

NECROPSIAS REALIZADAS DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2014 A NIVEL NACIONAL

SEDE	CAUSAS ASOCIADAS A HECHOS CRIMINALES - EN INVESTIGACION-																CAUSAS DE MUERTE																TOTAL						
	CAUSAS ASOCIADAS A ACCIDENTES DE TRANSITO, ENFERMEDAD COMUN Y SUS COMPLICACIONES, INTOXICACIONES Y CAUSAS EN ESTUDIO -EN INVESTIGACION-																TOTAL																						
	HERIDAS POR PROYECTIL DE ARMA DE FUEGO		HERIDAS PRODUCIDAS POR ARMA BLANCA		ASFIXIA POR SUSPENSION		ASFIXIA POR ESTRANGULACION		ASFIXIA POR SOFOCACION		ASFIXIA POR SUMERSION		ASFIXIA POR COMPRESION TORACO ABDOMINAL		SECCIONAMIENTO CORPORAL (DECAPITACION Y/O DESMEMBRAMIENTO)			INTOXICACIONES		ASFIXIA POR BRONCOASPIRACION		SOTERRAMIENTO -VICTIMA DE AVALANCHA, DERRUMBSE Y OTROS MOVIMIENTOS DE TIERRA-		TRAUMATISMOS		QUEMADURAS TERMICAS		CAUSAS CLINICAS		ASFIXIA INTRAUTERINA		ASFIXIA PERINATAL		DEPLESION DE VOLUMEN -HEMORRAGIA EXANGUINANTE-		EN ESTUDIO -A DETERMINAR EN PERITAJES COMPLEMENTARIOS-			
	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO		MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	MASCULINO		FEMENNO	MASCULINO	FEMENNO	INDETERMINADA		
ANTIGUA GUATEMALA,	32	3	8	2	22	1	6	1	3	1	0	0	0	0	0	0	3	1	7	0	0	0	64	12	0	0	22	8	0	1	2	0	0	0	15	8	7	150	
SACATEPEQUE,	68	12	7	0	11	3	7	2	1	1	4	0	0	0	0	0	7	1	7	1	0	0	105	16	0	1	33	10	1	1	0	0	0	0	4	2	2	191	
CHIMALTENANGO	174	10	44	4	9	0	3	0	0	0	8	2	0	0	1	0	19	15	2	1	0	0	84	18	1	1	21	7	0	2	2	0	1	0	5	0	1	180	
COATEPEQUE, QUETZALTENANGO	91	12	10	0	2	0	3	1	0	0	2	1	0	0	1	0	4	4	2	0	0	0	59	15	0	0	9	2	0	0	1	1	0	0	4	1	1	103	
COBAN, ALTA VERAPAZ	69	7	17	4	20	5	5	2	2	1	12	2	0	0	0	0	5	5	15	8	0	0	89	19	0	0	16	12	1	0	0	0	0	2	4	2	1	179	
CUILAPA, SANTA ROSA	158	15	27	2	16	3	0	1	0	0	16	4	1	0	0	0	12	6	11	0	1	0	141	14	1	1	16	6	0	0	0	1	0	0	13	8	2	233	
ESCUINTLA	308	40	27	4	17	2	15	4	0	0	20	3	0	0	1	0	16	7	24	5	0	0	265	40	9	0	57	15	0	0	1	1	0	0	29	2	4	475	
GUASTATOYA, EL PROGRESO	43	8	8	3	8	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	10	3	3	0	0	0	49	10	2	0	3	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	84	
HUEHUETENANGO	27	1	12	2	11	0	1	2	0	0	6	2	0	0	0	0	1	4	13	1	0	0	73	10	4	1	10	5	0	0	0	0	0	0	9	7	5	143	
INACIF CENTRAL	1,695	265	84	21	81	18	49	25	14	7	20	9	2	0	7	9	35	30	41	4	1	0	1,126	229	29	11	566	220	16	12	6	9	0	1	89	56	17	2,498	
JALAPA	96	8	24	4	10	4	2	1	0	0	5	1	0	0	0	0	14	5	12	2	0	0	33	7	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	7	2	3	95	
JUTIAPA	163	20	15	1	7	0	2	2	0	1	10	3	1	1	0	0	31	19	4	0	0	0	81	7	3	0	5	4	0	0	1	1	0	0	12	1	1	170	
MALACATÁN, SAN MARCOS	85	7	8	0	5	2	4	2	1	0	7	3	0	0	0	0	1	1	3	0	0	0	26	8	2	0	4	2	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	51
POPTUN, PETÉN	57	5	15	4	1	1	3	2	0	0	4	3	0	0	1	0	4	3	1	0	0	0	25	4	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	45
PUERTO BARRIOS, IZABAL	194	15	24	3	16	4	0	0	1	1	2	16	1	0	0	3	6	2	8	4	0	0	112	20	1	1	26	7	1	0	1	1	0	0	3	0	2	195	
QUETZALTENANGO	36	8	13	3	16	3	0	1	1	0	3	1	0	0	0	0	6	5	7	1	1	0	99	28	1	0	20	9	0	0	1	2	0	1	6	4	3	194	
RETALHULEU	89	11	4	2	1	0	4	0	2	1	16	3	0	0	1	0	4	3	2	3	0	0	67	8	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	96	
SALAMÁ, BAJA VERAPAZ	20	5	7	0	9	4	1	0	0	0	3	2	0	0	0	0	2	4	4	1	0	0	27	3	0	0	4	3	0	0	0	2	0	0	0	6	4	2	62
SAN BENITO, PETÉN	160	11	30	2	9	4	3	3	2	1	16	1	0	0	1	0	3	1	6	1	0	0	86	19	1	0	5	2	0	0	1	0	0	0	15	8	3	151	
SAN MARCOS	13	1	2	0	0	3	3	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	2	18	3	0	0	51	9	1	0	8	3	0	0	1	0	0	0	3	0	2	103	
SANTA CRUZ DEL QUICHÉ	19	2	7	2	6	3	6	1	1	0	5	2	0	0	0	0	5	6	10	2	0	0	54	16	1	0	15	8	0	0	1	1	2	1	5	4	1	132	
SOCLÁ	11	1	2	0	4	1	1	0	2	0	5	0	1	0	0	0	4	3	2	3	0	0	33	5	0	0	5	1	0	0	1	2	0	0	2	0	2	63	
SUCHITEPÉQUEZ	108	9	18	2	18	1	2	0	2	0	7	1	0	0	0	0	20	4	0	0	0	0	105	12	0	0	31	20	0	1	0	0	0	0	1	2	4	200	
TIQUISATE, ESCUINTLA	141	13	19	0	6	0	1	0	0	0	6	2	1	0	0	0	11	5	3	1	0	0	65	7	0	0	11	3	1	0	1	0	0	0	5	4	3	120	
TOTONICAPÁN	1	1	2	1	7	3	0	1	5	2	4	0	1	0	0	0	8	0	4	0	0	0	35	11	1	3	3	3	0	0	0	0	0	0	6	2	1	77	
ZACAPA	129	17	20	0	10	1	1	0	1	0	4	3	0	0	0	1	9	3	2	0	0	0	67	11	0	0	6	6	4	0	1	0	0	0	0	0	2	111	
TOTAL	3,987	507	454	66	322	67	124	51	39	20	201	49	8	2	15	12	5,924	242	142	211	41	3	0	3,021	558	57	20	912	364	24	17	22	19	6	6	246	118	72	6,101