ESTADISTICA

ACCIDENTES DE TRANSITO

2011

INFORMACION GENERAL

CHIAPAS (2011)

• SUPERFICIE 73,311 km².

● POBLACIÓN (2011) 4,980,632 HABITANTES

2,444,749 HOMBRES 2,535,883 MUJERES

● DENSIDAD DE POBLACIÓN (2011) 67.938 HAB./km².

• VEHÍCULOS REGISTRADOS (2011) 631,045 VEHICULOS

• HABITANTES POR VEHÍCULO (2011) 7.892 HAB./VEH.

• INDICE DE MOTORIZACIÓN (2011) 0.126 VEH./HAB.

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

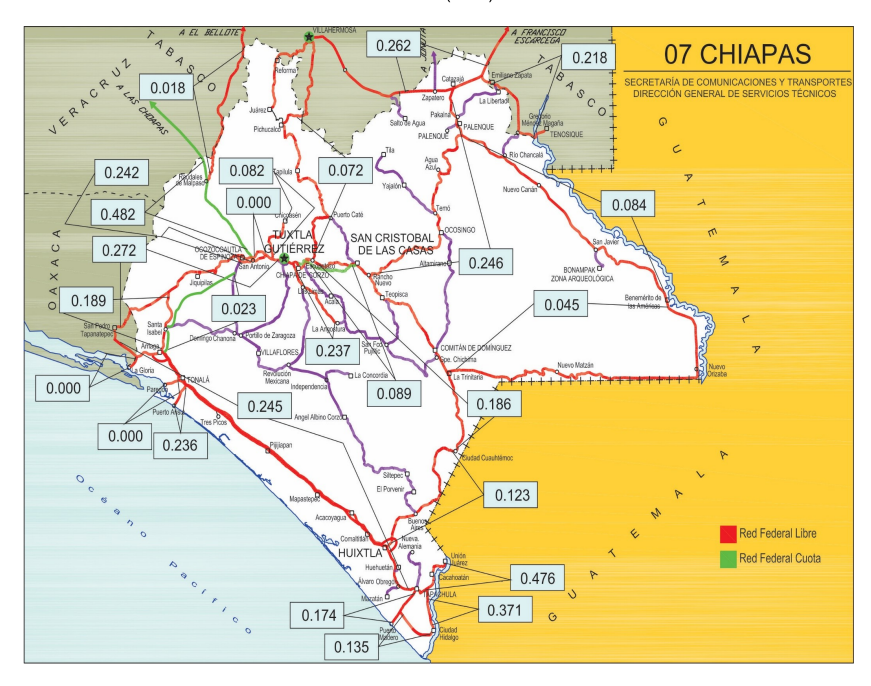
			CHIAP	AS 2011			
		P	AVIMENTADA				
CHIAPAS 2011	CONCEPTO	DOS CARRILES	CUATRO CARRILES O MAS	REVESTIDA	BRECHAS	TERRACER IA	TOTAL
	Federal libre	1,859.00	284.00	-	-	-	2,143.00
	Federal cuota	232.00	-	-	-	-	232.00
	Rural	-	-	15,041.00	-	1,003.00	16,044.00
	Alimentadora	3,487.00	-	223.00	-	8.00	3,718.00
	Brechas Mejo	-	=	=	59.00	-	59.00
	-						22,196.00

UTILIZACION DE LAS CARRETERAS

			CHIAPA	AS 2011						
RANGOS DE VOLUMEN	FEDER	AL LIBRE AFORADA	FEDERAL CUOTA AI	FORADA	ESTATA AFOR			L CUOTA RADA	INTEGRA TRAMOS FE	
EN TDPA	LONGITUD	PORCENTAJE	LONGITUD	PORCENTAJE	LONGITUD	PORCENTAJE	LONGITUD	PORCENTAJE	LONGITUD	PORCENTAJE
1 - 2,000	646.69	24.27	-	-	80.50	29.32	-	-	-	-
2,001 - 5,000	1,278.61	47.98	268.10	79.49	74.40	27.09	-	-	-	-
5,001 - 10,00	672.58	25.24	23.17	6.87	86.30	31.43	-	-	-	-
10,001 - MAS	66.95	2.51	46.00	13.64	33.40	12.16	-	-	-	-
TOTAL	2,664.83	100	337.27	100.00	274.60	100	-	-	-	-

TDPA.- TRANSITO DIARIO PROMEDIO ANUAL

INDICE DE ACCIDENTES POR MILLON DE VEHICULOS-KILOMETRO (2011)



INDICE DE ACCIDENTES EN EL ESTADO 2011

$$\overline{I}_{ ext{V-km}}^{ ext{A}} = 0.194$$

ESTADO DE CHIAPAS

ACCIDENTES DE TRANSITO

2011

				Α	CCIDENTES			SALDO	S	INDICES POR	R 10 ⁶ DE VEH-KM	INDICES F	POR 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
Arriaga - Ocozocoautla (Cuota)	93.770	130.474	3	1	1	11	1	1	0.2800	0.023	0.084	0.001	0.001	0.001
Benemérito de Las Américas - Palenque	194.000	83.553	7	1	5	45	1	16	0.2370	0.084	0.539	0.001	0.001	0.019
Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz Cd. Cuauhtemoc)	210.000	300.713	74	5	44	340	5	118	3.3740	0.246	1.131	0.002	0.002	0.039
El Suspiro - Tenosique Ent. El Suspiro - Lim. Edos. Chis./Tab.	8.000	13.777	3	1	0	9	1	0	0.1350	0.218	0.653	0.007	0.007	0.000
Ent. Jaritas - Ciudad Hidalgo	49.000	59.325	8	1	5	38	2	9	0.4630	0.135	0.641	0.002	0.003	0.015
Huixtla - El Jocote	126.000	122.073	15	2	4	47	2	10	0.3320	0.123	0.385	0.002	0.002	0.008
La Trinitaria - Benemerito de Las Americas	268.000	134.069	6	3	4	52	4	11	0.2005	0.045	0.388	0.002	0.003	0.008
Las Choapas - Ocozocoautla (Cuota) Lim. Edos. Tab./Chis T. C. (Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez)	67.500	99.495	48	8	26	206	11	46	5.5700	0.482	2.070	0.008	0.011	0.046
Las Cruces - Arriaga	49.000	37.066	7	1	4	23	1	5	0.3750	0.189	0.621	0.003	0.003	0.014
Libramiento de Ocozocoautla	9.000	20.652	5	1	1	13	1	1	0.1365	0.242	0.629	0.005	0.005	0.005

ACCIDENTES DE TRANSITO

2011

				A	CCIDENTES			SALDOS	3	INDICES POR	106 DE VEH-KM	INDICES F	POR 10 ⁵ DE VI	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
Malpaso - El Bellote (km 0.00-km 43.990), (km 44.590-km 45.260), (km 45.630-km 55.040)	54.070	55.654	1	0	0	1	0	0	0.1200	0.018	0.018	0.000	0.000	0.000
Ocozocoautla - Ent. El Sabino	18.250	32.155	0	0	0					0.000		0.000		
Ramal a Cd. Hidalgo	27.000	64.614	24	5	19	130	5	38	0.8995	0.371	2.012	0.008	0.008	0.059
Ramal a La Gloria	6.000	2.770	0	0	0					0.000		0.000		
Ramal a Paredon	14.000	20.874	0	0	0					0.000		0.000		
Ramal a Puerto Arista	17.000	16.956	4	1	2	20	1	5	0.1000	0.236	1.180	0.006	0.006	0.030
Ramal a Unión Juárez	22.000	16.821	8	2	3	38	2	9	0.2350	0.476	2.259	0.012	0.012	0.054
Tapachula - Puerto Madero	27.000	114.669	20	3	14	150	7	44	0.5675	0.174	1.308	0.003	0.006	0.038
Tapanatepec - Talismán Lim. Edos. Oax./Chis Talismán	284.870	764.776	187	32	91	827	39	203	9.7453	0.245	1.081	0.004	0.005	0.027
Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez Lim. Edos. Oax./Chis Tuxtla Gutiérrez	141.100	338.575	92	17	52	556	27	151	6.5313	0.272	1.642	0.005	0.008	0.045

ACCIDENTES DE TRANSITO

2011

CHIAPAS

				Α	CCIDENTES			SALDOS	3	INDICES POR	106 DE VEH-KM	INDICES F	POR 10⁵ DE VI	EH-KM
CARRETERA Y TRAMO	LONGITUD DEL CAMINO	VEH-km MILLONES	TOTAL	CON MUERTOS	SOLO CON HERIDOS	EQUIVALENTES (1)	MUERTOS	HERIDOS	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)		PELIGROSIDAD	ACCIDENTES MORTALES	MUERTOS	HERIDOS
Terán - Chicoasén	34.000	85.438	7	0	6	43	0	18	0.1780	0.082	0.503	0.000	0.000	0.021
Tuxtla Gutiérrez - Angostura	52.000	160.398	38	3	17	126	3	35	1.2505	0.237	0.786	0.002	0.002	0.022
Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc	256.000	731.897	136	14	70	562	19	156	3.9870	0.186	0.768	0.002	0.003	0.021
Tuxtla Gutierrez - San Cristobal de Las Casas (Cuota)	46.000	169.413	15	2	10	121	4	41	1.0600	0.089	0.714	0.001	0.002	0.024
Villahermosa - Escopetazo Lim. Edos. Tab./Chis Escopetazo	197.580	181.308	13	2	6	89	4	26	0.4680	0.072	0.491	0.001	0.002	0.014
Villahermosa - Francisco Escárcega Lim. Edos. Tab./Chis - Lim. Edos. Chis./Tab.	63.800	122.061	32	3	8	88	4	16	1.2090	0.262	0.721	0.003	0.003	0.013

TOTAL DE ACCIDENTES DE TRANSITO

CHIAPAS	2,334.940	3,879.576	753	108	392	3,535	144	959	37.4541	0.194	0.911	0.003	0.004	0.025

NOTA: (1) ACCIDENTES EQUIVALENTES

UN MUERTO = 6 ACCIDENTES

UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

ACCIDENTES Y SALDOS POR MES

2011

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES		1	1			1						
Arriaga - Ocozocoautla (Cuota)	MUERTOS		0	1			0						
` ,	HERIDOS		0	0			1						
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)		0.0500	0.0300			0.2000						
	ACCIDENTES	1					1	1	1		2	1	
Benemérito de Las Américas -	MUERTOS	0					1	0	0		0	0	
Palenque	HERIDOS	1					5	0	1		9	0	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0030					0.0450	0.0250	0.0400		0.1200	0.0040	
	ACCIDENTES	5	4	10	8	5	11	2	4	10	3	5	7
Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz Cd. Cuauhtemoc)	MUERTOS	1	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Cuauntemoc)	HERIDOS	3	8	4	8	8	24	1	3	19	5	10	25
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.2015	0.1360	0.3260	0.1860	0.1390	0.6050	0.0850	0.2180	0.9680	0.0900	0.1680	0.2515
	ACCIDENTES			1			1		1				
El Suspiro - Tenosique	MUERTOS			0			1		0				
Ent. El Suspiro - Lim. Edos. Chis./Tab.	HERIDOS			0			0		0				
Offic./ Tab.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)			0.0100			0.0800		0.0450				
	ACCIDENTES	1		1				2	2		1	1	
Ent. Jaritas - Ciudad Hidalgo	MUERTOS	0		0				2	0		0	0	
, and the second	HERIDOS	0		2				3	1		0	3	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0200		0.0500				0.0080	0.3580		0.0100	0.0170	
	ACCIDENTES	4	1	1	1	1	2	1	1	2			1
Huixtla - El Jocote	MUERTOS	0	0	0	0	0	0	1	0	0			1
	HERIDOS	2	0	3	3	0	0	0	2	0			0
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1530	0.0050	0.0100	0.0200	0.0170	0.0290	0.0030	0.0250	0.0400			0.0300
	ACCIDENTES	1	1			1	1	1		1			
La Trinitaria - Benemerito de Las	MUERTOS	2	0			1	1	0		0			
Americas	HERIDOS	5	2			0	0	1		3			
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0700	0.0250			0.0025	0.0600	0.0130		0.0300			
	ACCIDENTES	4	3	3	2	4	3	4	3	6	6	7	3
Las Choapas - Ocozocoautla (Cuota)	MUERTOS	0	0	0	2	2	0	1	0	1	1	2	2
Lim. Edos. Tab./Chis T. C. (Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez)	HERIDOS	5	2	7	0	8	0	5	0	7	6	1	5
(Tapanatopoo - Taxtia Outleffez)	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1880	0.1080	0.2600	0.6000	0.8950	0.2500	0.4500	0.0680	1.0170	0.2950	0.6390	0.8000
	ACCIDENTES			1		1	1		1		1		2
Las Cruces - Arriaga	MUERTOS			0		0	0		0		1		0
	HERIDOS			0		2	1		0		0		2
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)			0.0250		0.0550	0.0500		0.0400		0.1550		0.0500

ACCIDENTES Y SALDOS POR MES

2011

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES	1				1			1	1			1
Libramiento de Ocozocoautla	MUERTOS	0				0			0	1			0
	HERIDOS	0				0			0	1			0
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0200				0.0200			0.0430	0.0450			0.0085
	ACCIDENTES								1				
Malpaso - El Bellote	MUERTOS								0				
(km 0.00-km 43.990), (km 44.590-km 45.260), (km 45.630-km 55.040)	HERIDOS								0				
40.200), (KIII 40.000-KIII 00.040)	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)								0.1200				
	ACCIDENTES												
Ocozocoautla - Ent. El Sabino	MUERTOS												
	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)												
	ACCIDENTES	1	1	2	3	3	4	2	4	1		3	
Ramal a Cd. Hidalgo	MUERTOS	1	1	0	0	0	1	1	0	0		1	
3	HERIDOS	1	3	2	5	6	5	2	5	4		5	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0025	0.0400	0.0460	0.0550	0.0530	0.1950	0.0260	0.0780	0.0350		0.3690	
	ACCIDENTES												
Ramal a La Gloria	MUERTOS												
	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)												
	ACCIDENTES												
Ramal a Paredon	MUERTOS												
	HERIDOS												
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)												
	ACCIDENTES				2				1		1		
Ramal a Puerto Arista	MUERTOS				0				0		1		
	HERIDOS				3				2		0		
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)				0.0650				0.0050		0.0300		
	ACCIDENTES			2		1		3	1			1	
Ramal a Unión Juárez	MUERTOS			0		0		2	0			0	
	HERIDOS			5		2		0	0			2	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)			0.0800		0.0600		0.0250	0.0250			0.0450	
	ACCIDENTES	2	2	2	1	2	2	2	1	3	2		1
Tapachula - Puerto Madero	MUERTOS	0	0	0	0	0	1	0	0	1	5		0
	HERIDOS	14	2	2	2	2	4	1	3	3	8		3
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0685	0.0100	0.0400	0.0140	0.0290	0.1000	0.0550	0.0450	0.1050	0.0700		0.0310

ACCIDENTES Y SALDOS POR MES

2011

CHIAPAS

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
	ACCIDENTES	15	14	13	16	20	10	14	8	18	16	17	26
Tapanatepec - Talismán	MUERTOS	4	2	4	3	4	1	2	3	2	3	8	3
Lim. Edos. Oax./Chis Talismán	HERIDOS	24	9	11	19	18	10	21	12	11	10	39	19
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.6890	0.4267	0.6220	0.5811	2.5886	0.4740	0.5130	0.1167	0.9290	0.6290	0.7927	1.3835
Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez	ACCIDENTES	7	10	7	7	8	9	9	12	2	7	6	8
Lim. Edos. Oax./Chis Tuxtla	MUERTOS	5	2	2	4	0	4	0	1	0	3	1	5
Gutiérrez	HERIDOS	22	10	7	8	4	13	23	11	0	13	28	12
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.5900	0.4230	0.4753	0.5900	0.3650	0.7650	1.1660	1.0220	0.0570	0.3950	0.2780	0.4050
	ACCIDENTES	1		1	1	1		1		1			1
Terán - Chicoasén	MUERTOS	0		0	0	0		0		0			0
	HERIDOS	2		2	3	0		2		7			2
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0200		0.0450	0.0250	0.0250		0.0250		0.0280			0.0100
	ACCIDENTES	8	1		7	1	3	2	2	4	4	2	4
Tuxtla Gutiérrez - Angostura	MUERTOS	1	0		1	0	1	0	0	0	0	0	0
· ·	HERIDOS	9	0		3	0	1	2	3	9	1	0	7
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.3280	0.0200		0.2915	0.0400	0.0465	0.1650	0.0130	0.0850	0.0360	0.0900	0.1355
	ACCIDENTES	10	13	5	9	17	13	10	10	9	13	9	18
Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc	MUERTOS	0	1	2	0	3	6	0	1	1	0	1	4
	HERIDOS	18	21	5	18	15	19	10	8	17	5	7	13
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.2703	0.4660	0.1410	0.2900	0.5302	0.3415	0.2495	0.2750	0.3535	0.2555	0.1895	0.6250
	ACCIDENTES	1						2	2	1	4	3	2
Tuxtla Gutierrez - San Cristobal de	MUERTOS	0						0	1	0	0	3	0
Las Casas (Cuota)	HERIDOS	9						2	4	0	11	13	2
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0720						0.0680	0.0850	0.0200	0.3200	0.4600	0.0350
	ACCIDENTES	1		2	1		2	2		2	2		1
Villahermosa - Escopetazo	MUERTOS	0		0	0		2	0		0	2		0
Lim. Edos. Tab./Chis Escopetazo	HERIDOS	0		0	3		4	6		10	3		0
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0800		0.0650	0.0300		0.0550	0.0900		0.0950	0.0500		0.0030
	ACCIDENTES	4	2	5	4	4	3	2	2	4	2		
Villahermosa - Francisco Escárcega	MUERTOS	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0		
Lim. Edos. Tab./Chis - Lim. Edos. Chis./Tab.	HERIDOS	2	0	2	0	3	2	2	0	2	3		
Cilio./ i ab.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.1480	0.0080	0.1860	0.2100	0.1630	0.1175	0.0500	0.1000	0.1855	0.0410		

TOTAL DE ACCIDENTES Y SALDOS POR MES

	ACCIDENTES	67	53	57	62	70	67	60	58	65	64	55	75
CHIAPAS	MUERTOS	14	6	13	10	10	19	9	6	10	16	16	15
CHIAPAS	HERIDOS	117	57	52	75	68	89	81	55	93	74	108	90
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	2.9238	1.7177	2.4113	2.9576	4.9823	3.4135	3.0165	2.7217	3.9930	2.4965	3.0522	3.7680

ACCIDENTES POR DIA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2011

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES			DIA I	DE LA SEI	MANA				CON	DICIONES DI	E LUZ
CARRETERA I TRAINO	ACCIDENTES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DIA	CREPUSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PUBLICO
Arriaga - Ocozocoautla (Cuota)	ACCIDENTES			1	1		1		2		1	0
Amaga - Ocozocoaulia (Guola)	ACCIDENTES MORTALES			1	0		0		1		0	0
Benemérito de Las Américas -	ACCIDENTES	1	1			1	1	3	5		2	0
Palenque	ACCIDENTES MORTALES	0	0			0	0	1	1		0	0
Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz Cd.	ACCIDENTES	10	14	8	6	14	9	13	37		37	0
Cuauhtemoc)	ACCIDENTES MORTALES	1	1	0	1	0	1	1	3		2	0
El Suspiro - Tenosique	ACCIDENTES	1						2	1		2	0
Ent. El Suspiro - Lim. Edos. Chis./Tab.	ACCIDENTES MORTALES	1						0	1		0	0
F	ACCIDENTES	1	2		2		1	2	3		5	0
Ent. Jaritas - Ciudad Hidalgo	ACCIDENTES MORTALES	0	0		0		0	1	0		1	0
	ACCIDENTES	7	1	1		2	2	2	6	1	8	0
Huixtla - El Jocote	ACCIDENTES MORTALES	1	0	0		0	1	0	2	0	0	0
La Trinitaria - Benemerito de Las	ACCIDENTES	1				1	1	3	3	1	2	0
Americas	ACCIDENTES MORTALES	0				1	1	1	1	0	2	0
Las Choapas - Ocozocoautla (Cuota) Lim. Edos. Tab./Chis	ACCIDENTES	6	6	12	3	9	7	5	22		26	0
T. C. (Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez)	ACCIDENTES MORTALES	0	0	4	0	2	1	1	4		4	0
Las Crusas Arrians	ACCIDENTES	1		2	1	1	2		5		2	0
Las Cruces - Arriaga	ACCIDENTES MORTALES	1		0	0	0	0		1		0	0
Libramiento de Ocozocoautla	ACCIDENTES		2		1	1		1	3		2	0
Listamiento de Ocozocoadia	ACCIDENTES MORTALES		0		0	1		0	0		1	0

ACCIDENTES POR DIA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2011

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES			DIA I	DE LA SEI	MANA				CON	IDICIONES D	E LUZ
CARRETERA I TRAMO	ACCIDENTES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DIA	CREPUSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PUBLICO
Malpaso - El Bellote (km 0.00-km	ACCIDENTES		1							1		0
43.990), (km 44.590-km 45.260), (km 45.630-km 55.040)	ACCIDENTES MORTALES		0							0		0
0 " 5 + 5 0 + 1	ACCIDENTES											0
Ocozocoautla - Ent. El Sabino	ACCIDENTES MORTALES											0
Ramal a Cd. Hidalgo	ACCIDENTES	3	2	4	4	3	4	4	12	1	11	0
Ramai a Cu. Hidaigo	ACCIDENTES MORTALES	2	0	0	0	1	2	0	2	0	3	0
Ramal a La Gloria	ACCIDENTES											0
Ramai a La Gioria	ACCIDENTES MORTALES											0
Damal a Damadan	ACCIDENTES											0
Ramal a Paredon	ACCIDENTES MORTALES											0
Daniel a Diverta Ariata	ACCIDENTES	1					2	1	2		2	0
Ramal a Puerto Arista	ACCIDENTES MORTALES	0					1	0	1		0	0
Ramal a Unión Juárez	ACCIDENTES	1		1	1		3	2	2	1	5	0
Namai a omon suarez	ACCIDENTES MORTALES	0		1	0		1	0	0	0	2	0
Tapachula - Puerto Madero	ACCIDENTES	2	3	4	5	2	2	2	6	1	13	0
rapacifula - Puerto Madero	ACCIDENTES MORTALES	1	0	1	1	0	0	0	0	0	3	0
Tananatanaa Taliamán	ACCIDENTES	30	27	22	25	35	25	23	109	4	74	0
Tapanatepec - Talismán Lim. Edos. Oax./Chis Talismán	ACCIDENTES MORTALES	6	8	4	3	4	3	4	20	0	12	0
Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez	ACCIDENTES	13	10	6	12	14	24	13	47	4	41	0
Lim. Edos. Oax./Chis Tuxtla Gutiérrez	ACCIDENTES MORTALES	2	1	3	2	1	5	3	11	0	6	0

ACCIDENTES POR DIA DE LA SEMANA Y CONDICIONES DE LUZ

2011

CHIAPAS

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES			DIA [DE LA SEI	MANA				CON	DICIONES D	E LUZ
OARRETERA I TRAINO	AGGIDENTEG	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO	DE DIA	CREPUSCULO	DE NOCHE	ALUMBRADO PUBLICO
Tarán Chianggán	ACCIDENTES		2	1	2			2	2		5	0
Terán - Chicoasén	ACCIDENTES MORTALES		0	0	0			0	0		0	0
Tourist Contidence American	ACCIDENTES	6	5	1	3	6	6	11	21	1	16	0
Tuxtla Gutiérrez - Angostura	ACCIDENTES MORTALES	0	1	0	0	1	1	0	1	0	2	0
T #1- O. #i/	ACCIDENTES	15	13	18	21	19	28	22	69	4	63	0
Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc	ACCIDENTES MORTALES	3	3	0	0	1	4	3	6	0	8	0
Tuxtla Gutierrez - San Cristobal de	ACCIDENTES	1	2	3	1	4	2	2	9		6	0
Las Casas (Cuota)	ACCIDENTES MORTALES	0	1	1	0	0	0	0	1		1	0
Villahermosa - Escopetazo	ACCIDENTES	1	3	2	3	4			7		6	0
Lim. Edos. Tab./Chis Escopetazo	ACCIDENTES MORTALES	1	0	0	1	0			0		2	0
Villahermosa - Francisco	ACCIDENTES	3	2	3	4	8	8	4	15	2	15	0
Escárcega Lim. Edos. Tab./Chis - Lim. Edos. Chis./Tab.	ACCIDENTES MORTALES	0	0	1	0	2	0	0	1	0	2	0

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

	ACCIDENTES	104	96	89	95	124	128	117	388	21	344	0
CHIAPAS	ACCIDENTES MORTALES	19	15	16	8	14	21	15	57	0	51	0

ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS

2011

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO 01/01/2011 02/01/2011	5 DE FEBRERO 05/02/2011 07/02/2011	21 DE MARZO 21/03/2011 21/03/2011	SEMANA SANTA 21/04/2011 24/04/2011	DIA DEL TRABAJO 01/05/2011 01/05/2011	5 DE MAYO 05/05/2011 06/05/2011	DIA DE LA INDEPENDENCIA 16/09/2011 16/09/2011	DIA DE MUERTOS 01/11/2011 02/11/2011	DIA DE LA REVOLUCION 19/11/2011 21/11/2011	NAVIDAD 24/12/2011 25/12/2011
	ACCIDENTES										
Arriaga - Ocozocoautla (Cuota)	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES										
Benemérito de Las Américas -	MUERTOS										
Palenque	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES	1						1			1
Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz Cd.	MUERTOS	0						0			0
Cuauhtemoc)	HERIDOS	0						1			0
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0200						0.0100			0.0400
	ACCIDENTES										
El Suspiro - Tenosique	MUERTOS										
Ent. El Suspiro - Lim. Edos. Chis./Tab.	HERIDOS										
·	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES									1	
Ent. Jaritas - Ciudad Hidalgo	MUERTOS									0	
Ent. Juntas Oladad Fildaligo	HERIDOS									3	
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)									0.0170	
	ACCIDENTES										
Huixtla - El Jocote	MUERTOS										
Translate El 900010	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES		1								
La Trinitaria - Benemerito de Las	MUERTOS		0								
Americas	HERIDOS		2								
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)		0.0250								
	ACCIDENTES	1				1					
Las Choapas - Ocozocoautla (Cuota)	MUERTOS	0				2	1				
Lim. Edos. Tab./Chis T. C.	HERIDOS	2				4					
(Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez)	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0280				0.2300	1				
	ACCIDENTES						 				
Las Cruces - Arriaga	MUERTOS										
- J	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										

ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS

2011

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO 01/01/2011	5 DE FEBRERO 05/02/2011	21 DE MARZO 21/03/2011	SEMANA SANTA 21/04/2011	DIA DEL TRABAJO 01/05/2011	5 DE MAYO 05/05/2011	DIA DE LA INDEPENDENCIA 16/09/2011	DIA DE MUERTOS 01/11/2011	DIA DE LA REVOLUCION 19/11/2011	NAVIDAD 24/12/2011
		02/01/2011	07/02/2011	21/03/2011	24/04/2011	01/05/2011	06/05/2011	16/09/2011	02/11/2011	21/11/2011	25/12/2011
	ACCIDENTES	3.200.000				0.000.000					
Libramiento de Ocozocoautla	MUERTOS										
Elbramiento de Odozoocadia	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES										
Malpaso - El Bellote	MUERTOS										
(km 0.00-km 43.990). (km 44.590-km 45.260). (km 45.630-km 55.040)	HERIDOS										
45.260). (KIII 45.630-KIII 55.040)	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES										
Ocozocoautla - Ent. El Sabino	MUERTOS										
200200000000000000000000000000000000000	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES				1	1					
Ramal a Cd. Hidalgo	MUERTOS				0	0					
rama a Garriaa.go	HERIDOS				0	3					
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)				0.0200	0.0250					
	ACCIDENTES										
Ramal a La Gloria	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES										
Ramal a Paredon	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES										
Ramal a Puerto Arista	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES					1					
Ramal a Unión Juárez	MUERTOS					0					
	HERIDOS					2					
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)					0.0600					
	ACCIDENTES	1					1				
Tapachula - Puerto Madero	MUERTOS	0					0				
-	HERIDOS	12					1				
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0285					0.0070				

ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS

2011

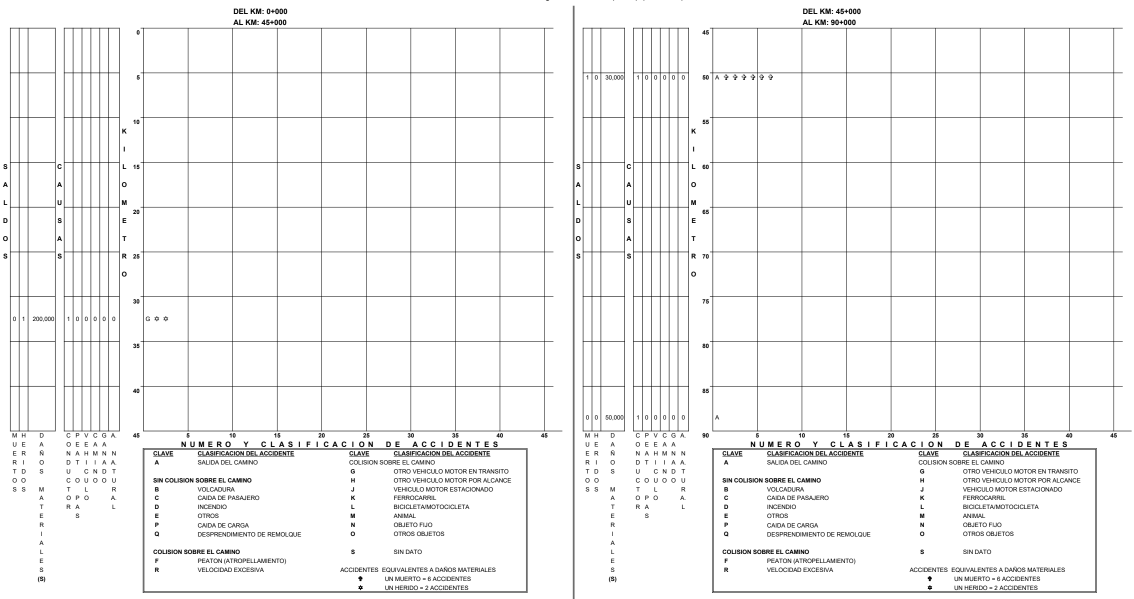
CHIAPAS

CARRETERA Y TRAMO	SALDOS	AÑO NUEVO 01/01/2011 02/01/2011	5 DE FEBRERO 05/02/2011 07/02/2011	21 DE MARZO 21/03/2011 21/03/2011	SEMANA SANTA 21/04/2011 24/04/2011	DIA DEL TRABAJO 01/05/2011 01/05/2011	5 DE MAYO 05/05/2011 06/05/2011	DIA DE LA INDEPENDENCIA 16/09/2011 16/09/2011	DIA DE MUERTOS 01/11/2011 02/11/2011	DIA DE LA REVOLUCION 19/11/2011 21/11/2011	NAVIDAD 24/12/2011 25/12/2011
	ACCIDENTES	2	3	1	2	3		1	2	3	3
Tapanatepec - Talismán	MUERTOS	0	0	0	0	1		0	0	0	0
Lim. Edos. Oax./Chis Talismán	HERIDOS	8	1	0	4	3		2	3	5	0
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0650	0.0680	0.0300	0.1200	0.0355		0.0080	0.0700	0.0390	0.1000
Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez	ACCIDENTES		1								
Lim. Edos. Oax./Chis Tuxtla	MUERTOS		0								
Gutiérrez	HERIDOS		2								
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)		0.0200								
	ACCIDENTES										
Terán - Chicoasén	MUERTOS										
	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES	2			1						1
Tuxtla Gutiérrez - Angostura	MUERTOS	0			0						0
	HERIDOS	0			0						2
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0680			0.0450						0.0500
	ACCIDENTES	1									1
Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc	MUERTOS	0									0
	HERIDOS	2									0
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0250									0.0650
	ACCIDENTES										
Tuxtla Gutierrez - San Cristobal de Las	MUERTOS										
Casas (Cuota)	HERIDOS										
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)										
	ACCIDENTES				1						
Villahermosa - Escopetazo	MUERTOS				0						
Lim. Edos. Tab./Chis Escopetazo	HERIDOS				3						
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)				0.0300						
	ACCIDENTES	1					1				
Villahermosa - Francisco Escárcega	MUERTOS	0					0				
Lim. Edos. Tab./Chis - Lim. Edos. Chis./Tab.	HERIDOS	0					0				
Cilis./Tab.	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.0280					0.0700				

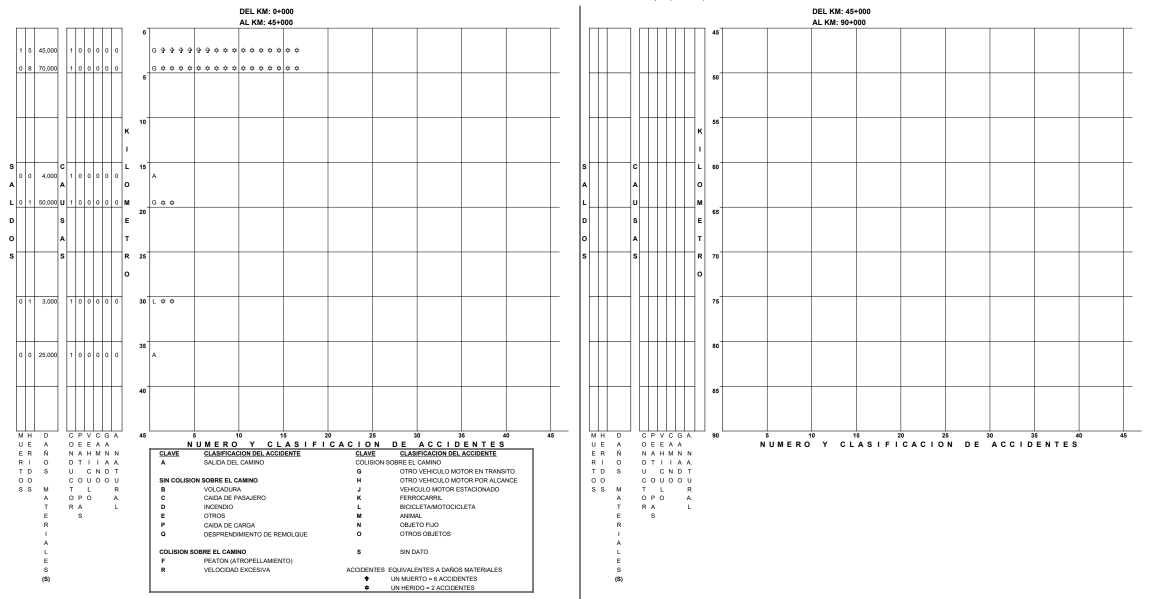
TOTAL DE ACCIDENTES EN PERIODOS FESTIVOS

	ACCIDENTES	9	5	1	5	6	2	2	2	4	6
CHIADAS	MUERTOS	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
CHIAPAS	HERIDOS	24	5	0	7	12	1	3	3	8	2
	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	0.2625	0.1130	0.0300	0.2150	0.3505	0.0770	0.0180	0.0700	0.0560	0.2550

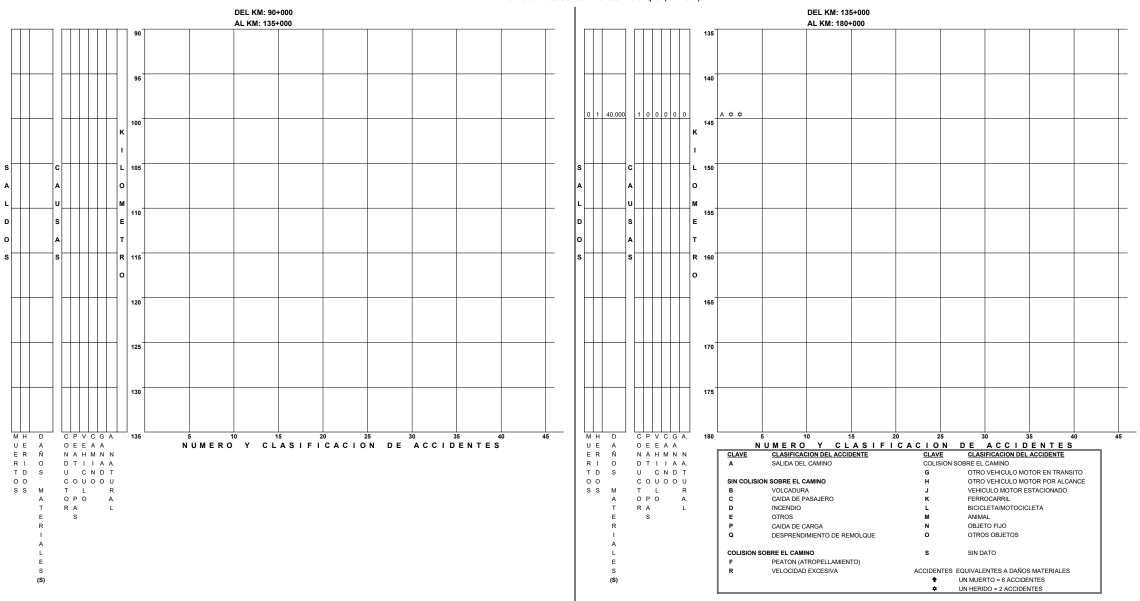
CARRETERA Y TRAMO: Arriaga - Ocozocoautla (Cuota) (MEX-200D)



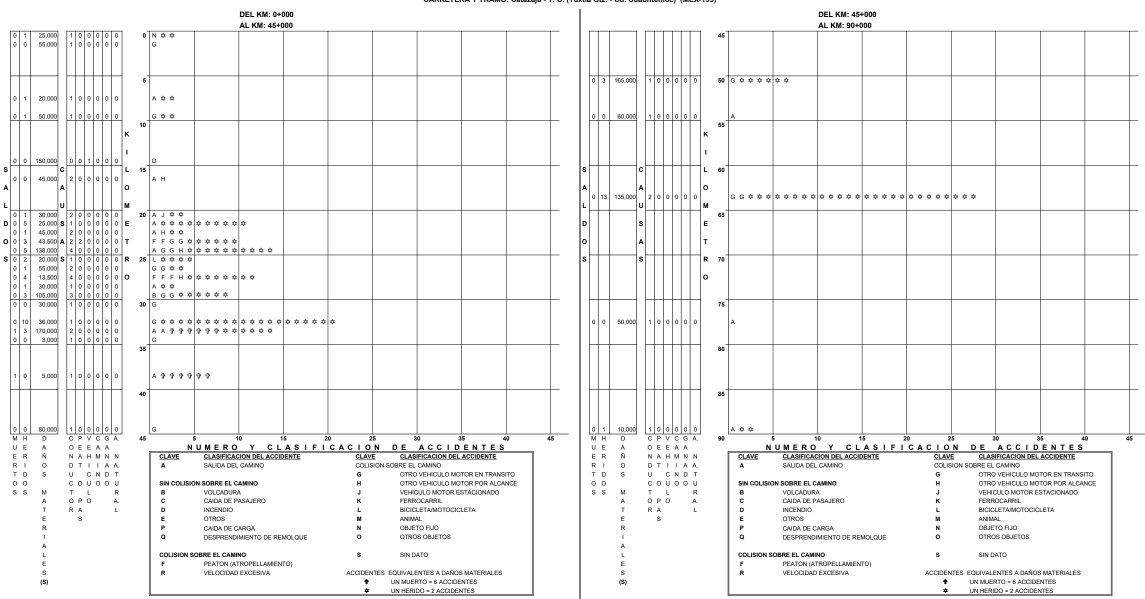
CARRETERA Y TRAMO: Benemérito de Las Américas - Palenque (MEX-307)



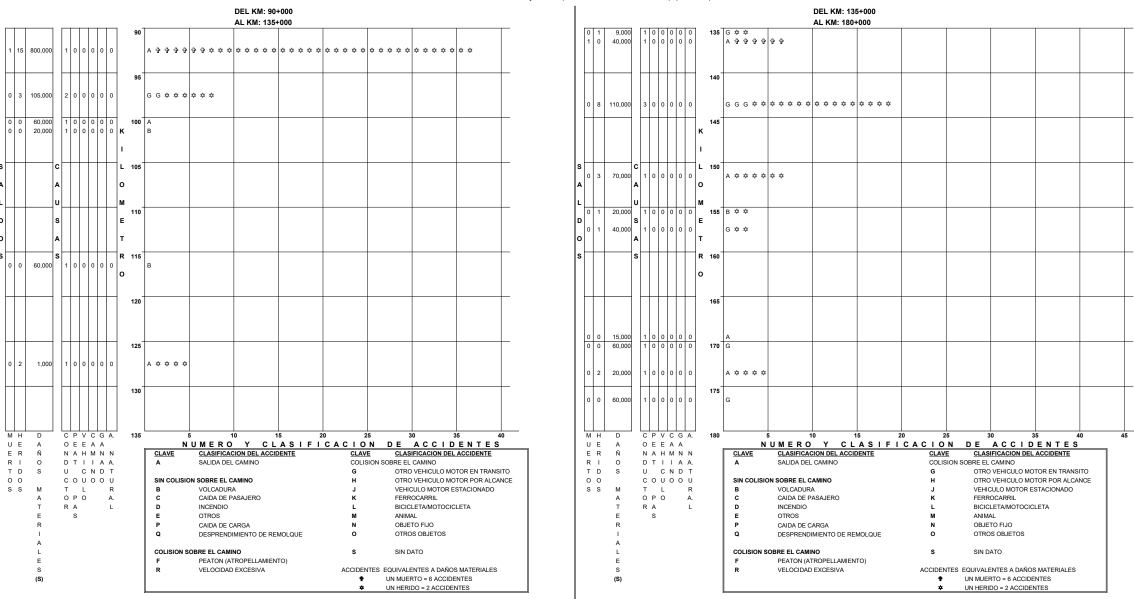
CARRETERA Y TRAMO: Benemérito de Las Américas - Palenque (MEX-307)



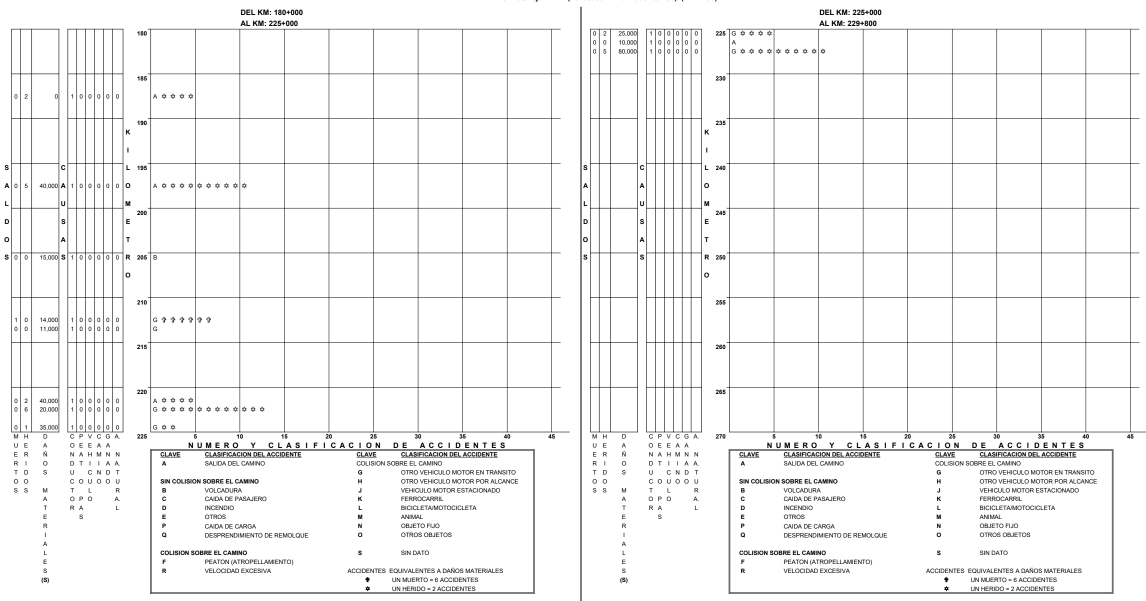
CARRETERA Y TRAMO: Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz. - Cd. Cuauhtemoc) (MEX-199)



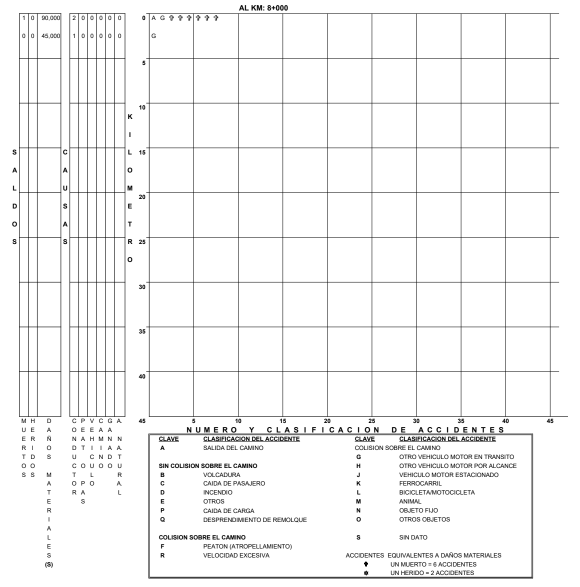
CARRETERA Y TRAMO: Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz. - Cd. Cuauhtemoc) (MEX-199)



CARRETERA Y TRAMO: Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz. - Cd. Cuauhtemoc) (MEX-199)



CARRETERA Y TRAMO: El Suspiro - Tenosique Ent. El Suspiro - Lim. Edos. Chis./Tab. (MEX-203)

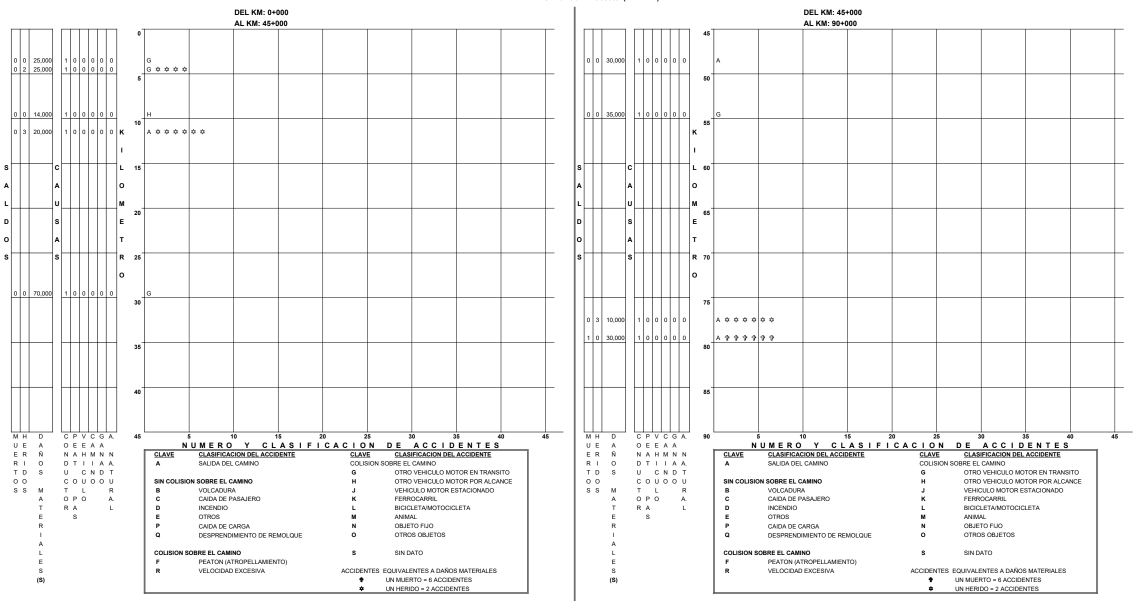


CARRETERA Y TRAMO: Ent. Jaritas - Ciudad Hidalgo (MEX-225)

DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000

		_	_			_				-									40	. 50	•																_
0 0	10,	000	1	0	0	0	0	0		oΤ	В																										
00	20	000	1	10	l ₀	0	0	0			Α																										
1,1,			1.	ľ	1	-	- 1	-		- 1																											
										5 [†]																											
0 3	17	000	1,	١,	0	_	ا م ا	0			G 🌣			. لہا.																							
1013	17,	000	1	١٠	ľ	U	١٠١	U		- 1	G #	*	~ ~		Ψ.																						
\vdash	-		\vdash	+	+		\vdash			<u>,</u> +				+			+			_			+			+			+					\rightarrow			\vdash
									1	١٣																											
									K																												
									1																												
									•																												
- H	_	ㅢ.	. –	+	\vdash		\perp			+				+-			+			-			+			+			-					\rightarrow			—
S			3						L 1	5																											
A		1	١.						0																												
	١ ,	000	1	١,	١,	_	ا ۾ ا		•		G \$.																							
							0					~	~ ~	.																							
L 0 0	350,	000 ل	1] د	10	0	0	0	0	M		A			1			\perp			\perp			\perp			_			_								\perp
	1								2	0																						1					
рΙΙ	1		s l						Е	- 1				1															1			1					1
	1	- [-	- 1																						1					
_		١.	.						_																												
0	1	1	۱,						T	- 1																						1					
s			3	Т					R 2	5																											
									0																												
									•																												
										\perp																											
									3	0																											
0 1	8.	000	1	10	lο	0	0	0			н¢	*																									
1.1	"			Ι.	1																																
2 3	55,	000	1	0	1	0	0	0	3	5 T	А Н	r r	ተ ተ	4	የ የ	· fr	t t	40 4	t t	\$	ф z	* * :	\$			Т											
				Т					4	οΤ																											
	1									- 1				1															1			1					1
	1									- 1				1															1			1					1
	1									- 1																						1					
	1									- 1																											
мн	D		Ċ	P	V	С	G	A.	4	5				5			10			15			20			25			30		3	5		40)	4	15
UE					E										иΕ	R		v	С		s	ΙF		: Δ (0 1 0		ם ו			c c			ITE				
										Г	٥.	**/-										· -		, , (. 0									_	
E R							N					AVE	i						L ACC	IDE	NIE				CLA						DEL	ACCI	DENTE	=			
RI	0		D	Т	- 1	-1	Α	A.		- 1	Α			5	SALI	DA DE	EL C	AMIN	0						COL	ISIC	ON SOB	RE EL	CAN	INO							
T D	S		U	1	С	Ν	D	Т																	G			OTRO	VEH	HICULO	OM C	TOR E	EN TRA	ANSI	го	1	
0 0							0				SII	v co	II ISI	ON S	ORP	E EL	CA	MINO							н								POR AI			1	
						_	_																														
S S			Т		L			R		- 1	В					CADU									J						OK E	STAC	IONAD	U			
	Α				0			A.			С					A DE		SAJEF	SO						K			FERF									
	T		R	Α				L			D			- 1	NCE	NDIO)								L			BICIO	LETA	VMOT(OCIC	LETA					
	Е			s							Е			(OTRO	os									М			ANIM	AL							1	
	R			-						- 1	P					A DE	CAF	001							N			OBJE		LIO							
																						_															
	- 1										Q				DESF	REN	DIM	IENT(DE R	KEMC	LQU	=			0			OIR	JS OF	BJETO	15						
	Α																																			1	
	- 1										CC	LISI	ON S	SOBR	E EI	L CAN	MINC)							s			SINE	АТО								
																			LAMIE	NTO)															1	
	_																																				
	E										F								11./A						COIDS	- 127	FC FC	III / A !	CNITC	CAD	AÑO		CDIA:	FC			
	E S										R					CIDA			IVA					Α			ES EQI							ES			
	E)																	IVA					А	1	•	UN	MUE	RTO	= 6 AC	CIDE	NTES		ES			
	E S)																	IVA					A		•	UN	MUE	RTO		CIDE	NTES		ES			

CARRETERA Y TRAMO: Huixtla - El Jocote (MEX-211)



CARRETERA Y TRAMO: Huixtla - El Jocote (MEX-211)

DEL KM: 90+000 AL KM: 135+000

		_		,	_							_								ALI	KM:	135+	000														
												90																									
-	+	+		-	Н		-	\dashv	\dashv	_						+									_			\vdash		+			+			_	_
												95																									
	0 0		17,000		1	n	0	٨		0			G																								
			15,000						0				G																								
ŀ	+	+	10,000	1	Ė	_	Ť	Ŭ	Ť	Ť		100	_			+									$^{+}$			+		+			+				-
										H	ĸ																										
											ı																										
L	4	4			Ш		_		_	_		_				4												\perp		\perp			_				
s				С							L	105																									
	0 2	2	40.000		L					٨.	_		G x		_	اہ																					
Α	۰۱۰	1	18,000	A	1	U	۱	١	١	'ا '	U		G	* *	4	۳																					
L	0 0		5,000	u	1	n	١	٥	٥	ا ۱	м		Α																								
-	+	+	-,	Ī	Ė	Ť	Ť	Ť	Ť	-		110				Ť									T			T		+			1				
D				s							E																										
0				Α							Т																										
s	+	+		s	Н		\dashv	\dashv	\dashv	⊣.	R					+									+			+		+			+			_	+
3	1 0		3,000	1 -	1	٥	0	٦	١	0	ĸ	115	Δ <	. .	a.	۵ ا	.																				
	. 1,	1	5,000		l ' l	١	1	۱	Ĭ		o		^ '			١.																					
	0 0		15,000		1	0	0	0	0	0	•		Α																								
Ī		T			П							120				1																					
ŀ	+	+		ł	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		125				+									+			+		+			+			_	+
												130																									
	м	H	D		ᆫ	Р	V	c	G	Α.		135				5			1	10		1	5		20			25		30			35		-	40	45
	U	E	Α		0	Е	Е	Α	Α							Nι		ΕI						1 F	I C	: A (10	N							E S		
	E F	R	Ñ						Ν					LAV	E							CCID	ENTE				CLA\				ACIO	N DEL	_ ACC	CIDEN	NTE		
	R	I	0			Т			Α				,	4			SA	LIDA	DEL	CAM	IINO							SIOI	N SOBRE EL								
	Т [_	S		U	_			D				_														G								rans		
	0 0					0		0	0						OLIS	ION				AMIN	Ю						н								ALCA	NCE	
	s s	3	M A		T	Р	L			R A.			E					DLCA		a 'ASAJ	FRO						J K				O MO' ARRIL		SIA	CION	MDU		
			Ť		R		J			L.			ì					CEN			_110						L				A/MO		CLETA	Α			
			Ē		• •	s				-								rros									M		ANIN		5						
			R										F							ARGA	4						N		OBJE		FIJO						
			1										(2								E REM	/OLQI	JE			0				BJET	os					
			Α																																		
			L												SION	SO		EL (S		SIN [DAT)						
			E																		ELLA		ГО)														
			S										F	•			VE	LOC	IDAD	EXC	ESIVA	١.				А			S EQUIVAL						ALES		
			(S)																								+		UN MUE UN HER								
																													UNTIER		- 2 AL	OIDE	.141123				

CARRETERA Y TRAMO: La Trinitaria - Benemerito de Las Americas (MEX-307) DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000 A \$ \$ \$ \$ 2 5 70,000 0 1 13,000 G 🌣 🌣 D 1 0 60,000 S 1 0 0 0 0 E G 🕈 🕈 🕈 🕈 🕈 R 25 ዘ ቱ ቱ ቱ ቱ ቱ ቱ 1 0 2,500 0 3 30,000 A \$ \$ \$ \$ \$ \$ 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 S S M T L R VOLCADURA VEHICULO MOTOR ESTACIONADO OPO A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA D OTROS ANIMAL CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS

SIN DATO

ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES

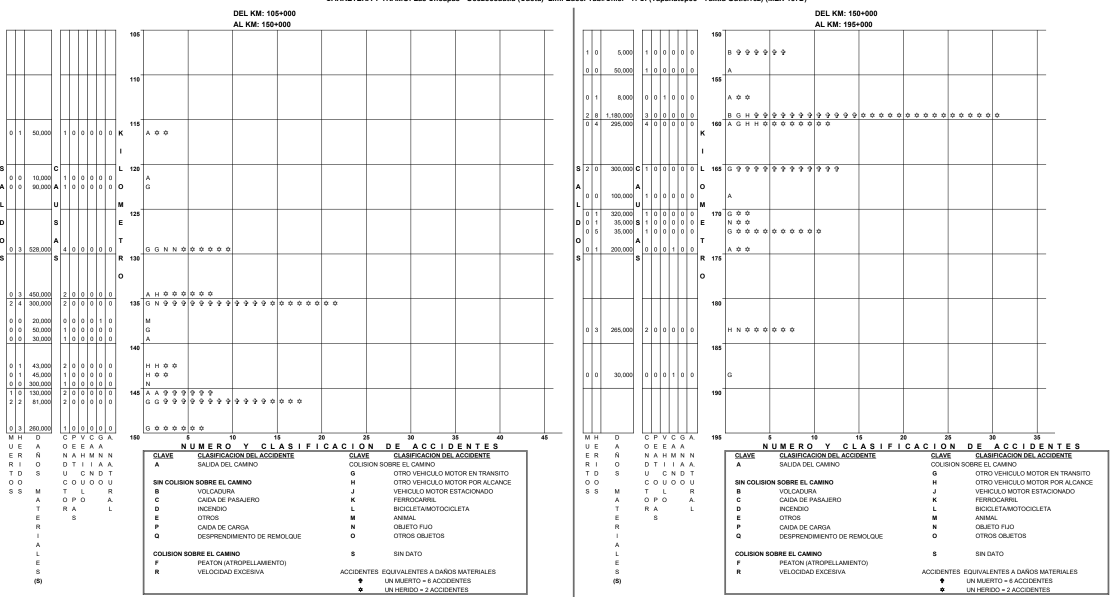
UN MUERTO = 6 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

COLISION SOBRE EL CAMINO

PEATON (ATROPELLAMIENTO)

VELOCIDAD EXCESIVA

CARRETERA Y TRAMO: Las Choapas - Ocozocoautla (Cuota) Lim. Edos. Tab./Chis. - T. C. (Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez) (MEX-187D)



CARRETERA Y TRAMO: Las Choapas - Ocozocoautla (Cuota) Lim. Edos. Tab./Chis. - T. C. (Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez) (MEX-187D)

DEL KM: 195+000 AL KM: 197+500

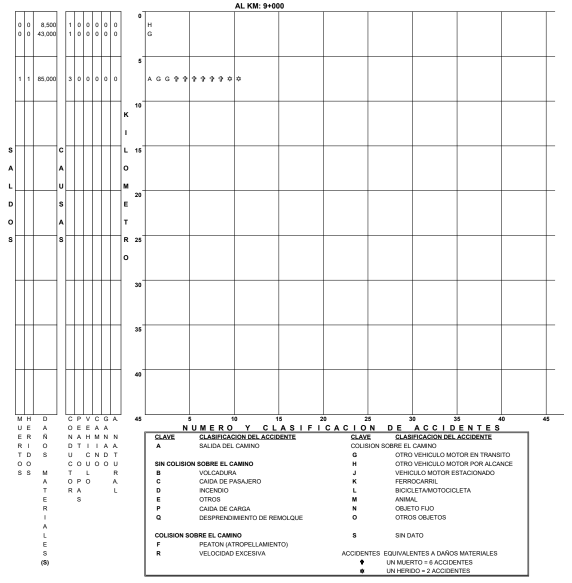
_			_																	Α	L KM:	197+	-500										
											195									Т													
	1 0	100,000	1	1	0				0				ተ 6																				
	0 4	260,000	1	4	0	1	0	0	0			Α	EΗ	l N	Ν	\$	ф 1	¢ ×	¢ ¢	×	* * *												
П			1	Г			П		П		200									Τ													
П			1						П		205									Т													
										K																							
										ı																							
S			С							L	210									Т													
Α			Α							0																							
L			U						_	M	_																						_
											215																						
D			s							Е																							
0			Α							Т																							
_	+		-	L	Н		Н	_	_	_										+									_				_
S			s							R	220																						
										_																							
									- [0																							
- 1	_		4	L				_	-											+													_
											225																						
H	+		-	L	Н		Н	+	-			_								+									+			\rightarrow	_
											230																						
H	+		1	-	Н		\dashv	-	\dashv		235									+													_
											200																						
- 1	мн	D	1	c	P	٧	c	G.	Α.		240	_			-	5				10		1	5		20	- 2	25	30	35	4	.0	45	5
	UE	Α					Α										мι	E F							CAC			ACCIE					
	E R	Ñ					М		N				CLA	VΕ							ON DEL A					CLAV		IFICACION DE				1	
	RΙ	0					ī.						Α	_							CAMINO						SION SOBRE EL						
	T D	s		U			N																			G		VEHICULO M	OTOR EN	TRANS	то		
	0 0						0						SIN (COL	ISIC	N S	ОВ	RE	EL (CA	MINO					Н		VEHICULO MO					
	s s	М		T		Ĺ			R				В						DUF							J		CULO MOTOR I					
		Α			Ρ				A.				С								SAJERO					K		OCARRIL					
		Т		R	Α				L				D					ENE								L		LETA/MOTOCI	CLETA				
		E			s								E			(OTF	ROS	3							М	ANIN	AL					
		R											Р			(CAIL	DAI	DE (CAI	RGA					N	OBJE	TO FIJO					
		1											Q								IIENTO DI	E REM	MOLQU	Ē		0	OTR	OS OBJETOS					
		Α																															
		L											COL	SIO	N S	ОВБ	RE E	EL C	CAM	IIN	0					S	SIN	ATO					
		E											F								ROPELLA		TO)										
		s											R			١	/EL	OC	IDAI	D E	XCESIVA	A			ACC	CIDEN	NTES EQUIVAL			RIALES			
		(S)																										RTO = 6 ACCID					
																	_	_		_						*	UN HER	DO = 2 ACCIDE	NTES				
												_	_	_	_	_	_	_	_	_													

CARRETERA Y TRAMO: Las Cruces - Arriaga (MEX-190)

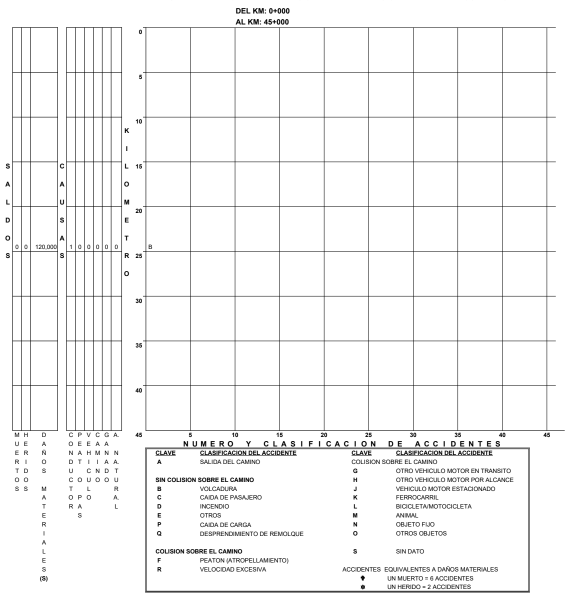
DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000

1 1		\neg	$\overline{}$	_	-	—	_	7		$\overline{}$		_			AL 100.						
1 1									0												
0 0	25,00	00	1	0	0	0 0	0			Α											
\top			П		\top	+	\top	1	5	\top											
1	30,00	nn	11	٦	ما	0 0	0		-		\$										
Ί'	30,00	الات	1.1	۱	٠,	٦١٥	١°			^ '											
															l .						
1 1	245,00	00	3	0	0	0 0	0	4			4 G 1	7 77	vv	ት ተ ≎	₩						
									10												
0 2	55,00	00	1	0	0	0 0	0	K		H X	\$ \$ X	* *									
								1													
		□с	: 🖂		Т	Т	Т] L	15	Т											
		A	J I					0													
		Πu	ıll					м													
0 1	20,00		1	0	0	0 1	0			A X	\$ 1\$x	_									
	,0	s		-		1	1	E		1							1				
	1	٦	П					1-		1											
		A			- [1	T		1							1				
	1	^						Ι.		1											
\vdash		⊣s	Н	\dashv	+	+	+	R	25	+											
		٦						'`	20												
								0													
								١													
\vdash		-	Н	\dashv	+	+	+	-	30	+											
									30												
Н-	-	_	Н	\dashv	+	+	+	-		+		-									
									35												
ı i	1			- 1																	
				- 1											1						
			Ш			- 1	1	1													
								-	40	-											
						+	<u> </u>		40												
								_	40												
						1			40												
							G A.		40			5									40
U E	Α		0	Е	E	A A	١.					N	UM	ERO	Y C L	ASIFI	CACIO	N DE	ACCID	ENTES	
	Α		0	Е	E	A A					CLAVE	N	U M	E R O	Y C L	ASIFI	C A C I O	N DE	A C C I D	ENTES	
U E	Α		O N	E A	E A	A A	N N				CLAVE A	N	U M	E R O	Y C L	ASIFI	C A C I O	N DE	A C C I D	ENTES	
U E E R R I	A Ñ O		O N	E A T	E / H I	A A M N I A	N N					N	U M	E R O	Y C L	ASIFI	C A C I O	N DE CLAS BION SOBRE EL	A C C I D	ENTES	
U E E R R I T D	A Ñ O S		O N D U	E A T	E A H I C I	A A M N I A N D	N N A.				A	N	U M CLA SAL	E R O	Y C L CION DEL ACCII CAMINO	ASIFI	C A C I O	N D E CLASSION SOBRE EL OTRO	A C C I D IFFICACION DEL CAMINO VEHICULO MO	ENTES	ІТО
U E E R R I T D	A Ñ O S		O N D U C	E A T	E / H ! C ! U (A A M N I A N D	N N A. D T U			S	A SIN CO	N	U M CLA SAL	ERO ASIFICAC LIDA DEL	Y C L CION DEL ACCII CAMINO	ASIFI	C A C I O CLAV COLIS G H	N D E CLASSION SOBRE EL OTRO OTRO	A C C I D SIFICACION DEL CAMINO VEHICULO MO VEHICULO MO	ACCIDENTE OTOR EN TRANS OTOR POR ALCA	ІТО
U E E R R I T D	A Ñ O S		O N D U C	E A T	E / H I C I L	A A M N I A N D	N N A. D T U R			S	A SIN COI B	N	CLA SAL N SOB VOL	ERO ASIFICAC IDA DEL REELO	Y C L CION DEL ACCIO CAMINO CAMINO	ASIFI	CACIO CLAV COLIS G H J	N D E CLAS BION SOBRE EL OTRO OTRO VEHIC	A C C I D EIFICACION DEL CAMINO O VEHICULO MO O VEHICULO MO CULO MOTOR E	ACCIDENTE OTOR EN TRANS OTOR POR ALCA	ІТО
U E E R R I T D	A Ñ O S M A		O N D U C T	E A T O	E / H I C I L	A A M N I A N D	N A. D T D U R A.			S	A SIN COI B C	N	SAL N SOB VOL CAI	ERO ASIFICAC LIDA DEL REELO LCADUR DA DE P	Y C L CION DEL ACCII CAMINO	ASIFI	CACIO CLAV COLIS G H J K	N D E CLAS SION SOBRE EL OTRO OTRO VEHIC FERR	A C C I D SIFICACION DEL CAMINO VEHICULO MO CULO MOTOR E COCARRIL	ACCIDENTE OTOR EN TRANS OTOR POR ALCA STACIONADO	ІТО
U E E R R I T D	A Ñ O S M A T		O N D U C T O R	E A T O P A	E / H I C I L	A A M N I A N D	N N A. D T U R			S	A SIN COI B C D	N	SAL SAL VOL CAL INC	ERO SIFICAC IDA DEL REELC CADUR DA DE P	Y C L CION DEL ACCIO CAMINO CAMINO	ASIFI	CACIO	N D E E CLAS GION SOBRE EL OTRO OTRO VEHIC FERR BICIC	A C C I D EIFICACION DEL CAMINO O VEHICULO MO O VEHICULO MO CULO MOTOR E ECCARRIL ELETA/MOTOCIO	ACCIDENTE OTOR EN TRANS OTOR POR ALCA STACIONADO	ІТО
U E E R R I T D	A Ñ O S M A T E		O N D U C T O R	E A T O	E / H I C I L	A A M N I A N D	N A. D T D U R A.			S	A SIN COI B C D E	N	SAL SAL VOL CAI INC	ERO SIFICAC LIDA DEL SREEL C LCADUR DA DE P ENDIO ROS	Y C L CION DEL ACCIO L CAMINO CAMINO A PASAJERO	ASIFI	CACIO	N D E E CLAS GION SOBRE EL OTRO OTRO VEHIC FERR BICIC ANIM.	A C C I D EIFICACION DEL CAMINO O VEHICULO MO O VEHICULO MO CULO MOTOR E COCARRIL ELETA/MOTOCIO AL	ACCIDENTE OTOR EN TRANS OTOR POR ALCA STACIONADO	ІТО
U E E R R I T D O O	A Ñ O S M A T		O N D U C T O R	E A T O P A	E A H I C I L	A A M N I A N D	N A. D T D U R A.			S	A SIN COI B C D E P	N	SAL VOL CAI INC OTF	ERO ASIFICAC IDA DEL CADUR DA DE P ENDIO ROS DA DE C	Y C L CION DEL ACCII CAMINO CAMINO A AASAJERO	ASIFI DENTE	CACIO	N D E CLAS SION SOBRE EL OTRO VEHIC FERR BICIO ANIM. OBJE	A C C I D BIFICACION DEL CAMINO VEHICULO MO VEHICULO MO CULO MOTOR E COCARRIL LLETA/MOTOCIC AL TO FIJO	ACCIDENTE OTOR EN TRANS OTOR POR ALCA STACIONADO	ІТО
U E E R R I T D O O	A Ñ O S M A T E		O N D U C T O R	E A T O P A	E A H I C I L	A A M N I A N D	N A. D T D U R A.			S	A SIN COI B C D E	N	SAL VOL CAI INC OTF	ERO ASIFICAC IDA DEL CADUR DA DE P ENDIO ROS DA DE C	Y C L CION DEL ACCIO L CAMINO CAMINO A PASAJERO	ASIFI DENTE	CACIO	N D E CLAS SION SOBRE EL OTRO VEHIC FERR BICIO ANIM. OBJE	A C C I D EIFICACION DEL CAMINO O VEHICULO MO O VEHICULO MO CULO MOTOR E COCARRIL ELETA/MOTOCIO AL	ACCIDENTE OTOR EN TRANS OTOR POR ALCA STACIONADO	ІТО
U E E R R I T D O O	A Ñ O S M A T E		O N D U C T O R	E A T O P A	E A H I C I L	A A M N I A N D	N A. D T D U R A.				A SIN COI B C D E P	LISIO	SAL N SOB VOL CAL INC OTF CAL DES	E R O ASIFICAC LIDA DEL RE EL C LCADUR DA DE P ENDIO ROS DA DE C BPREND	Y C L CION DEL ACCII CAMINO CAMINO A PASAJERO CARGA IMIENTO DE RE	ASIFI DENTE	CACIO	N D E CLAS E CUAS COTRC OTRC VEHIC FERR BICIC ANIM. OBJE OTRC	A C C I D IFICACION DEL CAMINO O VEHICULO MO O VEHICULO MO CULO MOTOR E ROCARRIL LETA/MOTOCIC AL TO FIJO SO OBJETOS	ACCIDENTE OTOR EN TRANS OTOR POR ALCA STACIONADO	ІТО
	A Ñ O S M A T E R I A L		O N D U C T O R	E A T O P A	E A H I C I L	A A M N I A N D	N A. D T D U R A.				A SIN COI B C D E P Q COLISIO	LISIO	SAL SAL ON SOB VOL CALI INC OTF CALI DES	E R O ASIFICAC IDA DEL RE EL C LCADUR DA DE P ENDIO ROS DA DE C SPREND	Y C L CION DEL ACCII CAMINO A A ASSAJERO CARGA IMIENTO DE RE NO	ASIFI DENTE	CACIO	N D E CLAS SION SOBRE EL OTRO VEHIC FERR BICIO ANIM. OBJE	A C C I D IFICACION DEL CAMINO O VEHICULO MO O VEHICULO MO CULO MOTOR E ROCARRIL LETA/MOTOCIC AL TO FIJO SO OBJETOS	ACCIDENTE OTOR EN TRANS OTOR POR ALCA STACIONADO	ІТО
U E E R R I T D O O	A Ñ O S M A T E		O N D U C T O R	E A T O P A	E A H I C I L	A A M N I A N D	N A. D T D U R A.				A SIN COI B C D E P Q COLISIO	LISIO	SAL SAL N SOB VOL CAII INC OTF CAII DES	E R O ASIFICAC IDA DEL RE EL C CADUR DA DE P ENDIO ROS DA DE C SPREND ATON (A*	Y C L CION DEL ACCII CAMINO A AASAJERO AARGA IMIENTO DE RE NO TROPELLAMIEN	ASIFI DENTE	CACIO CLAV COLIS G H J K L M N O	N D E E CLAS BION SOBRE EL OTRO OTRO VEHIC FERR BICHO ANIM OBJE OTRO SIN D	A C C I D IFICACION DEL CAMINO O VEHICULO MO O VEHICULO MO CULO MOTOR E IOCARRIL LELETA/MOTOCIC AL TO FIJO DS OBJETOS	ENTES ACCIDENTE OTOR EN TRANS OTOR POR ALCA STACIONADO	ІТО
U E E R R I T D O O	A Ñ O S M A T E R I A L E S		O N D U C T O R	E A T O P A	E A H I C I L	A A M N I A N D	N A. D T D U R A.				A SIN COI B C D E P Q COLISIO	LISIO	SAL SAL N SOB VOL CAII INC OTF CAII DES	E R O ASIFICAC IDA DEL RE EL C CADUR DA DE P ENDIO ROS DA DE C SPREND ATON (A*	Y C L CION DEL ACCII CAMINO A A ASSAJERO CARGA IMIENTO DE RE NO	ASIFI DENTE	CACIO	N D E E CLAS GION SOBRE EL OTRO OTRO OTRO OTRO OTRO OTRO OTRO SIN D ITES EQUIVALI	A C C I D IFICACION DEL CAMINO O VEHICULO MO O VEHICULO MO COLLO MOTOR E IOCARRIL ELETA/MOTOCIC AL TO FIJO SS OBJETOS PATO ENTES A DAÑOS ENTES A DAÑOS	ENTES ACCIDENTE OTOR EN TRANS OTOR POR ALCA STACIONADO CLETA S MATERIALES	ІТО
U E E R R I T D O O	A Ñ O S M A T E R I A L E		O N D U C T O R	E A T O P A	E A H I C I L	A A M N I A N D	N A. D T D U R A.				A SIN COI B C D E P Q COLISIO	LISIO	SAL SAL N SOB VOL CAII INC OTF CAII DES	E R O ASIFICAC IDA DEL RE EL C CADUR DA DE P ENDIO ROS DA DE C SPREND ATON (A*	Y C L CION DEL ACCII CAMINO A AASAJERO AARGA IMIENTO DE RE NO TROPELLAMIEN	ASIFI DENTE	CACIO CLAV COLIS G H J K L M N O	N D E E CLAS SION SOBRE EL OTRC VEHIC FERR BICIC ANIM. OBJE OTRC SIN D UTES EQUIVALI UN MUEI	A C C I D IFICACION DEL CAMINO O VEHICULO MO O VEHICULO MO CULO MOTOR E IOCARRIL LELETA/MOTOCIC AL TO FIJO DS OBJETOS	ENTES ACCIDENTE DTOR EN TRANS DTOR POR ALCA STACIONADO CLETA S MATERIALES ENTES	ІТО

CARRETERA Y TRAMO: Libramiento de Ocozocoautla (MEX-190)



CARRETERA Y TRAMO: Malpaso - El Bellote (km 0.00-km 43.990), (km 44.590-km 45.260), (km 45.630-km 55.040) (MEX-187)

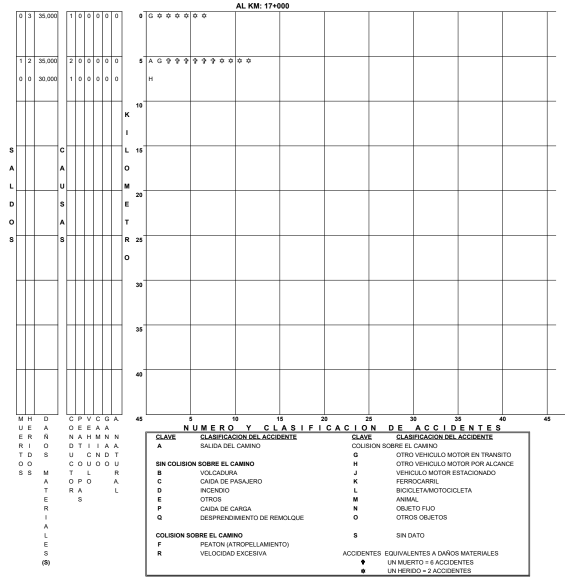


CARRETERA Y TRAMO: Ramal a Cd. Hidalgo (MEX-200)

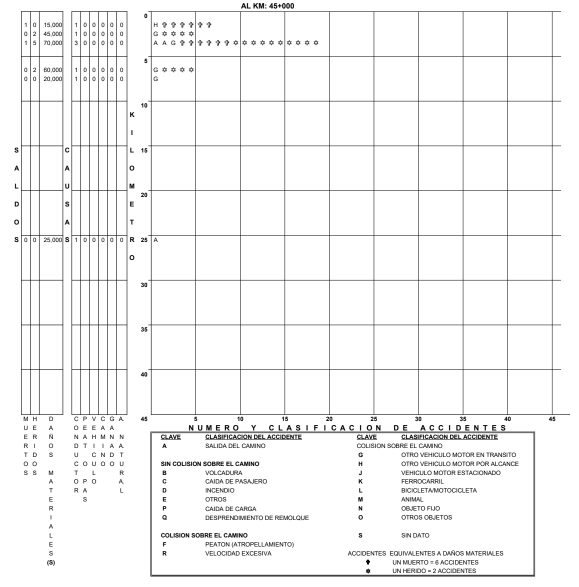
DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000

																			ΑL	KM	: 45	+00	00									
	0		,000	1			0 0			0												T					П					
			,000	2			0 0												\$ 1													
	1 :		500	3			0 0														× ×											
			,000	2			0 0										¢ 1	: ¢	🜣 1	* *	,	¢۱:		*	* *							
			,000	1			0 0		1	_		* *										4					_					
- 1			,000	1						5	G			✡	\$:	¢ 4	* *	: ¢	*													
	0	1 30	,000	1	0	0	0 0	0			G	* *	×																			
ļ.	_			L	1			١.														4					4					
- 1	0		,000	1			0 0			10																						
	0	1 55	,000	2	0	0	0 0	0	ĸ		G	G X	× 1																			
									١.																							
									1																							
s	+	+-	⊢.	<u>.</u> -	+	Н	+	+	١.	15												+					+					-+
3	1	1 9	,000	٠,	0	0	0 0	0		15		ተ 1	٠.٨	Д	Д.	a																
Α	1	' "		۱ م	ľ	"	۲	١٠	o		١٩	ur i	ru	u	u	u ^	~ ~	•														
^			ľ	٦					٦																							
L	۰	0 20	.000	J 1	0	0	0 0	0	м		н																					
		5 483		4						20		A F	ı N	rΩ	ń:	άź	x x	χ'n	\$ 1	άά	r rôx	+					\dashv					-+
			000					0				 •						-														
			000	1			0 0		-								χó	ıά	\$ 1	άά	t											
- 1	- 1		000					0	т			ф x		-	•	•			ľ													
	0 :		000		0		0 0		-			ф x		\$	\$:	ф																
s	T			s⊨	T	Ħ	T	T	R	25												\top					T					
									0																							
Ī	Т			Г	Т	П			1	30												T					T					
Į.	4			L	┸	Ш	_	\perp														4					_					
										35																						
-	4	_	_	\vdash	_	Н	_	-	1													\perp					4					
										40																						
L	М	- I D		Ļ	누	₩			J	45				-	_			-	0			15				20	25		30 ;	35	40	45
	U					Ē				40						M E		o ا		v	c					CACIO			ACCID			40
	E I					Н				- 1		CLA	VF	-14							ACC				• •	CLA			IFICACION DEL			1
	E.					ï						Α							CAN					-				ION SOBRE EL		7.00.02.11.2		
	 T I			U			N D								•	,,	٠, ١		0,		•					G			VEHICULO MC	TOR EN TRAN	SITO	
	0 (_		U					, ا	SIN	COI	ISIC	N S	ORE	2F F	=1 C	AMI	NO						н			VEHICULO MC			
	s s			Т		Ĺ		R				В						DUR								J			CULO MOTOR E			
		Α			Р			A.				c							ASA.	JERO	0					ĸ			OCARRIL			
		Т			A			L				D				NCE										Ĺ.			LETA/MOTOCIO	LETA		
		E			S							E				OTR										M		ANIM				
		R										Р						E C	ARG	Α						N			TO FIJO			
		- 1										Q									DE R	EM	OLQ	UE		0			S OBJETOS			
		Α														-			-				_									
		L									(COL	ISIO	N S	ОВБ	E E	L C	AMI	NO							s		SIN	ATO			
		Е										F			F	PEA	TON	(A)	ROF	PELL	AMIE	NT	0)									
		S										R							EXC							ACCIDE	EN'	TES EQUIVAL	ENTES A DAÑO	S MATERIALES	;	
		(S)																							1	P		RTO = 6 ACCIDE			
											L															*	¢	UN HER	DO = 2 ACCIDE	NTES		J
											_		_		_			_						_			_					-

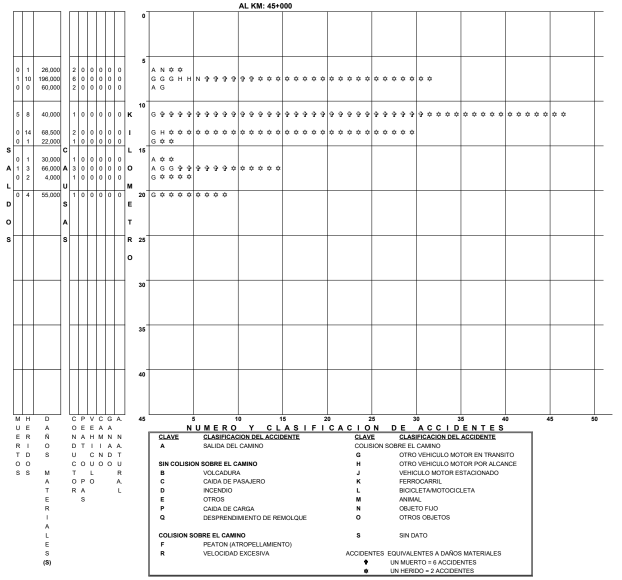
CARRETERA Y TRAMO: Ramal a Puerto Arista (MEX-200)



CARRETERA Y TRAMO: Ramal a Unión Juárez (MEX-200)



CARRETERA Y TRAMO: Tapachula - Puerto Madero (MEX-225)



CARRETERA Y TRAMO: Tapanatepec - Talismán Lim. Edos. Oax./Chis. - Talismán (MEX-200)

DEL KM: 20 AL KM: 70		DEL KM: 70+000 AL KM: 115+000
25		1 1 1 5,000 1 0 0 0 0 0 70 N 9 9 9 9 9 9 9 \$
		0 0 50,000 1 0 0 0 0 0 N
		0 0 130,000 1 0 0 1 0 B M
2 2 170,000 2 0 0 0 0 0 30 A A + + + + + + + + + + + + + + + + +	7 × × ×	0 1 6,000 1 0 0 0 0 A \$\phi \$\phi\$
		1 5 68,000 1 0 0 0 0 0 H + + + + + + + + + + + + + + + + + +
35		80
		K
		1 4 155,000 3 0 0 0 0 0 1 A A A & & & & & & & & & & & & & & & &
S C L 40		S
A 0 1 4,000 A 1 0 0 0 0 O L * *		A 1 4 90,490 A 4 0 0 0 0 O
L		
45		90
D S E L N 중 중 중 중 중 중 수 수		D
O		O O O 15,000 A 1 O O O O T A
S 0 1 310,000 S 2 0 0 0 0 0 R 50 A H \$\phi\$		S S R 95
55		2 0 75,900 2 0 0 0 0 0 A F + + + + + + + + + + + + + + + + + +
		20 70,500 200 000 77 8 8 8 8 8 8 8 8 8
0 7 70,000 2 1 0 0 0 0 A F H * * * * * * * * * * * *	* * * *	2 9 131,000 2 0 1 0 0 0 B G H & & & & & & & & & & & & & & & & & &
0 0 70,000 1 0 0 0 0 0 A		0 9 55,000 1 0 0 0 0 0 105 G + + + + + + + + + + + + + + + + + +
0 4 20,000 1 0 0 0 0 0		
0 1 8,000 1 0 0 0 0 A \$ \$		1 1 20,000 0 0 1 0 0 0 8 9 9 9 9 9 9 9
65		
0 1 30,000 1 1 0 0 0 0 G L 🌣 🗢		0 2 15,100 1 0 0 0 0 0 H \$\phi \phi \phi\$
0 3 20,000 1 0 0 0 0 8 * * * * *		0 0 15,000 1 0 0 0 0 A
M H D CPVCGA. 70 5 10	15 20 25 30 35 40 45	M H D CPVCGA. 115 5 10 15 20 25 30 35
U E A O E E A A NUMERO Y C E R Ñ NAHMNN CLAVE CLASIFICACION DEL ACC	CLASIFICACION DE ACCIDENTES ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	U E A O E E A A NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES ER Ñ NAHMNN 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 O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO	G OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO 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	SSM TLR B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO
A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO T R A L D INCENDIO	K FERROCARRIL 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 R	E REMOLQUE 0 OTROS OBJETOS	I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE 0 OTROS OBJETOS
L COLISION SOBRE EL CAMINO	S SIN DATO	L COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO
E F PEATON (ATROPELLAMIE S R VELOCIDAD EXCESIVA		E F PEATON (ATROPELLAMIENTO) S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
(S)		(S) ♦ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES
	★ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES	★ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

CARRETERA Y TRAMO: Tapanatepec - Talismán Lim. Edos. Oax./Chis. - Talismán (MEX-200)

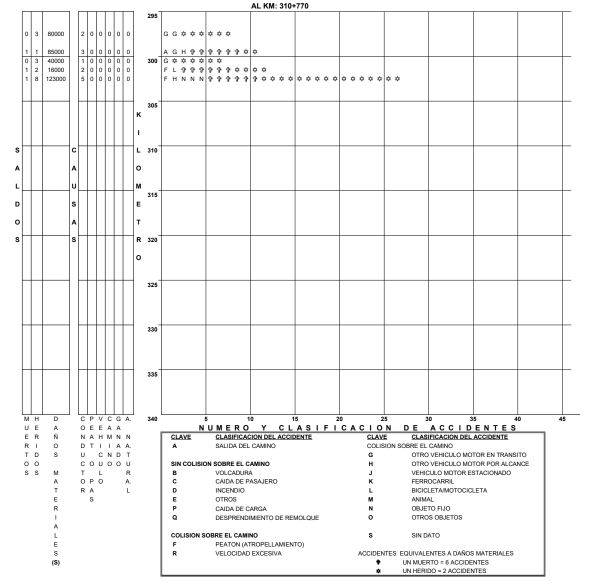
	CARRETERA Y TRAMO: Tapanatepec - Tal	ismán Lim. Edos. Oax./Chis Talismán (MEX-200)
	DEL KM: 115+000	DEL KM: 160+000
	AL KM: 160+000	AL KM: 205+000
115		160
2 3 20,000 1 0 0 0 0 0	N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
		1 0 840,000 2 0 0 0 0 0 0 0 A A 중 중 중 중 중
0 1 1,000 0 1 0 0 0	^ * * .	
0 1 160,000 2 0 0 0 0 0	A B \$ \$	0 0 30,000 1 0 0 0 0 0 166 A
		0 0 30,000 1 0 0 0 0 0 165 A
1 0 20,000 1 0 0 0 0	A \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	0 0 45,000 1 0 0 0 0 A
1 4 55,000 2 0 0 0 0	A B \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	
0 0 75,000 1 0 0 0 0	G	
125		0 0 60,000 1 0 0 0 0 170 A
0 0 500 1 0 0 0 0 K	A	0 3 20,200 1 0 0 0 0 K G \$\phi \$\phi \$\phi\$ \$\phi\$
0 0 100,000 3 0 0 0 0 0	A A A	
S C L 130		S C L 175
0 3 70,000 2 0 0 0 0 0	A A \$ \$ \$ \$ \$	
A A O		A 0 2 10,000 A 1 0 0 0 0 O
L		L 180
D		D
		0 1 5,000 1 0 0 0 0 0 0 A \$\div \tau\$
O 0 0 60,000 A 1 0 0 0 0 0 T	A	0 0 0 15,000 A 1 0 0 0 0 0 T A
S S R 140		S 3 0 90,000 S 3 0 0 0 0 0 R 185 A A B \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
5		2 3 0 30000 2 3 0 0 0 0 0 0 K 192 W Y R A A A A A A A A A A A A A A A A A A
0 0 75,000 2 0 0 0 0 0	A G	0 1 26.500 2 0 0 0 0 0 0 B L \$\phi\$
		0 2 27,000 2 0 0 0 0 0 F H 💠 💠
145		0 0 0 65,000 1 0 1 0 0 0 190 A D
0 1 30,000 1 0 0 0 0	н ф ф	
0 1 30,000 1 0 0 0 0 0		
0 1 65,000 2 0 0 0 0	A N 🌣 🛊	0 0 60,000 2 0 0 0 0 A A
	H \$ \$	195
0 0 15,000 0 0 0 0 1	B	
0 23 80,000 2 0 0 0 0 0		_
	A A \$ \$ \$ \$ \$ \$	1 0 40,000 1 0 0 0 0 0 200 A 9 9 9 9 9
0 1 440,000 4 0 0 0 0 0	A A A B \$\display \display	
0 0 50,000 1 0 0 0 0	A	
M H D C P V C G A. 160	5 10 15 20 25 30 35 40 45	M H D C P V C G A 205 5 10 15 20 25 30 35 40 45
M H D C P V C G A. 160 U E A O E E A A	NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES	MHD CPVCGA. 205 5 10 15 20 25 30 35 40 45 UEA OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES
ER Ñ NAHMNN	CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	E.R. N. N. A.H.M. N. N. CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAVE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE
RIO DTIIAA.	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
OO COUOOU SS M T L R	SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO	O O
A OPO A.	C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL	A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL
T RA 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
1	Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE 0 OTROS OBJETOS	Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS
A	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	S R VELOCIDAD EXCESSIVA 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: Tapanatepec - Talismán Lim. Edos. Oax./Chis. - Talismán (MEX-200)

DEL KM: 205+000 AL KM: 250+000	DEL KM: 250+000 AL KM: 295+000
AL KW. 250*000	AL RM. 2937000
	0 2 180,000 2 0 0 0 0 A A * * *
0 2 107,000 2 0 0 0 0 0 A B \$\div \div \div	
0 1 195,000 3 0 0 0 0 0 A A A \$\displaystyle \displaystyle \dintartartartartartartartartartartartartart	0 0 100,000 1 0 0 0 0 0 0 0 255 A L \$\div \tau\$
0 0 50,000 1 0 0 0 0 A	0 1 240,000 2 0 0 0 0 0 A G \$\phi\$
2 4 285,000 2 0 0 0 0 0 215 A A 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0 0 95,000 2 0 0 0 0 0 260 G N 0 1 15,000 1 0 0 0 0 K A \$\div \text{\$\displayskip}\$
0 3 100,000 1 0 0 0 0 1	0 1 30,000 1 0 0 0 0 0 A ❖ ❖
S C C L 220 A D F \$\div \div	0 0 50000
0 0 150,000 0 0 1 0 0 0 1 0 0	0 0 20000 1 0 0 0 0 0 A
$\begin{bmatrix} \mathbf{A} \\ \mathbf{a} \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} \mathbf{A} \\ \mathbf$	A 0 1 61700 A 3 0 0 0 0 0 G G H \$\phi\$
225	0 0 60000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	D 0 1 6000 S 1 0 0 0 0 0 E H \$
O 1 2 25,000 A 2 0 0 0 0 0 0 T A A + + + + + + + + + + + + + + + + +	0 5 130000
	0 6 130000 2 0 0 0 0 0 0 A H 💠 💠 💠 💠 💠 💠 💠
1 0 40,000 1 0 0 0 0 0 0 0	1 0 10000
0 2 150,000 2 0 0 0 0 0 235 J N 💠 💠 💠	1 0 70000
0 0 70,000 1 0 0 0 1 0 H M	0 1 48000 0 0 1 0 0 0 A \$\phi\$
0 0 30,000 1 0 0 0 0 0 0 0	0 0 130000 2 0 0 0 0 0 H N
	0 4 26000 1 11 0 0 0 0 H L + + + + + + + + + + + + + + + + + +
0 1 60,000 2 0 0 0 0 0 H N \$\displaystyle \displaystyle \dintarta \dintarta \displaystyle \displaystyle \displaystyle \displaystyle \displayst	0 0 62000 2 0 0 0 0 0 0 285 G N
0 0 70,000 2 0 0 0 0 0 A A A 2 2 2 20,000 1 0 0 0 0 N + + + + + + + + + + + + + + +	3 8 482000 3 1 0 0 0 F G G N 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
0 3 10,000 1 0 0 0 0 0 H 💠 💠 💠	
245	
0 3 10,000 2 0 0 0 0 G N + + + + +	
M H D C P V C G A. 250 5 10 15 20 25 30 35 40 45 U E A O E E A A N U M E R O Y C L A S I F I C A C I O N D E A C C I D E N T E S	MHD CPVCGA. 295 5 10 15 20 25 30 35 40 UE A OEEAA NUMERO Y CLASIFICACION DE ACCIDENTES
ER Ñ NAHMNN CLAYE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE CLAYE CLASIFICACION DEL ACCIDENTE	ER Ñ NAHMNN 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
O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VERIGULO MOTOR POR ALCANCE	0 0 C 0 U 0 0 U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO H OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE
S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL	S S M T L R B VOLCADURA J VEHICULO MOTOR ESTACIONADO A O P O A. C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL
T R A L D INCENDIO L 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 I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS	R P CAIDA DE CARGA N OBJETO FIJO I Q DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE O OTROS OBJETOS
A	A
L COLISION SOBRE EL CAMINO \$ SIN DATO E F PEATON (ATROPELLAMIENTO)	L COLISION SOBRE EL CAMINO \$ SIN DATO E F PEATON (ATROPELLAMIENTO)
S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES	S R VELOCIDAD EXCESIVA ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES
(\$)	(S) ↑ UN MUERTO = 6 ACCIDENTES ↓ UN HERIDO = 2 ACCIDENTES
· constant Productive	. C. HERIOU - Z. AGRICENTEO

CARRETERA Y TRAMO: Tapanatepec - Talismán Lim. Edos. Oax./Chis. - Talismán (MEX-200)

DEL KM: 295+000



CARRETERA Y TRAMO: Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez Lim. Edos. Oax./Chis. - Tuxtla Gutiérrez (MEX-190)

DEL KM: 18+000 AL KM: 60+000	DEL KM: 60+000 AL KM: 105+000
1 6 350,000	60 0 2 26,000 1 0 0 0 0 0 L * * * * * 0 3 20,000 2 0 0 0 0 0 A A * * * * *
S C L 30	0 2 140,000 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
L 4 1 160,000 U 1 0 0 0 0 0 M G 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	A 1 5 70,000 A 1 0 1 0 0 0 O E N P P P P P P P P P
S 2 2 170,000 S 1 0 0 0 0 0 R 40 G 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	S 0 2 60,000 S 1 0 0 0 0 R 85 G \$\phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi \phi
0 2 20,000 0 0 0 1 0 M ÷ ÷ ÷	1 0 130,000 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
M H D C P V C G A. 60 5 10 15 20 25 30 35 40 45	0 0 1 25,000
U E A O E E A A C C LAS I F I C A C I O N DE A C C I DENTES E R Ñ N A H M N N B I I A A. R I O D T I I A A. T D S U C N D T SIN COLISION SOBRE EL CAMINO O O C O U O O U SIN COLISION SOBRE EL CAMINO A O P O A. T R A L D INCENDIO L C GARGA R B VOLCADURA F P CAIDA DE CARGA R A SIN DE REMOLQUE O TROVEHICULO MOTOR POR ALCANCE B VOLCADURA C CAIDA DE PASAJERO K FERROCARRIL D INCENDIO L BICICLETAMOTOCICLETA A ANIMAL F P CAIDA DE CARGA N O BJETO FIJO O TROS OBJETOS COLISION SOBRE EL CAMINO S SIN DATO F PEATON (ATROPELLAMIENTO) R VELOCIDAD EXCESIVA A CCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES	U

CARRETERA Y TRAMO: Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez Lim. Edos. Oax./Chis. - Tuxtla Gutiérrez (MEX-190)

DEL KM: 105+000 AL KM: 150+000

_																				Α	LK	M:	150	0+0	000																										
	0	0	15,000		1	0	0 (0 0	0	1	105	Α				П				Т													Т				Т				Т				П					Π	
	-																																																		
	-																																																		
	-																																																		
	-																																																		
Γ	T			Γ		T	\top			1	110	Г				Т				Т																	Т				Т				T					Г	
ı	2	0	100,000	ı	1	0	0 1	0 0	0	1	115	Н	Ŷ	t t	r f	Ŷ	Ŷ	Ŷ,	î î	9	÷	Ŷ		T									$^{+}$				$^{+}$				$^{+}$				\top					T	
	-									ĸ																																									
	-																																																		
	-									lı.																																									
	-																																																		
s	T			c		\neg	\top			L	120																						\top				\top								\top						
	-																																																		
Α	-			Α						0																																									
	-																																																		
L	-			υ						М																																									
Г	T			Ī	T	T	T			1	125	T				T																	T				T				T				\neg					T	
		7	78,000	s	2			0 0		Е													\$ 1																												
	2	7	175,000					0 0				G	G	G f	î 1	Ŷ	Ŷ	r r	Դ ն	1	÷	Ŷ	t t	îr ×	\$ X	* *	\Rightarrow	\$	\$	\$	\$	\$	¢∣≾	* *	\$	ф															
0	0	3	105,000	Α	2	0	0	0 0	0	Т		G	Н	¢κ	* *	*	✡	\$																																	
	0	4	33,000		1	0	0 (0 0	0			Н	✡	¢×	* *	* *	✡	\$	¢														\perp				┸				\perp				\perp					┖	
S				s						R	130																																								
- 1		17	375,000					0 0					G	н 1	l d	· P	Ŷ	Ŷ,	t	*	ı 🌣	\$	\$ 1	¢ ×	\$ X	* *	\$	\$	\$	\$	\$	\$ 1	¢ خ	* *	\$	\$ X	× *	\$	\$	φ x	x x	x xþ	\$	\$	ф з	¢	×	* *			
		0	14,000						0	0		Н																																							
		0	20,000					0 0				G																																							
- +	_	10	950,000		\rightarrow		-	1 0	_							Н	N	N	N N	1 1	Ι¢	\$	\$ 1	¢ x	\$ X	* *	\$	\$	\$	\$	\$	ф 1	\$ X	* \$	\$	\$ X	x 🌣				\perp				_						
	0	1	100,000		2	0	0 1	0 0	0		135	Н	J	ψ×	×																																				
	-																																																		
		0	40,000			0		0 0				N																																							
		0	10,000					0 0				N																																							
-	0	1	137,000	L	1	0	1 (0 0	0				J	\$ x	χ	╄				+				_									+				+				+				4					╙	
											140																																								
	١.			l																																							
		1	180,000						0					* x		١.				١.								.					. I .																		
		12	968,000						0					H X	7 10		*	*	¢ ¢	×	ıψ	*	\$ 1	¢ x	¢ x	2 0	*	*	*	\$	\$	1 1 1	φ ×	x xx																	
	0	0	55,000	ŀ	2	0	0 1	0 0	0	-		N	N			+				+				-									+				+				+				+					⊢	-
											145																																								
L	м			L	己	ᆛ	Ψ,		i A.	1	150	_				5				10				15				2	_				25				30				35				40		_		_	15	_
		E	A					A A			130						м	F			v		С			2 1	F			^	c				п	E		c	c			: N	т	F					-	•0	
		R	Ñ						N				CL	AVE									ACC				_	•	Ť	^		CLA		•		CLA:									_			\neg			
	R	1	0					I A					A						DE				700	,,,,,,,		_								אר כ		REE				DL.		001	DLI	-							
		D	s		U			N D					^				OAL	LIDA	· DL		/ LIVII	140										G		J14 C		OTR) MC	חדר	OR F	N T	RAN	ISIT	0					
	O		•					0 0					SIN	со	ısı	ON S	SOF	RRF	FI (CΔI	MINO	2										Н				OTR															
	s	-	М		Т		L.		R				В	-					DUF													J				/EH										-					
	_	-	A			Р			A.				c						DE I		AJF	RO										ĸ				ERI							J. 47	.20							
			T		R				L				D					ENI														Ĺ				BICI				OCIO	CLF	TA									
			Ē			s			_				E					ROS														м				ANIN						•									
			R			-							P						DE (CAF	RGA											N				OBJI		FIJ)												
			i									1	Q.										DE R	EM	01 (QUF						0				OTR.				s											
			A										_																			-				•	-														
			Ĺ									1	со	LISI	ON S	зов	RE	EL (CAM	IINC)											s				SINI	DAT	0										1			
			E										F									ELLA	MIE	NTO	O)																										
			s										R									SIV			•						ACC	CIDE	ENT	ES	EQU	IVAL	EN'	ΓES	A D	٩ÑC	SN	ИΑТ	ERI	ALE:	S						
			(S)																													4	•		UN	MUE	RT) = 6	S AC	CID	EN'	TES									
																																×	×			HER															
																																						_	_												

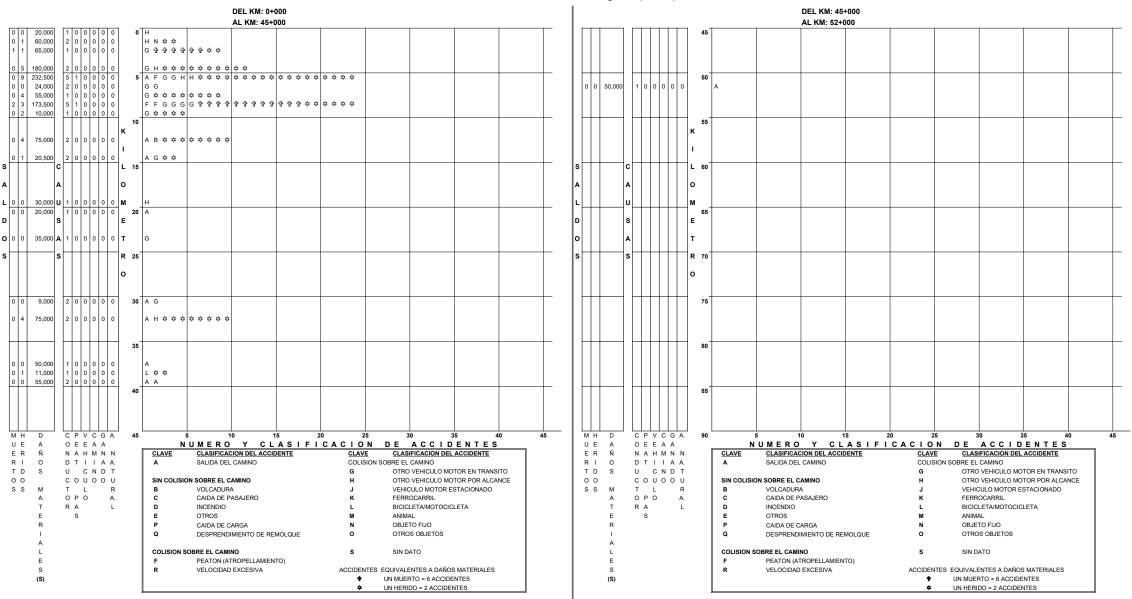
CARRETERA Y TRAMO: Terán - Chicoasén (MEX-190) DEL KM: 0+000 AL KM: 45+000 0 2 25,000 0 7 28,000 G 🌣 🌣 🌣 G * * * * * * * * * * * * * * 0 2 10,000 1 0 0 0 0 0 J 🌣 🌣 🌣 🌣 0 3 25,000 1 0 0 0 0 A \$ \$ \$ \$ \$ \$ 0 2 20,000 G 🌣 🌣 🌣 L 0 2 45,000 U 1 0 0 0 0 M R 25 0 30 0 0 25,000 1 0 0 0 0 0 M H D C P V C 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 UCNDT OTRO VEHICULO MOTOR EN TRANSITO SIN COLISION SOBRE EL CAMINO OTRO VEHICULO MOTOR POR ALCANCE 0 0 $\mathsf{C} \mathsf{O} \mathsf{U} \mathsf{O} \mathsf{O} \mathsf{U}$ S S M T L R VOLCADURA VEHICULO MOTOR ESTACIONADO O P O A. CAIDA DE PASAJERO FERROCARRIL R A INCENDIO BICICLETA/MOTOCICLETA L D OTROS ANIMAL CAIDA DE CARGA OBJETO FIJO DESPRENDIMIENTO DE REMOLQUE OTROS OBJETOS COLISION SOBRE EL CAMINO SIN DATO PEATON (ATROPELLAMIENTO)

VELOCIDAD EXCESIVA

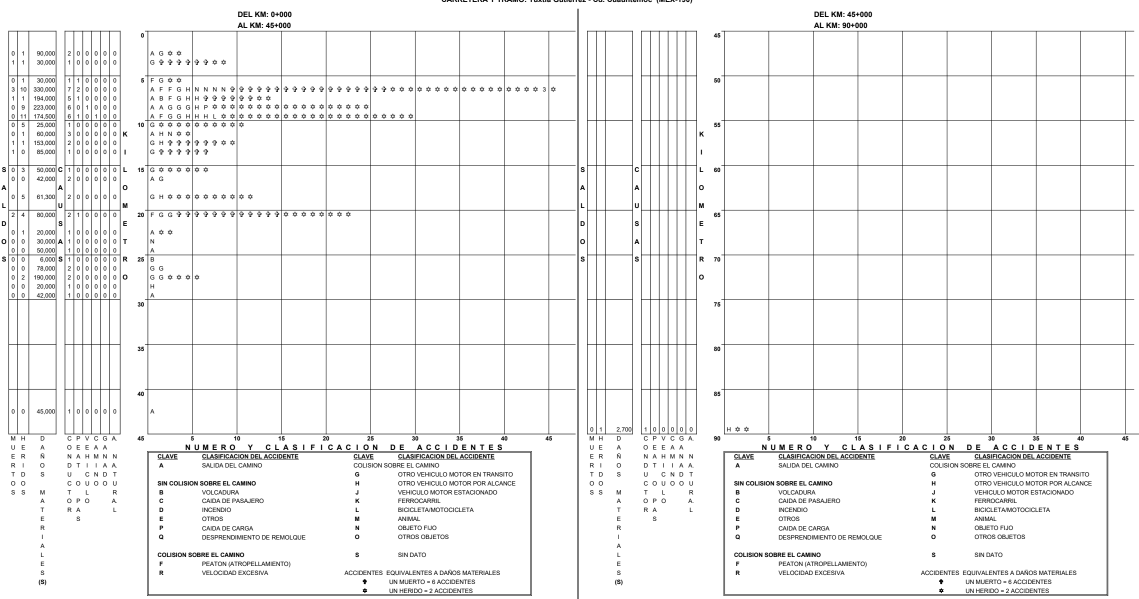
ACCIDENTES EQUIVALENTES A DAÑOS MATERIALES

UN MUERTO = 6 ACCIDENTES UN HERIDO = 2 ACCIDENTES

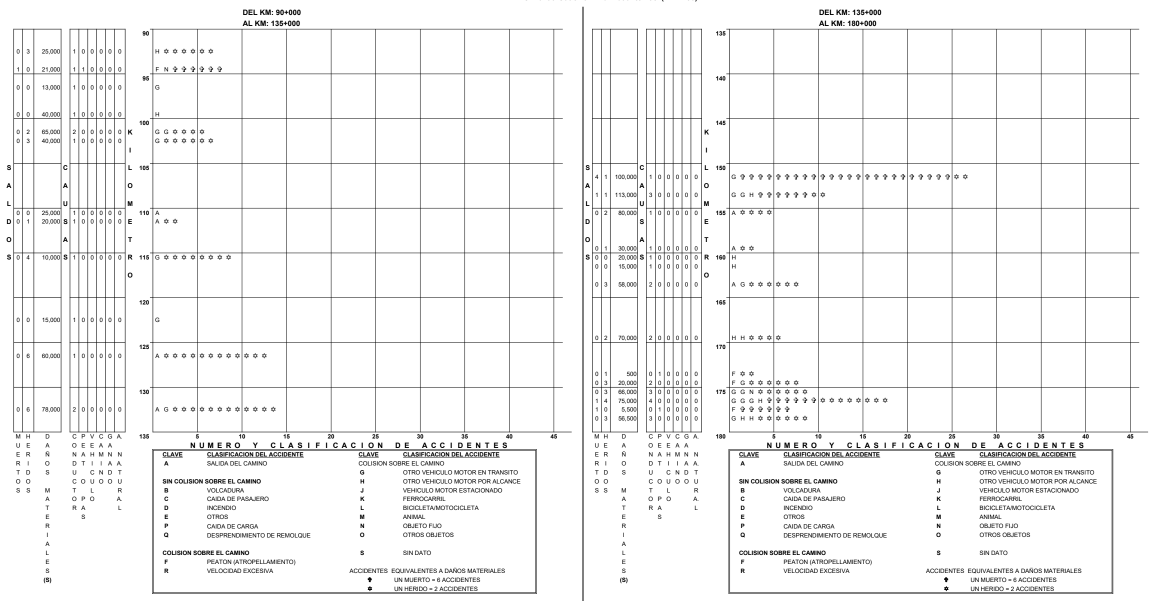
CARRETERA Y TRAMO: Tuxtla Gutiérrez - Angostura (MEX-190)



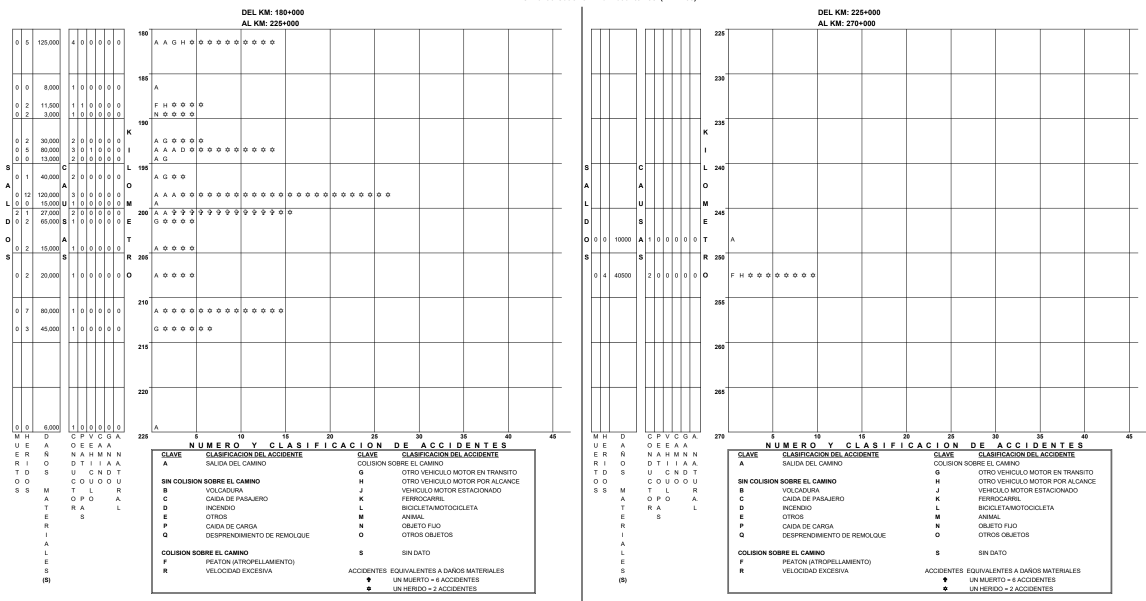
CARRETERA Y TRAMO: Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc (MEX-190)



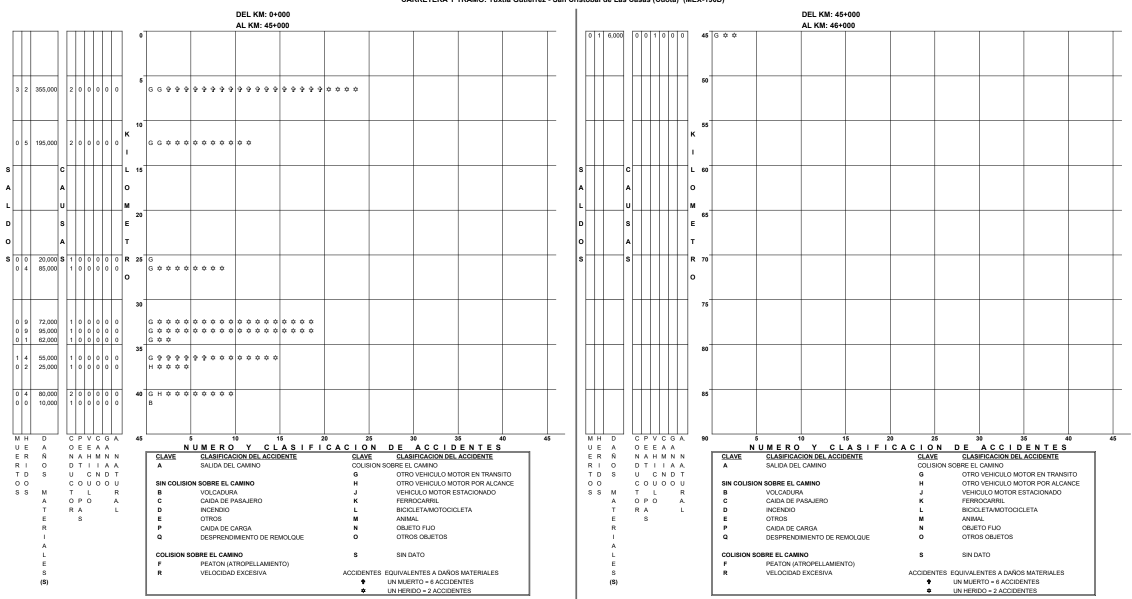
CARRETERA Y TRAMO: Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc (MEX-190)



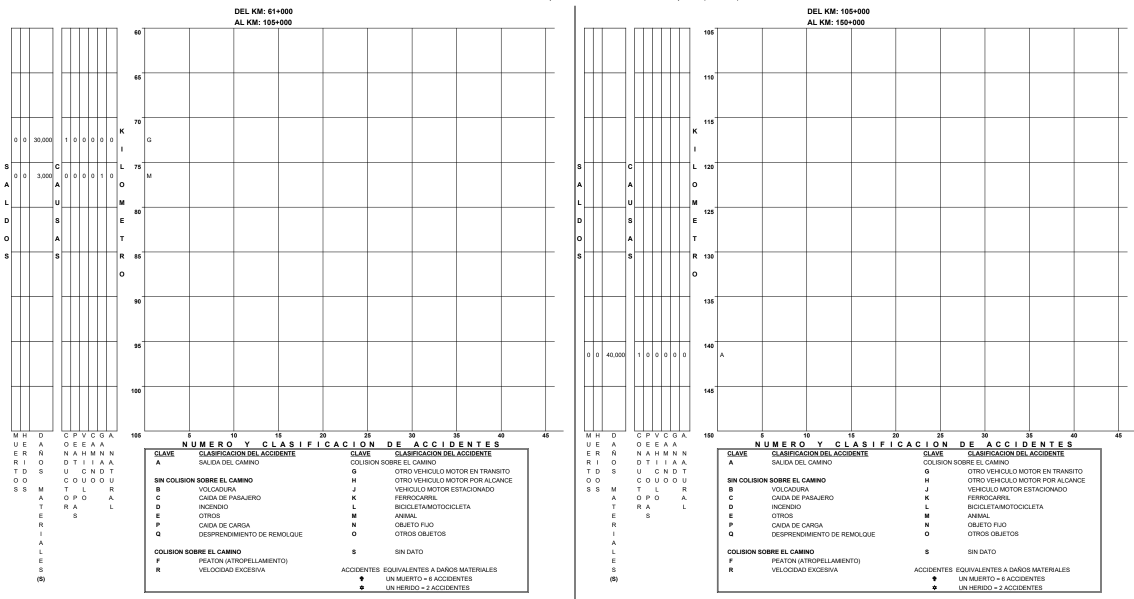
CARRETERA Y TRAMO: Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc (MEX-190)



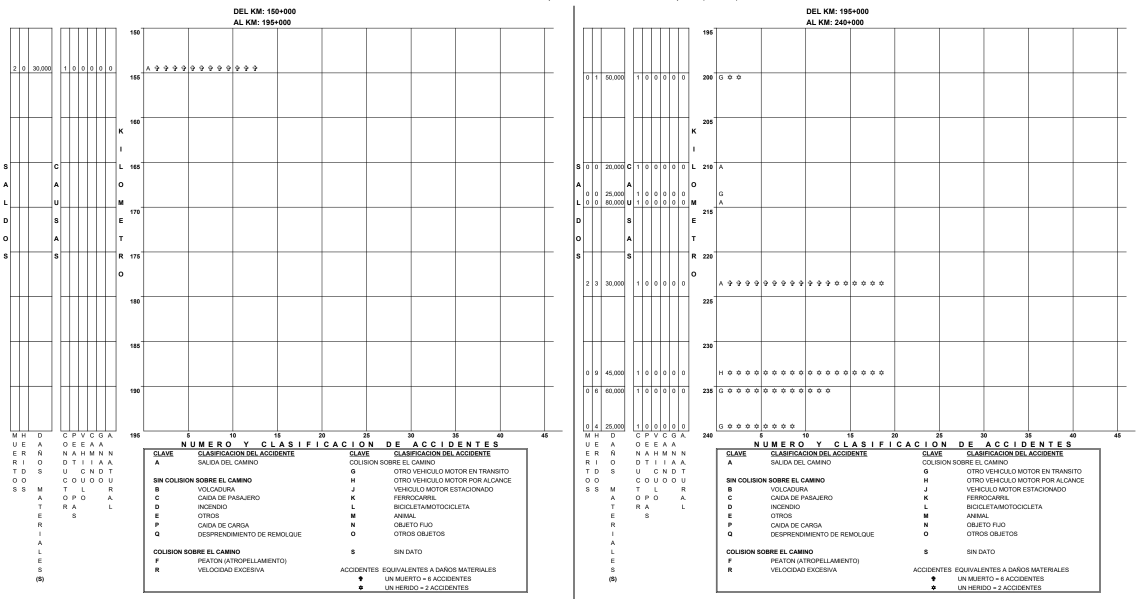
CARRETERA Y TRAMO: Tuxtla Gutierrez - San Cristobal de Las Casas (Cuota) (MEX-190D)



CARRETERA Y TRAMO: Villahermosa - Escopetazo Lim. Edos. Tab./Chis. - Escopetazo (MEX-195)

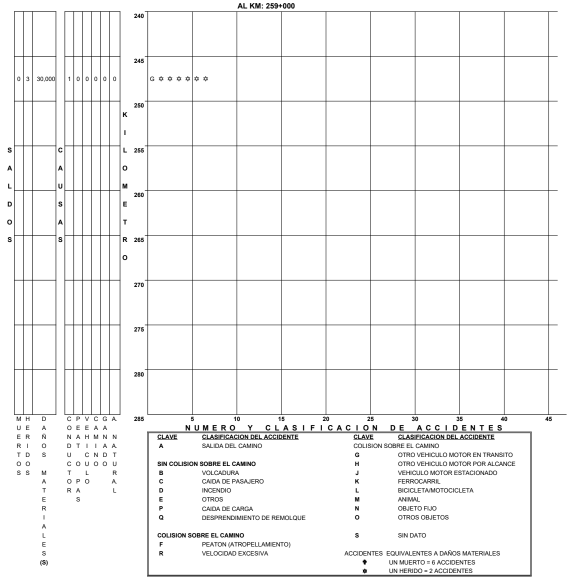


CARRETERA Y TRAMO: Villahermosa - Escopetazo Lim. Edos. Tab./Chis. - Escopetazo (MEX-195)

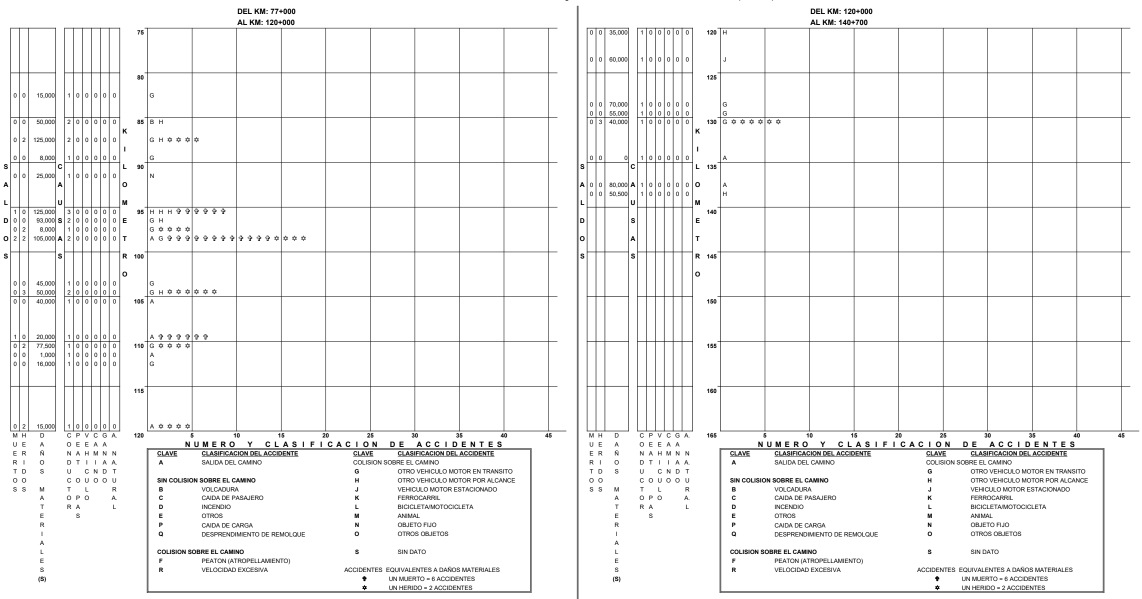


CARRETERA Y TRAMO: Villahermosa - Escopetazo Lim. Edos. Tab./Chis. - Escopetazo (MEX-195)

DEL KM: 240+000



CARRETERA Y TRAMO: Villahermosa - Francisco Escárcega Lim. Edos. Tab./Chis - Lim. Edos. Chis./Tab. (MEX-186)



2011

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATON O PASAJERO	VEHICULO	CAMINO	IRRUPCION DE GANADO	AGENTE NATURAL
Arriaga - Ocozocoautla (Cuota)	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Benemérito de Las Américas - Palenque	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz Cd. Cuauhtemoc)	95.95	2.70	1.35	0.00	0.00	0.00
El Suspiro - Tenosique Ent. El Suspiro - Lim. Edos. Chis./Tab.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ent. Jaritas - Ciudad Hidalgo	87.50	0.00	12.50	0.00	0.00	0.00
Huixtla - El Jocote	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
La Trinitaria - Benemerito de Las Americas	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2011

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATON O PASAJERO	VEHICULO	CAMINO	IRRUPCION DE GANADO	AGENTE NATURAL
Las Choapas - Ocozocoautla (Cuota) Lim. Edos. Tab./Chis T. C. (Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez)	89.58	0.00	4.17	4.17	2.08	0.00
Las Cruces - Arriaga	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Libramiento de Ocozocoautla	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Malpaso - El Bellote (km 0.00-km 43.990), (km 44.590-km 45.260), (km 45.630-km 55.040)	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ocozocoautla - Ent. El Sabino						
Ramal a Cd. Hidalgo	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ramal a La Gloria						

2011

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATON O PASAJERO	VEHICULO	CAMINO	IRRUPCION DE GANADO	AGENTE NATURAL
Ramal a Paredon						
Ramal a Puerto Arista	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Ramal a Unión Juárez	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Tapachula - Puerto Madero	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Tapanatepec - Talismán Lim. Edos. Oax./Chis Talismán	90.37	3.74	3.74	0.00	1.60	0.53
Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez Lim. Edos. Oax./Chis Tuxtla Gutiérrez	91.30	1.09	3.26	2.17	2.17	0.00
Terán - Chicoasén	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2011

CHIAPAS

CARRETERA Y TRAMO	CONDUCTOR	PEATON O PASAJERO	VEHICULO	CAMINO	IRRUPCION DE GANADO	AGENTE NATURAL
Tuxtla Gutiérrez - Angostura	94.74	5.26	0.00	0.00	0.00	0.00
Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc	90.44	7.35	1.47	0.74	0.00	0.00
Tuxtla Gutierrez - San Cristobal de Las Casas (Cuota)	93.33	0.00	6.67	0.00	0.00	0.00
Villahermosa - Escopetazo Lim. Edos. Tab./Chis Escopetazo	92.31	0.00	0.00	0.00	7.69	0.00
Villahermosa - Francisco Escárcega Lim. Edos. Tab./Chis - Lim. Edos. Chis./Tab.	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

TOTAL DE CAUSANTES PRINCIPALES DEL ACCIDENTE (en porcentaje)

CHIAPAS	93.09	2.92	2.26	0.66	0.93	0.13
---------	-------	------	------	------	------	------

DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRANSITO

2011

CHIAPAS	i				1																							
	ALIN	EAMIEN	TO VERT	ΓICAL				AL	INEAMI	ENTO HO	RIZONT	AL								CONT	ROL DE	TRANSIT	O EXIST	ENTE				
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
Arriaga - Ocozocoautla (Cuota)																												
Benemérito de Las Américas - Palenque																												
Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz Cd. Cuauhtemoc)																												
El Suspiro - Tenosique Ent. El Suspiro - Lim. Edos. Chis./Tab.																												
Ent. Jaritas - Ciudad Hidalgo																												
Huixtla - El Jocote																												
La Trinitaria - Benemerito de Las Americas																												
Las Choapas - Ocozocoautla (Cuota) Lim. Edos. Tab./Chis T. C. (Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez)																												
Las Cruces - Arriaga																												
Libramiento de Ocozocoautla																												

DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRANSITO

2011

CHIAPAS	ALIN	EAMIEN	TO VERT	ΓICAL				AL	INEAMI	ENTO HO	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
Malpaso - El Bellote (km 0.00-km 43.990), (km 44.590-km 45.260), (km 45.630-km 55.040)																												
Ocozocoautla - Ent. El Sabino																												
Ramal a Cd. Hidalgo																												
Ramal a La Gloria																												
Ramal a Paredon																												
Ramal a Puerto Arista																												
Ramal a Unión Juárez																												
Tapachula - Puerto Madero																												
Tapanatepec - Talismán Lim. Edos. Oax./Chis Talismán																2	2	2										
Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez Lim. Edos. Oax./Chis Tuxtla Gutiérrez																												

DATOS DEL LUGAR DEL ACCIDENTE Y CONTROL DEL TRANSITO

2011

	ALIN	EAMIEN	TO VERT	ΓICAL				AL	INEAMIE	ENTO HO	RIZONT	AL								CONT	ROL DE	TRANSIT	O EXIST	TENTE				
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
Terán - Chicoasén																												
Tuxtla Gutiérrez - Angostura																												
Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc																												
Tuxtla Gutierrez - San Cristobal de Las Casas (Cuota)																												
Villahermosa - Escopetazo Lim. Edos. Tab./Chis Escopetazo																												
Villahermosa - Francisco Escárcega Lim. Edos. Tab./Chis - Lim. Edos. Chis./Tab.																												
							тс	TAL DA	TOS DEL	LUGAR	DEL AC	CIDENTE	E Y CON	ROL DE	L TRANS	SITO												
CHIAPAS																2	2	2										

CIRCUNSTANCIAS QUE CONTRIBUYERON AL ACCIDENTE

2011

CHIAPAS						DEL C	ONDUCT	TOR O PE	EATON										DEL VEI	HICULO							DE	EL CAMII	NO					AGENTE 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
Arriaga - Ocozocoautla (Cuota)	2	1																																			
Benemérito de Las Américas - Palenque		5	1	1																																	
Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz Cd. Cuauhtemoc)	2	39	21	1			2	2	2	1			1								1																
El Suspiro - Tenosique Ent. El Suspiro - Lim. Edos. Chis./Tab.		2							1																												
Ent. Jaritas - Ciudad Hidalgo		4		1			1		1														1														
Huixtla - El Jocote		9	4	1									1																								
La Trinitaria - Benemerito de Las Americas		4	1							1																											
Las Choapas - Ocozocoautla (Cuota) Lim. Edos. Tab./Chis T. C. (Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez)	16	22	4						1						2										1			2									
Las Cruces - Arriaga	4	3																																			
Libramiento de Ocozocoautla	1	1	1					1	1																												
Malpaso - El Bellote (km 0.00-km 43.990), (km 44.590-km 45.260), (km 45.630-km 55.040)	1																																				
Ocozocoautla - Ent. El Sabino																																					
Ramal a Cd. Hidalgo		14	2	2			2	3		1																											
Ramal a La Gloria																																					

CIRCUNSTANCIAS QUE CONTRIBUYERON AL ACCIDENTE

2011

CHIAPAS	1					DEL	CONDUC	TOR O P	EATON										DEL VE	HICULO					1		DE	L CAMIN	10				Α.	GENTE N	ATUDAL		—
	z		92	ш	P.		CONDUC					S							DEL VE	HICULO			KGA.	ιχ			DE		10				A	GENTEN	ATUKAL		
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
Ramal a Paredon																																					
Ramal a Puerto Arista		2	1				1																														
Ramal a Unión Juárez		5	1	1				1																													
Tapachula - Puerto Madero		12					3	1	3				1																								
Tapanatepec - Talismán Lim. Edos. Oax./Chis Talismán	5	106	1	27	2		8	11	8		1				3						2	2			3							1					
Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez Lim. Edos. Oax./Chis Tuxtla Gutiérrez	36	37	4				4	1	1		1				2							1			2		1	1									
Terán - Chicoasén	2	3								2																											
Tuxtla Gutiérrez - Angostura	12	13	2				2	1	6																												
Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc	25	64	11				9	6	4	1	3											1	1				1										
Tuxtla Gutierrez - San Cristobal de Las Casas (Cuota)	2	6	4					2							1																						
Villahermosa - Escopetazo Lim. Edos. Tab./Chis Escopetazo	8	3	1																						1												
Villahermosa - Francisco Escárcega Lim. Edos. Tab./Chis - Lim. Edos. Chis./Tab.		23	1	1			3		1	1			1	1																							
	•			•						•	•	тот	AL DE C	IRCUNS	TANCIAS	QUE CO	ONTRIBU	YERON	AL ACCI	DENTE						•						•					_
CHIAPAS	116	378	60	35	2		35	29	29	7	5		4	1	8						3	4	2		7		2	3				1					

ACCIDENTES POR TIPO DE VEHICULO

2011

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES													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	С-С	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
Arriaga - Ocozocoautla (Cuota)	3	1								1	1														
Benemérito de Las Américas - Palenque	7	1	1		2					2											1				
Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz Cd. Cuauhtemoc)	74	14	9	1	19		2	1	1	14	5	1	2						1		3		1		
El Suspiro - Tenosique Ent. El Suspiro - Lim. Edos. Chis./Tab.	3	1	1		1																				
Ent. Jaritas - Ciudad Hidalgo	8	1								3		2									2				
Huixtla - El Jocote	15	5			5				1	2	2														
La Trinitaria - Benemerito de Las Americas	6				1				1	2		1											1		
Las Choapas - Ocozocoautla (Cuota) Lim. Edos. Tab./Chis T. C. (Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez)	48	8	1		14	1				13	7	1	2							1					
Las Cruces - Arriaga	7	4			2					1															
Libramiento de Ocozocoautla	5	1	2		1						1														

ACCIDENTES POR TIPO DE VEHICULO

2011

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES									P	CCIE	ENTE	S PO	R TIPO DI	E VEHICU	LO									
CARRETERA I TRAINO	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	C-O	М	М-М	М-О	0	0-0
Malpaso - El Bellote (km 0.00-km 43.990), (km 44.590-km 45.260), (km 45.630-km 55.040)	1									1															
Ocozocoautla - Ent. El Sabino	0																								
Ramal a Cd. Hidalgo	24	5	6		1					2	3	3							2			2			
Ramal a La Gloria	0																								
Ramal a Paredon	0																								
Ramal a Puerto Arista	4				1						1								1		1				
Ramal a Unión Juárez	8	2	3							1	1	1													
Tapachula - Puerto Madero	20	4	2		6					2	1	1	1						3						
Tapanatepec - Talismán Lim. Edos. Oax./Chis Talismán	187	51	5		26		1			69	14	7	1				1		1		8	1	1	1	
Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez Lim. Edos. Oax./Chis Tuxtla Gutiérrez	92	14	7	2	22		2		4	22	13	1	2					1		1	1				

ACCIDENTES POR TIPO DE VEHICULO

2011

CHIAPAS

CARRETERA Y TRAMO	ACCIDENTES									A	CCID	ENTE	ES PO	R TIPO DI	E VEHICU	LO									
CARRETERA I TRAINO	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	C-O	М	М-М	М-О	0	0-0
Terán - Chicoasén	7		2	1	3					1															
Tuxtla Gutiérrez - Angostura	38	7	5		8		1			3	4	2	3						2	2	1				
Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc	136	31	23	1	34		2		3	19	7	3	3					2	3	3	1		1		
Tuxtla Gutierrez - San Cristobal de Las Casas (Cuota)	15	1	6		5				2		1														
Villahermosa - Escopetazo Lim. Edos. Tab./Chis Escopetazo	13	2	2		3					3	2		1												
Villahermosa - Francisco Escárcega Lim. Edos. Tab./Chis - Lim. Edos. Chis./Tab.	32	4	3	1	9					4	6		2							2			1		
						TOTAL D	E AC	CIDEI	NTES	POR T	IPO E	E VE	HICU	LO											
TOTALES	753	157	78	6	163	1	8	1	12	165	69	23	17				1	3	13	9	18	3	5	1	
PORCENTAJES	100.00	20.85	10.36	0.80	21.65	0.13	1.06	0.13	1.59	21.91	9.16	3.05	2.26	0.00	0.00	0.00	0.13	0.40	1.73	1.20	2.39	0.40	0.66	0.13	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

2011

CARRETERA																		тот	TAL D	DE T	IPO [E VI	EHIC	JLO	S INV	OLU	CRAE	oos																TOTAI
	Α	A	-A	A-	-В	A-	-C	A	-В-С		В	В-Е	3	В-С	C	: [C-C		A-M		A-O		A-B-0)	A-	-C-O		A-N	1-0	В	М	В-0	o	C-M		с-о	М	M	I-M	M-	0	0	0-0	DE VEI
Arriaga - Ocozocoautla (Cuota)	1														1	1 1	1																											4
Benemérito de Las Américas - Palenque	1	1	1			2	2								2	2																					1							10
Catazajá - T. C. (Tuxtla Gtz Cd. Cuauhtemoc)	14	9	10	1	1	21	20				2	1	1	1 1	14	4 5	5 5	i 1	1 1	2	2													1 -	1		3			1	1			119
El Suspiro - Tenosique Ent. El Suspiro - Lim. Edos. Chis./Tab.	1	1	1			1	1																																					5
Ent. Jaritas - Ciudad Hidalgo	1														3	3		2	2 2																		2							10
Huixtla - El Jocote	5					5	5							1 1	2	2 2	2 2	!																										23
La Trinitaria - Benemerito de Las Americas						1	1							1 1	2	2		1	1 1																					1	1			10
Las Choapas - Ocozocoautla (Cuota) Lim. Edos. Tab./Chis T. C. (Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez)	8	1	1			15	16	1	1	2					1;	3 7	7 8	1	1 1	3	2														,	1 1								82
Las Cruces - Arriaga	4					2	2								1	1																												9
Libramiento de Ocozocoautla	1	2	2			1	1									1	1 1																											9

TIPO DE VEHICULOS INVOLUCRADOS

2011

CARRETERA																T	OTAI	L DE	TIPO) DE	VEHI	CULC	S INV	OLU	CRA	DOS																TOT/ DE VI
	Α	Α	-A	Α	-B	A-	.c	A-E	3-C	В	В-В	В	-C	С	C-	·C	A-I	M	A-C)	A-E	3-0	_ A	-C-0)	A-	M-O	В	-M	B-	-0	C-N	1	C-0	N		M-M	М	I-O	0	0-0	DE VI
Malpaso - El Bellote (km 0.00-km 43.990), (km 44.590-km 45.260), (km 45.630-km 55.040)														1																												1
Ocozocoautla - Ent. El Sabino																																										0
Ramal a Cd. Hidalgo	5	6	6			1	1							2	3	3	3	3														2	2			2	2					41
Ramal a La Gloria																																										0
Ramal a Paredon																																										0
Ramal a Puerto Arista						1	1								1	1																1	1		1							7
Ramal a Unión Juárez	2	3	3											1	1	1	1	1																								13
Tapachula - Puerto Madero	4	2	2			6	6							2	1	1	1	1	1	1												3	3									34
Tapanatepec - Talismán Lim. Edos. Oax./Chis Talismán	51	5	6			29	26			1				69	14	15	7	8	1	1								1	1			1	1		8	1	1	1	1	1		250
Tapanatepec - Tuxtla Gutiérrez Lim. Edos. Oax./Chis Tuxtla Gutiérrez	14	7	9	2	2	31	25			2		4	4	22	13	15	1	1	2	2										1	1			1	1 1							16

TIPO DE VEHICULOS INVOLUCRADOS

2011

CHIAPAS

CARRETERA																	TOT	TAL D	E TIP	O DE	VEHICU	ILOS	INVOLUC	RADOS														TOTAL
	Α	Α	-A	A	\-B	A	-C	A-	в-с	В	В-	в	B-C	;	С	С-С		A-M	A-	-0	A-B-C		A-C-O	A-	M-O	B-N	1	В-О	C-	M	C-C		М	М-М	М-О	0	0-0	DE VEH
Terán - Chicoasén		2	2	1	1	3	3								1																							13
Tuxtla Gutiérrez - Angostura	7	5	5			10	8			1					3	4 4	4 2	2 2	3	3									2	2	3	2	1					67
Tuxtla Gutiérrez - Cd. Cuauhtémoc	31	23	25	1	1	36	35			2			3	3	19	7 7	7 3	3 3	3	3							2	2 2	3	3	4	3	1		1 1			225
Tuxtla Gutierrez - San Cristobal de Las Casas (Cuota)	1	6	10			6	5						2	2		1 -	1																					34
Villahermosa - Escopetazo Lim. Edos. Tab./Chis Escopetazo	2	2	2			3	3								3	2 2	2		1	1																		21
Villahermosa - Francisco Escárcega Lim. Edos. Tab./Chis - Lim. Edos. Chis./Tab.	4	3	3	1	1	10	9								4	6 6	6		2	2											2	2			1 1			57
		-	-	_		-								TO	TALI	DE TI	IPO E	DE VE	ніси	LOS	INVOLU	CRAL	oos											_				I.
	157	78	88	6	6	184	170	1	1 2	8	1	1	12						18							1	1 3	3 3	13	13	11	9	18 3	3 3	5 5	1		1205
TOTALES	157	1	66	1	12	38	54		4	8	2	2	24	1	65	142		47	3	5			1 1			2		6	2	6	20		18	6	10	1		1205

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	555	46.06%
В	33	2.74%
С	515	42.74%
М	67	5.56%
0	35	2.91%
Total	1205	100.00%

RESUMEN DE ACCIDENTES DE TRANSITO 2011 RED DE CARRETERA FEDERAL LIBRE Y DE CUOTA

CHIAPAS

CLASIFICACION	LONGITUD (km)	ACCIDENTES	HERIDOS	MUERTOS	DAÑOS MATERIALES (MILLONES \$)	VEH/km (MILLONES)	INDICE DE ACCIDENTES (A)
CUOTA	207.270	66	88	16	6.9100	399.382	0.165
LIBRE	2,127.670	687	871	128	30.5441	3,480.194	0.197
RESUMEN DEL ESTADO	2,334.940	753	959	144	37.4541	3,879.576	0.194

NOTA:

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