.0001	0.1000
AUT. CHAMAPA - LECHERIA CHAMAPA - LECHERIA	# ACCIDENTES					1		1			
	# MUERTOS										
	# HERIDOS							1			
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0500	0.0000	0.0260	0.0000	0.0000	0.0000
AUT. PEÑON - TEXCOCO PEÑON - TEXCOCO	# ACCIDENTES						1				
	# MUERTOS						1				
	# HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0250	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
AUT. ENT. MORELOS - PIRAMIDES ECATEPEC - PIRAMIDES	# ACCIDENTES	3		1						1	
	# MUERTOS										
	# HERIDOS	2		3						2	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1000	0.0000	0.0200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0300	0.0000
AUT. MEXICO - ZAPOTLANEJO ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/MICH	# ACCIDENTES					1					
	# MUERTOS										
	# HERIDOS					1					
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0150	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

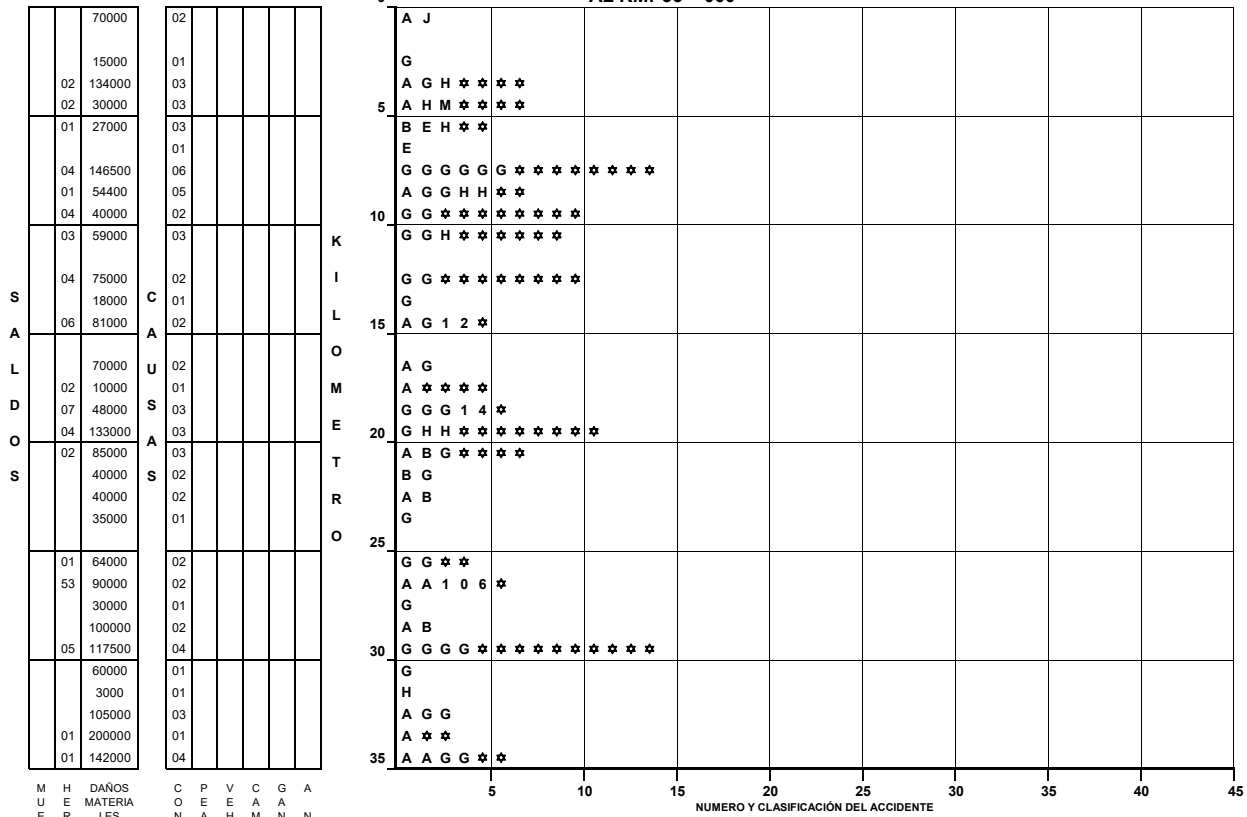
TOTAL DE ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS

ESTADO DE MEXICO	# ACCIDENTES	34	14	36	27	21	9	21	16	15	15
	# MUERTOS	1	1	1	4	1	1	3	2	1	1
	# HERIDOS	30	9	80	33	23	17	17	24	20	21
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	.95 2	.37 2	1.02 66	1.08 63	.67 32	.20	.50 65	.67	.38 205	.50 9

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

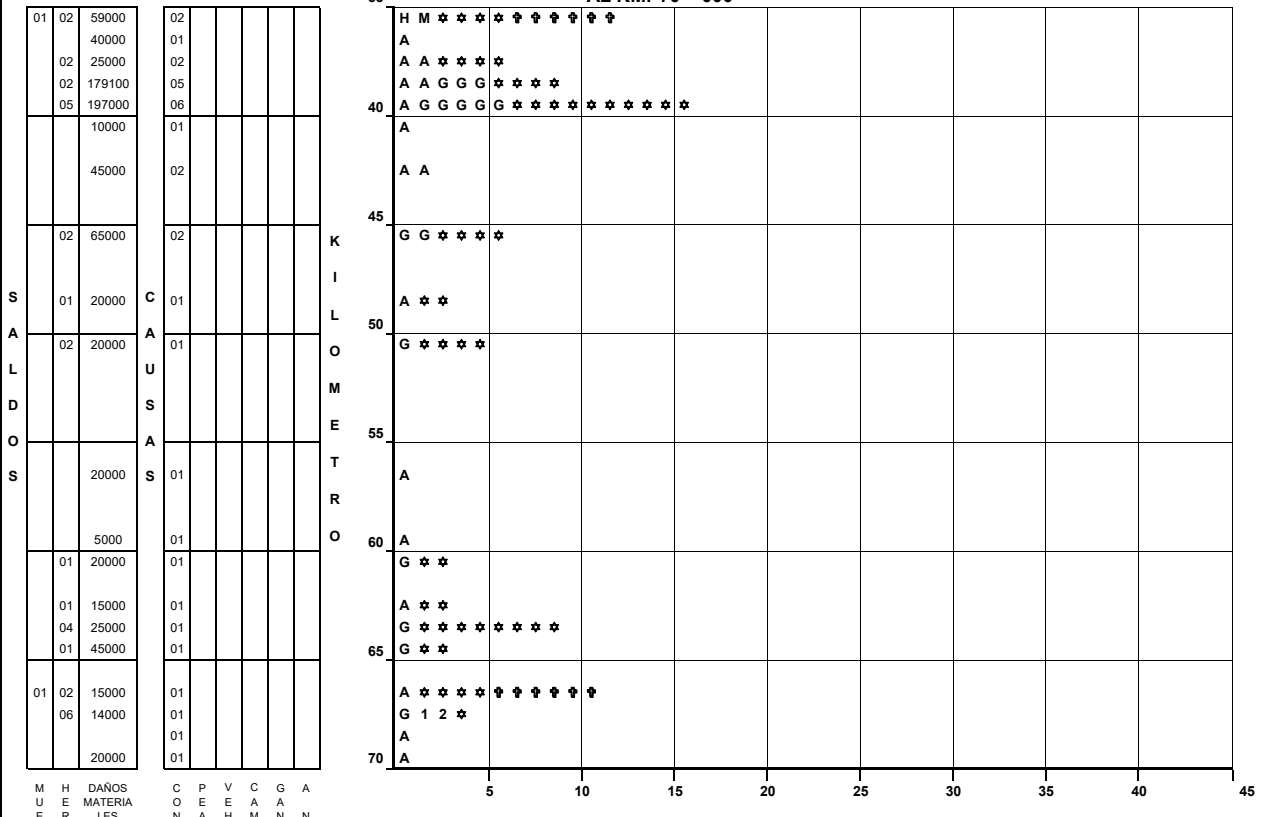
**CARRETERA : TOLUCA-CIUDAD ALTAMIRANO
TRAMO: TOLUCA-LIM. EDOS. MEX/GRO.**

**DEL KM: 0 + 000
AL KM: 35 + 000**



M H DAÑOS MATERIALES (\$)
U E R I T O S S
C O N D U C T O R S
P E N A I N D U C T O R S
V E H I C U L O S
C A M I N O N D O T O R A L
G A N A N A A A
A A A A A A A A

**DEL KM: 35 + 000
AL KM: 70 + 000**



M H DAÑOS MATERIALES (\$)
U E R I T O S S
C O N D U C T O R S
P E N A I N D U C T O R S
V E H I C U L O S
C A M I N O N D O T O R A L
G A N A N A A A
A A A A A A A A

CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	L	FERROCARRIL
F	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	M	BICICLETA
		N	ANIMAL
		O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
 ♣ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
 * UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

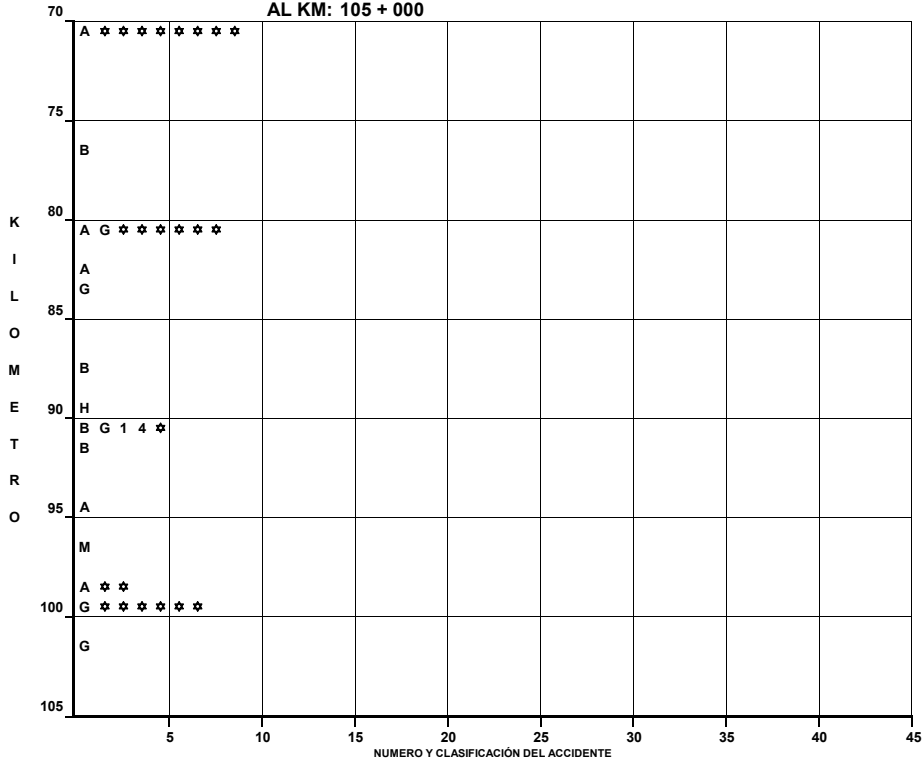
**CARRETERA : TOLUCA-CIUDAD ALTAMIRANO
TRAMO: TOLUCA-LIM. EDOS. MEX/GRO.**

DEL KM: 70 + 000
AL KM: 105 + 000

	04	15000	01						
		20000	01						
	03	40000	02						
		15000	01						
		8000	01						
		10000	01						
		82000	01						
	07	34000	02						
		15000	01						
		20000	01						
		20000	01						
	01	20000	01						
	03	17000	01						
		42000	01						

M H DAÑOS
U E R MATERIA
R I D O LES
T O S (\$) S

C P V C G A
O E H E A A N
N A I I A A N
D O C U O O A
U C U O O A A
T P L O O A T
O R S A A T
S O R A U R
S O R A L

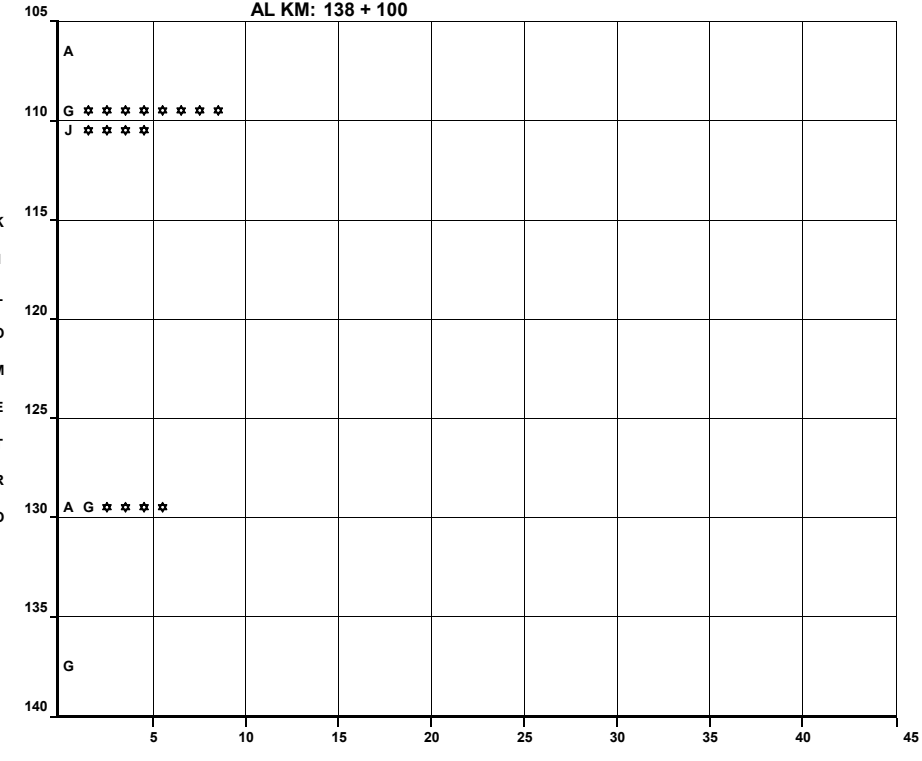


DEL KM: 105 + 000
AL KM: 138 + 100

		20000	01						
	04	17500	01						
	02	66500	01						
	02	50000	02						
		54000	01						

M H DAÑOS
U E R MATERIA
R I D O LES
T O S (\$) S

C P V C G A
O E E A A A N
N A H M N N
D I I A A A
U O C N D T
O P L O U R
R A O O O A
S O R A L

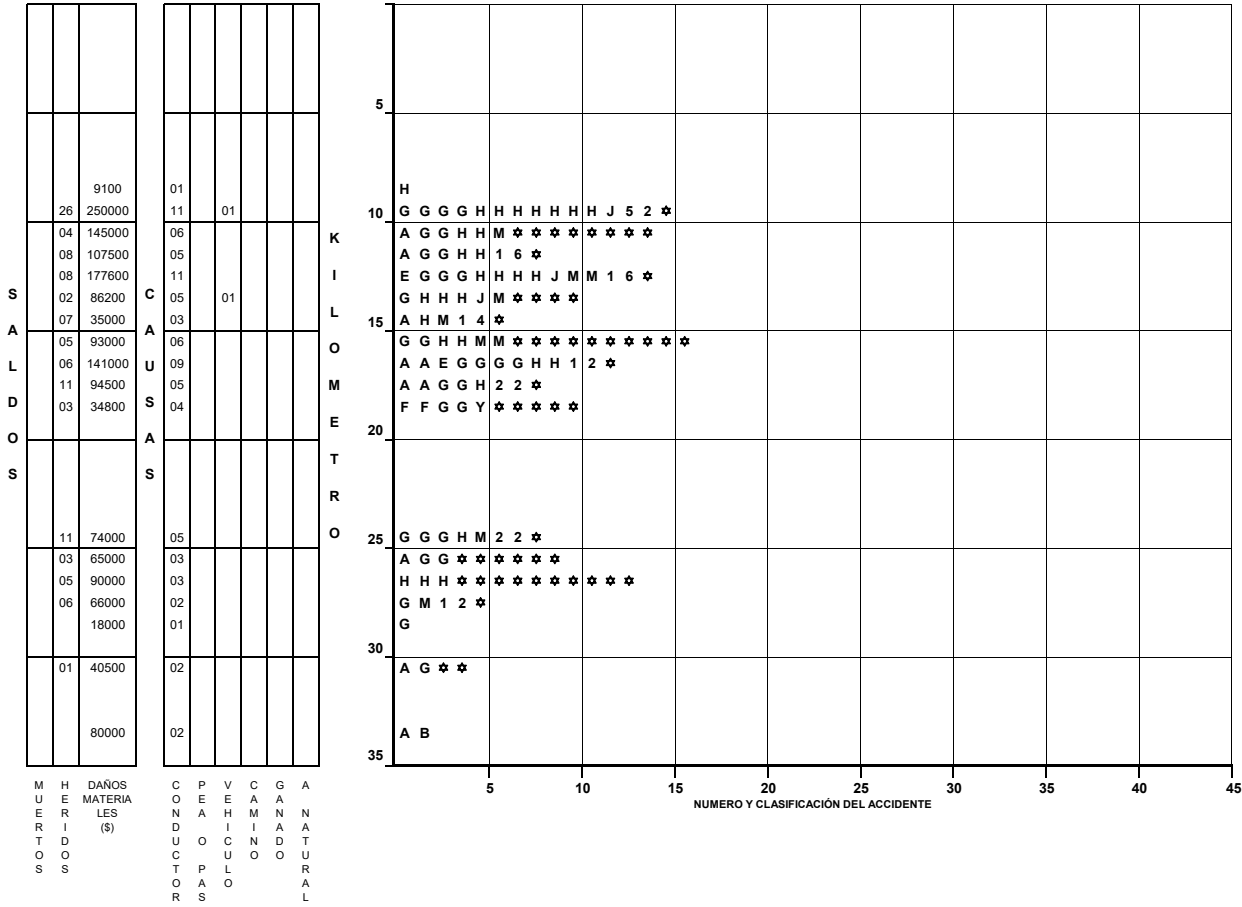


CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO		
	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	L	FERROCARRIL
F	COLISION SOBRE EL CAMINO	M	BICICLETA
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	N	ANIMAL
		O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
	☠		UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
	★		UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

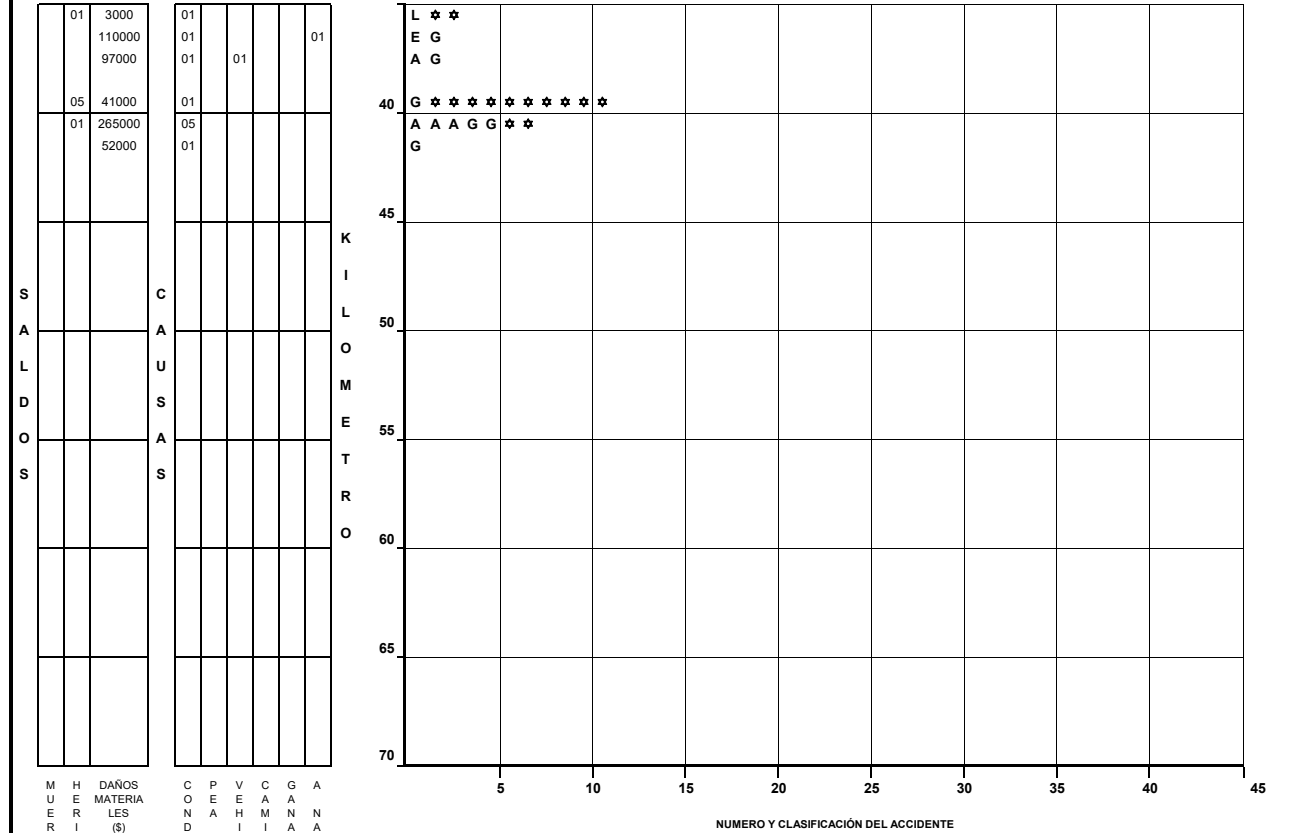
ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

CARRETERA : LOS REYES-ZACATEPEC
TRAMO: LOS REYES-LIM. EDOS. MEX/TLAX.

DEL KM: 0 + 000
AL KM: 35 + 000



DEL KM: 35 + 000
AL KM: 43 + 150



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	L	FERROCARRIL
F	COLISION SOBRE EL CAMINO	M	BICICLETA
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	N	ANIMAL
		O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
 ♠ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
 ✪ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : TOLUCA-AXIXINTLA
TRAMO: TENANGO-LIM. EDOS. MEX/GRO.**

DEL KM: 0 + 000
AL KM: 35 + 000

S E C T O R E S	M U E R T O S	H E R I D O S	DAÑOS MATERIALES (\$)	C O N D I C I O N E S				K I L O M E T R O	N U M E R O Y C L A S I F I C A C I O N D E L A C C I D E N T E
				C O N D I C I O N E S	P E R I C U L O S O S	V E H I C U L O S	C A D A D A S		
S E C T O R E S	01	06	148000	08					
		05	100000	04					
		09	209000 96000	07					
		06	107000	04					
S E C T O R E S	04	06	45000 78500	02					
		06	257000	08					
		04	50000	02					
		02	53000	02					
S E C T O R E S	01	05	6000 56300 24000	03					
		05	56300	03					
		01	43000	01					
		01	61000	03					
S E C T O R E S			15000	01					
		01	15000	03					
S E C T O R E S	02	03	90000 22000	03					
	12	02	50000	02					

M U E R T O S H E R I D O S DAÑOS MATERIALES (\$)

C O N D I C I O N E S P E R I C U L O S O S V E H I C U L O S C A D A D A S A M O N I T A S

DEL KM: 35 + 000
AL KM: 70 + 000

S E C T O R E S	M U E R T O S	H E R I D O S	DAÑOS MATERIALES (\$)	C O N D I C I O N E S				K I L O M E T R O	N U M E R O Y C L A S I F I C A C I O N D E L A C C I D E N T E
				C O N D I C I O N E S	P E R I C U L O S O S	V E H I C U L O S	C A D A D A S		
S E C T O R E S	01	03	15000 20000	01					
		16	125000	02					
		02	47500	02					
S E C T O R E S		03	51000	02					
		04	73000	03					
		01	59000 65000	04					
S E C T O R E S	02	01	120000 20000	03					
			35000	01					
S E C T O R E S			10000	01					
			25000	01					

M U E R T O S H E R I D O S DAÑOS MATERIALES (\$)

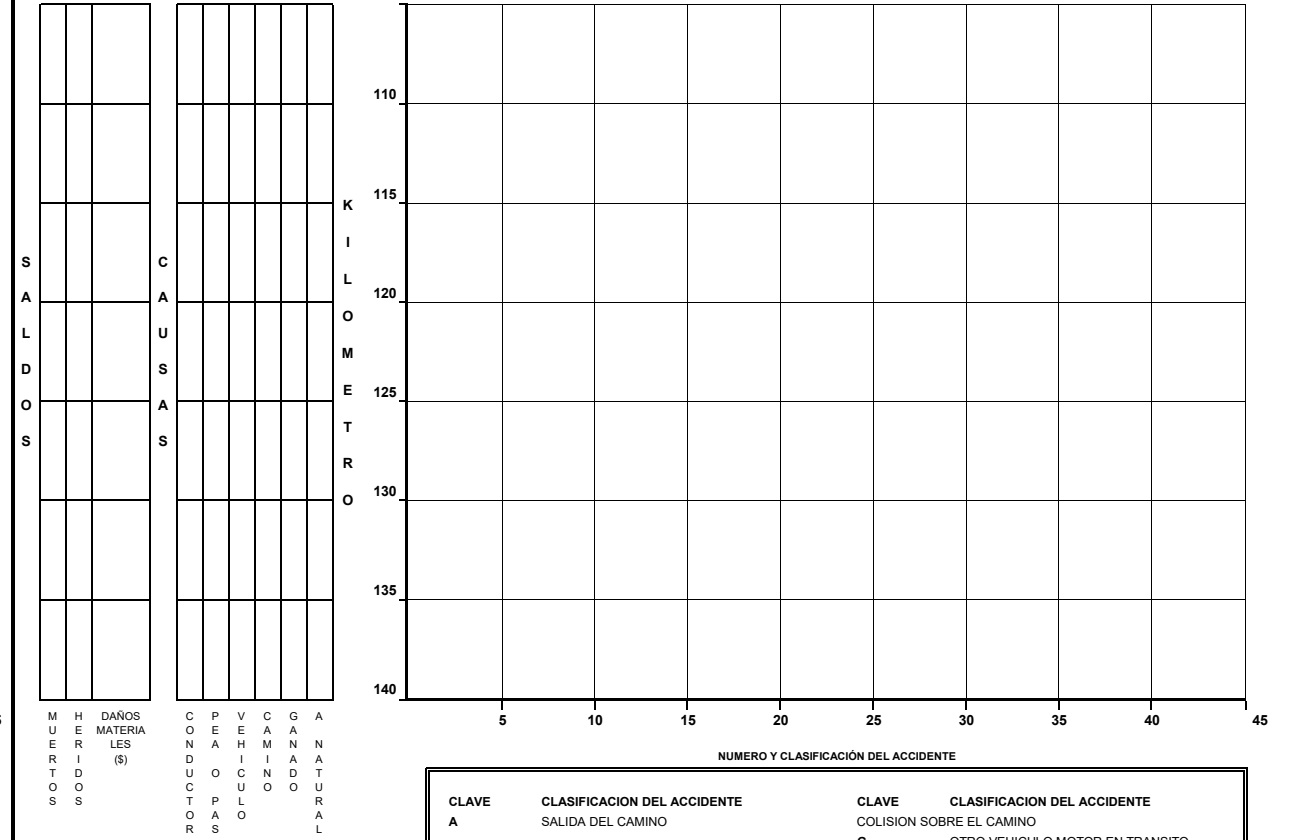
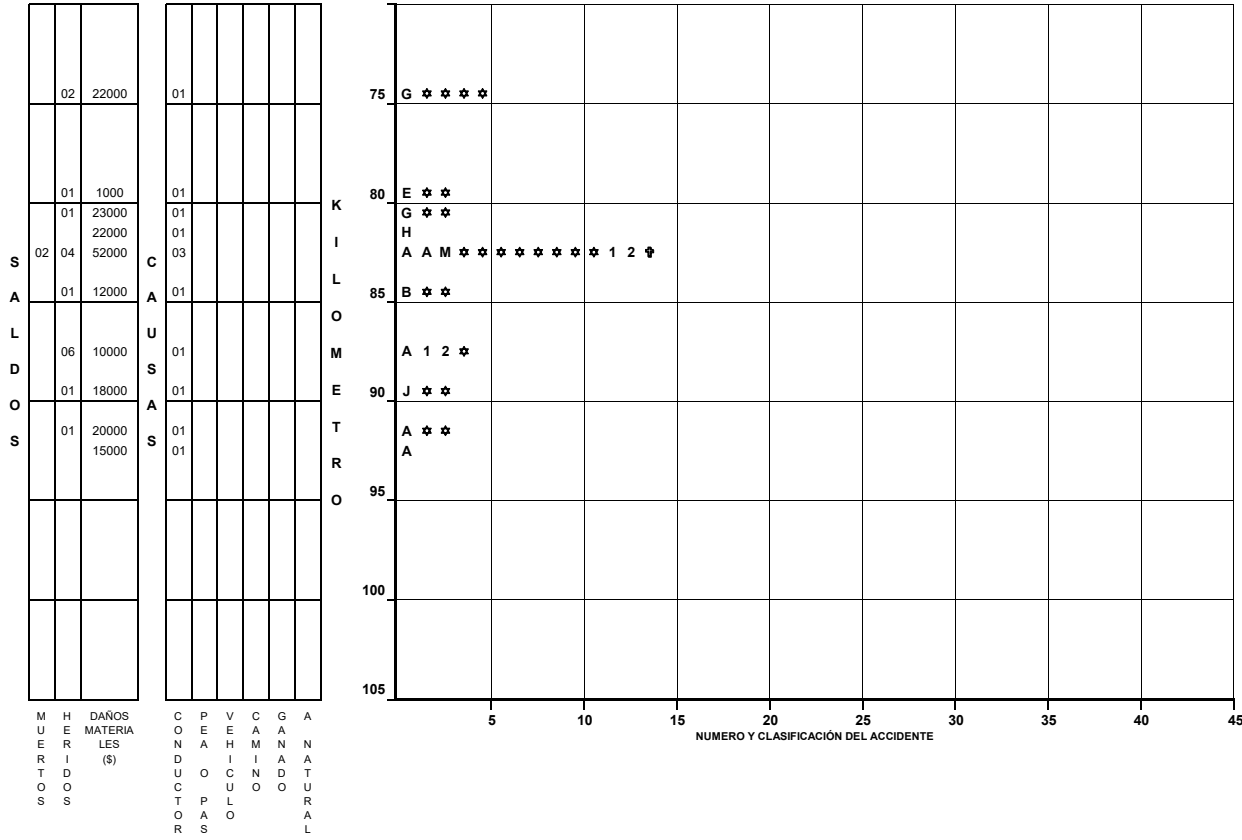
C O N D I C I O N E S P E R I C U L O S O S V E H I C U L O S C A D A D A S A M O N I T A S

CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO		
B	VOLCADURA	G	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	H	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	J	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	K	FERROCARRIL
F	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	L	BICICLETA
		M	ANIMAL
		N	OBJETO FUIJO
		O	OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES ♠ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES * UN HERIDO = 2 ACCIDENTES			

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : TOLUCA-AXIXINTLA
TRAMO: TENANGO-LIM. EDOS. MEX/GRO.**

DEL KM: 70 + 000
AL KM: 98 + 500

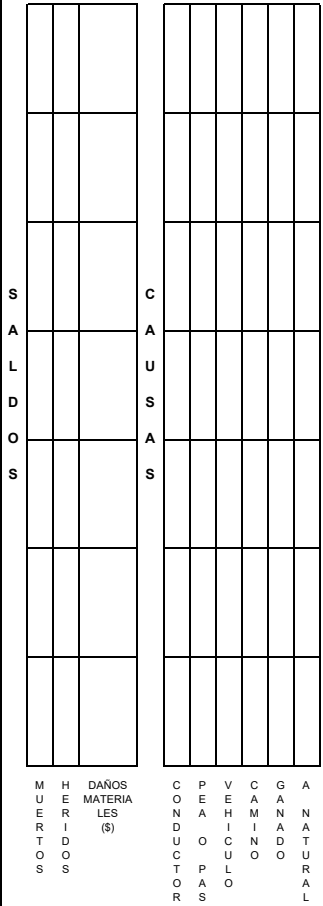
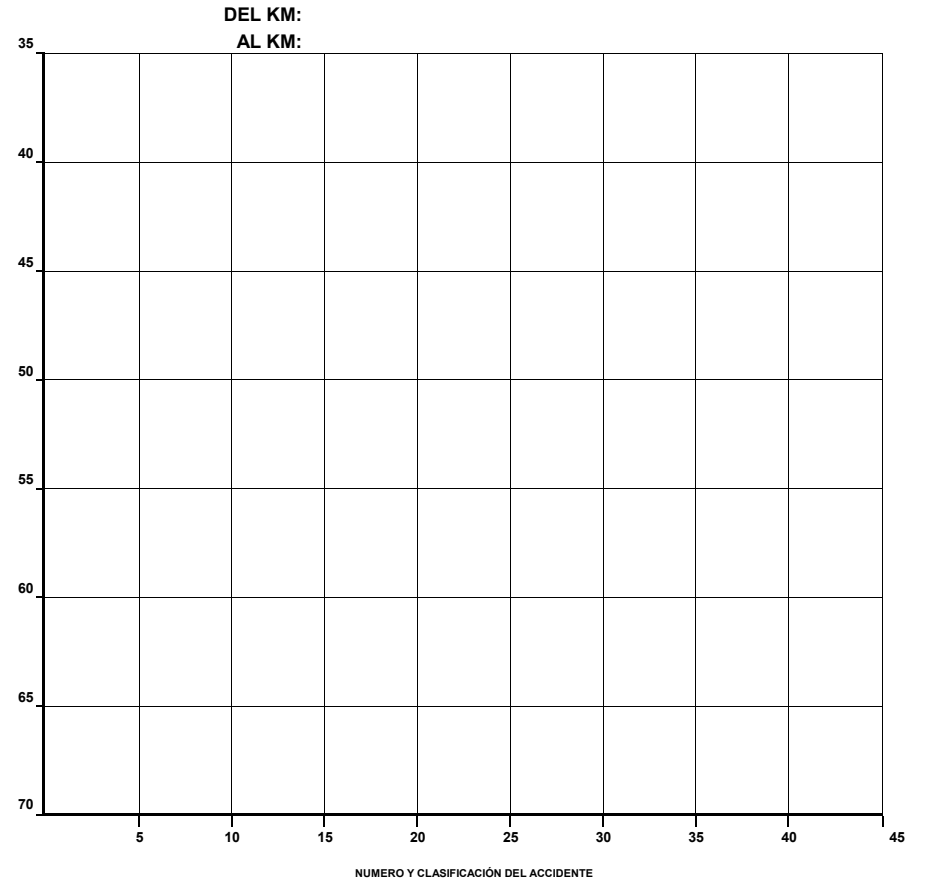
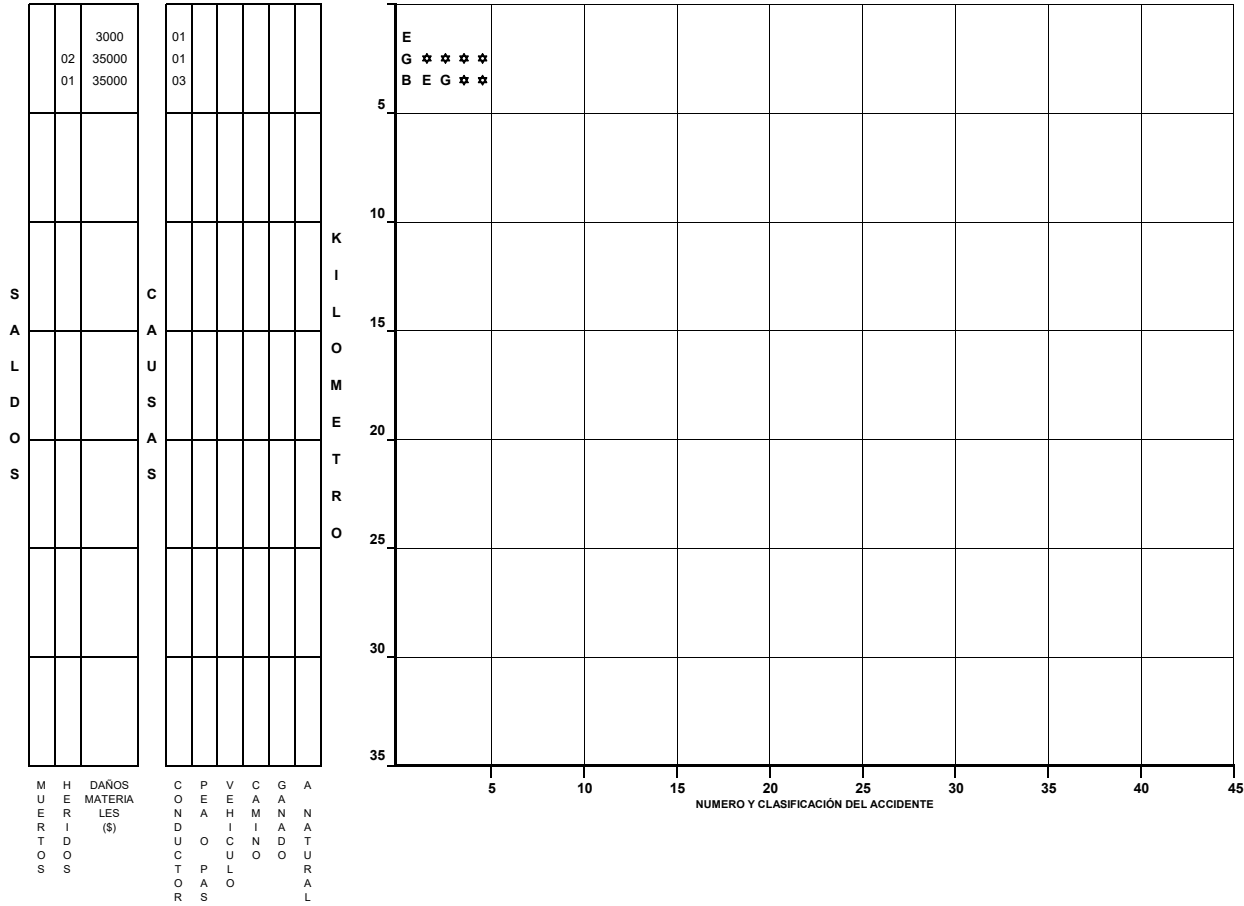


CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO		COLISION SOBRE EL CAMINO
	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	G	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
C	CAIDA DE PASAJERO	J	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
D	INCENDIO	K	FERROCARRIL
E	OTROS	L	BICICLETA
	COLISION SOBRE EL CAMINO	M	ANIMAL
F	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	N	OBJETO FIJO
		O	OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
	†		UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
	*		UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : ENT. JOROBAS-TULA
TRAMO: ENTRONQUE JOROBAS-LIM. EDOS. MEX/HGO.**

**DEL KM: 0 + 000
AL KM: 5 + 900**



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	C	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	G	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	CAIDA DE PASAJERO	J	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	INCENDIO	K	FERROCARRIL
F	OTROS	L	BICICLETA
	COLISION SOBRE EL CAMINO	M	ANIMAL
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	N	OBJETO FIJO
		O	OTROS OBJETOS

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
 † UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
 * UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

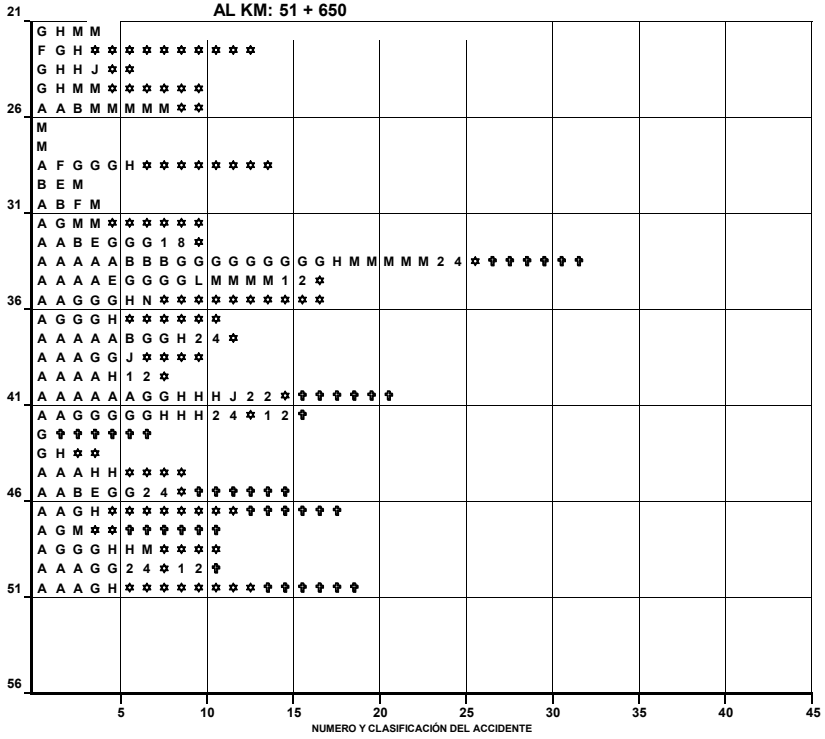
ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : MEXICO-TOLUCA (LIBRE)
TRAMO: MEXICO-LERMA**

**DEL KM: 22 + 000
AL KM: 51 + 650**

S A L I D O S		05	180000	04				
		01	135000	03				
		03	40000	03		01		
		01	123000	04				
		01	332000	08				
			20000	01				
		04	15000	01				
			280100	06				
			63000	03				
			82000	04				
C A U S A	01	03	135000	04				
		09	79000	07				
		12	471500	22	01			
		06	252700	11	02	01		
		05	192000	07				
			101000	05				
		12	226000	08	01			
		02	158000	04	02			
		06	133000	04	01			
		11	539000	12				
U S O	01	12	284000	10				
		01	60000	01				
		01	38000	02				
		02	48000	04	01			
		12	340500	05	01			
			105000	04				
		01	70000	03				
		02	167000	07				
		12	135000	05				
		01	162800	05				

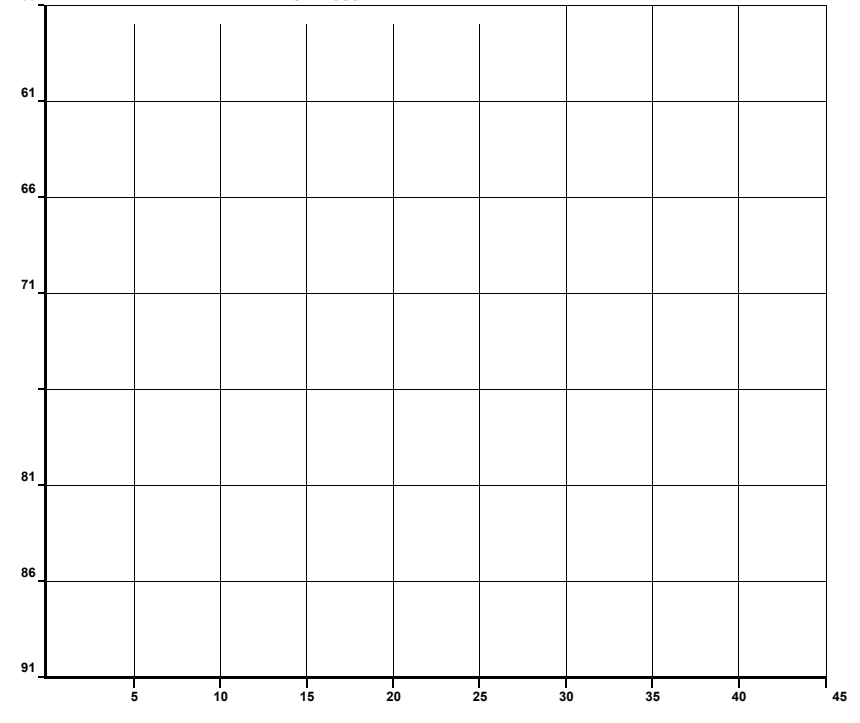
M	H	DAÑOS	C	P	V	C	G	A
U	E	MATERIALES	O	E	E	A	A	A
E	R	(S)	N	A	H	M	N	N
R	I		D	O	C	I	I	A
T	D		U	O	U	O	O	A
O	O		C	P	L	O	O	U
S	S		O	R	A	O	R	A
			R	A	S		L	



S A L I D O S								

M	H	DAÑOS	C	P	V	C	G	A
U	E	MATERIALES	O	E	E	A	A	A
E	R	(S)	N	A	H	M	N	N
R	I		D	O	C	I	I	A
T	D		U	O	U	O	O	A
O	O		C	P	L	O	O	U
S	S		O	R	A	O	R	A
			R	A	S		L	

**DEL KM: 56 + 000
AL KM: 91 + 000**



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	VOLCADURA	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	CAIDA DE PASAJERO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	INCENDIO	L	FERROCARRIL
F	OTROS	M	BICICLETA
	COLISION SOBRE EL CAMINO	N	ANIMAL
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
†	UN MUERTO = 6 ACCIDENTES		
‡	UN HERIDO = 2 ACCIDENTES		

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : TOLUCA-MORELIA
TRAMO: ZINACANTEPEC-LIM. EDOS. MEX/MICH.**

DEL KM: 8 + 000
AL KM: 43 + 000

		23000	01						
		35000	01						
	02	38000	02		01				
	04	60000	01						
	02	55000	03						
	02	45000	02						
	01	66500	03						
01	05	49400	02						
	01	73000	01						
		30000	01						
	02	97000	04						
	02	69000	03						
		24000	01						
		25000	01						
	02	5000			01				
	01	25000	02						
	02	10000	01						
	03	88000	02						
	07	27000	01						
	02	12000	01						
	01	48000	01						
	01	64000	02						
	04	87000	03						
		323000	05						
		8000	01						
	02	7000	01						
		30000	01						
	03	25000	02						

K I L O M E T R O S

C A U S A S

D A Ñ O S M A T E R I A L E S (\$)

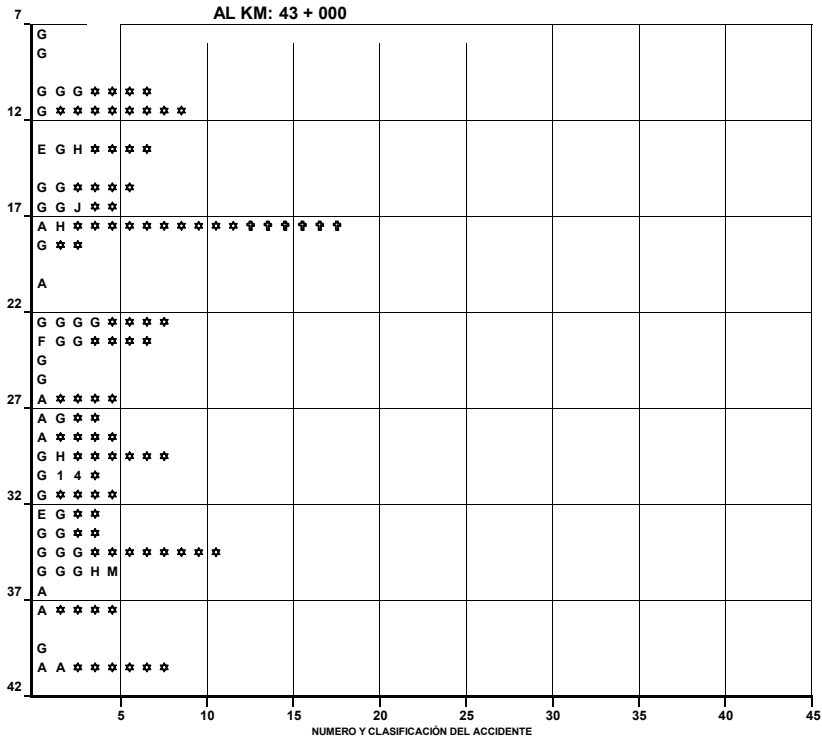
C O N D I C I O N E S

P E R T U R B A C I O N E S

V E H I C U L O S

C A U S A S

G R A D O D E D A Ñ O S



	05	8000	01						
		29000	03						
		63000	03						
	01	17000	02						
	15	270000	08						
	01	33500	02						
	08	55000	01						
	05	40000	03						
		30000	01						
	01	10000	01						
	01	60000	02						
		20000	01						
	03	58000	02						
	02	20000	01						
		10000	01						
		42000	01						

K I L O M E T R O S

C A U S A S

D A Ñ O S M A T E R I A L E S (\$)

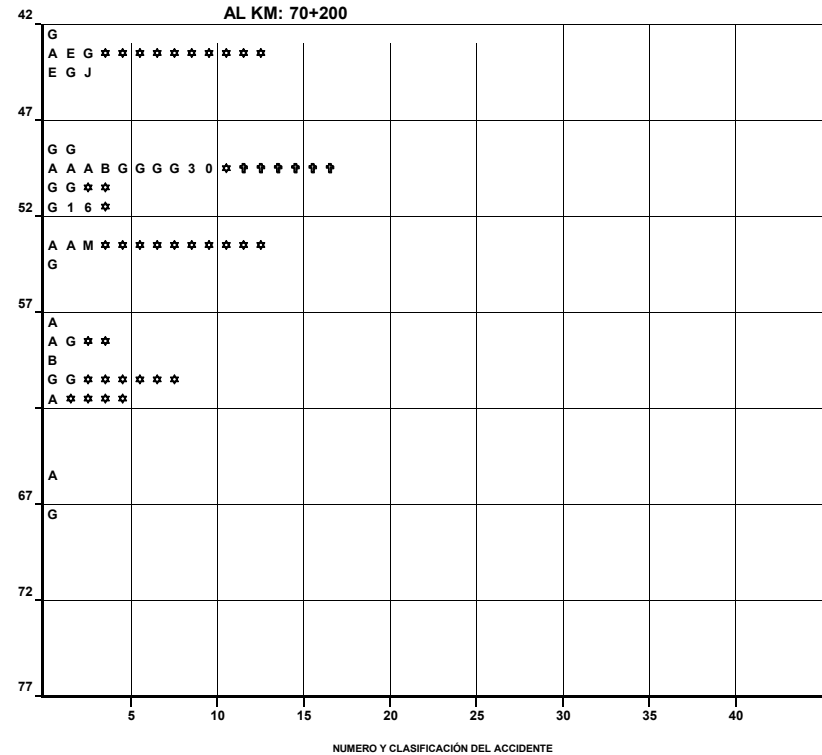
C O N D I C I O N E S

P E R T U R B A C I O N E S

V E H I C U L O S

G R A D O D E D A Ñ O S

DEL KM: 43 + 000
AL KM: 70+200



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	VOLCADURA	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	CAIDA DE PASAJERO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	INCENDIO	L	FERROCARRIL
F	OTROS	M	BICICLETA
	COLISION SOBRE EL CAMINO	N	ANIMAL
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES

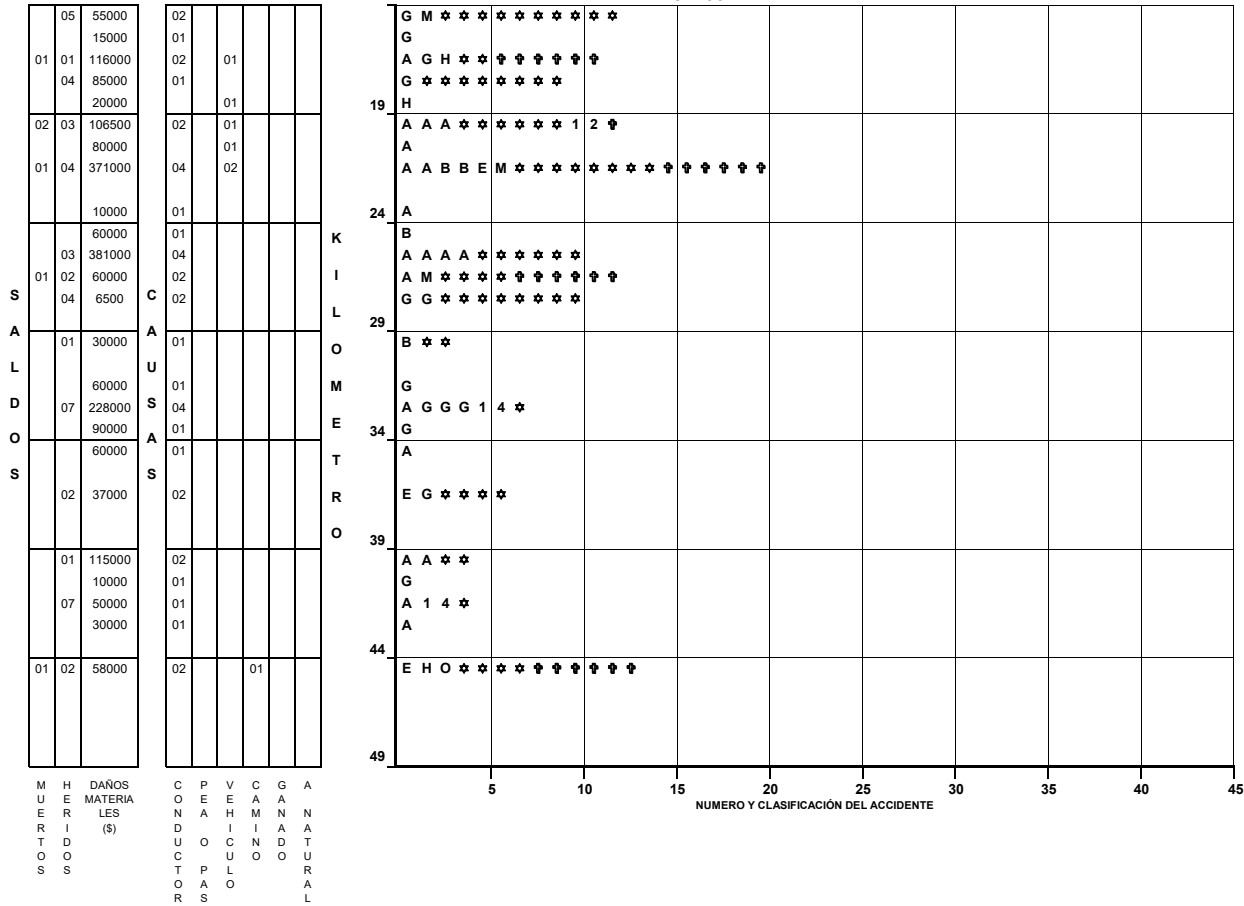
♣ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES

♠ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

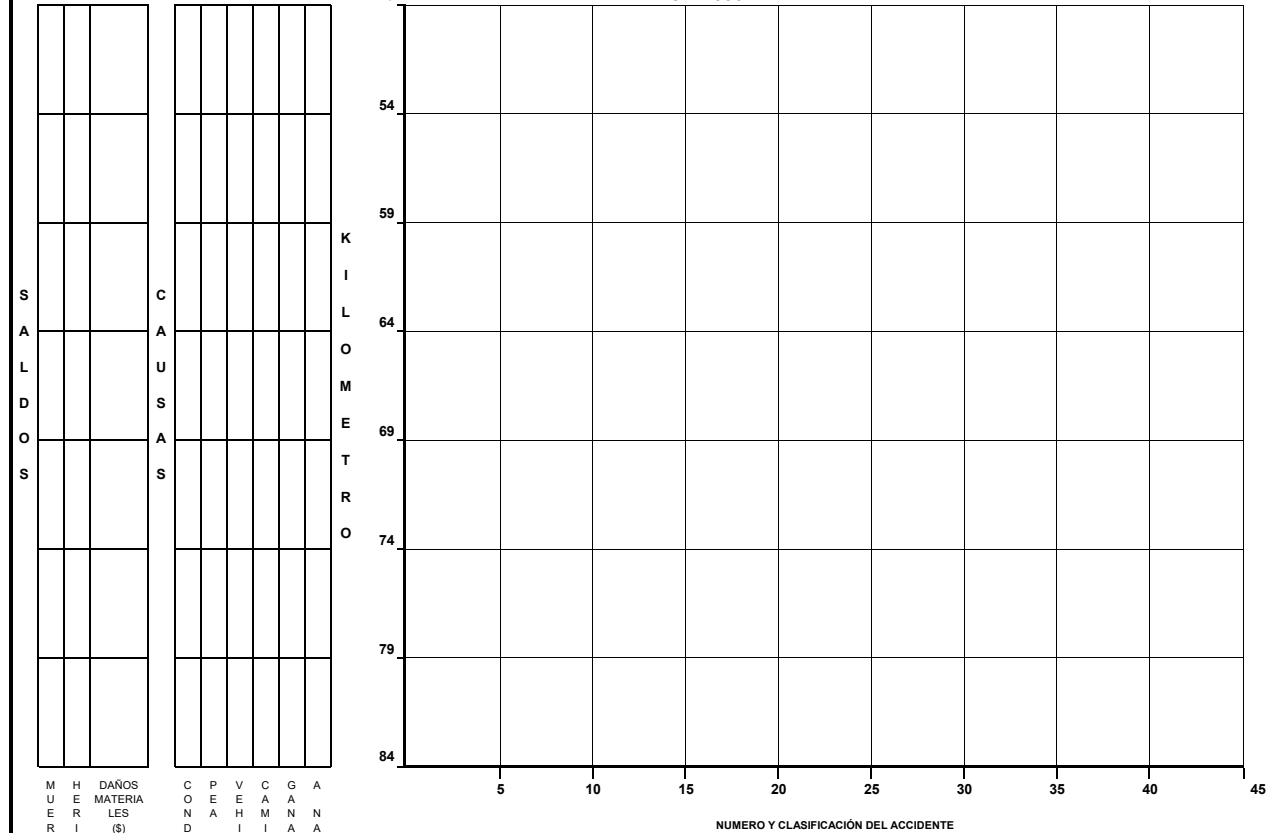
ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : MEXICO-PUEBLA (LIBRE)
TRAMO: IXTAPALUCA-LIM. EDOS. MEX/PUE.**

**DEL KM: 14 + 000
AL KM: 45+450**



**DEL KM: 49 + 000
AL KM: 84 + 000**



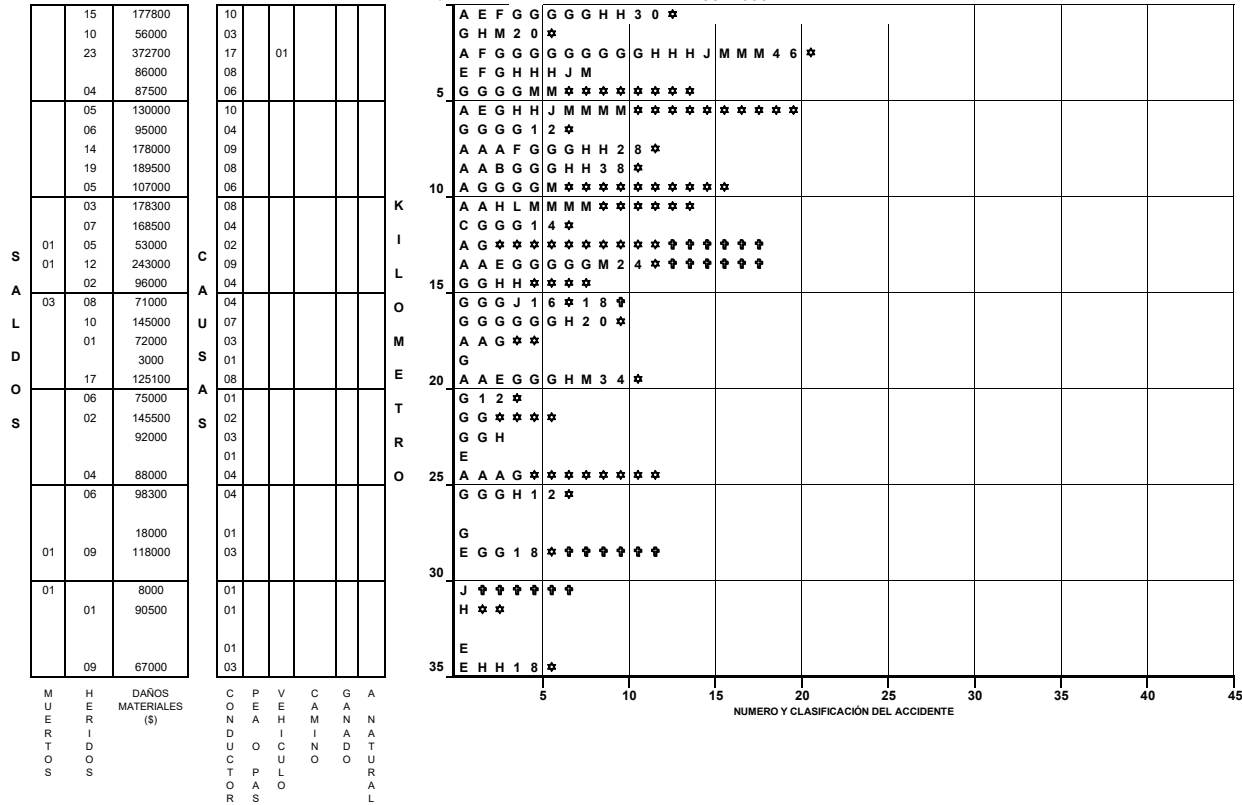
CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	VOLCADURA	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	CAIDA DE PASAJERO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	INCENDIO	L	FERROCARRIL
F	OTROS	M	BICICLETA
	COLISION SOBRE EL CAMINO	N	ANIMAL
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
 † UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
 * UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

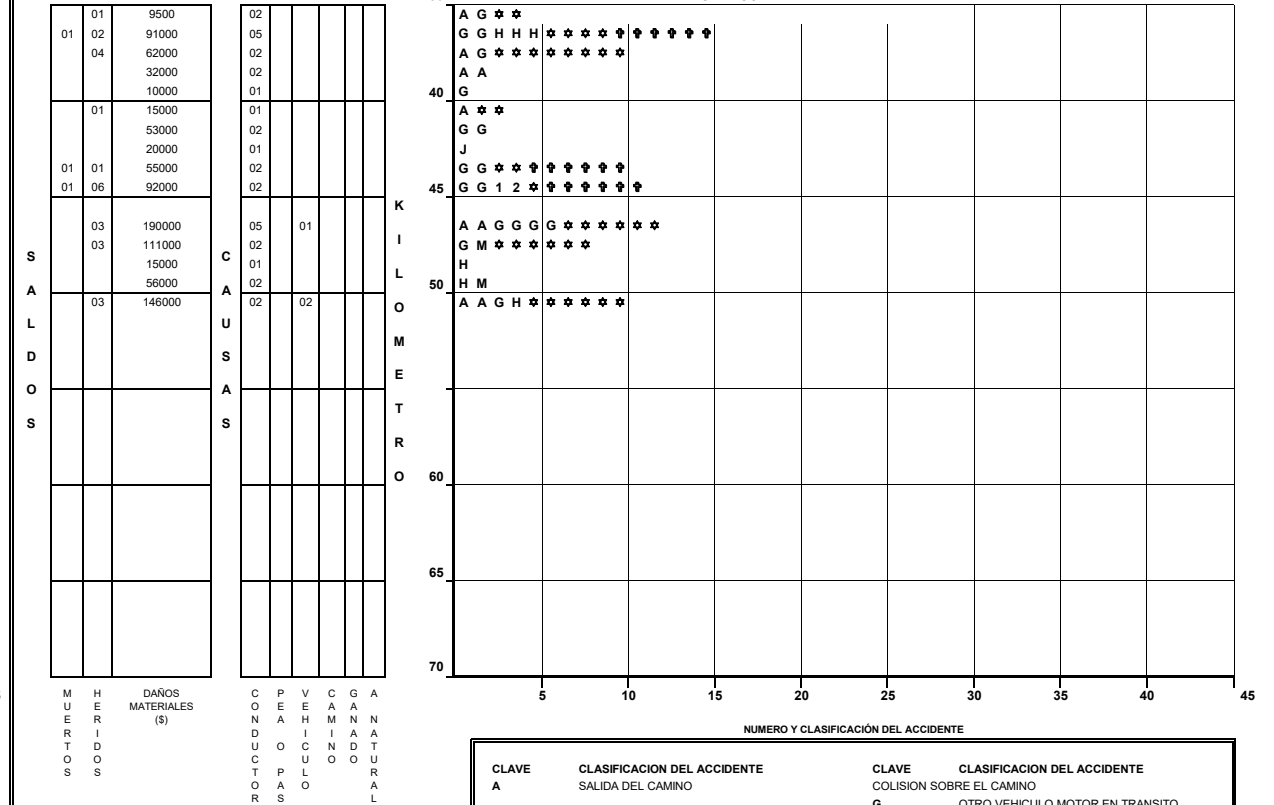
ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : STA. BARBARA-HUAJUAPAN DE LEON (MEX-CUAUTLA)
TRAMO: STA. BARBARA-LIM. EDOS. MEX/MOR.**

DEL KM: 0 + 000
AL KM: 35 + 000



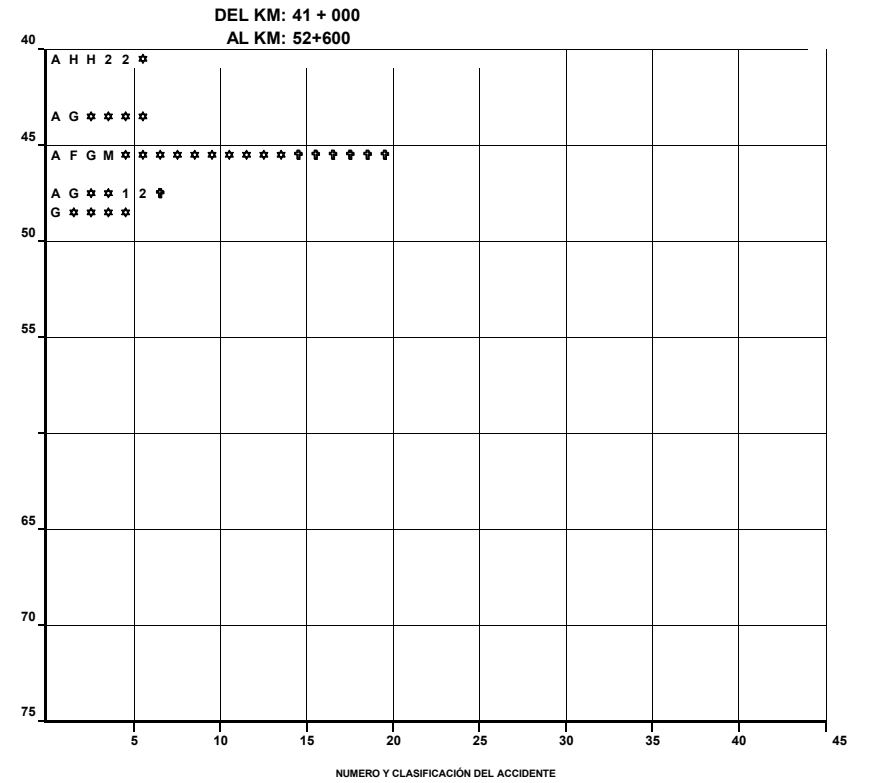
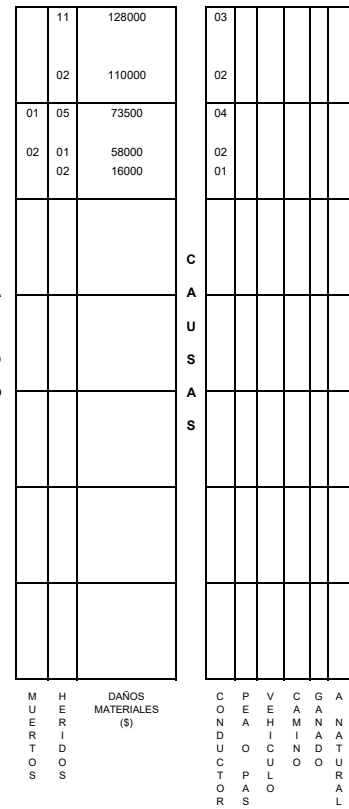
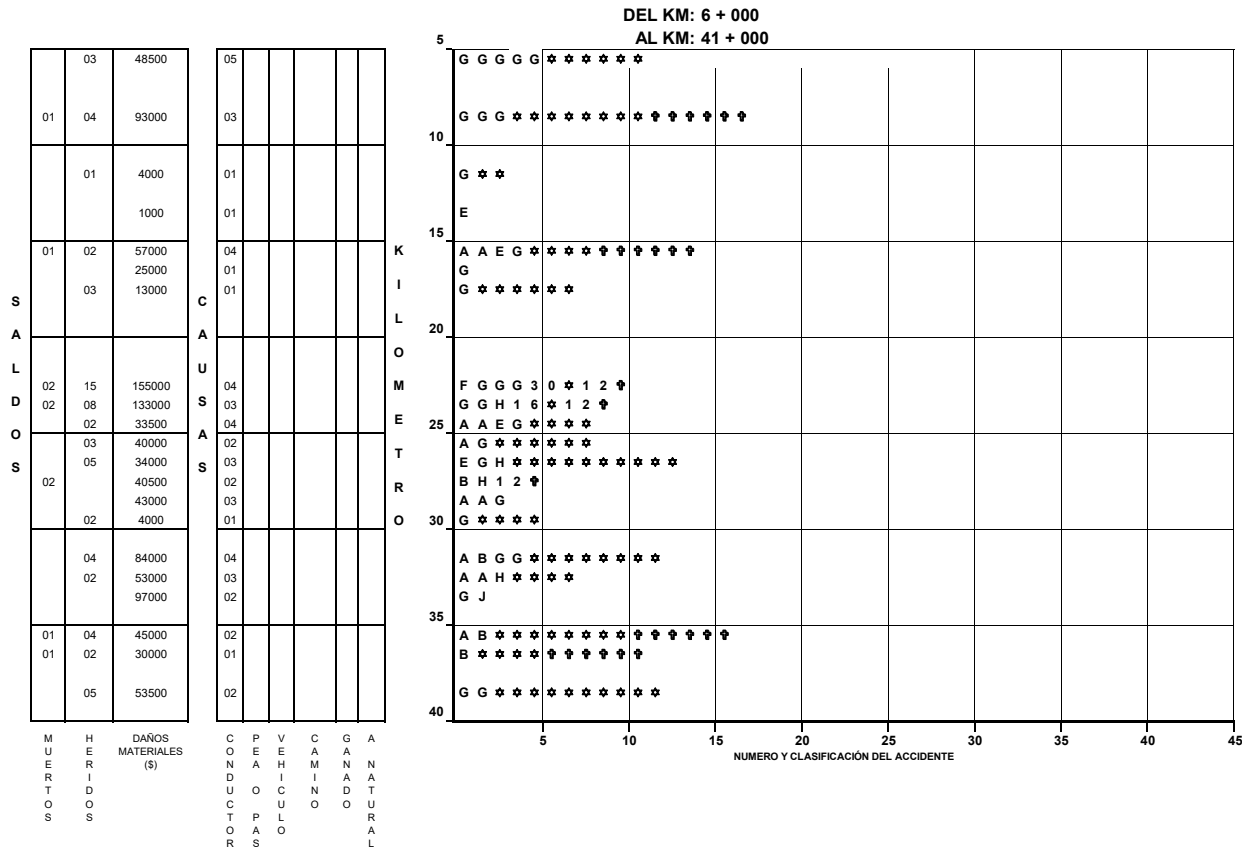
DEL KM: 35 + 000
AL KM: 51+700



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	M	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	N	FERROCARRIL
F	COLISION SOBRE EL CAMINO	O	BICICLETA
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)		ANIMAL
			OBJETO FUJO
			OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
☠	UN MUERTO = 6 ACCIDENTES		
☹	UN HERIDO = 2 ACCIDENTES		

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : VENTA DE CARPIO-TULANCINGO
TRAMO: TEPEXPAN-LIM. EDOS. MEX/HGO.**



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	L	FERROCARRIL
F	COLISION SOBRE EL CAMINO	M	BICICLETA
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	N	ANIMAL
		O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
	♣		UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
	♠		UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

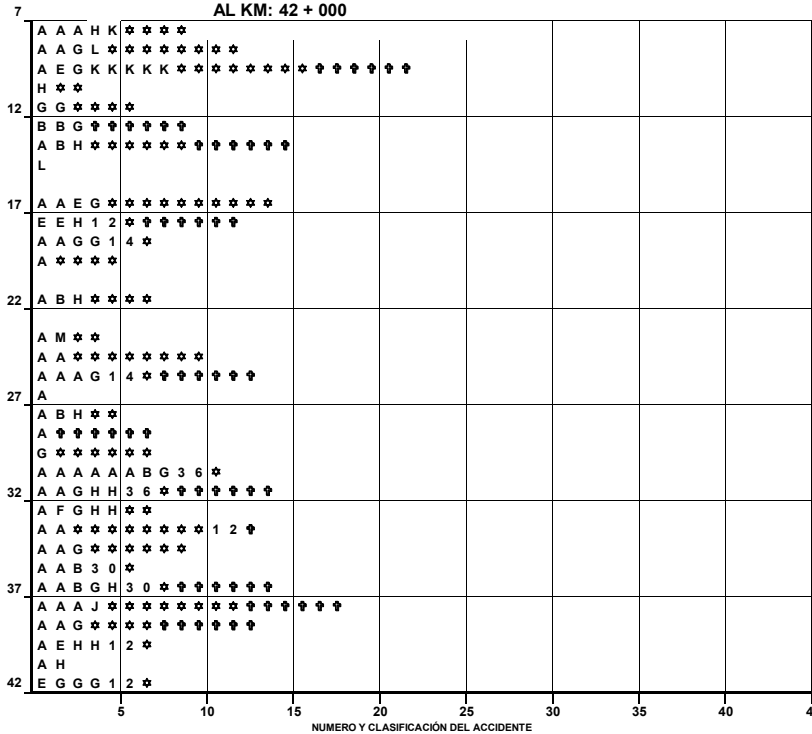
ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : TOLUCA-PALMILLAS
TRAMO: ATLACOMULCO-LIM. EDOS. MEX/QRO.**

DEL KM: 7 + 000
AL KM: 42 + 000

S A L I D O S	02	88500	05				
	04	246500	04				
	04	323000	08				
	01	52000	01				
	02	396000	02				
	01	135000	03				
	01	265000	03				
		200	01				
		84000	04				
	01	32000	02	01			
	07	50000	04				
	02	90000	01				
	02	130500	03				
	01	24500	02				
	04	65000	02				
01	80000	04					
07	30000	01					
01	194500	02	01				
01	50000	01					
03	50000	01					
18	310000	08					
01	521000	04	01				
01	135500	05					
04	80000	02					
03	45500	03					
03	449000	03					
01	286000	05					
01	80500	04				01	
02	137000	02					
06	316000	04					
	30000	02					
06	353500	03				01	

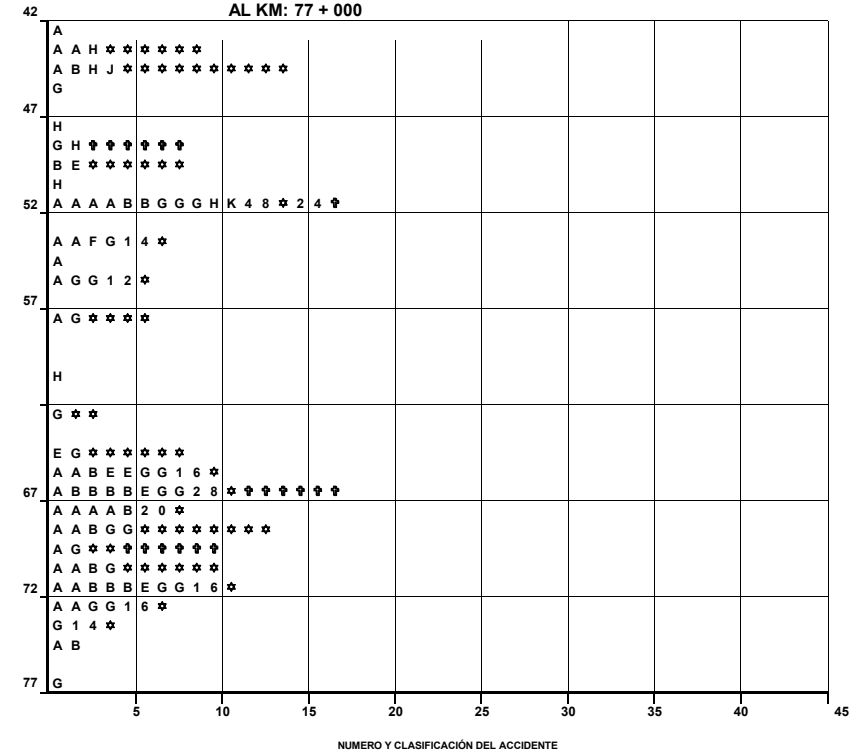
M	H	DAÑOS	C	P	V	C	G	A
U	E	MATERIALES	O	E	E	A	A	A
R	R	(\$)	N	A	H	M	A	N
T	I		D	O	I	I	A	N
O	D		U	O	U	C	N	O
S	O		C	P	L	O	O	U
			T	A				R
			O	S				A
			R	S				L



03	30000	01				
05	38000	02	01			
	130500	03	01			
	50000	01				
01	67000	01				
03	62000	02				
	33000	02				
	25000	01				
04	368500	09	02			
07	52000	04				
	10000	01				
06	214500	03				
02	97000	02				
	28000	01				
01	1200	01				
03	50000	05				
08	86000	05	01			
01	710000	08	01	01		
10	229000	05				
04	391000	05				
01	35000	02				
01	580000	03	01			
03	980000	08				
08	260000	04				
07	55000	01				
	440000	02				
	10000	01				

M	H	DAÑOS	C	P	V	C	G	A
U	E	MATERIALES	O	E	E	A	A	A
R	R	(\$)	N	A	H	M	A	N
T	I		D	O	I	I	A	A
O	D		U	O	U	C	N	O
S	O		C	P	L	O	O	U
			T	A				R
			O	S				A
			R	S				L

DEL KM: 42 + 000
AL KM: 77 + 000



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
		H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
B	VOLCADURA	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
C	CAIDA DE PASAJERO	L	FERROCARRIL
D	INCENDIO	M	BICICLETA
E	OTROS	N	ANIMAL
	COLISION SOBRE EL CAMINO	O	OBJETO FIJO
F	PEATON (ATROPELLAMIENTO)		OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
	☞		UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
	☛		UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : TOLUCA-PALMILLAS
TRAMO: ATLACOMULCO-LIM. EDOS. MEX/QRO.**

**DEL KM: 77 + 000
AL KM: 112 + 000**

S A L I D O S	DAÑOS MATERIALES (\$)		C O N D I C I O N E S	P E N A L I D A D E S	V E H I C U L O S	C A T E G O R Í A	G R A D O	A N O	K I L O M E T R O	N Ú M E R O Y C L A S I F I C A C I O N D E L A C C I D E N T E	A C C I D E N T E
	M U E R T O S	H E R I D O S									
01	05	420000	04						77		A A G H Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y
	06	150000									A A A A A G 1 2 * * * * * * * * * *
01		270000	03						82		A G G * * * * * * * * * *
	02	66500	02								G H * * * * * * * * * *
	04	45000	01								G * * * * * * * * * *
		3000	01					01			E E * * * * * * * * * *
		40000	01								A * * * * * * * * * *
	02	35000	01						87		A * * * * * * * * * *
	01	15000	01								A * * * * * * * * * *
	02	225000	03					01			A A G M * * * * * * * * * *
		500	01								F * * * * * * * * * *
	01	52000	02						92		E H * * * * * * * * * *
	04	65000	01								G * * * * * * * * * *
		93000	02					01			A A A * * * * * * * * * *
		150000	01					01			A * * * * * * * * * *
		18000	01								G A A B * * * * * * * * * *
		400000	03						102		G * * * * * * * * * *
		15000	01								A A * * * * * * * * * *
		55000	02								A * * * * * * * * * *
	02	140000	01						107		A G * * * * * * * * * *
		160000	01								K * * * * * * * * * *
		40000	01								B * * * * * * * * * *
		200000	01								H * * * * * * * * * *
		30000	01						112		E * * * * * * * * * *

**DEL KM: 112 + 000
AL KM: 128+100**

S A L I D O S	DAÑOS MATERIALES (\$)		C O N D I C I O N E S	P E N A L I D A D E S	V E H I C U L O S	C A T E G O R Í A	G R A D O	A N O	K I L O M E T R O	N Ú M E R O Y C L A S I F I C A C I O N D E L A C C I D E N T E	A C C I D E N T E
	M U E R T O S	H E R I D O S									
	01	50000	02						112		A F Y Y * * * * * * * * * *
	06	55000									A H 1 2 * * * * * * * * * *
		200000									G * * * * * * * * * *
	03	735000	06						117		A E E G G K 1 6 * * 1 8 * *
	08	808000	08								A A A B B B G G G 3 0 * *
	02	122000	02						122		A H * * * * * * * * * *
	06	345000	02								G H 1 2 * * * * * * * * * *
	03	67000	01								G * * * * * * * * * *
	09	1221000	06		01	04			127		A A A A A A B B B G G G 1 8 * *
									137		
									142		
									147		

CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	VOLCADURA	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	CAIDA DE PASAJERO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	INCENDIO	L	FERROCARRIL
F	OTROS	M	BICICLETA
	COLISION SOBRE EL CAMINO	N	ANIMAL
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS

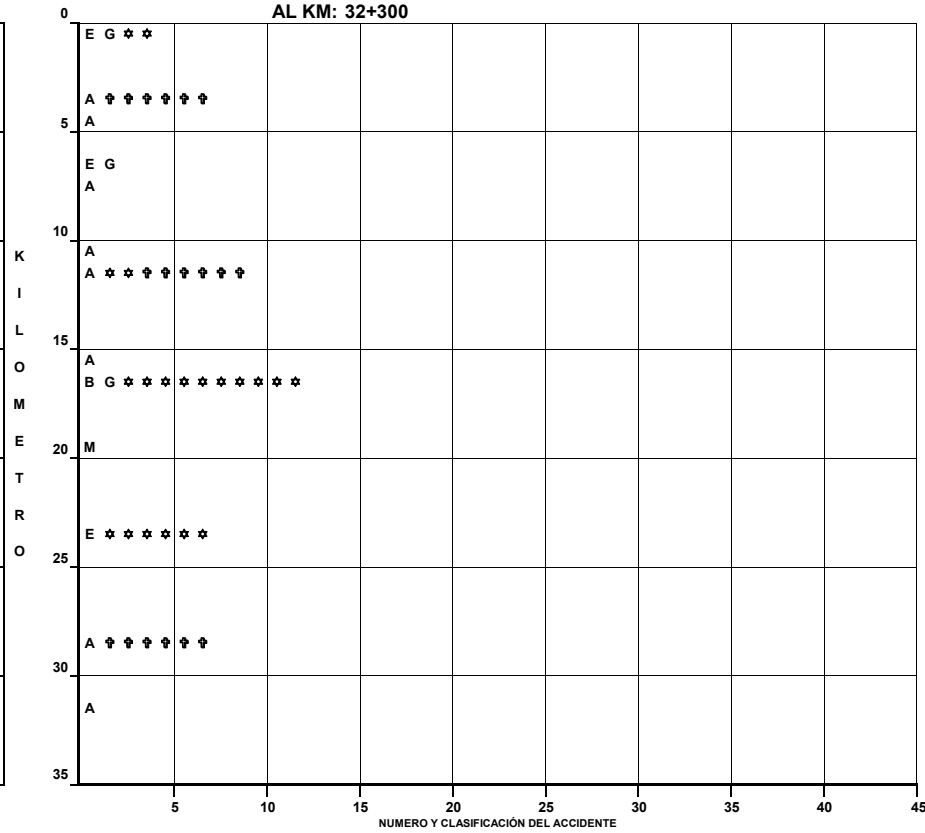
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
 * UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
 * UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : EL MONUMENTO-TINGAMBATO
TRAMO: MONUMENTO-VALLE DE BRAVO**

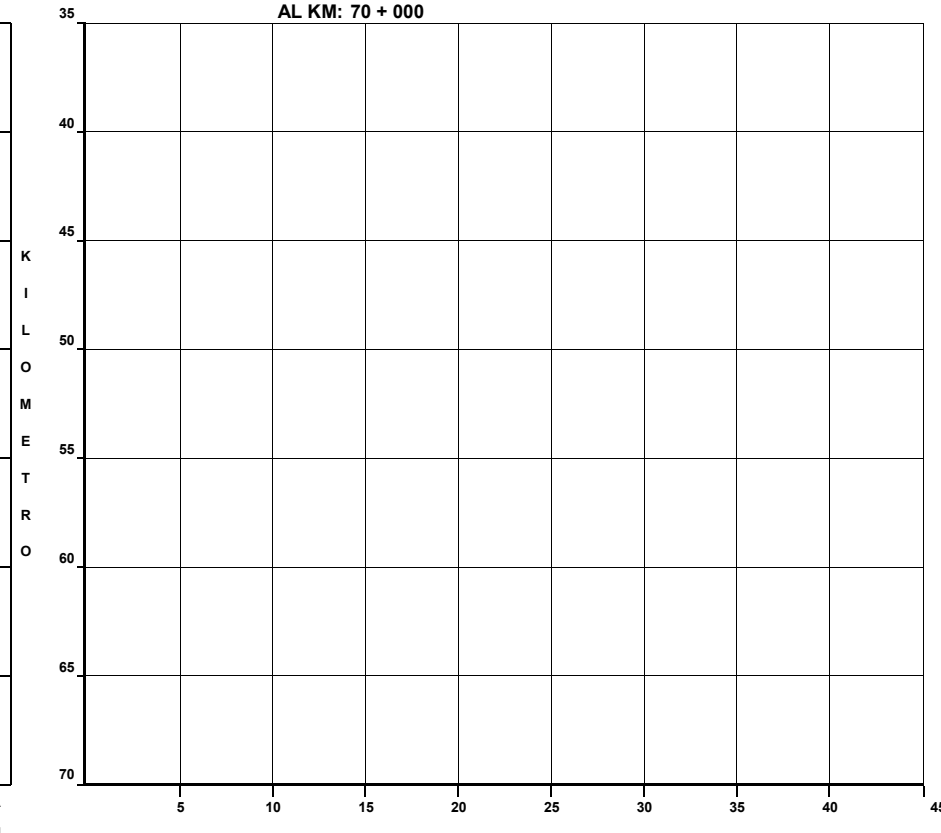
DEL KM: 0 + 000
AL KM: 32+300

S A L D O S	01	23000	01	01	01	01	01	01
	01	7000 30000	01	01	01	01	01	01
		50000	02	01				
	01	20000 15000	01	01				
		25000 56000	01	02				
		10000	01					
	03	18000	01					
	01	18000	01					
	30000	01						
M U E R T O S	H E R I D O S	D A Ñ O S M A T E R I A L E S (S)	C O N D U C T O R	P E D U C T O R	V E H I C U L O	C A M I N O	G A N A T U R A L	A A T U R A L



DEL KM: 35 + 000
AL KM: 70 + 000

01	23000	01	01	01	01	01	01	01
01	7000 30000	01	01	01	01	01	01	01
	50000	02	01					
01	20000 15000	01	01					
	25000 56000	01	02					
	10000	01						
03	18000	01						
01	18000	01						
	30000	01						
M U E R T O S	H E R I D O S	D A Ñ O S M A T E R I A L E S (S)	C O N D U C T O R	P E D U C T O R	V E H I C U L O	C A M I N O	G A N A T U R A L	A A T U R A L

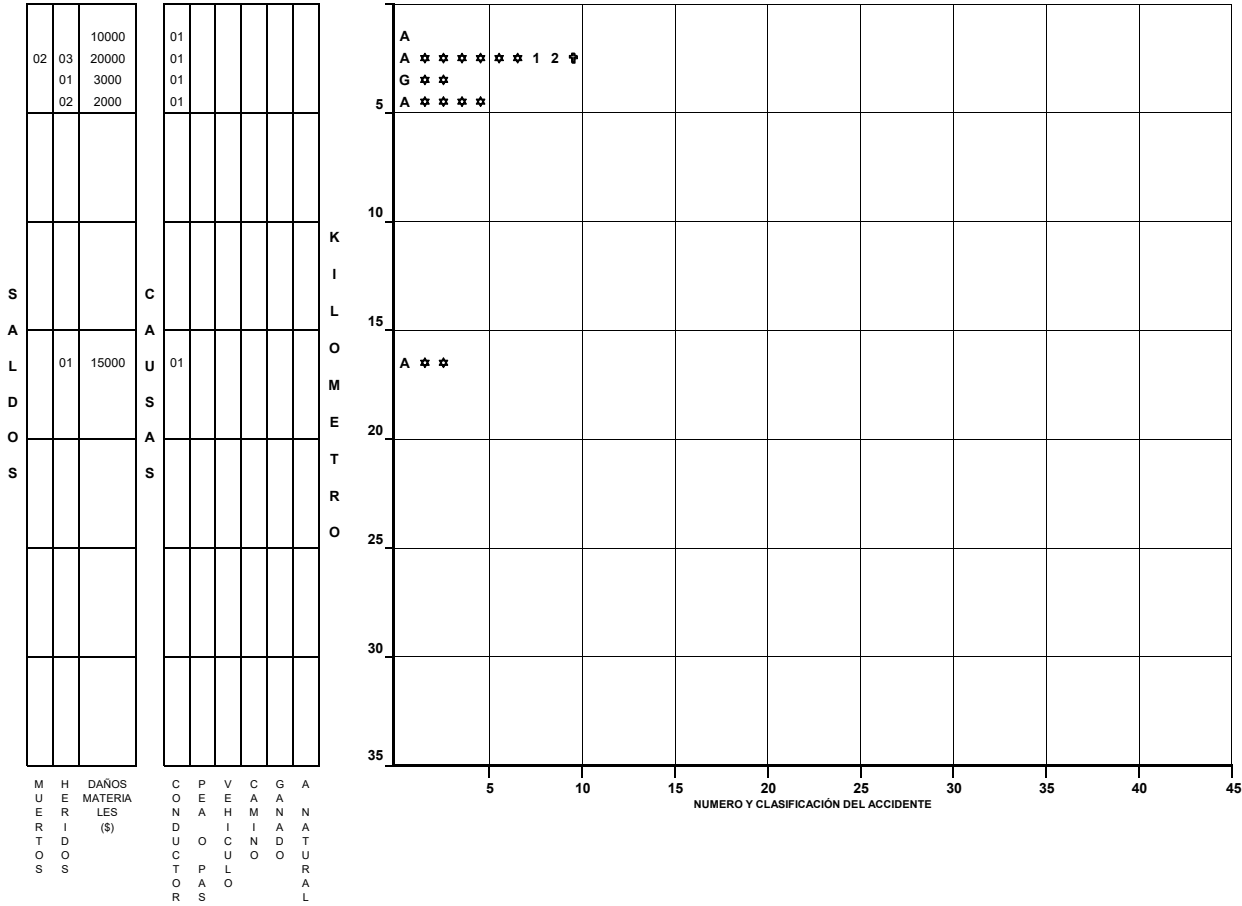


CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
B	VOLCADURA	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
C	CAIDA DE PASAJERO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
D	INCENDIO	L	FERROCARRIL
E	OTROS	M	BICICLETA
	COLISION SOBRE EL CAMINO	N	ANIMAL
F	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
†	UN MUERTO = 6 ACCIDENTES		
*	UN HERIDO = 2 ACCIDENTES		

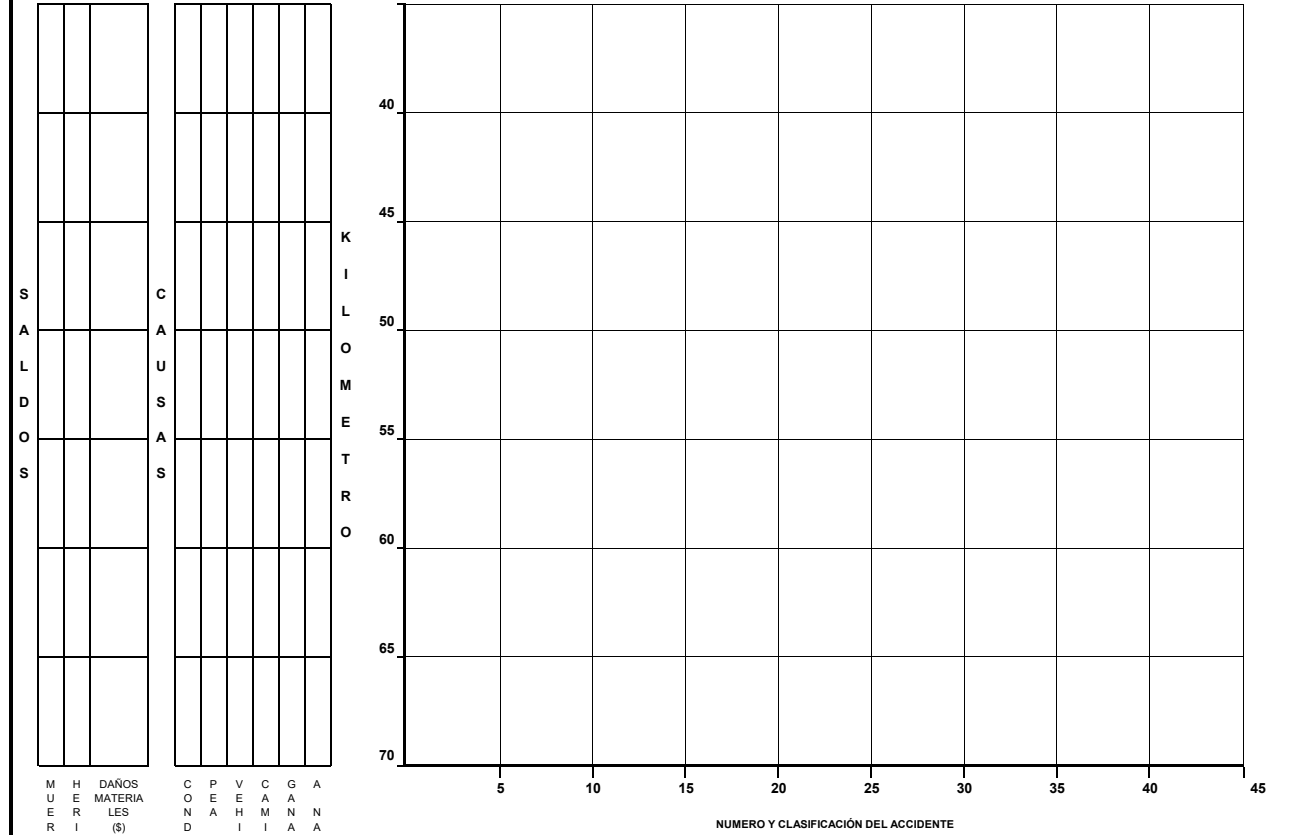
ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : T.C. (STA. BARBARA-HUAJUAPAN)-TLAMACAS
TRAMO: RAMAL A TLAMACAS**

DEL KM: 0 + 000
AL KM: 28+000



DEL KM:
AL KM:

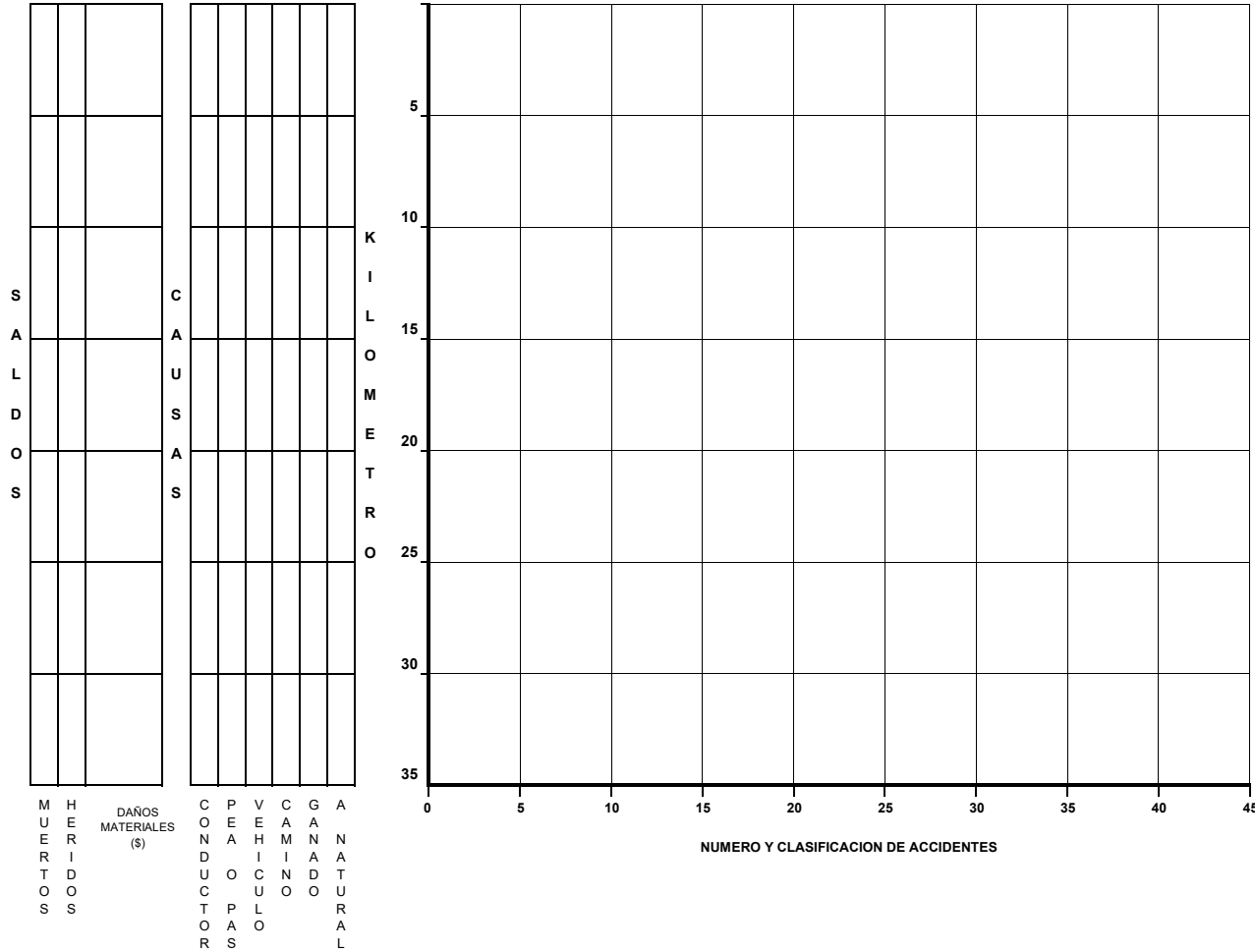


CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	VOLCADURA	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	CAIDA DE PASAJERO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	INCENDIO	L	FERROCARRIL
F	OTROS	M	BICICLETA
		N	ANIMAL
		O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
	☠		UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
	*		UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

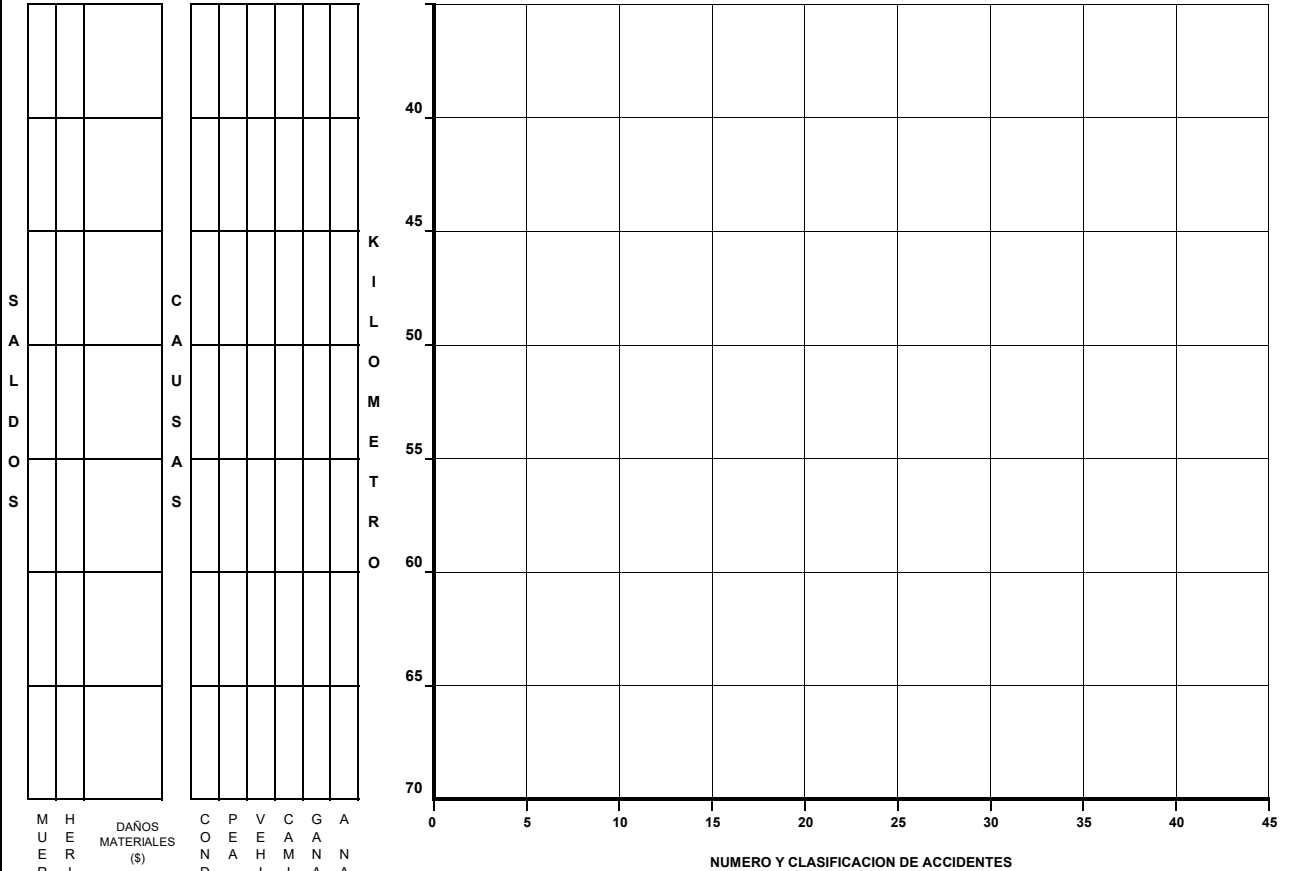
ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : TLALMANALCO-SAN RAFAEL
TRAMO: TLALMANALCO-SAN RAFAEL**

**DEL KM: 0 + 000
AL KM: 5+500**



**DEL KM:
AL KM:**



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
B	VOLCADURA	J	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
C	CAIDA DE PASAJERO	K	FERROCARRIL
D	INCENDIO	L	BICICLETA
E	OTROS	M	ANIMAL
F	COLISION SOBRE EL CAMINO	N	OBJETO FIJO
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	O	OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
Φ	UN MUERTO = 6 ACCIDENTES		
*	UN HERIDO = 2 ACCIDENTES		

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : TEXCOCO-ECATEPEC
TRAMO: SAN BERNARDINO-GUADALUPE VICTORIA**

**DEL KM: 17 + 000
AL KM: 46+100**

S A L I D O S	01	40000	01						K I L O M E T R O	16	G **										
	01	28000	02							02	A M **										
	06	95500	04							04	G H H J 1	2 *	† † †								
	11	92000	07							07	A A A G M M M	2 2 *									
	04	100300	05		01					05	H H H M M N	** ** *	** ** *	† † † † †							
	12	113500	07							07	E G H H H J M	2 4 *									
	02	35000	02							02	M M ** *	*									
	27	297500	12	01						12	F G G G G G G G G H H H H	5 4 *	† 1 2 †								
	08	136400	08							08	A G G G G G M M	1 6 *	† † † † † †								
	01	1000	01							01	B ** *										
	03	51000	04							04	E G H M *	** ** ** *									
	01	56000	02	01						02	H H H †	† † † †									
	01	12000	01							01	G ** *										
	02	45600	05							05	A A E H H	** ** ** *	† † † † †								
	03	60000	03							03	A E G ** *	** ** *									
	04	15000	01							01	B ** ** *	** ** *									
	11	157500	08		01					08	E G G G H H M M M	2 2 *									
	04	28000	03							03	A G M ** *	** ** ** *	*								
	09	63500	01	01						01	G G 1 8 *	*									
	02	96000	06							06	A A G H H M	2 2 * 1 2 †									
17	249000	13						13	A E E G G G H H H H H H H H	3 4 *											
09	179500	08						08	A A G G H H M M	1 8 *											
01	158300	06						06	A B G H M M *	*											
01	71200	09						09	E E E F G G H L M *	*											
04	124000	06						06	G G G M M *	** ** ** *											
08	136000	07						07	B E G G G H H	1 6 *											
18	294500	13						13	B E G G G G G H H H H H H M	3 6 *											
09	79300	05						05	G G G G H	1 8 *											
	152000	05						05	A G G H H												
01	76500	05						05	G G H J M *	** ** ** *	† † † † † †										

M H DAÑOS
U E MATERIA
E R LES
R I (\$)
T O
S S

5 10 15 20 25 30 35 40 45
NUMERO Y CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE

S A L I D O S									K I L O M E T R O	51										
										52										
										53										
										54										
										55										
										56										
										57										
										58										
										59										
										60										
										61										
										62										
										63										
										64										
										65										
										66										
										67										
										68										
										69										
										70										

M H DAÑOS
U E MATERIA
E R LES
R I (\$)
T O
S S

**DEL KM: 51 + 000
AL KM: 86 + 000**

S A L I D O S									K I L O M E T R O	51										
										52										
										53										
										54										
										55										
										56										
										57										
										58										
										59										
										60										
										61										
										62										
										63										
										64										
										65										
										66										
										67										
										68										
										69										
										70										

5 10 15 20 25 30 35 40 45
NUMERO Y CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE

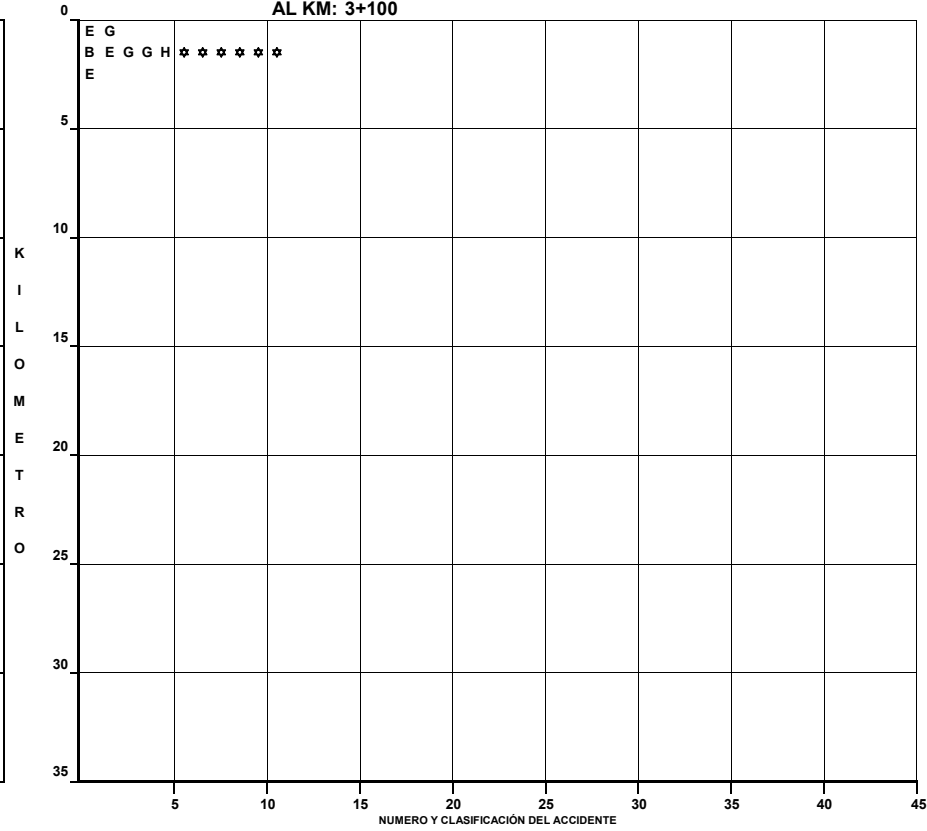
CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
		H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
B	VOLCADURA	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
C	CAIDA DE PASAJERO	L	FERROCARRIL
D	INCENDIO	M	BICICLETA
E	OTROS	N	ANIMAL
	COLISION SOBRE EL CAMINO	O	OBJETO FIJO
F	PEATON (ATROPELLAMIENTO)		OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
†	UN MUERTO = 6 ACCIDENTES		
*	UN HERIDO = 2 ACCIDENTES		

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : RAMAL SALIDA NORTE DE TEXCOCO
TRAMO: RAMAL SALIDA NORTE DE TEXCOCO**

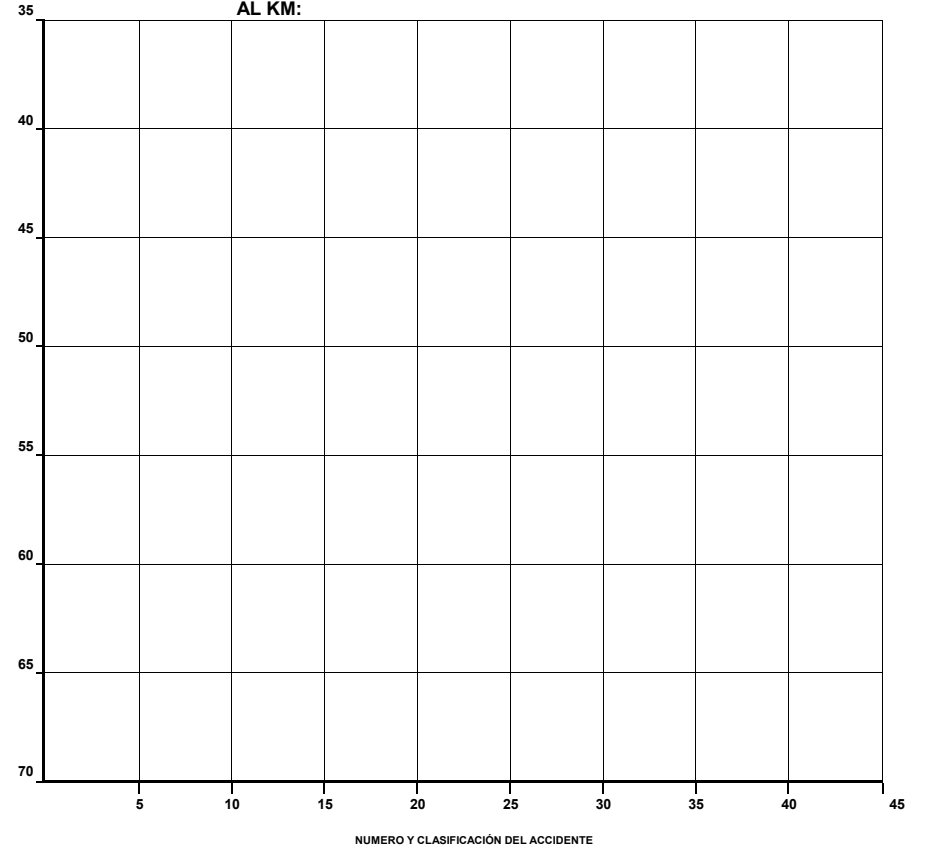
DEL KM: 0 + 000
AL KM: 3+100

	03	85000 93500	01 04 01	01 01				
S A L I D O S			C A U S A S					
M U E R T O S		D A Ñ O S M A T E R I A L E S (\$)	C O N D U C T O R E S	P E D U C T O R E S	V E H I C U L O S	C A R R I L S	G A N A D O S	A N I M A L E S



S A L I D O S			C A U S A S					
M U E R T O S		D A Ñ O S M A T E R I A L E S (\$)	C O N D U C T O R E S	P E D U C T O R E S	V E H I C U L O S	C A R R I L S	G A N A D O S	A N I M A L E S

DEL KM:
AL KM:

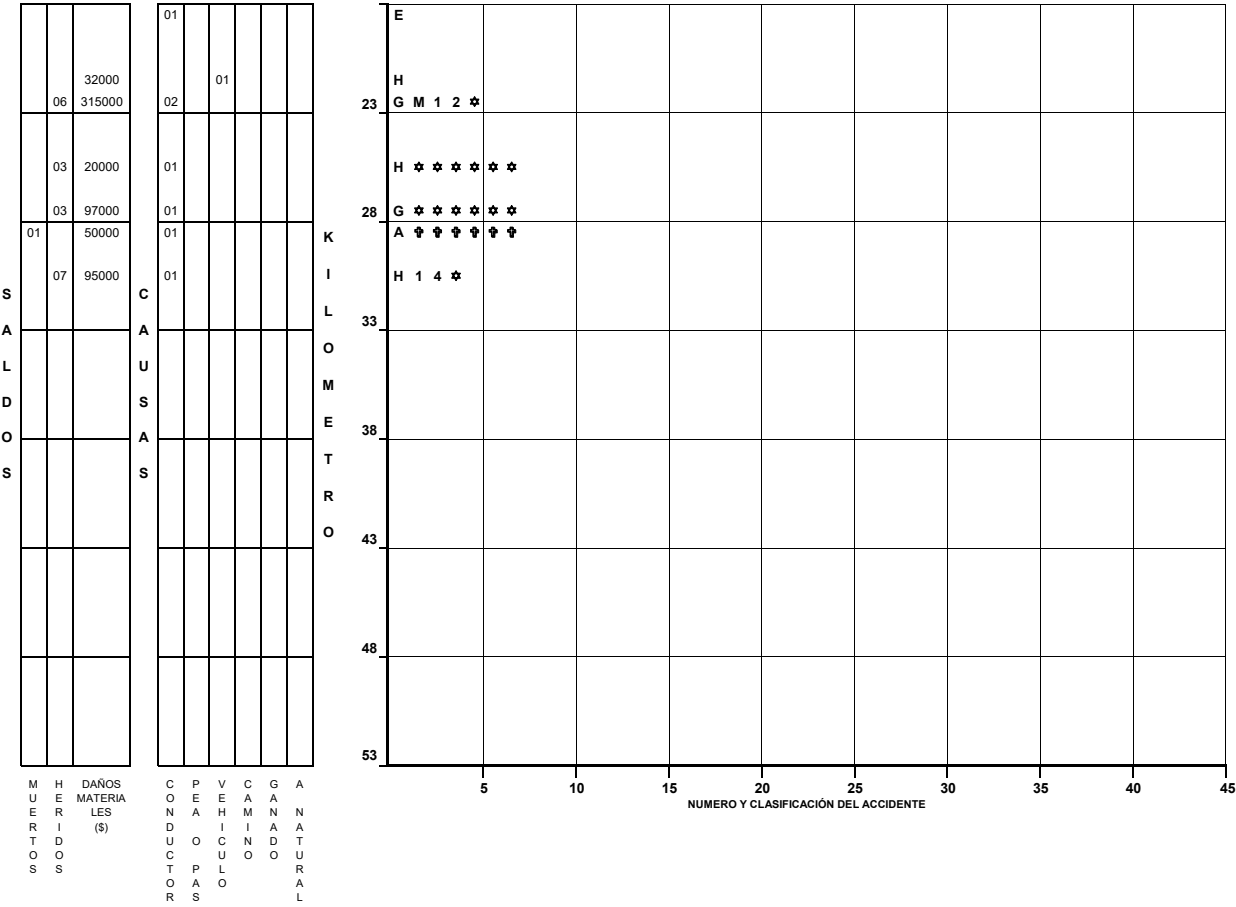


CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
B	VOLCADURA	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
C	CAIDA DE PASAJERO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
D	INCENDIO	L	FERROCARRIL
E	OTROS	M	BICICLETA
F	COLISION SOBRE EL CAMINO	N	ANIMAL
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
☠	UN MUERTO = 6 ACCIDENTES		
✳	UN HERIDO = 2 ACCIDENTES		

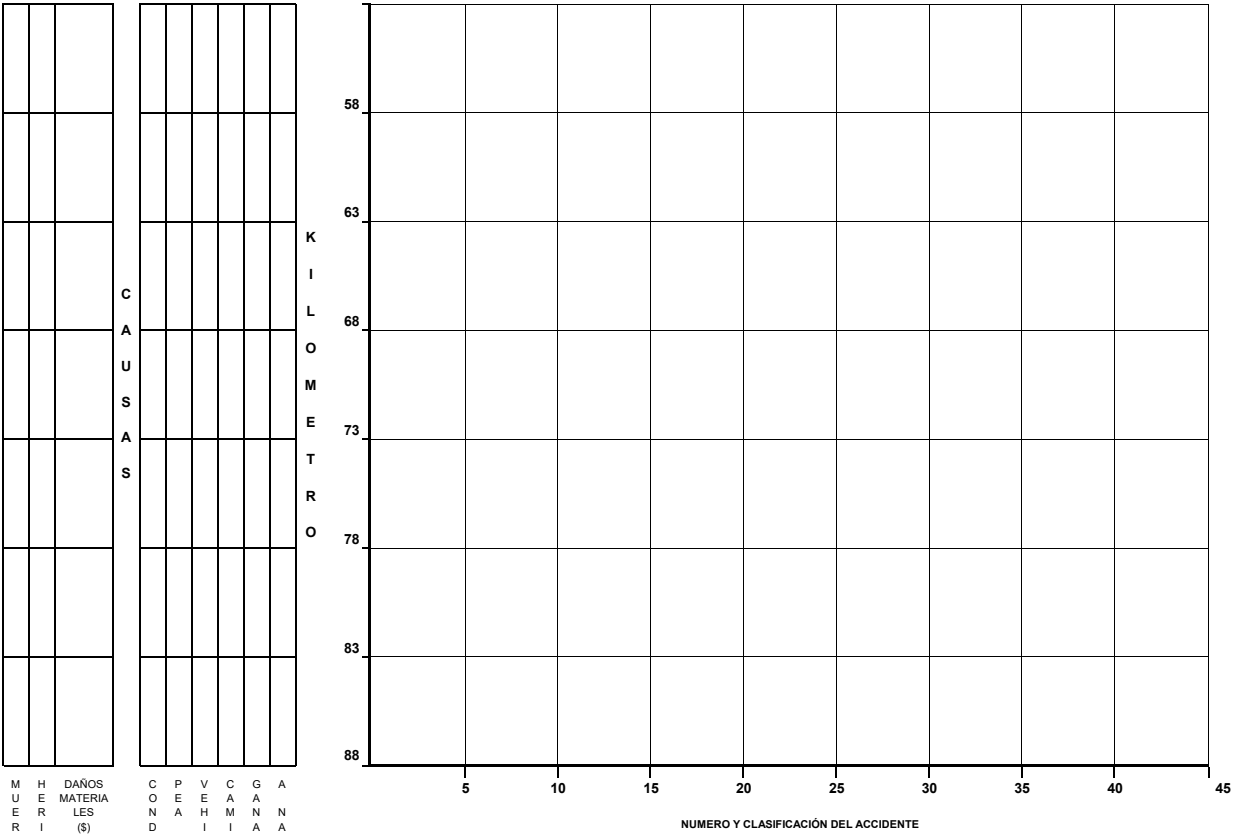
ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : LIBRAMIENTO PIRAMIDES
TRAMO: LIBRAMIENTO PIRAMIDES**

**DEL KM: 18 + 000
AL KM: 31+300**



**DEL KM:
AL KM:**



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	VOLCADURA	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	CAIDA DE PASAJERO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	INCENDIO	L	FERROCARRIL
F	OTROS	M	BICICLETA
	COLISION SOBRE EL CAMINO	N	ANIMAL
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES

☠ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES

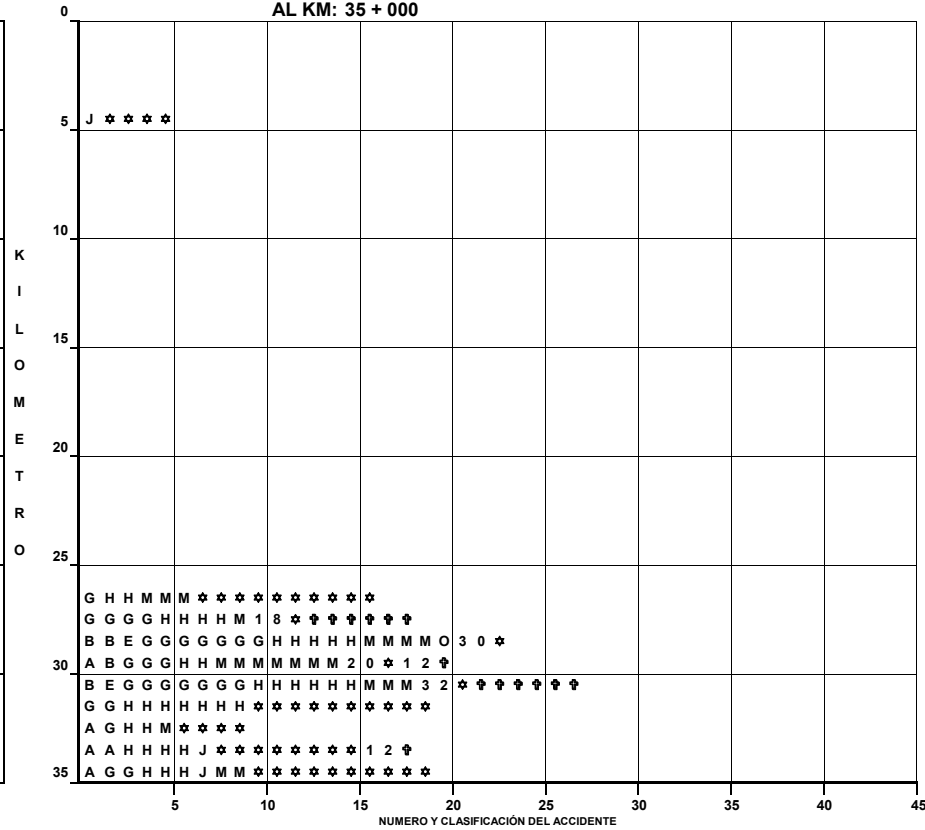
✳ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : MEXICO-QUERETARO (CUOTA)
TRAMO: MEXICO-LIM. EDOS. MEX/QRO.**

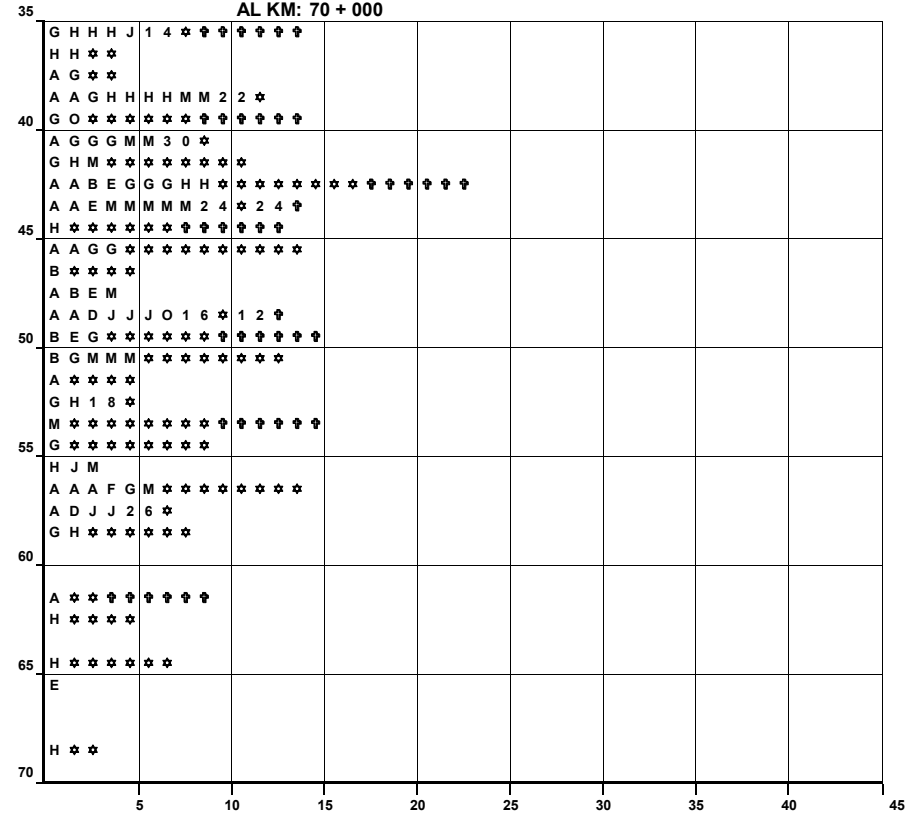
**DEL KM: 0 + 000
AL KM: 35 + 000**

S A L D O S				C A U S A S				
	M U E R T O S	H E R I D O S	D A Ñ O S M A T E R I A L E S (\$)		C O N D I C I O N E S	P E D U C T O R S	V E H I C U L O S	C A M I N O S
	02	25000		01				
01	05	140500		06				
01	09	303500		09				
	15	594900		18	02			
	02 10	591500		14				
01	16	497300		17	01			
	05	449700		07	02			
	02	96300		05				
02	04	193500		07				
	05	256500		09				



S A L D O S				C A U S A S				
	M U E R T O S	H E R I D O S	D A Ñ O S M A T E R I A L E S (\$)		C O N D I C I O N E S	P E D U C T O R S	V E H I C U L O S	C A M I N O S
	07	213000		05				
	01	121500		02				
	01	90000		01	01			
	11	223000		09				
	01 03	88000		01	01			
	15	328500		06				
	04	430500		03				
01	04	300800		09				
04	12	244000		05	03			
01	03	63000		01				
	05	120500		04				
	02	15000		02	01			
	05	51000		02	02			
02	08	303000		05	01 01			
01	03	98000		03				
	04	108000		04	01			
	02	20000		01				
	09	78500		02				
01	04	50000		01	01			
	04	54000		01				
	04	70000		02	01			
	13	255000		04	01 01			
	03	94500		03	01			
	03	76000		02				
01	01	30000		01				
	02	15000		01				
	03	22000		01				
		5000		01				
	01	35000		01				

**DEL KM: 35 + 000
AL KM: 70 + 000**



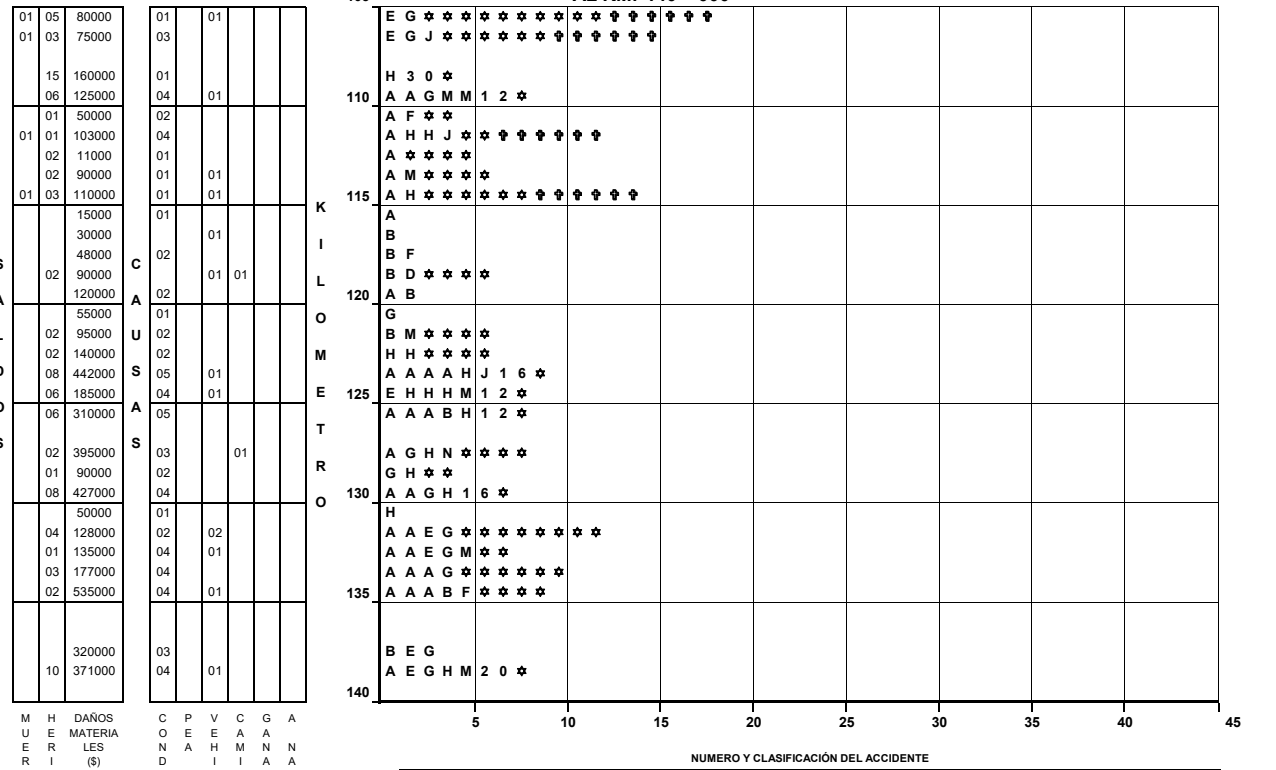
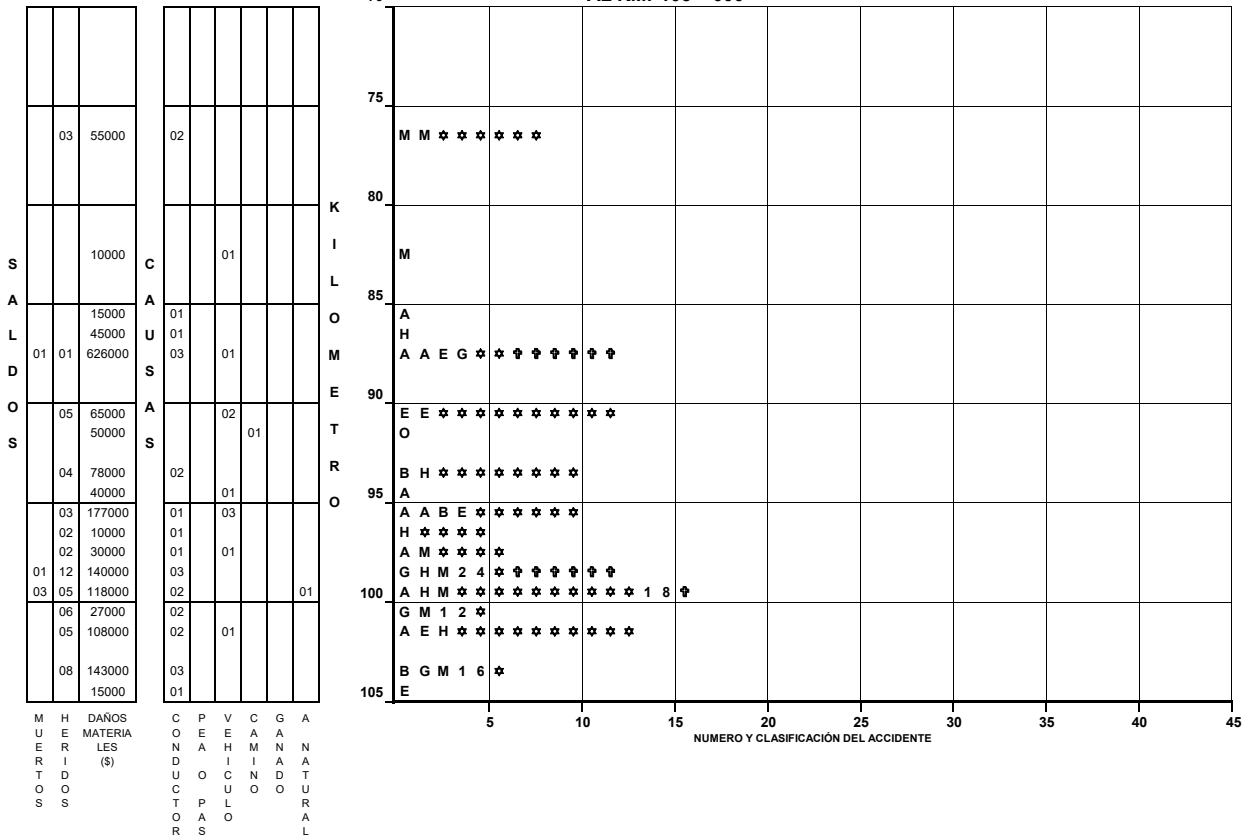
CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	L	FERROCARRIL
F	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	M	BICICLETA
		N	ANIMAL
		O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
 ♣ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
 * UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : MEXICO-QUERETARO (CUOTA)
TRAMO: MEXICO-LIM. EDOS. MEX/QRO.**

**DEL KM: 70 + 000
AL KM: 105 + 000**



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	O	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	G	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	H	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	J	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	K	FERROCARRIL
F	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	L	BICICLETA
		M	ANIMAL
		N	OBJETO FIJO
		O	OTROS OBJETOS

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES

☠ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES

* UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES POR KILOMETRO
(2005)

CARRETERA : MEXICO-QUERETARO (CUOTA)
TRAMO: MEXICO-LIM. EDOS. MEX/QRO.

DEL KM: 140 + 000
AL KM: 175 + 000

S A L I D O S	01	230000	C A U S A S	04	03	K I L O M E T R O	140	H A G H M * *														
		186500																				
		297000																				
		19		1013000			07		145	A G G H H H H 3 8 *												
									150													
									155													
						160																
						165																
						170																
						175																
	M H	DAÑOS		C P V C G A			5 10 15 20 25 30 35 40 45	NUMERO Y CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE														
	U E	MATERIA		N O E E A A																		
	R I	LES		D A H M N N																		
	T D	(\$)		U O C N D T																		
	O S			C U O																		
				T P L																		
				O A O																		
				R S																		

S A L I D O S			C A U S A S			K I L O M E T R O	175															
									180													
									185													
									190													
						195																
						200																
						205																
						210																
	M H	DAÑOS		C P V C G A			5 10 15 20 25 30 35 40 45	NUMERO Y CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE														
	U E	MATERIA		N O E E A A																		
	R I	LES		D A H M N N																		
	T D	(\$)		U O C N D T																		
	O S			C U O																		
				T P L																		
				O A O																		
				R S																		

CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO		COLISION SOBRE EL CAMINO
		G	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
B	VOLCADURA	J	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
C	CAIDA DE PASAJERO	K	FERROCARRIL
D	INCENDIO	L	BICICLETA
E	OTROS	M	ANIMAL
	COLISION SOBRE EL CAMINO	N	OBJETO FIJO
F	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	O	OTROS OBJETOS
	ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES		
V	UN MUERTO = 6 ACCIDENTES		
*	UN HERIDO = 2 ACCIDENTES		

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : MEXICO-PACHUCA (CUOTA)
TRAMO: MEXICO-LIM. EDOS. MEX/HGO.**

**DEL KM: 8 + 000
AL KM: 43 + 000**

S	A	L	D	O	S	C	A	U	S	A	K	I	L	O	M	E	T	R	O	N	Y	C	L	A	S
02	09	148000	05																						
	16	158500	05																						
	10	182000	07		02																				
	12	169000	03		01																				
	05	101000	02																						
	02	42000	01		01																				
	11	77000	04		01																				
	14	133000	04																						
	18	131600	02		02																				
01	13	156600	08																						
	13	115800	05			01																			
	01	4000	01																						
	01	94500	02																						
		8000	02																						
01	01	42000	03																						
	01	50000	01			01																			
	01	23000	01																						
	01	230000	08																						
	05	170000	02			01																			
	10	75000	02			01																			
	02	30000	01			01																			
	07	60000	01			01																			
	12	325000	05																						
02	03	176000	02			01																			
	07	121000	03			01																			
	01	20000	01																						
01	03	136000	04																						
01	02	92500	04																						
01	09	118000	02																						
		5000	01																						

**DEL KM: 43 + 000
AL KM: 46+600**

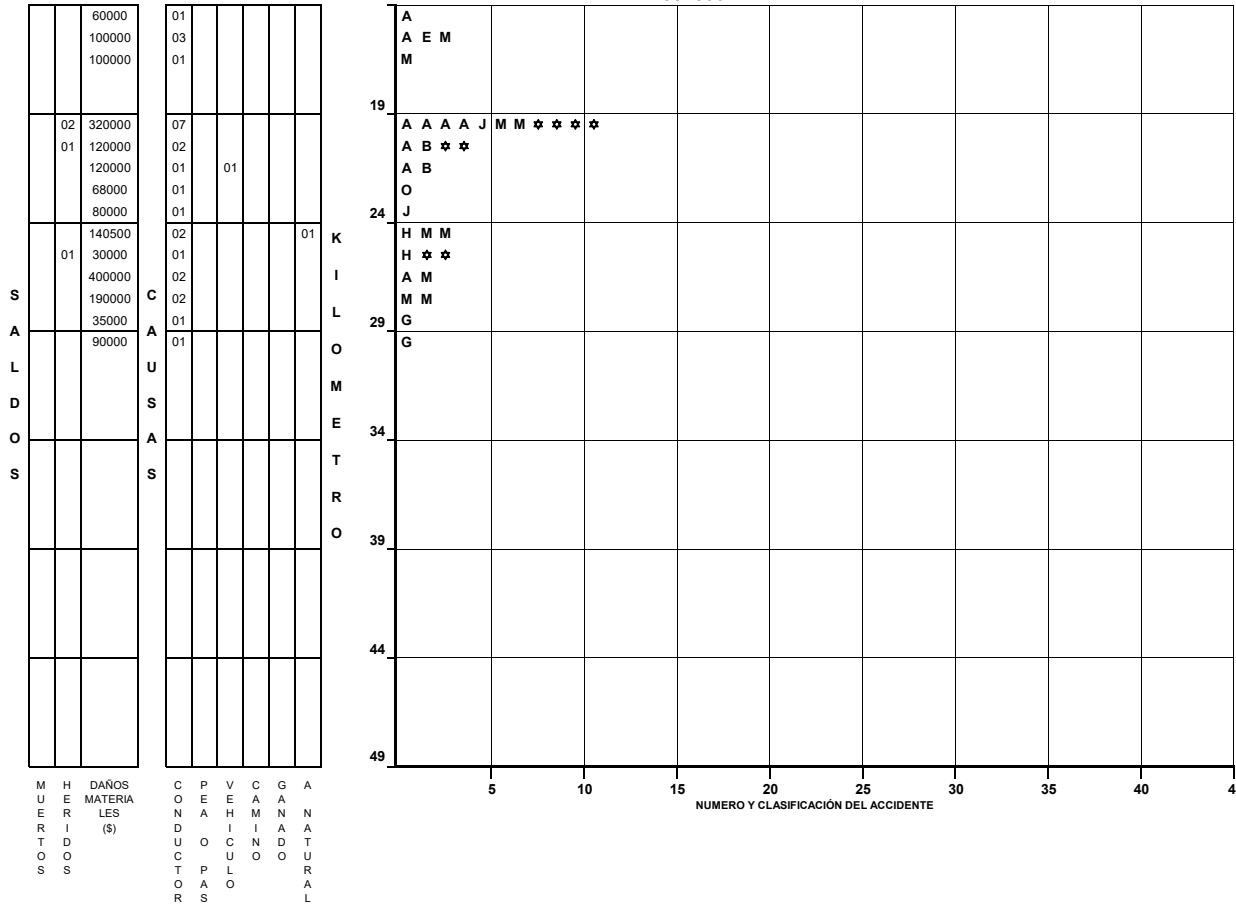
S	A	L	D	O	S	C	A	U	S	A	K	I	L	O	M	E	T	R	O	N	Y	C	L	A	S
	03	20000	01																						

CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	L	FERROCARRIL
F	COLISION SOBRE EL CAMINO	M	BICICLETA
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	N	ANIMAL
		O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
‡	UN MUERTO = 6 ACCIDENTES		
✳	UN HERIDO = 2 ACCIDENTES		

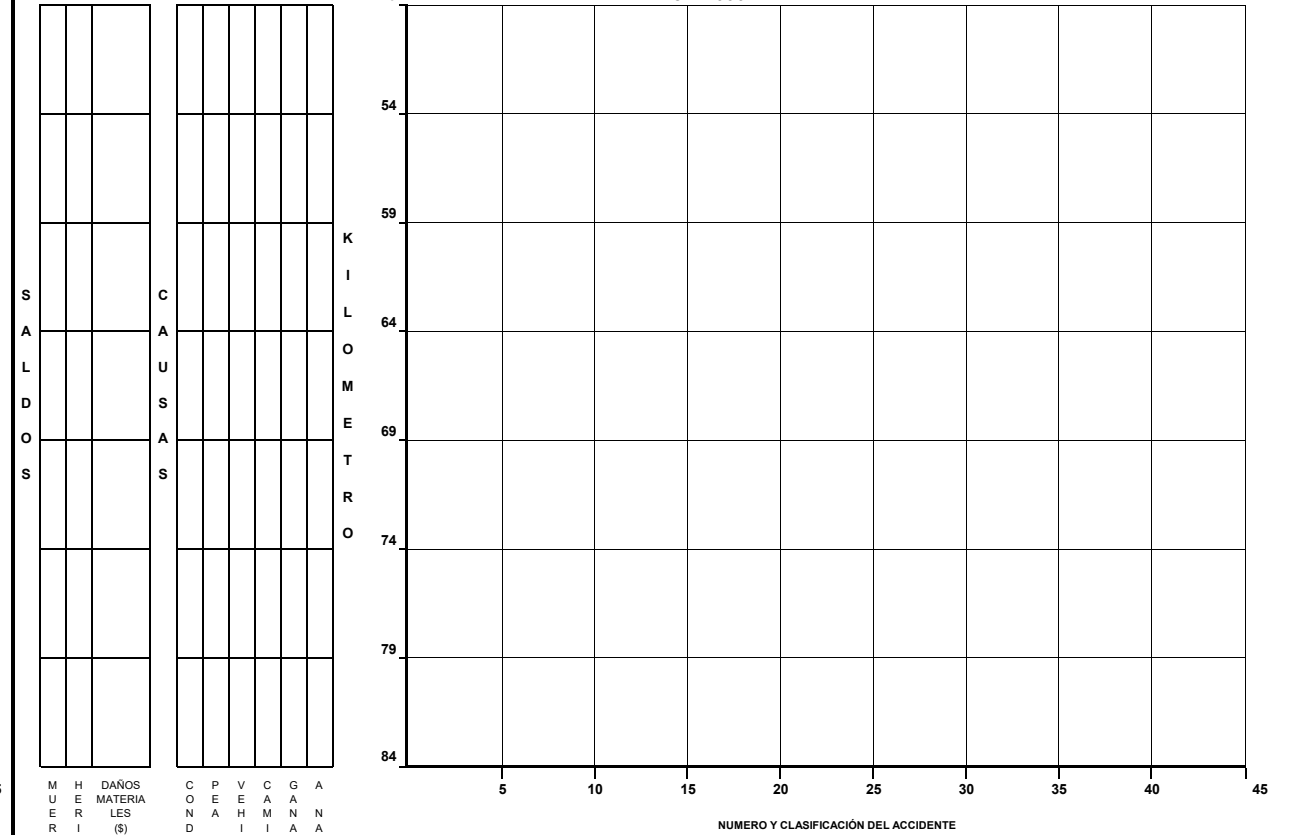
ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : MEXICO-LA MARQUESA (CUOTA)
TRAMO: MEXICO-LA MARQUESA**

**DEL KM: 14 + 000
AL KM: 33+500**



**DEL KM: 49 + 000
AL KM: 84 + 000**



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
B	VOLCADURA	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
C	CAIDA DE PASAJERO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
D	INCENDIO	L	FERROCARRIL
E	OTROS	M	BICICLETA
	COLISION SOBRE EL CAMINO	N	ANIMAL
F	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
 † UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
 * UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : MEXICO-PUEBLA (CUOTA)
TRAMO: MEXICO-LIM. EDOS. MEX/PUE.**

**DEL KM: 16 + 000
AL KM: 51 + 000**

S A L I D O S	02	74000	02					
	01	87000	05	01				
	16	247500	14					
	17	612600	13					
	01	171100	07					
	08	204100	15					
	23	178100	13	01				
	22	280000	11					
	22	226300	13					
	12	356500	10					
	16	234500	11	03				
	12	225500	11	01				
	40	878700	14	02	01			
	14	422000	14	01				
	07	217500	13					
22	206000	07						
05	121050	07						
02	108000	02	01					
09	124000	04						
08	225000	06		01				
03	157500	04	01					
09	88000	03					01	
07	85000	01						
10	190000	04			01		01	
	350000	01						
01	100000	01						
01	343000	03						
02	800000	07	04					
03	487000	09	01					
49	462000	13			01			
05	236000	02	01					

K I L O M E T R O	15	B G * * * *						
		A E E G M M * * *						
		F G G G H H H H H H H H M M M 3 2 *						
		A B B E G G G G H H H M M M 3 4 *						
	20	E G H H H H J * * * * * * * * * * * * * *						
		A A A B B F F G G G G G H M M 1 6 *						
		A B B E F G G G H H H M M M 4 6 *						
		A G G G H H H H H H J 4 4 *						
		B F G G G G G H H H M M M 4 4 *						
		B G G G G H H J J M 2 4 *						
	25	B B E F G G G G G H J M M M 3 2 *						
		A B G H H H H H H J M M M 2 4 *						
		B E E E E E G H H H H J L M M M M M 8 0 *						
		A A A A F G G G H H H M M M 2 8 *						
	30	A A E F G G G G H H J M M M 1 4 *						
	B G G G G H H H 4 4 *							
	E F G G G H J * * * * * * * * * * * * *							
35	A E H * * * * *							
	A B G G 1 8 * * * * * * * * * * * *							
	A A B B E G M 1 6 *							
	A B G G M * * * * * * * *							
40	A G H M 1 8 *							
	A G 1 4 *							
	A A E H M O 2 0 *							
	H							
	G * *							
45	A G J M * *							
	A A A A B G G M M M M 3 0 * 1 2 *							
	A B G G G G H H H M M 3 4 * 1 8 *							
	A A A A B B H H M M M M M O 9 8 *							
50	B H M * * * * * * * * * * * * *							

M U E R T O S
H E R I D O S
DAÑOS MATERIALES (\$)
C O N D I C I O N E S
P E A T O S
V E H I C U L O S
C A I D A S
G A N A N D O S
A N A T O R A L

5 10 15 20 25 30 35 40 45
NUMERO Y CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE

S A L I D O S	05	70000	03					
	03	48000						
	01	20000	04					
	02	49000	02	01				
	01	89000	04					
	28	118000	04	01				
	07	285000	08					01
	18	345000	10					
	02	83500	02	01				
	02	80000	02					
	10	1091000	09	01				
	20	218000	07					

M U E R T O S
H E R I D O S
DAÑOS MATERIALES (\$)
C O N D I C I O N E S
P E A T O S
V E H I C U L O S
C A I D A S
G A N A N D O S
A N A T O R A L

**DEL KM: 51 + 000
AL KM: 63+500**

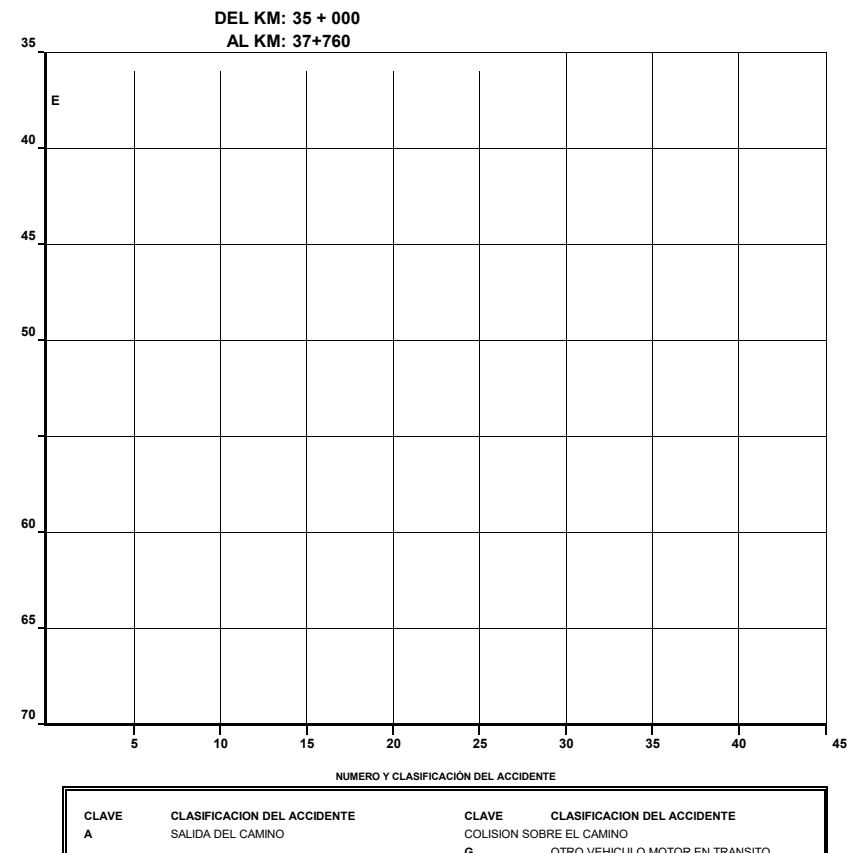
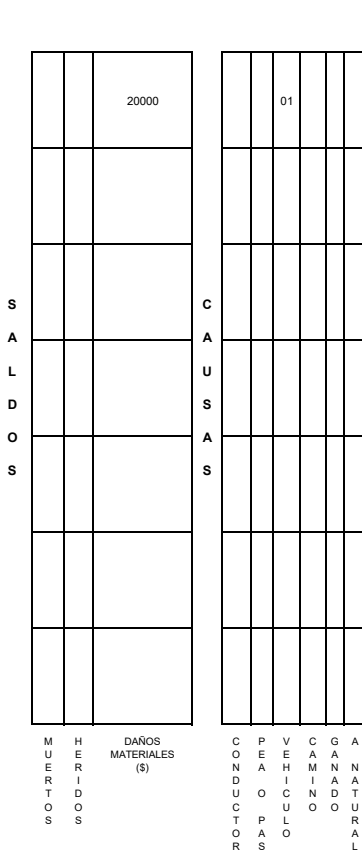
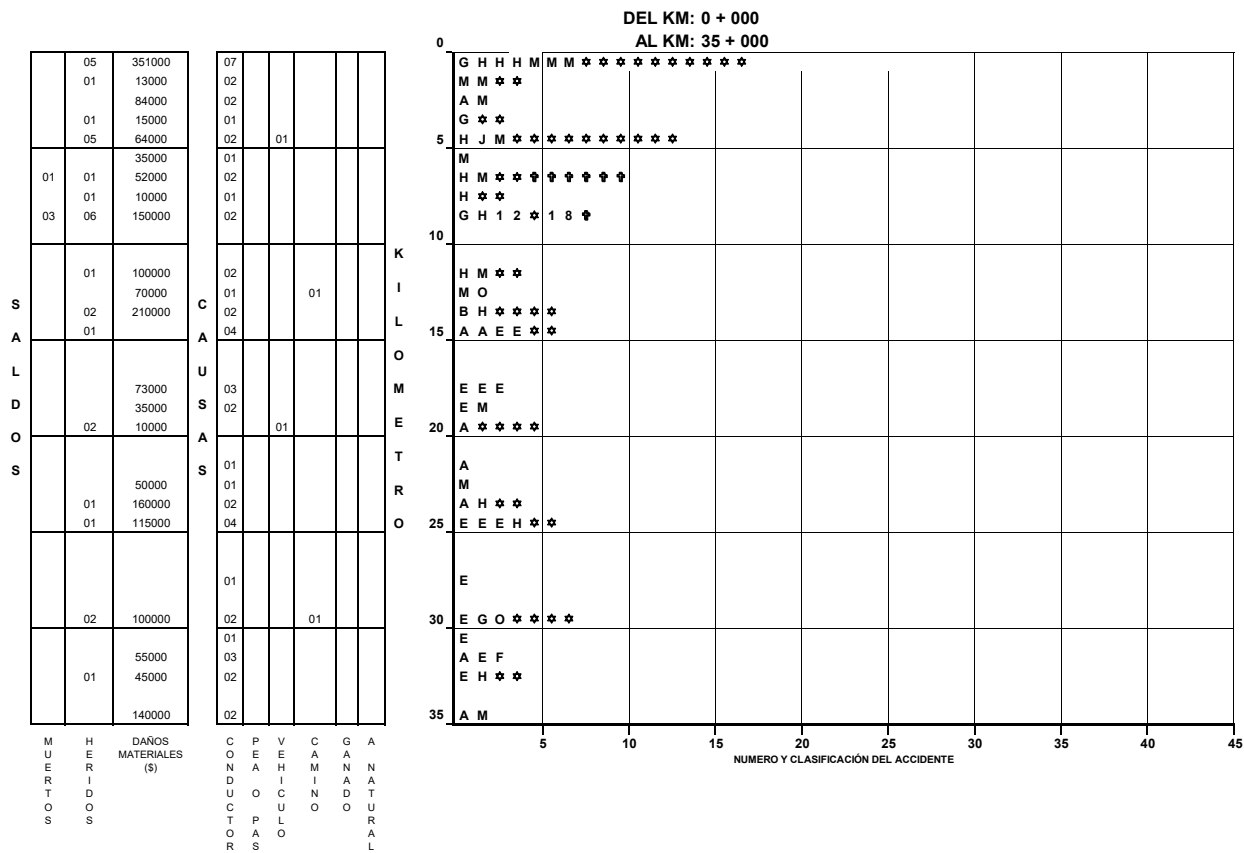
K I L O M E T R O	50	A M M * * * * * * * * * * * * *						
		M * * * * * * *						
		M * * * * * * * * * * * * * * * * * *						
	55	E M M * * * * *						
		E F F H * *						
		A J M M M 5 6 *						
		A H M M M M M M N 1 4 *						
		A A A A G H M M M M 3 6 *						
		A A G * * * *						
	60	A M * * * * *						
		A B E H J M M M M M 2 0 *						
		A F G M M M M 4 0 *						
	65							
	70							
	75							
80								
85								

5 10 15 20 25 30 35 40 45
NUMERO Y CLASIFICACIÓN DEL ACCIDENTE

CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	K	FERROCARRIL
E	OTROS	L	BICICLETA
F	COLISION SOBRE EL CAMINO	M	ANIMAL
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	N	OBJETO FIJO
		O	OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
♣	UN MUERTO = 6 ACCIDENTES		
♠	UN HERIDO = 2 ACCIDENTES		

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : CHAMAPA-LECHERIA (CUOTA)
TRAMO: CHAMAPA-LECHERIA**



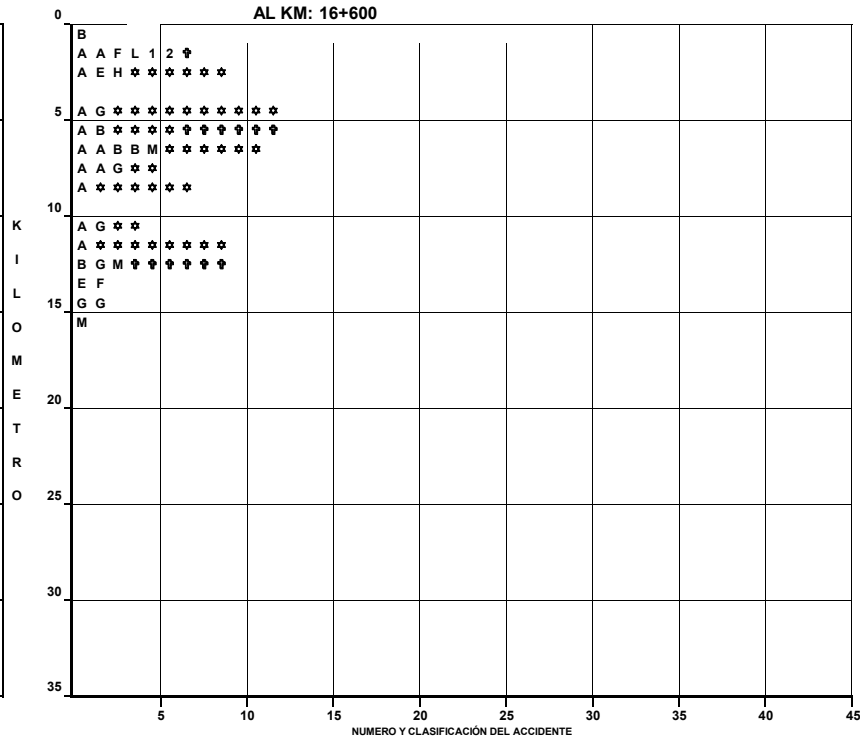
CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	L	FERROCARRIL
F	COLISION SOBRE EL CAMINO	M	BICICLETA
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	N	ANIMAL
		O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
♣	UN MUERTO = 6 ACCIDENTES		
♠	UN HERIDO = 2 ACCIDENTES		

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : PEÑON-TEXCOCO (CUOTA)
TRAMO: PEÑON-TEXCOCO**

**DEL KM: 0 + 000
AL KM: 16+600**

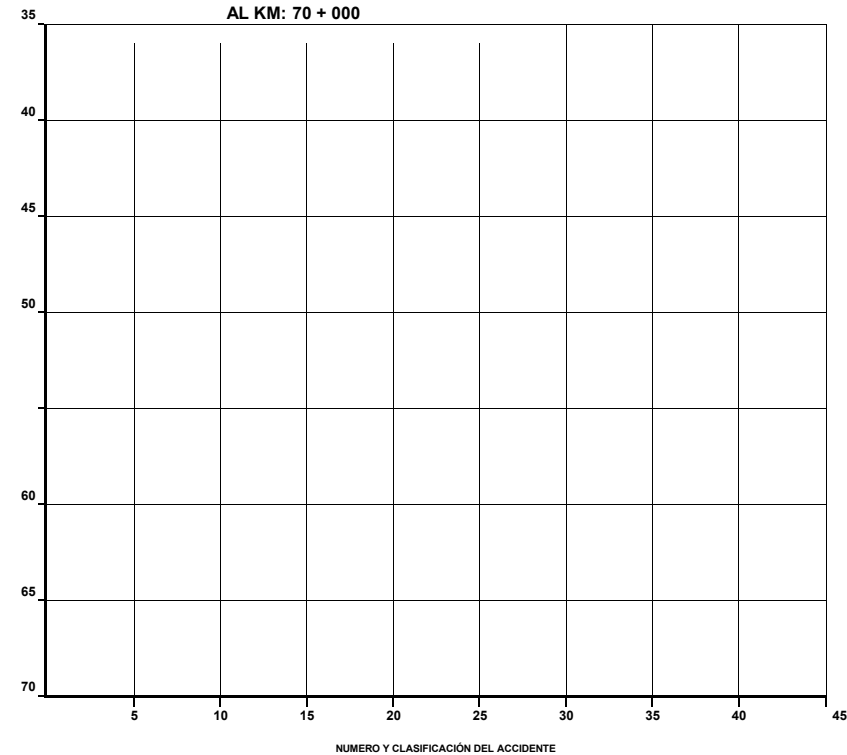
S A L D O S	02	03	50000 60400 8500	01					
	01	02	90000 96000 44000 15000	01	01				
	01	04	21000 60000 43000 200 43000 30000	01	01				
				01					
				01					
				01					
				01					
				01					
				01					
				01					
				01					
				01					



M	H	DAÑOS	C	P	V	C	G	A
U	E	MATERIALES	O	E	E	A	A	A
E	R	(S)	N	A	H	M	N	N
R	I		D	O	C	I	I	A
T	D		U	O	P	A	L	O
O	O		C	P	L	O	O	U
S	S		T	A	O			R
			O	R				A
			R	A				L

**DEL KM: 35 + 000
AL KM: 70 + 000**

M	H	DAÑOS	C	P	V	C	G	A
U	E	MATERIALES	O	E	E	A	A	A
E	R	(S)	N	A	H	M	N	N
R	I		D	O	C	I	I	A
T	D		U	O	P	A	L	O
O	O		C	P	L	O		U
S	S		T	A	O			R
			O	R				A
			R	A				L



M	H	DAÑOS	C	P	V	C	G	A
U	E	MATERIALES	O	E	E	A	A	A
E	R	(S)	N	A	H	M	N	N
R	I		D	O	C	I	I	A
T	D		U	O	P	A	L	O
O	O		C	P	L	O		U
S	S		T	A	O			R
			O	R				A
			R	A				L

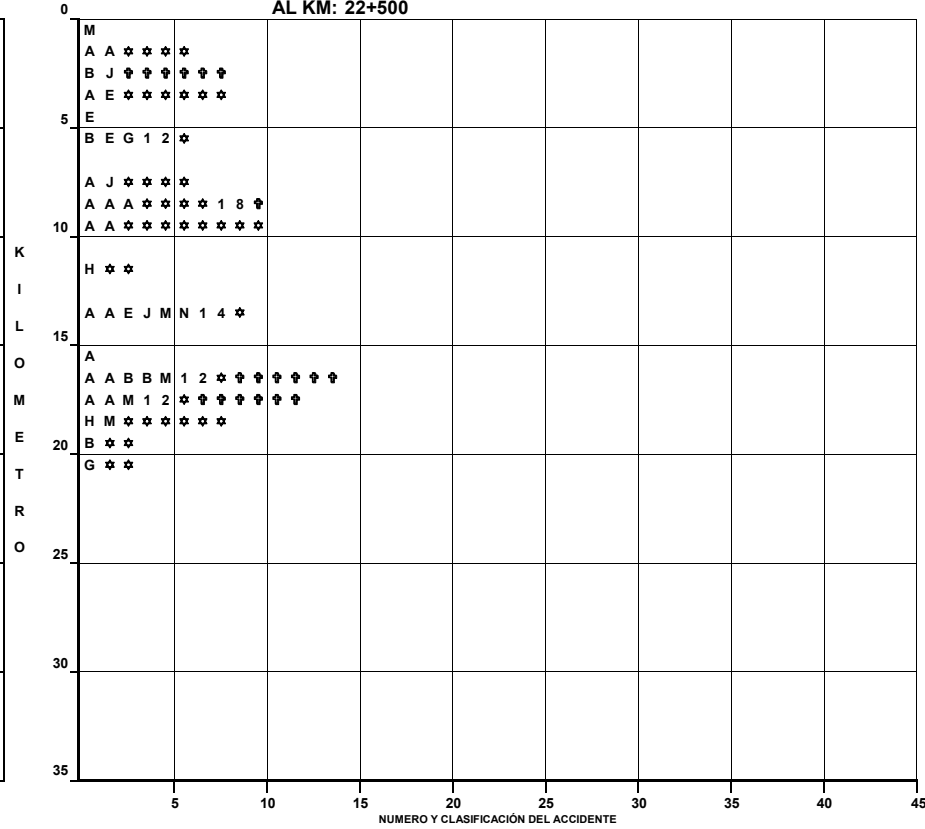
CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	L	FERROCARRIL
F	COLISION SOBRE EL CAMINO	M	BICICLETA
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	N	ANIMAL
		O	OBJETO FIJO
			OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
			☠ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
			☘ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : ENT. MORELOS-PIRAMIDES (CUOTA)
TRAMO: ECATEPEC-PIRAMIDES**

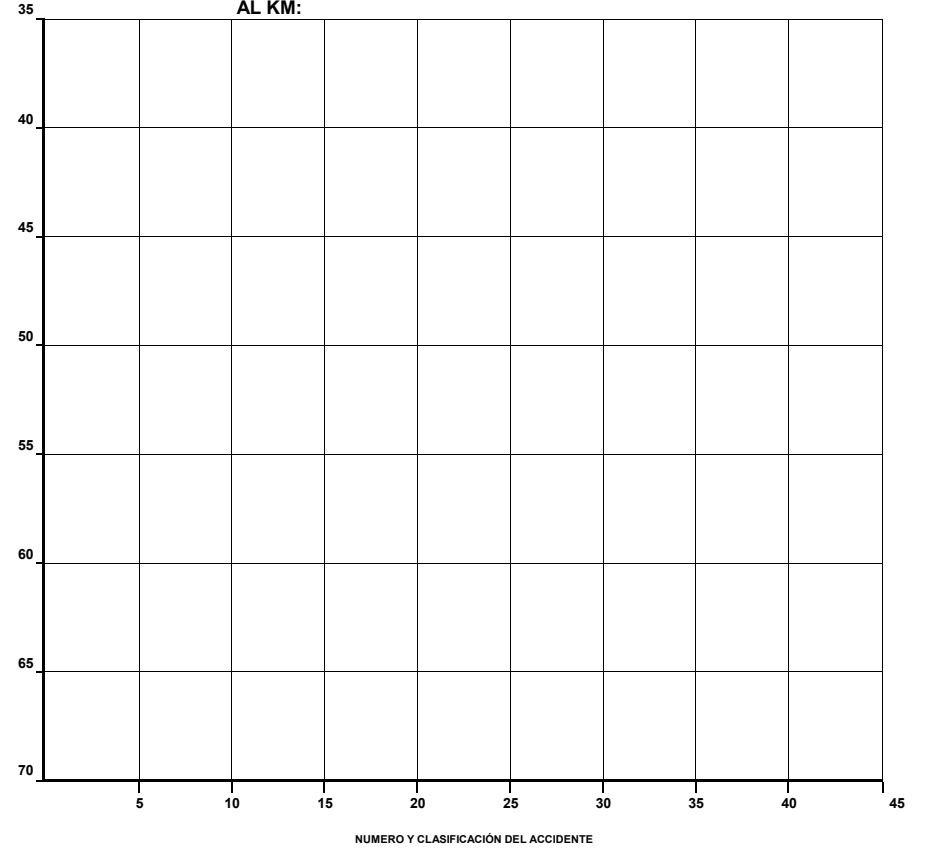
DEL KM: 0 + 000
AL KM: 22+500

S A L D O S	01	02	10000	01						
		02	35000	02						
		03	96000	01	01					
		03	37000	01						
		04	20000	02						
		06	73000	02						
		02	80000	02						
		03	80000	03						
		04	38000	02						
		01	22000	01						
	07	188000	05							
	01	50000	01							
	06	90000	03							
	01	59000	02							
	03	47000	01							
	01	20000	01							
	01	35000	01							



M	H	DAÑOS	C	P	V	C	G	A
U	E	MATERIA	O	O	E	E	A	A
E	R	LES	N	A	H	M	N	N
R	I	(\$)	D	I	I	A	A	A
T	D		U	O	C	N	D	T
O	O		C	U	O	O	U	R
S	S		T	P	L	O	R	A
			O	A	O	O	A	L
			R	S	S	S	S	S

DEL KM:
AL KM:

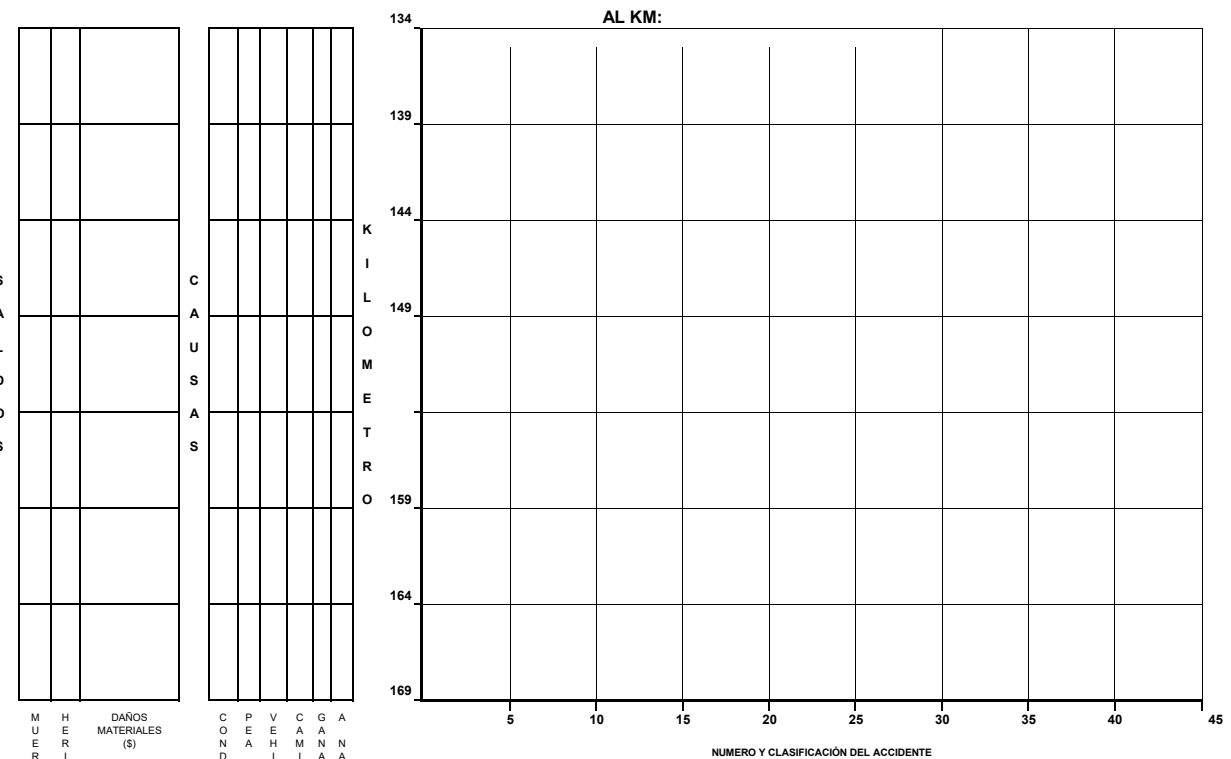
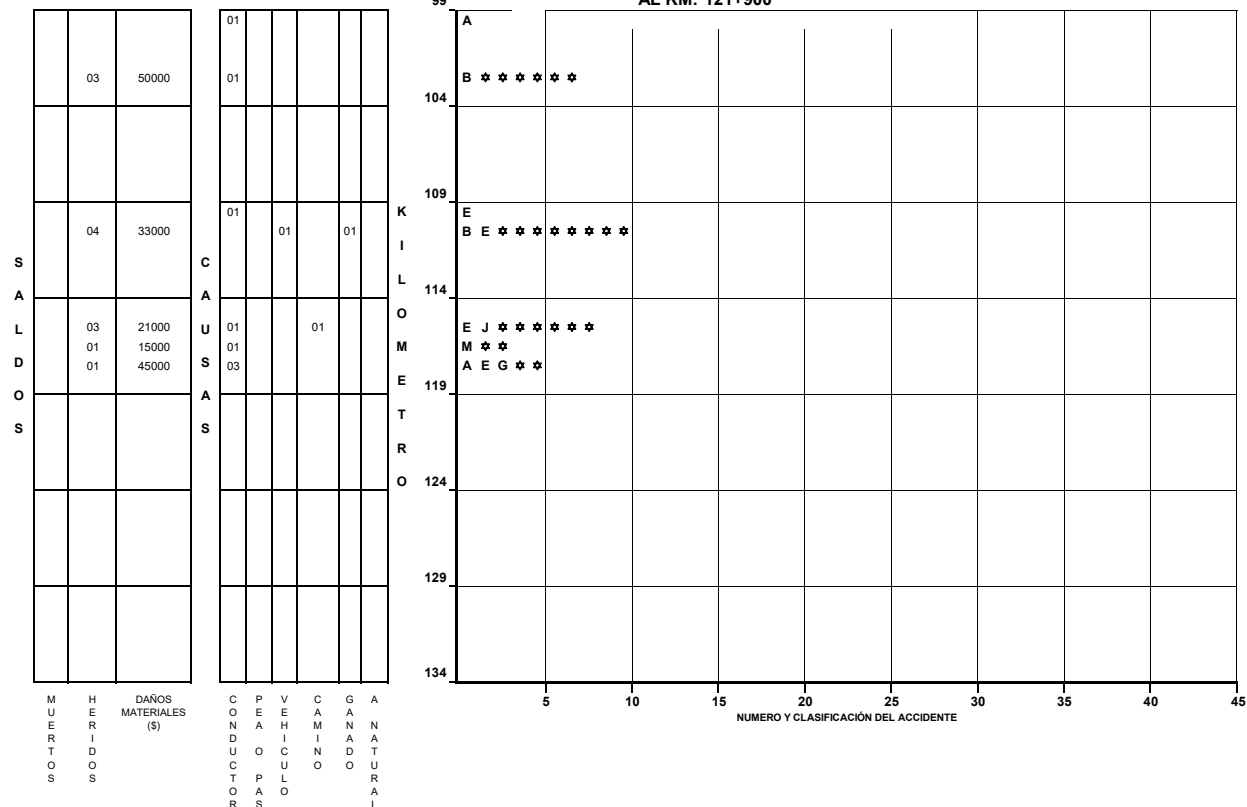


CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
		H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	J	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
B	VOLCADURA	K	VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
C	CAIDA DE PASAJERO	L	FERROCARRIL
D	INCENDIO	M	BICICLETA
E	OTROS	N	ANIMAL
	COLISION SOBRE EL CAMINO	O	OBJETO FIJO
F	PEATON (ATROPELLAMIENTO)		OTROS OBJETOS
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES			
	☠		UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
	✳		UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES POR KILOMETRO (2005)

**CARRETERA : ATLACOMULCO-ZAPOTLANEJO (CUOTA)
TRAMO: ATLACOMULCO-LIM. EDOS. MEX/MICH.**

**DEL KM: 100 + 000
AL KM: 121+900**



CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	CLAVE	CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
A	SALIDA DEL CAMINO	G	COLISION SOBRE EL CAMINO
B	VOLCADURA	H	OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO
C	CAIDA DE PASAJERO	I	OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
D	INCENDIO	J	OTRO VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
E	OTROS	K	FERROCARRIL
F	COLISION SOBRE EL CAMINO	L	BICICLETA
	PEATON (ATROPELLAMIENTO)	M	ANIMAL
		N	OBJETO FIJO
		O	OTROS OBJETOS

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
 ⚡ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
 ⚡ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CAUSANTE PRINCIPAL DEL ACCIDENTE (en porcentaje)
(2005)

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATON O PASAJERO	VEHICULO	CAMINO	IRRUPCION DE GANADO	AGENTE NATURAL
TOLUCA - CD. ALTAMIRANO TOLUCA - LIM. EDOS. MEX/GRO	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
LOS REYES - ZACATEPEC LOS REYES - LIM. EDOS. MEX/TLAX	95.92	0.00	3.06	0.00	0.00	1.02
TOLUCA - AXIXINTLA TENANGO - LIM. EDOS. MEX/GRO	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ENT. JOROBAS - TULA ENT. JOROBAS - LIM. EDOS. MEX/HGO	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEXICO - PACHUCA ECATEPEC - LIM. EDOS. MEX/HGO	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEXICO - TOLUCA MEXICO - LERMA	93.82	0.00	5.62	0.56	0.00	0.00
TOLUCA - MORELIA ZINACANTEPEC - LIM. EDOS. MEX/MICH	96.47	0.00	3.53	0.00	0.00	0.00
MEXICO - PUEBLA IXTAPALUCA - LIM. EDOS. MEX/UE	84.78	0.00	13.04	2.17	0.00	0.00
SANTA BARBARA - HUAJUAPAN DE LEON SANTA BARBARA - LIM. EDOS. MEX/MOR	97.92	0.00	2.08	0.00	0.00	0.00
VENTA DE CARPIO - TULANCINGO TEPEXPAN - LIM. EDOS. MEX/HGO	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TOLUCA - PALMILLAS ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/QRO	91.24	0.00	4.01	2.55	1.46	0.73
EL MONUMENTO - TINGAMBATO MONUMENTO - VALLE DE BRAVO	93.75	0.00	0.00	0.00	0.00	6.25
NAUCALPAN - TOLUCA CHAMAPA - TOLUCA	92.39	0.00	4.35	2.17	1.09	0.00
T.C. (STA. BARBARA - HUAJUAPAN) - TLAMACAS RAMAL TLAMACAS	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TLALMANALCO - SAN RAFAEL RAMAL SAN RAFAEL						

CAUSANTE PRINCIPAL DEL ACCIDENTE (en porcentaje)
(2005)

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATON O PASAJERO	VEHICULO	CAMINO	IRRUPCION DE GANADO	AGENTE NATURAL
TEXCOCO - ECATEPEC SAN BERNARDIDO - GPE. VICTORIA	96.97	0.00	2.42	0.61	0.00	0.00
RAMAL SALIDA NTE. DE TEXCOCO	75.00	0.00	25.00	0.00	0.00	0.00
LIBRAMIENTO PIRAMIDES	87.50	0.00	12.50	0.00	0.00	0.00
AUT. MEXICO - QUERETARO MEXICO - LIM. EDOS. MEX/QRO	85.63	0.00	12.28	1.50	0.00	0.60
AUT. MEXICO - PACHUCA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/HGO	85.32	0.00	11.93	0.92	0.00	1.83
AUT. MEXICO - TOLUCA MEXICO - LA MARQUESA	92.86	0.00	3.57	0.00	0.00	3.57
AUT. MEXICO - PUEBLA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/PUE	90.40	0.00	6.50	1.55	0.00	1.55
AUT. CHAMAPA - LECHERIA CHAMAPA - LECHERIA	91.38	0.00	5.17	3.45	0.00	0.00
AUT. PEÑON - TEXCOCO PEÑON - TEXCOCO	90.63	0.00	9.38	0.00	0.00	0.00
AUT. ENT. MORELOS - PIRAMIDES ECATEPEC - PIRAMIDES	92.11	0.00	5.26	2.63	0.00	0.00
AUT. MEXICO - ZAPOTLANEJO ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/MICH	72.73	0.00	9.09	9.09	9.09	0.00

TOTAL DE CAUSANTES PRINCIPALES DEL ACCIDENTE (en porcentaje)

ESTADO DE MEXICO	93.00	0.00	5.17	1.05	0.23	0.54
-------------------------	-------	------	------	------	------	------

**DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRANSITO
(2005)**

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	ALINEAMIENTO VERTICAL				ALINEAMIENTO HORIZONTAL											CONTROL DE TRANSITO EXISTENTE													
	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	OTRO	SEÑAL INFORMATIVA	SEÑAL PREVENTIVA	SEÑAL RESTRICTIVA	SEMAFORO	AGENTE O GUARDAVIA	BARRERA O ISLETA	RAYAS LATERALES	RAYA CENTRAL	VIBRADORES	ABANDERAMIENTO	BANDEROS	OTRO CONTROL	SIN CONTROL
TEXCOCO - ECATEPEC SAN BERNARDIDO - GPE. VICTORIA	17	1		147	136	21	2	1	5								145	142	144	19			140	139	7			6	
RAMAL SALIDA NTE. DE TEXCOCO				8	4	2	1	1									6	6	5				5	5					
LIBRAMIENTO PIRAMIDES	2			6	8												5	6	7			2	7	7					
AUT. MEXICO - QUERETARO MEXICO - LIM. EDOS. MEX/QRO	145	2		187	287	37	8		1							1	331	330	329	1		18	327	323		14	2	8	
AUT. MEXICO - PACHUCA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/HGO	34			75	87	19	2	1									100	102	100	5		13	102	101		2	2		
AUT. MEXICO - TOLUCA MEXICO - LA MARQUESA	25			3	10	11	6									1	25	27	27	1		5	26	25	1			1	
AUT. MEXICO - PUEBLA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/PUE	180			143	226	93	2		2								320	321	316		1	61	309	309	2		1	12	
AUT. CHAMAPA - LECHERIA CHAMAPA - LECHERIA	48			10	41	13	2	1	1								38	37	37			5	38	36	1			1	
AUT. PEÑON - TEXCOCO PEÑON - TEXCOCO	1			31	31	1											30	30	29	1		2	25	27		2	1		
AUT. ENT. MORELOS - PIRAMIDES ECATEPEC - PIRAMIDES	5			33	32	5	1										33	34	37			2	33	32		2	1		
AUT. MEXICO - ZAPOTLANEJO ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/MICH	7			4	9	1	1										8	11	11				10	10					

TOTAL DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRANSITO

ESTADO DE MEXICO	1 157	5		1 411	1 809	463	277	7	11	3						3	2 401	2 450	2 429	96	2	129	2 371	2 370	19	23	7	53	
-------------------------	-------	---	--	-------	-------	-----	-----	---	----	---	--	--	--	--	--	---	-------	-------	-------	----	---	-----	-------	-------	----	----	---	----	--

CIRCUNSTANCIAS QUE CONTRIBUYERON AL ACCIDENTE (2005)

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	DEL CONDUCTOR O PEATON													DEL VEHICULO								DEL CAMINO						AGENTE NATURAL										
	IMPRUDENCIA O INTENCION	VELOCIDAD EXCESIVA	INVADIO CARRIL CONTRARIO	REBASO INDEBIDAMENTE	NO RESPETO LA SEÑAL DE ALTO	NO RESPETO SEMAFORO	NO CEDIO EL PASO	NO GUARDO DISTANCIA	VIRO INDEBIDAMENTE	MAL ESTACIONADO	ESTADO DE EBriedAD	BAJO EFECTOS DE DROGA	DORMITANDO	DESLUMBRAMIENTO	LLANTAS	FRENOS	DIRECCION	SUSPENSION	LUCES	EJES	TRANSMISION	MOTOR	SOBRECUPLO 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	
TEXCOCO - ECATEPEC SAN BERNARDIDO - GPE. VICTORIA	126	4	2	10	2	1	1	1		1		4					5										8											
RAMAL SALIDA NTE. DE TEXCOCO	3	1		2				2																														
LIBRAMIENTO PIRAMIDES	7												1																									
AUT. MEXICO - QUERETARO MEXICO - LIM. EDOS. MEX/QRO	204	52	7	7	1	3	21	17	2	2		2		9	1										1		2	1	1									
AUT. MEXICO - PACHUCA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/HGO	74	23	1	2		1		4		1		1		1													1											
AUT. MEXICO - TOLUCA MEXICO - LA MARQUESA	26	1																									1											
AUT. MEXICO - PUEBLA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/PUE	202	68	1	4		1	2	5	3	3	1	2	3	2	3	5		2		2					1		4	4	5									
AUT. CHAMAPA - LECHERIA CHAMAPA - LECHERIA	22	26					1	6	2					1																								
AUT. PEÑON - TEXCOCO PEÑON - TEXCOCO	28						1		1						1												1											
AUT. ENT. MORELOS - PIRAMIDES ECATEPEC - PIRAMIDES	34	3																									1											
AUT. MEXICO - ZAPOTLANEJO ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/MICH	2	4					1	1												1				1					1									

TOTAL DE CIRCUNSTANCIAS QUE CONTRIBUYERON AL ACCIDENTE

ESTADO DE MEXICO	1618	472	64	59	15	5	48	50	73	9	9	6	32	9	16	17		9		4	1		1		2	2		32	7	13							
-------------------------	------	-----	----	----	----	---	----	----	----	---	---	---	----	---	----	----	--	---	--	---	---	--	---	--	---	---	--	----	---	----	--	--	--	--	--	--	--

**ACCIDENTES POR TIPO DE VEHICULO
(2005)**

ESTADO DE MEXICO

CARRETERA Y TRAMO	# DE ACC.	ACCIDENTES POR TIPO DE VEHICULO																							
		A	A-A	A-B	A-C	A-B-C	B	B-B	B-C	C	C-C	A-M	A-O	A-B-O	A-C-O	A-M-O	B-M	B-O	C-M	C-O	M	M-M	M-O	O	O-O
LIBRAMIENTO PIRAMIDES	8	3	2		1					2															
AUT. MEXICO - QUERETARO MEXICO - LIM. EDOS. MEX/QRO	334	124	49	4	47	3	3		9	32	16	1	27	1	6	1		2		5	3			1	
AUT. MEXICO - PACHUCA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/HGO	109	45	20	8	8	1	1	1	2	8		3	7	1			1			1	1			1	
AUT. MEXICO - TOLUCA MEXICO - LA MARQUESA	28	20	4		1				1	1			1												
AUT. MEXICO - PUEBLA MEXICO - LIM. EDOS. MEX/PUE	323	122	54	18	31	1	4	2	6	25	3	3	29	1						3	7		3	11	
AUT. CHAMAPA - LECHERIA CHAMAPA - LECHERIA	58	29	7		8	1				4	1		6							2					
AUT. PEÑON - TEXCOCO PEÑON - TEXCOCO	32	19	5							1			2								1		1	3	
AUT. ENT. MORELOS - PIRAMIDES ECATEPEC - PIRAMIDES	38	27	5	1	1		1			1			1											1	
AUT. MEXICO - ZAPOTLANEJO ATLACOMULCO - LIM. EDOS. MEX/MICH	11	6	2		1					1					1										

TOTAL DE ACCIDENTES POR TIPO DE VEHICULO

TOTALES	2 573	857	590	75	348	16	20	5	39	232	72	33	167	4	16	1	2	4	5	16	24		9	38	
PORCENTAJES	100.00	33.31	22.93	2.91	13.53	0.62	0.78	0.19	1.52	9.02	2.80	1.28	6.49	0.16	0.62	0.04	0.08	0.16	0.19	0.62	0.93	0.00	0.35	1.48	0.00

TIPO DE VEHICULO

A.- AUTOMOVIL Y PICK-UP

B.- AUTOBUSES

C.- CAMION SENCILLO Y COMBINADO

M.- MOTOCICLETAS Y BICICLETAS

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

RESUMEN DE ACCIDENTES DE TRANSITO 2005

RED DE CARRETERA FEDERAL LIBRE Y DE CUOTA

ESTADO DE MEXICO

CLASIFICACION	LONGITUD (km)	ACCIDENTES	HERIDOS	MUERTOS	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	VEH/km (MILLONES)	INDICE DE ACCIDENTES (A)
LIBRE	817.100	1,640	1,805	104	51.403	4,200.218	0.415
CUOTA	295.670	933	1,163	60	34.982	3,491.287	0.274
RESUMEN DEL ESTADO	1,112.770	2,573	2,968	164	86.385	7,691.505	0.335

NOTA:

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