

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Antioquia	62	288	350	2.6	13.1	7.6	378	195	573	16.1	8.6	13.5	294	396	690	12.6	18.4	16.8	-	-	-	4314.3	12294	5256	
Medellín	34	1673	1707	3.6	16.1	9.2	211	121	332	23.0	14.0	18.4	127	102	229	13.4	12.3	12.7	Sí	Sí	No	19.4	54	24	
Abejorral	0	13	13	0.0	0.0	0.0	1	0	1	15.5	0.0	21.6	3	13	16	47.2	171.4	132.5	No	No	Sí	76.4	216	95	
Abriaquí	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.5	10	4	
Alejandro	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	11.5	33	14	
Amagá	0	22	22	0.0	0.0	4.6	1	0	1	9.1	0.0	9.0	2	0	2	19.3	0.0	9.9	No	No	No	10.6	30	13	
Amalfi	0	17	17	0.0	10.4	5.2	1	0	1	9.3	0.0	9.8	2	2	4	23.4	26.1	35.7	No	No	Sí	48.1	139	57	
Andes	0	34	34	0.0	19.3	10.2	4	0	4	26.8	0.0	26.0	9	16	25	60.7	100.4	83.4	No	No	Sí	129.6	371	159	
Angelópolis	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	7.8	22	10	
Angostura	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	2	3	26.4	52.5	40.7	No	No	Sí	31.3	88	39	
Anorí	0	15	15	0.0	0.0	7.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	1	3	34.2	13.6	24.0	No	No	Sí	18.8	52	23	
Santafé de Antioquia	0	17	17	0.0	0.0	0.0	1	0	1	10.0	0.0	4.8	1	1	2	11.1	12.3	17.4	No	No	No	26.9	76	34	
Anzá	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	17.4	0	1	1	0.0	45.2	42.8	No	No	Sí	24.6	72	29	
Apartadó	0	42	42	0.0	6.4	4.5	5	1	6	10.4	2.0	7.6	5	3	8	11.1	7.5	12.2	No	No	No	158.3	452	191	
Arboletes	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	62.8	180	77	
Argelia	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	0	2	76.0	0.0	37.7	Sí	Sí	Sí	22.5	63	29	
Armenia	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	8.7	24	11	
Barbosa	0	18	18	0.0	0.0	0.0	2	2	4	10.9	10.6	13.8	3	4	7	17.1	22.8	19.5	No	Sí	No	33.6	96	41	
Belmira	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	53.6	No	No	Sí	2.5	8	3	
Bello	1	115	116	0.5	4.8	2.9	27	15	42	13.9	7.9	11.2	12	13	25	6.2	7.3	6.9	No	Sí	No	5.0	14	6	
Betania	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	4	5	23.2	110.3	81.1	No	No	Sí	70.2	200	86	
Betulia	0	13	13	0.0	0.0	0.0	1	1	2	15.5	14.4	23.7	7	18	25	134.0	346.9	253.2	No	No	Sí	73.7	212	89	
Ciudad Bolívar	0	20	20	0.0	0.0	5.4	2	0	2	20.8	0.0	10.2	7	24	31	79.9	261.1	176.7	No	No	Sí	112.8	322	138	
Briçeño	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	1	2	36.4	34.6	54.1	No	No	Sí	16.0	45	21	
Buriticá	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	15.4	43	19	
Cáceres	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	72.5	210	85	
Caicedo	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	14.5	0	0	0	0.0	0.0	19.4	No	No	No	23.0	67	27	
Caldas	0	44	44	0.0	10.5	5.2	5	4	9	17.6	14.5	14.1	0	0	0	0.0	0.0	1.8	No	No	No	3.7	10	5	
Campamento	0	11	11	0.0	22.3	11.8	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	42.2	120	52	
Cañasgordas	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	16.3	0	0	0	0.0	0.0	10.5	No	No	No	36.7	105	45	
Caracolí	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	36.9	No	Sí	No	5.8	17	7	
Caramanta	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	22.8	63	29	
Carepa	0	17	17	0.0	5.8	2.9	1	0	1	4.9	0.0	5.0	2	2	4	11.9	13.3	13.8	No	No	No	129.1	372	157	
El Carmen de Viboral	0	25	25	0.0	4.5	4.6	4	2	6	18.4	9.1	18.5	1	6	7	4.6	29.5	19.4	No	Sí	No	68.9	200	81	
Carolina	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	0.5	2	1	
Caucasia	0	26	26	0.0	5.1	2.6	1	0	1	2.6	0.0	4.1	1	1	2	3.1	3.5	6.8	No	No	No	31.2	92	33	
Chigorodó	0	19	19	0.0	0.0	0.0	3	0	3	12.6	0.0	11.4	0	2	2	0.0	11.3	8.3	No	No	No	76.4	221	89	
Cisneros	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	11.8	34	14	
Cocorná	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	15.4	0.0	7.8	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	35.8	97	48	
Concepción	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	191.0	94.9	No	Sí	Sí	9.2	26	12	
Concordia	0	18	18	0.0	0.0	0.0	1	0	1	11.6	0.0	27.4	3	7	10	43.6	98.0	77.4	No	No	Sí	81.6	234	99	
Copacabana	0	32	32	0.0	3.6	3.6	5	4	9	18.1	14.6	16.4	1	3	4	3.5	11.1	15.6	No	Sí	No	3.2	9	4	
Dabeiba	0	15	15	0.0	14.4	7.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	2	5	40.7	31.3	36.0	No	No	No	51.4	147	61	
Donmatías	0	11	11	0.0	14.8	6.9	0	0	0	0.0	0.0	6.7	0	2	2	0.0	36.8	24.7	No	Sí	Sí	7.9	23	10	
Ebéjico	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	11.2	0	1	1	0.0	20.9	24.7	No	No	No	44.4	126	54	
El Bagre	0	16	16	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	7.1	9.1	No	No	No	38.9	113	45	
Entreríos	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	26.9	25.8	No	No	Sí	2.5	8	2	
Envigado	1	118	119	1.3	15.0	7.5	12	5	17	15.2	7.0	12.3	3	6	9	3.2	7.9	5.3	No	Sí	No	0.8	2	1	
Fredonia	0	12	12	0.0	0.0	0.0	1	0	1	12.0	0.0	5.8	1	1	2	13.5	14.3	13.5	No	No	Sí	44.6	128	54	
Frontino	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	0	2	28.3	0.0	22.5	No	No	No	30.2	85	38	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Giraldo	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	9.1	26	11	
Girardota	0	19	19	0.0	0.0	0.0	4	1	5	22.0	5.5	13.8	4	4	8	21.9	23.3	16.6	No	Sí	No	13.2	36	17	
Gómez Plata	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	14.6	No	Sí	Sí	15.4	44	19	
Granada	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	13.0	36	16	
Guadalupe	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	9.5	27	12	
Guarne	0	29	29	0.0	5.1	2.6	4	2	6	21.7	10.3	24.0	2	3	5	10.6	16.8	16.0	No	Sí	No	9.0	25	11	
Guatapé	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	37.9	No	Sí	No	1.2	3	2	
Heliconia	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	12.5	35	16	
Hispania	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	15.3	44	19	
Itagiú	1	88	89	1.1	6.0	4.4	12	10	22	12.1	10.2	11.4	8	9	17	7.4	9.2	7.3	No	No	No	0.2	1	0	
Ituango	0	11	11	0.0	0.0	0.0	1	0	1	10.2	0.0	9.6	3	4	7	40.4	32.7	46.0	No	No	Sí	60.2	170	77	
Jardín	0	9	9	0.0	0.0	0.0	1	0	1	20.0	0.0	18.8	2	2	4	44.8	44.9	63.4	No	No	Sí	41.6	119	50	
Jericó	0	4	4	0.0	0.0	0.0	1	0	1	20.6	0.0	10.3	0	0	0	0.0	0.0	18.6	No	No	Sí	38.5	109	48	
La Ceja	0	42	42	0.0	8.9	8.7	8	3	11	35.2	13.1	26.3	7	10	17	30.8	45.2	35.2	No	Sí	Sí	9.9	29	10	
La Estrella	0	27	27	0.0	7.9	4.0	2	1	3	8.2	4.1	7.8	0	1	1	0.0	4.0	3.8	No	No	No	1.8	5	2	
La Pintada	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	13.9	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	1.3	4	2	
La Unión	0	9	9	0.0	0.0	0.0	2	0	2	24.9	0.0	26.2	3	11	14	42.1	152.1	88.2	No	Sí	Sí	18.1	52	22	
Liborina	0	4	4	0.0	0.0	0.0	1	0	1	28.0	0.0	13.0	0	0	0	0.0	0.0	16.5	No	No	Sí	25.0	71	31	
Maceo	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	26.1	75	32	
Marinilla	0	23	23	0.0	4.1	2.1	4	3	7	16.8	12.5	19.6	0	4	4	0.0	19.0	13.6	No	Sí	No	45.2	127	59	
Montebello	0	3	3	0.0	0.0	0.0	1	0	1	42.1	0.0	19.6	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	25.0	70	32	
Murindó	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	8.8	25	11	
Mutatá	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	1	3	45.4	22.7	60.8	No	No	No	23.2	71	24	
Nariño	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	28.6	0.0	14.2	Sí	No	Sí	41.3	115	53	
Necoclí	0	8	8	0.0	0.0	0.0	1	0	1	5.4	0.0	6.8	3	5	8	22.7	42.6	32.4	No	No	No	125.4	350	156	
Nechí	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	3	4	12.8	38.1	32.7	No	No	No	46.8	135	51	
Olaya	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	5.3	15	6	
Peñol	0	18	18	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	27.6	No	Sí	No	24.7	71	28	
Peque	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	19.9	57	25	
Pueblorrico	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	35.1	0.0	37.1	No	No	Sí	23.7	67	29	
Puerto Berrío	0	27	27	0.0	6.5	3.3	1	0	1	6.7	0.0	6.5	5	1	6	35.8	8.0	21.6	No	Sí	No	8.8	25	11	
Puerto Nare	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	5.4	14	7	
Puerto Triunfo	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	3.5	10	4	
Remedios	0	19	19	0.0	0.0	5.1	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	10.4	0.0	10.2	No	No	No	22.3	65	24	
Retiro	0	13	13	0.0	0.0	0.0	1	0	1	14.0	0.0	6.7	0	2	2	0.0	25.2	31.7	No	Sí	No	11.7	33	14	
Rionegro	0	125	125	0.0	24.4	12.2	9	6	15	19.2	12.2	13.4	3	6	9	6.2	12.6	8.1	No	Sí	No	9.5	27	12	
Sabanalarga	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	21.4	62	26	
Sabaneta	0	25	25	0.0	3.4	1.6	2	1	3	7.8	4.4	5.5	2	0	2	6.1	0.0	3.2	No	No	No	1.1	3	2	
Salgar	0	16	16	0.0	0.0	6.6	1	0	1	13.3	0.0	21.5	1	10	11	16.7	155.3	87.1	No	No	Sí	79.3	229	95	
San Andrés de Cuerquía	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	18.4	No	No	Sí	18.5	53	23	
San Carlos	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	8.4	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	35.6	96	47	
San Francisco	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	10.4	30	13	
San Jerónimo	0	11	11	0.0	0.0	0.0	1	0	1	18.1	0.0	8.8	0	1	1	0.0	16.8	28.9	No	No	No	11.6	33	15	
San José de La Montaña	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	92.2	87.1	No	No	Sí	0.1	0	0	
San Juan de Urabá	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	24.7	No	No	No	74.4	211	91	
San Luis	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	12.9	36	16	
San Pedro de Los Milagros	0	13	13	0.0	0.0	0.0	3	1	4	36.6	11.7	37.5	4	7	11	51.4	93.1	66.1	No	Sí	Sí	21.1	60	26	
San Pedro de Urabá	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	9.3	0.0	15.3	No	No	No	71.9	199	93	
San Rafael	0	13	13	0.0	0.0	0.0	1	0	1	16.2	0.0	7.8	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	18.4	52	23	
San Roque	0	13	13	0.0	0.0	0.0	1	0	1	11.9	0.0	12.7	1	1	2	15.2	15.5	29.5	No	Sí	No	48.5	139	58	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUA-F-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG			
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸		
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T						
San Vicente	0	10	10	0.0	0.0	0.0	1	0	1	12.4	0.0	5.8	1	6	7	14.4	75.9	46.6	No	Sí	Sí	62.9	175	81
Santa Bárbara	0	17	17	0.0	0.0	0.0	1	0	1	10.2	0.0	10.6	2	1	3	23.8	12.6	18.2	No	No	Sí	58.0	165	71
Santa Rosa de Osos	0	31	31	0.0	14.4	11.4	6	3	9	43.9	21.8	32.0	5	11	16	38.5	88.0	58.1	No	Sí	Sí	32.5	93	39
Santo Domingo	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	34.1	97	42
El Santuario	0	17	17	0.0	0.0	0.0	3	2	5	22.8	16.2	19.6	0	7	7	0.0	65.1	39.2	No	Sí	No	34.6	99	42
Segovia	0	24	24	0.0	8.7	7.5	1	0	1	6.4	0.0	6.4	1	0	1	8.3	0.0	11.8	No	No	No	5.6	16	6
Sonsón	0	25	25	0.0	0.0	3.3	5	5	10	34.8	36.9	47.6	3	16	19	24.3	127.3	74.7	No	Sí	Sí	91.2	260	110
Sopetrán	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	8.9	0	0	0	0.0	0.0	20.6	No	No	Sí	16.0	46	19
Támesis	0	19	19	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	45.1	127	56
Tarazá	0	33	33	0.0	23.2	15.3	1	0	1	8.4	0.0	4.2	4	4	8	43.7	47.1	39.0	Sí	No	Sí	52.5	152	64
Tarso	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	90.4	46.9	No	No	Sí	19.2	55	24
Titiribí	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	9.8	28	12
Toledo	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	28.6	No	No	Sí	15.2	42	20
Turbo	0	44	44	0.0	7.2	3.4	2	0	2	3.8	0.0	4.4	6	2	8	14.1	5.4	8.9	No	No	No	402.4	1133	496
Uramita	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	30.5	88	37
Urrao	0	14	14	0.0	0.0	0.0	1	0	1	8.2	0.0	14.3	3	7	10	30.6	75.0	58.3	No	No	No	61.5	180	69
Valdivia	0	16	16	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.8	2	3	5	44.7	64.0	43.8	No	No	Sí	11.5	34	13
Valparaíso	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	14.2	41	16
Vegachí	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	9.7	1	1	2	23.6	26.2	12.4	No	Sí	No	28.9	84	35
Venecia	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	19.0	54	23
Vigía del Fuerte	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	24.5	72	28
Yalí	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	22.2	63	28
Yarumal	0	30	30	0.0	13.2	9.4	4	2	6	24.6	11.7	16.1	5	6	11	34.7	44.2	40.0	No	No	Sí	12.6	36	16
Yolombó	0	9	9	0.0	0.0	0.0	1	0	1	11.5	0.0	5.6	2	1	3	30.8	15.6	23.0	No	Sí	No	71.8	205	86
Yondó	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	34.1	102	37
Zaragoza	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	0	2	24.1	0.0	12.5	No	No	No	42.4	123	51
Atlántico	9	65	74	1.0	8.0	4.4	67	29	96	7.4	3.3	5.9	74	52	126	8.2	6.3	8.0	-	-	-	294.9	835	369
Barranquilla	4	434	438	0.9	9.8	4.9	46	20	66	10.4	4.8	7.9	47	36	83	10.4	8.9	9.5	No	No	No	0.0	0	0
Baranoa	0	16	16	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	2.2	1	0	1	4.6	0.0	12.1	No	No	No	14.3	38	19
Campo de La Cruz	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	11.9	34	15
Candelaria	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.3	12	5
Galapa	0	18	18	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	2.3	0	0	0	0.0	0.0	2.5	No	No	No	7.7	22	10
Juan de Acosta	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	7.3	20	10
Luruaco	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	5.4	No	No	No	24.0	65	31
Malambo	0	43	43	0.0	4.6	2.3	3	0	3	6.7	0.0	4.4	3	1	4	6.7	2.2	5.7	No	No	No	19.5	55	25
Manatí	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	12.6	38	13
Palmar de Varela	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	10.5	No	No	No	11.2	31	14
Piojó	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	10.6	29	15
Polonuevo	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	7.1	20	9
Ponedera	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	13.1	No	No	No	28.7	85	30
Puerto Colombia	0	18	18	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	6.0	2	0	2	12.2	0.0	15.2	No	No	No	0.0	0	0
Repelón	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	45.7	134	57
Sabanagrande	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.5	No	No	No	4.2	12	5
Sabanalarga	0	31	31	0.0	0.0	1.5	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	2	5	9.6	7.1	6.6	No	No	No	11.0	31	15
Santa Lucía	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.6	18	9
Santo Tomás	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	5.1	No	No	No	25.2	69	35
Soledad	0	121	121	0.0	5.7	2.8	18	9	27	8.5	4.5	6.8	18	13	31	8.5	6.9	7.2	No	No	No	1.5	4	2
Suan	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	7.4	21	10
Tubará	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	22.1	61	28
Usiacurí	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	12.1	37	13

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Bolívar	8	48	56	1.1	7.1	4.1	41	21	62	5.5	2.9	4.3	39	39	78	5.4	5.8	6.7	-	-	-	2447.0	6999	2973	
Cartagena de Indias	2	311	313	0.5	8.4	4.8	32	19	51	8.9	5.7	7.0	25	18	43	7.1	5.8	6.5	No	No	No	14.5	41	18	
Achí	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	27.2	28.3	No	No	SI	131.5	383	149	
Altos del Rosario	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	17.4	45	24	
Arenal	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	21.2	59	26	
Arjona	0	17	17	0.0	0.0	0.0	1	0	1	3.7	0.0	3.8	1	1	2	3.9	4.0	10.7	No	No	No	59.8	171	79	
Arroyohondo	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	21.6	60	29	
Barranco de Loba	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	17.1	48	22	
Calamar	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	56.3	157	80	
Cantagallo	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	29.3	82	36	
Cicuco	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	5.5	16	5	
Córdoba	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	45.6	134	56	
Clemencia	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	25.4	72	32	
El Carmen de Bolívar	0	20	20	0.0	3.4	1.8	4	2	6	15.4	7.1	9.6	4	4	8	16.2	17.3	19.0	No	SI	No	225.8	633	303	
El Guamo	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	55.3	160	69	
El Peñón	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	29.9	87	36	
Hatillo de Loba	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	8.3	23	10	
Magangué	0	44	44	0.0	6.7	4.5	2	0	2	3.9	0.0	2.0	6	4	10	13.1	9.4	9.2	No	No	No	51.4	145	60	
Mahates	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.5	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	176.1	515	213	
Margarita	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	24.0	12.7	No	No	No	5.4	16	5	
María La Baja	0	18	18	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	7.6	13.5	No	No	No	193.7	558	226	
Montecristo	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	59.1	171	67	
Mompós	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.3	No	No	No	10.5	32	11	
Morales	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	13.8	7.1	No	No	No	74.7	210	92	
Norosí	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	14.1	41	18	
Pinillos	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	42.5	124	47	
Regidor	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	60.9	178	68	
Río Viejo	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	48.2	138	58	
San Cristóbal	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	5.6	15	7	
San Estanislao	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	43.4	122	52	
San Fernando	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.2	12	5	
San Jacinto	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	5.6	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	93.4	266	111	
San Jacinto del Cauca	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	100.6	291	121	
San Juan Nepomuceno	0	14	14	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	141.9	386	180	
San Martín de Loba	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	14.1	42	15	
San Pablo	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	3	4	10.1	32.2	27.6	No	No	No	130.2	386	143	
Santa Catalina	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	13.0	38	15	
Santa Rosa	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	9.0	26	11	
Santa Rosa del Sur	0	16	16	0.0	0.0	4.3	2	0	2	16.1	0.0	7.8	2	3	5	17.0	27.5	27.7	No	No	No	85.3	248	103	
Simití	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	119.6	346	143	
Soplaviento	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	5.8	16	8	
Talaigua Nuevo	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	13.3	38	16	
Tiquisio	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	8.8	No	No	No	31.3	83	41	
Turbaco	0	27	27	0.0	2.9	1.5	0	0	0	0.0	0.0	1.3	0	1	1	0.0	2.7	5.8	No	No	No	17.2	47	22	
Turbaná	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	22.2	61	29	
Villanueva	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	70.6	201	86	
Zambrano	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	25.5	76	27	
Boyacá	12	56	68	2.8	13.0	7.8	22	11	33	5.1	2.6	5.4	43	54	97	10.4	13.3	15.3	-	-	-	1581.1	4487	1941	
Tunja	2	137	139	2.8	16.9	10.2	7	4	11	10.0	6.2	9.0	11	10	21	16.2	16.6	16.5	SI	No	No	67.8	188	85	
Almeida	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.4	10	4	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUA-F-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Aquitania	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	5	5	0.0	88.5	56.1	No	No	No	30.0	86	37	
Arcabuco	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	27.3	77	32	
Belén	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	16.1	48	19	
Berbeo	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.4	18	8	
Betétiva	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	0.9	3	1	
Boavita	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	9.8	28	13	
Boyacá	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	10.5	30	14	
Briceño	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	10.1	29	12	
Buenavista	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	13.5	38	17	
Busbanzá	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	1.8	5	2	
Caldas	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	56.6	No	No	Sí	8.2	24	11	
Campohermoso	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.6	19	8	
Cerinza	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	0.7	2	1	
Chinavita	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	67.5	No	No	No	3.4	9	4	
Chiquinquirá	1	35	36	4.4	0.0	4.5	1	1	2	4.4	4.7	9.9	6	7	13	30.5	39.8	31.6	No	No	Sí	9.7	28	11	
Chiscas	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	4.8	14	6	
Chita	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	41.2	41.8	No	No	Sí	10.0	28	12	
Chitaraque	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	50.1	49.2	No	No	Sí	84.6	240	104	
Chivatá	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	8.5	23	12	
Ciénega	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	16.1	46	20	
Cómbita	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	9.2	No	No	No	11.8	34	14	
Coper	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	14.4	41	17	
Corrales	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	1.7	5	2	
Covarachía	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	12.4	36	16	
Cubará	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	19.2	No	No	Sí	2.2	6	3	
Cucaita	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	11.3	31	15	
Cúitva	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	2.6	7	3	
Chíquiza	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	22.2	60	26	
Chivor	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	1.9	5	2	
Duitama	0	52	52	0.0	9.6	4.7	5	3	8	11.3	7.1	6.9	6	5	11	12.8	12.4	11.6	No	No	No	6.0	17	7	
El Cocuy	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	6.9	19	9	
El Espino	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	1.7	5	2	
Firavitoba	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.6	19	9	
Floresta	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	2.9	8	4	
Gachantivá	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.4	10	4	
Gámeza	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	7.2	21	9	
Garagoa	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	18.4	0	1	1	0.0	21.2	20.5	No	No	No	7.2	21	8	
Guacamayas	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	1.6	5	2	
Guateque	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	34.5	0.0	17.4	No	No	No	3.6	10	5	
Guayatá	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.9	20	9	
Güicán de La Sierra	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	3.8	10	5	
Iza	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	0.6	2	1	
Jenesano	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	12.1	35	14	
Jericó	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	9.0	25	10	
Labranzagrande	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	7.1	20	9	
La Capilla	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.6	19	8	
La Victoria	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	2.0	6	2	
La Uvita	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	2.7	8	3	
Villa de Leyva	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	19.0	37.2	No	No	No	5.8	16	8	
Macanal	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	7.5	21	9	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Maripí	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	21.3	62	25	
Miraflores	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	19.6	No	No	No	18.0	51	22	
Mongua	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	5.4	15	7	
Monguí	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	2.0	5	3	
Moniquirá	0	23	23	0.0	0.0	0.0	1	0	1	14.2	0.0	20.7	1	1	2	14.8	15.6	15.2	No	No	No	69.8	197	88	
Motavita	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	12.4	36	14	
Muzo	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	1	2	36.0	31.4	32.1	No	No	Sí	13.8	39	17	
Nobsa	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	18.3	0.0	18.9	No	No	No	5.8	18	5	
Nuevo Colón	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	23.5	67	29	
Oicatá	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.9	19	10	
Otanche	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	40.4	0.0	20.6	No	No	Sí	22.9	64	29	
Pachavita	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.6	13	5	
Páez	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	2	3	101.3	175.2	140.6	No	No	No	6.6	19	8	
Paipa	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.6	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	5.9	17	7	
Pajarito	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	1.9	6	2	
Panqueba	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	3.9	11	5	
Pauna	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	18.2	No	No	Sí	34.4	97	41	
Paya	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	6.6	18	9	
Paz de Río	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	1.0	3	1	
Pesca	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	47.3	23.9	No	No	No	6.4	19	9	
Pisba	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	5.4	15	8	
Puerto Boyacá	0	28	28	0.0	0.0	3.1	1	0	1	5.8	0.0	9.1	4	5	9	24.0	31.5	24.8	No	No	No	16.7	48	21	
Quípama	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	22.4	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	10.7	32	11	
Ramiriquí	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	49.1	No	No	No	8.8	26	10	
Ráquira	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	11.4	34	14	
Rondón	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.9	14	6	
Saboyá	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	9.9	0	1	1	0.0	23.7	38.3	No	No	Sí	60.6	176	68	
Sáchica	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.6	13	6	
Samacá	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.1	0	0	0	0.0	0.0	7.6	No	No	No	49.3	129	65	
San Eduardo	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.8	14	6	
San José de Pare	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	54.3	154	67	
San Luis de Gaceno	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	9.5	27	12	
San Mateo	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	6.9	20	9	
San Miguel de Sema	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	5.6	16	7	
San Pablo de Borbur	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	24.1	68	31	
Santana	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	37.0	0.0	18.1	0	1	1	0.0	40.8	57.9	No	No	Sí	38.5	110	47	
Santa María	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.1	17	8	
Santa Rosa de Viterbo	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.3	9	4	
Santa Sofía	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.3	9	4	
Sativanorte	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	3.9	11	5	
Sativasur	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	1.0	3	1	
Siachoque	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	59.3	163	79	
Soatá	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	16.5	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	5.4	15	6	
Socotá	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	1	2	43.0	38.5	20.3	No	No	Sí	9.0	26	10	
Socha	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	3.7	10	5	
Sogamoso	1	75	76	2.2	11.7	6.6	6	3	9	13.0	6.8	11.0	8	8	16	17.2	18.9	20.0	No	No	No	12.3	34	16	
Somondoco	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.0	11	5	
Sora	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.4	10	4	
Sotaquirá	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	13.4	38	16	
Soracá	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	25.9	Sí	No	No	25.9	76	29	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Susacón	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Si	4.2	12	5	
Sutamarchán	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.9	19	8	
Sutatenza	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.1	11	5	
Tasco	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Si	4.2	12	6	
Tenza	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.3	18	8	
Tibaná	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	13.4	No	No	No	17.1	51	19	
Tibasosa	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	15.8	44	21	
Tinjacá	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.7	10	5	
Tipacoque	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	44.0	No	No	Si	5.3	16	6	
Toca	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	34.1	99	39	
Togúí	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	51.3	147	63	
Tópaga	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Si	1.1	3	1	
Tota	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	8.4	24	9	
Tunguá	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Si	9.2	27	10	
Turmequé	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	29.4	No	No	No	8.2	24	8	
Tuta	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	20.6	No	No	No	7.2	21	8	
Tutazá	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	2	3	160.2	304.0	310.1	No	No	Si	14.9	42	19	
Úmbita	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	18.2	51	23	
Ventaquemada	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	19.9	No	No	No	51.2	147	63	
Viracachá	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	No	No	9.3	27	11	
Zetaquirá	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	42.6	No	No	No	15.2	43	18	
Caldas	11	55	66	2.9	15.0	8.7	43	21	64	12.0	5.8	10.3	72	149	221	19.7	41.6	32.5	-	-	-	1419.6	4051	1748	
Manizales	5	305	310	3.2	16.7	9.2	28	19	47	17.7	12.2	15.1	21	25	46	12.4	16.2	13.5	Si	Si	Si	114.9	326	143	
Aguadas	0	19	19	0.0	0.0	6.1	0	0	0	0.0	0.0	6.1	1	7	8	13.2	85.3	54.1	Si	No	Si	82.9	238	99	
Anserma	0	25	25	0.0	7.8	4.0	2	0	2	15.8	0.0	15.9	1	5	6	8.1	38.0	33.5	Si	Si	Si	136.8	391	166	
Aranzazu	0	19	19	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	5	5	0.0	159.9	93.1	Si	No	Si	35.6	102	44	
Belalcázar	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	24.6	0.0	12.0	2	13	15	56.8	312.7	175.0	Si	Si	Si	75.2	215	91	
Chinchiná	0	23	23	0.0	0.0	0.0	4	1	5	21.3	5.4	13.8	9	17	26	47.5	92.3	69.2	Si	Si	Si	68.2	195	84	
Filadelfia	0	13	13	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	22.4	38.8	Si	No	Si	43.9	126	53	
La Dorada	0	58	58	0.0	19.2	12.8	2	0	2	7.5	0.0	7.7	7	5	12	26.1	19.5	28.7	Si	No	No	24.0	73	34	
La Merced	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	25.6	Si	No	Si	18.0	51	23	
Manzanares	0	13	13	0.0	0.0	0.0	1	1	2	14.6	13.7	14.1	2	3	5	33.9	39.7	66.0	Si	No	Si	55.0	155	68	
Marmato	0	13	13	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	No	Si	10.3	29	13	
Marquetalia	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	21.0	0.0	10.1	1	7	8	24.6	148.5	95.9	Si	No	Si	53.9	152	69	
Marulanda	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	No	Si	5.8	17	7	
Neira	0	13	13	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	10	13	41.5	124.4	69.0	Si	No	Si	57.9	163	70	
Norcasia	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	No	No	8.5	26	9	
Pácora	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	9.8	2	7	9	39.6	121.0	70.3	Si	No	Si	77.7	226	95	
Palestina	0	16	16	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	11	14	53.1	177.3	132.8	Si	Si	Si	52.5	148	67	
Pensilvania	0	11	11	0.0	0.0	0.0	1	0	1	13.2	0.0	13.6	1	2	3	14.8	28.6	20.1	Si	No	Si	56.9	159	72	
Riosucio	0	21	21	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	5	4	9	28.9	25.9	27.5	Si	No	Si	55.7	159	68	
Risaralda	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	6	9	80.7	135.2	110.0	Si	Si	Si	67.7	192	84	
Salamina	0	14	14	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	6	8	29.5	80.9	56.0	Si	No	Si	55.4	157	68	
Samaná	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	2	5	43.2	28.7	28.3	Si	No	Si	79.5	226	98	
San José	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	7	7	0.0	314.8	165.9	Si	Si	Si	32.8	93	39	
Supía	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	9.5	0.0	4.8	1	0	1	9.6	0.0	20.0	Si	No	Si	47.2	135	57	
Victoria	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	32.5	47.2	Si	No	Si	28.0	83	31	
Villamaría	0	22	22	0.0	0.0	0.0	2	0	2	8.8	0.0	8.8	2	2	4	8.5	9.2	14.9	Si	Si	Si	28.4	82	34	
Viterbo	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	3	6	64.4	69.6	44.1	Si	Si	Si	46.8	132	59	
Caquetá	5	16	21	3.3	11.4	7.4	32	10	42	20.2	6.2	16.1	46	34	80	32.6	24.2	32.1	-	-	-	560.6	1604	668	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUIAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ² ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Florencia	2	85	87	2.9	12.3	9.2	14	6	20	20.6	8.8	15.6	19	14	33	31.0	23.6	28.0	Sí	Sí	Sí	36.2	104	45	
Albania	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	Sí	22.9	65	27	
Belén de Los Andaquíes	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	9.3	0	1	1	0.0	28.1	24.9	Sí	Sí	Sí	41.0	117	51	
Cartagena del Chairá	0	32	32	0.0	21.1	10.3	2	0	2	18.2	0.0	14.5	5	2	7	53.2	21.4	44.7	Sí	Sí	Sí	81.5	242	87	
Curillo	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	32.1	0.0	15.5	1	1	2	40.1	39.9	40.9	Sí	Sí	Sí	22.5	63	29	
El Doncello	0	16	16	0.0	0.0	6.0	3	1	4	38.6	11.8	33.4	3	1	4	42.1	15.5	41.8	Sí	Sí	Sí	25.8	74	31	
El Paujil	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	13.9	0.0	6.7	2	2	4	32.0	33.2	32.5	Sí	Sí	Sí	14.1	41	16	
La Montañita	0	8	8	0.0	0.0	0.0	1	0	1	16.8	0.0	18.4	1	2	3	16.8	39.6	49.1	Sí	Sí	Sí	23.6	66	29	
Milán	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	Sí	25.2	75	25	
Morelia	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	Sí	4.0	11	5	
Puerto Rico	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	8.4	0.0	13.8	2	5	7	21.8	54.0	38.2	Sí	Sí	Sí	46.2	129	58	
San José del Fragua	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	9.2	2	1	3	46.3	21.3	33.4	Sí	Sí	Sí	29.8	84	32	
San Vicente del Caguán	1	29	30	5.1	0.0	2.4	8	3	11	43.8	14.8	31.7	10	5	15	59.1	28.5	52.2	Sí	Sí	Sí	117.7	337	141	
Solano	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	34.8	96	44	
Solita	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	44.0	0.0	22.0	Sí	Sí	Sí	20.9	60	27	
Valparaíso	0	4	4	0.0	0.0	0.0	1	0	1	29.0	0.0	13.4	0	0	0	0.0	0.0	19.1	Sí	Sí	Sí	14.2	38	19	
Cauca	17	61	78	3.2	11.8	7.4	64	36	100	11.4	6.6	10.7	108	179	287	20.7	36.1	31.7	-	-	-	2154.2	6198	2555	
Popayán	4	241	245	3.4	18.6	10.2	25	14	39	21.1	12.2	17.0	25	22	47	20.8	19.6	20.9	Sí	Sí	No	50.9	146	61	
Almaguer	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	1	2	14.1	15.5	29.2	No	Sí	Sí	35.5	101	34	
Argelia	1	32	33	10.8	18.7	15.0	2	0	2	20.7	0.0	15.0	6	11	17	67.7	119.4	102.8	Sí	Sí	No	21.4	61	27	
Balboa	0	12	12	0.0	0.0	0.0	2	2	4	23.6	24.5	23.9	1	4	5	13.0	53.6	51.4	No	Sí	No	36.0	106	41	
Bolívar	0	18	18	0.0	6.0	3.2	0	1	1	0.0	6.0	3.2	2	5	7	13.8	32.7	24.1	No	Sí	Sí	51.7	149	61	
Buenos Aires	0	16	16	0.0	0.0	0.0	2	0	2	15.0	0.0	11.8	1	2	3	10.2	20.9	24.6	No	No	No	45.2	131	54	
Cajibío	0	14	14	0.0	0.0	2.7	2	2	4	12.6	11.2	15.5	3	3	6	20.5	19.5	17.3	Sí	Sí	No	94.5	272	113	
Caldono	0	22	22	0.0	6.4	10.0	1	3	4	6.1	19.4	20.4	4	6	10	31.0	47.7	37.0	No	Sí	No	72.8	208	89	
Caloto	0	19	19	0.0	8.9	4.5	2	0	2	17.5	0.0	8.7	4	6	10	37.6	63.8	52.3	No	No	Sí	83.0	234	105	
Corinto	0	31	31	0.0	18.3	9.5	1	1	2	9.2	8.7	18.5	2	7	9	20.3	77.8	48.9	No	No	Sí	70.2	200	85	
El Tambo	0	38	38	0.0	15.0	10.7	2	1	3	10.0	4.9	4.9	7	12	19	40.3	59.8	49.4	Sí	Sí	Sí	282.2	817	331	
Florencia	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	6	8	14	311.9	443.0	350.8	No	Sí	Sí	9.1	27	11	
Guachené	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	9.8	0.0	10.4	0	0	0	0.0	0.0	6.4	No	No	Sí	48.7	141	57	
Guapí	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	17.1	49	20	
Inzá	0	14	14	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	4	9	13	42.2	101.8	93.9	No	Sí	Sí	44.9	131	53	
Jambaló	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	3	4	13.9	44.5	29.5	No	Sí	Sí	22.7	65	28	
La Sierra	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	24.8	0.0	11.9	Sí	Sí	No	30.1	87	34	
La Vega	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	10.5	0.0	5.3	0	0	0	0.0	0.0	11.4	No	Sí	Sí	57.9	166	70	
López de Micay	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	29.0	80	41	
Mercaderes	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	12.3	0.0	5.9	1	3	4	13.9	39.4	26.5	No	Sí	No	63.4	181	78	
Miranda	0	11	11	0.0	0.0	4.3	1	0	1	7.9	0.0	8.4	1	2	3	8.6	17.8	12.8	No	No	No	76.9	219	94	
Morales	0	10	10	0.0	0.0	0.0	1	0	1	6.3	0.0	3.1	0	4	4	0.0	32.5	16.6	Sí	Sí	Sí	81.4	234	98	
Padilla	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	28.1	39.2	No	No	Sí	59.3	170	71	
Páez	0	14	14	0.0	0.0	2.6	0	0	0	0.0	0.0	2.6	1	7	8	6.2	54.2	31.6	No	Sí	Sí	71.1	214	74	
Patía	0	24	24	0.0	6.5	3.3	2	0	2	13.7	0.0	14.0	2	2	4	14.5	16.1	22.7	Sí	Sí	No	40.2	116	46	
Piamonte	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	13.7	0	1	1	0.0	35.8	18.7	Sí	Sí	Sí	6.5	20	6	
Piendamó - Tunía	0	18	18	0.0	0.0	3.3	1	2	3	6.2	12.8	12.9	4	4	8	27.6	29.8	32.6	No	Sí	No	86.5	248	105	
Puerto Tejada	0	10	10	0.0	0.0	0.0	1	0	1	5.9	0.0	9.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	80.5	230	96	
Puracé	0	13	13	0.0	19.2	9.4	1	0	1	14.2	0.0	6.9	3	4	7	47.1	71.9	51.1	No	Sí	Sí	8.4	26	7	
Rosas	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	24.0	0.0	11.5	1	0	1	25.5	0.0	24.8	Sí	Sí	No	28.5	80	36	
San Sebastián	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	51.4	39.9	Sí	Sí	Sí	12.4	34	15	
Santander de Quilichao	0	43	43	0.0	10.1	4.9	12	7	19	28.4	17.7	19.1	13	17	30	32.2	46.0	38.5	No	Sí	Sí	125.9	361	151	
Santa Rosa	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	26.3	Sí	Sí	Sí	6.8	20	7	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Silvia	0	13	13	0.0	0.0	0.0	1	0	1	6.5	0.0	10.8	1	6	7	7.4	49.1	42.8	No	Sí	No	17.1	48	21	
Sotará Paispamba	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	19.3	22.1	No	Sí	Sí	20.5	59	24	
Suárez	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	3.7	0	1	1	0.0	9.3	9.0	No	No	Sí	50.3	144	63	
Sucre	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	27.5	26.8	No	Sí	No	20.6	58	24	
Timbío	0	25	25	0.0	0.0	7.8	0	0	0	0.0	0.0	11.5	0	3	3	0.0	24.7	24.1	Sí	Sí	No	72.3	206	85	
Timbiquí	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	5.9	No	No	Sí	20.8	61	21	
Toribío	0	22	22	0.0	0.0	3.4	1	3	4	7.0	20.6	17.6	9	18	27	77.5	163.9	127.7	No	Sí	Sí	24.8	72	30	
Totoró	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	3	6	36.6	38.7	52.2	No	Sí	Sí	39.8	116	47	
Villa Rica	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	11.8	0.0	6.3	No	No	Sí	37.4	108	42	
Cesar	12	38	50	3.3	10.6	6.9	21	4	25	4.7	1.0	4.0	36	59	95	9.0	16.6	17.1	-	-	-	1962.0	5644	2341	
Valledupar	5	244	249	3.1	14.3	8.5	14	4	18	7.7	2.3	5.8	17	15	32	10.3	10.3	9.8	No	No	No	182.9	514	229	
Aguachica	0	63	63	0.0	21.7	11.9	3	0	3	7.1	0.0	4.9	7	14	21	18.1	45.0	35.5	No	No	No	88.9	252	110	
Agustín Codazzi	0	19	19	0.0	0.0	0.0	1	0	1	4.2	0.0	4.7	0	0	0	0.0	0.0	7.8	No	No	No	180.8	519	214	
Astrea	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	8.9	No	No	No	16.9	49	19	
Becerril	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	6.9	No	No	No	100.8	290	119	
Bosconia	0	13	13	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.1	No	No	No	46.2	135	53	
Chimichagua	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	30.7	88	36	
Chiriguana	0	14	14	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	1	2	10.9	10.3	17.3	No	No	No	51.8	146	62	
Curumani	0	8	8	0.0	0.0	0.0	1	0	1	7.4	0.0	3.7	4	6	10	31.9	53.9	39.9	No	No	No	57.6	166	71	
El Copey	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	25.9	No	No	No	201.6	592	238	
El Paso	0	16	16	0.0	7.0	3.5	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	7.6	0.0	12.4	No	No	No	23.0	66	25	
Gamarra	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	10.1	No	No	No	24.0	67	32	
González	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	9	9	0.0	524.2	275.5	No	No	Sí	30.3	86	37	
La Gloria	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	19.0	No	No	No	107.3	308	129	
La Jagua de Ibirico	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	3.0	2	2	4	12.0	15.2	13.5	No	No	No	94.4	271	113	
Manaure Balcón del Cesar	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	27.1	0.0	13.4	No	No	No	25.1	73	31	
Pailitas	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.4	0	2	2	0.0	35.8	43.0	No	No	No	29.1	83	36	
Pelaya	0	15	15	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	49.4	50.4	No	No	No	84.3	244	100	
Pueblo Bello	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.0	No	No	No	106.5	309	127	
Río de Oro	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	4	4	0.0	72.9	64.9	No	No	Sí	34.9	103	41	
La Paz	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	9.4	0.0	4.6	2	0	2	20.5	0.0	17.2	No	No	No	119.8	347	142	
San Alberto	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	10.4	1	1	2	11.1	10.9	21.7	No	No	No	136.1	394	158	
San Diego	0	2	2	0.0	0.0	0.0	1	0	1	14.0	0.0	7.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	31.2	89	38	
San Martín	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.9	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	102.8	295	117	
Tamalameque	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	48.7	36.3	No	No	No	55.0	160	62	
Córdoba	8	44	52	1.3	7.3	4.3	29	8	37	4.4	1.3	3.6	52	64	116	8.5	10.9	11.8	-	-	-	2010.5	5754	2481	
Montería	4	222	226	2.1	11.2	7.3	14	8	22	7.5	4.7	6.4	21	24	45	11.6	14.9	12.6	No	No	No	161.8	476	186	
Ayapel	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	12.9	13.4	No	No	No	56.7	170	61	
Buenavista	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	15.4	15.2	No	No	No	26.2	73	32	
Canalete	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	20.5	0.0	28.5	No	No	Sí	51.6	150	59	
Cereté	0	31	31	0.0	2.7	1.3	1	0	1	2.6	0.0	3.9	5	7	12	13.0	19.4	17.5	No	No	No	105.6	293	135	
Chimá	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	52.5	145	71	
Chinú	0	16	16	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	2.9	0	1	1	0.0	5.9	12.3	No	No	No	79.3	230	99	
Ciénaga de Oro	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	2	4	10.3	9.9	12.5	No	No	No	168.0	468	215	
Cotorra	0	2	2	0.0	0.0	0.0	1	0	1	13.5	0.0	6.8	0	0	0	0.0	0.0	7.5	No	No	No	64.2	182	87	
La Apartada	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	14.3	42	16	
Lorica	0	48	48	0.0	5.0	3.5	1	0	1	2.2	0.0	2.2	4	5	9	9.9	12.7	12.2	No	No	No	117.3	328	147	
Los Córdoba	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	17.7	0.0	9.0	No	No	No	52.1	147	65	
Momil	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	10.1	29	13	
Montelíbano	0	13	13	0.0	0.0	0.0	2	0	2	6.0	0.0	4.9	4	1	5	13.8	3.4	7.2	No	No	No	62.9	179	78	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUA-F-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ²	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Moñitos	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	10.7	0.0	5.3	No	No	No	101.0	289	121	
Planeta Rica	0	14	14	0.0	0.0	0.0	1	0	1	3.8	0.0	4.2	1	3	4	4.5	14.1	11.6	No	No	No	39.5	116	48	
Pueblo Nuevo	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	53.3	156	64	
Puerto Escondido	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	41.9	121	50	
Puerto Libertador	0	9	9	0.0	0.0	0.0	2	0	2	12.8	0.0	6.2	1	2	3	7.7	15.1	31.4	No	No	No	55.8	160	70	
Purísima de La Concepción	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	9.7	28	12	
Sahagún	0	34	34	0.0	7.2	3.6	2	0	2	5.1	0.0	2.6	3	6	9	8.2	16.5	15.1	No	No	No	77.8	221	96	
San Andrés Sotavento	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	5.4	0.0	5.7	0	1	1	0.0	6.5	3.4	No	No	No	35.3	101	45	
San Antero	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.2	No	No	No	16.9	48	21	
San Bernardo del Viento	0	6	6	0.0	0.0	0.0	1	0	1	7.1	0.0	3.4	0	1	1	0.0	9.2	13.0	No	No	No	43.6	124	54	
San Carlos	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	12.2	0.0	12.0	No	No	No	39.1	115	44	
San José de Uré	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	18.4	53	21	
San Pelayo	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	2.6	1	1	2	5.4	5.2	8.0	No	No	No	96.1	268	124	
Tierralta	0	30	30	0.0	2.6	1.3	3	0	3	8.2	0.0	4.1	6	7	13	19.0	24.3	23.8	No	No	No	223.4	652	261	
Tuchín	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	21.3	64	22	
Valencia	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.5	0	0	0	0.0	0.0	8.6	No	No	No	115.1	323	166	
Cundinamarca	75	328	403	1.9	9.2	5.4	247	132	379	6.4	3.5	5.3	317	304	621	8.1	8.5	8.9	-	-	-	2752.4	7809	3355	
Bogotá, D.C.	57	2893	2950	1.9	8.7	5.1	188	107	295	6.4	3.8	5.1	247	213	460	8.2	7.9	8.0	No	No	No	0.0	0	0	
Agua de Dios	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	14.2	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	No	No	3.5	10	5	
Albán	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	55.3	28.5	Si	Si	No	10.1	29	13	
Anapoima	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	No	No	32.2	91	40	
Anolaima	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	Si	No	20.5	58	25	
Arbeláez	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	12.1	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	16.5	47	20	
Beltrán	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	No	Si	12.8	36	17	
Bituima	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	Si	No	13.0	37	16	
Bojacá	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	No	No	13.3	37	16	
Cabrera	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	79.1	No	No	Si	30.7	88	36	
Cachipay	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	No	No	29.8	84	37	
Cajicá	0	16	16	0.0	0.0	0.0	4	2	6	15.3	8.2	11.8	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Si	No	4.6	12	6	
Caparrapí	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	17.0	Si	Si	No	130.9	369	161	
Cáqueza	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	4	5	20.8	74.4	37.2	No	No	No	18.8	53	24	
Carmen de Carupa	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	117.6	128.4	No	No	Si	27.4	79	33	
Chaguani	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	Si	No	28.0	79	35	
Chía	0	45	45	0.0	4.7	5.9	4	1	5	9.8	2.4	5.0	0	0	0	0.0	0.0	3.9	No	No	No	4.7	13	5	
Chipaque	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.6	10	5	
Choachí	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	34.4	34.5	No	No	No	9.1	26	11	
Chocontá	0	8	8	0.0	0.0	0.0	1	0	1	13.0	0.0	6.4	0	0	0	0.0	0.0	8.3	No	No	No	47.1	140	51	
Cogua	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.3	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Si	No	12.1	34	15	
Cota	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	10.2	28	13	
Cucunubá	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.1	9	4	
El Colegio	0	10	10	0.0	0.0	0.0	1	0	1	15.0	0.0	7.2	2	0	2	36.5	0.0	19.0	Si	No	No	36.5	104	45	
El Peñón	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Si	No	22.1	62	28	
El Rosal	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	12.1	0.0	6.0	1	3	4	13.8	40.9	20.6	No	Si	Si	18.0	52	21	
Facatativá	0	65	65	0.0	19.5	11.7	8	5	13	17.0	10.3	14.1	9	10	19	20.0	23.1	25.3	Si	Si	Si	20.3	58	25	
Fómeque	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	8.2	23	10	
Fosca	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	61.6	91.2	No	No	Si	18.1	52	21	
Funza	0	13	13	0.0	0.0	0.0	2	1	3	6.7	3.4	6.6	1	4	5	3.3	13.7	8.4	No	No	No	23.0	64	31	
Fúquene	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Si	3.8	11	5	
Fusagasugá	0	52	52	0.0	12.0	5.9	3	3	6	7.1	7.3	11.3	8	8	16	21.0	20.9	21.8	No	No	No	26.3	75	32	
Gachalá	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	7.0	21	6	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ²	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Gachancipá	0	2	2	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	0.2	0	0	
Gachetá	0	6	6	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	10.3	30	13	
Gama	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.6	10	4	
Girardot	0	24	24	0	3.3	1.6	5	1	6	16.2	3.3	11.4	5	0	5	16.5	0.0	9.9	Sí	No	No	4.4	12	6	
Granada	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	24.6	No	No	Sí	15.5	42	20	
Guachetá	0	8	8	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.0	17	7	
Guaduas	0	32	32	0	7.7	8.8	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	10.5	Sí	Sí	No	48.8	136	62	
Guasca	0	7	7	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	21.0	0.0	31.3	No	No	No	10.5	26	14	
Guataquí	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	10.9	31	14	
Guatavita	0	3	3	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	18.4	48	24	
Guayabal de Síquima	0	2	2	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	No	18.7	52	24	
Guayabetal	0	6	6	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	6.1	18	7	
Gutiérrez	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	44.9	No	No	Sí	40.7	119	45	
Jerusalén	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	37.4	105	51	
Junín	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	20.9	59	25	
La Calera	0	9	9	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	0	3	29.1	0.0	21.1	No	No	Sí	21.2	60	25	
La Mesa	0	21	21	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	6.2	0	2	2	0.0	21.4	17.1	Sí	No	No	50.2	143	61	
La Palma	0	7	7	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	24.6	No	Sí	No	41.1	118	50	
La Peña	0	2	2	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	No	50.5	144	61	
La Vega	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	11.7	1	0	1	22.8	0.0	11.7	Sí	Sí	Sí	17.3	48	22	
Lenguazaque	0	3	3	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	16.7	No	No	No	11.5	33	14	
Machetá	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	12.4	34	16	
Madrid	0	19	19	0	0.0	1.3	4	2	6	10.5	5.2	7.9	5	4	9	14.2	10.7	9.8	No	Sí	No	36.2	103	45	
Manta	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	7.4	21	9	
Medina	0	6	6	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	21.6	No	No	Sí	6.5	18	7	
Mosquera	0	24	24	0	0.0	0.0	4	1	5	9.5	2.4	7.2	1	0	1	2.4	0.0	3.6	No	No	No	28.2	81	34	
Nariño	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	9.6	27	13	
Nemocón	0	10	10	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	1.8	5	1	
Nilo	0	9	9	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	11.3	32	14	
Nimaima	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	No	19.2	55	24	
Nocaima	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	No	21.5	61	27	
Venecia	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	10.7	31	13	
Pacho	0	20	20	0	0.0	8.6	0	0	0	0.0	0.0	8.6	0	0	0	0.0	0.0	23.8	No	Sí	No	32.5	92	40	
Paime	0	8	8	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	23.8	68	29	
Pandí	0	6	6	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	16.7	47	22	
Paratebuena	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	4	4	0.0	163.1	146.0	No	No	Sí	90.8	257	113	
Pasca	0	3	3	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	66.1	53.4	No	No	Sí	25.8	73	32	
Puerto Salgar	0	8	8	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	21.5	0.0	21.5	No	No	No	7.6	22	8	
Pulí	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	19.6	54	26	
Quebradanegra	0	3	3	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	No	35.8	101	44	
Quetame	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	11.4	32	14	
Quipile	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	51.8	149	61	
Apulo	0	3	3	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	12.7	36	15	
Ricaurte	0	7	7	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	11.6	31	16	
San Antonio del Tequendama	0	8	8	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	37.9	Sí	No	No	7.2	21	9	
San Bernardo	0	3	3	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	44.2	21.7	No	No	Sí	35.7	100	45	
San Cayetano	0	5	5	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	49.5	138	61	
San Francisco	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	10.3	29	13	
San Juan de Rioseco	0	6	6	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	60.7	171	76	
Sasaima	0	5	5	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	Sí	28.7	81	36	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUIAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Sesquilé	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	24.2	69	29	
Sibaté	0	14	14	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	9.5	No	No	No	31.7	91	38	
Silvania	0	22	22	0.0	13.7	7.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	2	4	34.8	28.6	54.9	No	No	SI	20.6	59	25	
Simijaca	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	58.9	28.2	No	No	SI	28.6	80	37	
Soacha	2	249	251	0.9	12.1	6.7	10	5	15	4.6	2.4	4.3	25	24	49	11.8	12.4	12.9	No	No	No	11.8	34	14	
Sopó	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	11.8	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	2.9	9	3	
Subachoque	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	5	6	19.8	96.0	48.7	No	SI	SI	16.6	47	21	
Suesca	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	18.0	53	21	
Supatá	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	SI	SI	18.2	51	23	
Susa	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	SI	16.8	43	22	
Sutatausa	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.2	9	4	
Tabio	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.1	0	0	0	0.0	0.0	7.9	No	SI	No	3.5	10	4	
Tausa	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	20.7	No	SI	No	126.0	372	144	
Tena	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	SI	No	No	10.0	28	12	
Tenjo	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.6	No	SI	No	28.4	80	34	
Tibacuy	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	SI	No	No	12.8	37	16	
Tibirita	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.8	20	8	
Tocaima	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	SI	No	No	43.7	123	56	
Tocancipá	0	8	8	0.0	0.0	0.0	2	0	2	14.5	0.0	7.2	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	2.9	8	3	
Topaipí	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	SI	No	18.3	50	23	
Ubalá	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	8.9	26	10	
Ubaque	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	43.7	22.4	No	No	No	30.0	84	38	
Villa de San Diego de Ubaté	0	17	17	0.0	0.0	0.0	1	0	1	6.5	0.0	6.7	1	4	5	7.3	32.2	22.8	No	No	SI	12.4	36	15	
Une	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	3	4	55.7	127.0	133.2	No	No	SI	41.4	121	49	
Útica	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	SI	SI	No	33.5	95	42	
Vergara	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	SI	No	36.1	102	45	
Vianí	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	SI	SI	No	20.2	59	24	
Villagómez	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	SI	No	5.8	17	7	
Villapinzón	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	8.9	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	81.7	235	84	
Villeta	0	13	13	0.0	0.0	0.0	1	0	1	13.5	0.0	25.8	0	0	0	0.0	0.0	0.0	SI	SI	No	41.3	114	52	
Viotá	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	SI	No	No	84.7	237	107	
Yacopí	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	67.6	194	77	
Zipacón	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	SI	No	No	9.8	29	10	
Zipaquirá	0	55	55	0.0	7.6	6.1	8	4	12	18.6	9.5	15.5	1	2	3	2.4	4.9	4.8	No	SI	No	27.0	76	33	
Chocó	0	6	6	0.0	3.3	1.6	6	2	8	2.9	0.9	1.9	7	4	11	3.8	2.4	2.7	-	-	-	820.0	2372	972	
Quibdó	0	39	39	0.0	4.4	3.0	4	1	5	7.2	1.9	5.6	6	4	10	11.9	9.4	9.1	No	No	No	63.8	188	71	
Acandí	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	16.8	50	18	
Alto Baudó	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	57.0	157	73	
Atrato	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	10.7	31	13	
Bagadó	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	1	3	51.6	22.6	25.6	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	SI	SI	3.3	10	4	
Bahía Solano	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.6	19	8	
Bajo Baudó	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	28.9	84	32	
Bojayá	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	25.3	75	28	
El Cantón del San Pablo	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	SI	No	8.5	24	11	
Carmen del Darién	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	118.1	342	139	
Cértegui	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	SI	SI	2.9	8	4	
Condoto	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	SI	SI	3.3	9	4	
El Carmen de Atrato	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	SI	7.2	20	9	
El Litoral del San Juan	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	SI	No	11.8	33	14	
Istmina	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	7.3	0.0	3.8	No	SI	No	20.0	58	23	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ² ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Juradó	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	7.0	22	7	
Lloró	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	7.0	21	8	
Medio Atrato	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	14.0	40	17	
Medio Baudó	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	71.4	203	87	
Medio San Juan	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	15.2	44	18	
Nóvita	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	13.1	38	15	
Nuquí	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	15.8	46	17	
Río Iró	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	8.8	25	11	
Río Quito	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	17.0	49	21	
Riosucio	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	178.0	522	210	
San José del Palmar	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	18.2	52	22	
Sipí	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	17.4	50	23	
Tadó	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	10.1	28	13	
Unguía	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	38.1	111	46	
Unión Panamericana	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	4.5	12	6	
Huila	15	62	77	3.8	16.8	10.3	100	62	162	25.0	15.3	21.6	213	295	508	57.3	82.5	72.1	-	-	-	3062.8	8774	3707	
Neiva	4	218	222	3.1	15.5	9.7	33	19	52	25.0	15.0	20.5	54	43	97	42.3	37.2	39.6	No	Sí	Sí	142.7	411	170	
Acevedo	0	18	18	0.0	0.0	0.0	2	1	3	19.6	9.2	25.6	9	18	27	119.4	226.7	149.2	Sí	Sí	Sí	189.9	546	229	
Agrado	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	73.8	71.7	Sí	Sí	Sí	31.0	88	40	
Aipe	0	6	6	0.0	0.0	0.0	2	0	2	33.5	0.0	24.9	1	1	2	20.2	20.1	39.3	No	No	Sí	41.4	117	50	
Algeciras	0	11	11	0.0	0.0	0.0	2	2	4	24.6	20.6	22.8	6	10	16	81.3	134.3	107.8	Sí	Sí	Sí	117.5	339	140	
Altamira	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	75.6	39.2	Sí	Sí	Sí	11.8	34	14	
Baraya	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	13.3	0	1	1	0.0	37.4	20.0	No	No	Sí	31.5	89	40	
Campoalegre	0	20	20	0.0	0.0	0.0	3	2	5	26.2	17.1	22.3	4	8	12	37.0	76.6	46.8	Sí	Sí	Sí	173.8	497	206	
Colombia	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	17.0	0	2	2	0.0	82.3	82.9	No	No	Sí	57.4	163	71	
Eliás	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	41.2	Sí	Sí	Sí	15.3	44	18	
Garzón	1	74	75	3.5	20.3	14.3	11	5	16	42.1	18.4	28.0	26	38	64	109.9	163.2	135.7	Sí	Sí	Sí	200.7	571	249	
Gigante	0	19	19	0.0	0.0	0.0	2	2	4	21.6	21.4	21.5	8	10	18	97.0	122.2	103.2	Sí	Sí	Sí	111.5	318	137	
Guadalupe	0	14	14	0.0	0.0	0.0	2	0	2	31.2	0.0	15.1	5	9	14	90.6	154.7	123.8	Sí	Sí	Sí	70.3	202	85	
Hobo	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	2	4	86.7	84.7	84.0	Sí	Sí	Sí	21.0	60	26	
Íquira	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	37.8	55.2	No	Sí	Sí	48.6	139	59	
Isnos	0	20	20	0.0	9.6	4.9	4	4	8	43.4	42.9	37.8	8	10	18	92.4	120.6	95.1	Sí	Sí	Sí	108.4	312	129	
La Argentina	0	9	9	0.0	0.0	0.0	1	0	1	19.3	0.0	32.8	3	6	9	69.7	149.3	123.9	Sí	Sí	Sí	40.9	117	50	
La Plata	0	43	43	0.0	14.6	7.4	5	5	10	23.1	22.6	15.7	14	21	35	70.5	111.8	92.2	Sí	Sí	Sí	209.6	605	250	
Nátaga	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	52.0	51.3	Sí	Sí	Sí	27.5	79	33	
Oporapa	0	4	4	0.0	0.0	0.0	1	1	2	20.7	19.9	10.2	2	3	5	53.3	89.3	104.9	Sí	Sí	Sí	42.5	123	51	
Paicol	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	1	2	39.3	52.0	44.8	Sí	Sí	Sí	29.2	84	36	
Palermo	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	10.6	0.0	16.0	5	10	15	58.9	114.3	81.1	No	Sí	Sí	120.4	342	145	
Palestina	0	12	12	0.0	0.0	11.6	1	1	2	23.5	24.1	23.8	3	3	6	78.1	80.1	80.3	Sí	Sí	Sí	68.0	194	84	
Pital	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	18.6	0.0	9.1	1	2	3	23.0	47.3	57.5	Sí	Sí	Sí	75.8	216	94	
Pitalito	2	112	114	4.3	31.2	17.4	16	11	27	35.5	24.3	29.0	30	37	67	69.3	95.7	86.1	Sí	Sí	Sí	285.5	821	345	
Rivera	0	16	16	0.0	0.0	6.1	1	1	2	11.9	10.7	11.1	2	5	7	25.3	55.5	47.1	Sí	Sí	Sí	58.3	167	70	
Saladoblanco	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	26.4	3	3	6	87.2	93.4	91.1	Sí	Sí	Sí	51.8	149	63	
San Agustín	0	35	35	0.0	7.9	7.9	5	4	9	41.1	32.9	41.6	9	14	23	83.6	126.8	122.2	Sí	Sí	Sí	123.8	359	149	
Santa María	0	9	9	0.0	0.0	0.0	1	0	1	25.0	0.0	12.0	3	4	7	88.6	112.4	101.1	No	Sí	Sí	85.8	245	105	
Suaza	0	8	8	0.0	0.0	0.0	1	1	2	12.1	11.8	20.1	4	6	10	58.7	86.2	80.7	Sí	Sí	Sí	74.2	217	87	
Tarquí	0	12	12	0.0	0.0	0.0	1	0	1	14.2	0.0	32.5	1	7	8	16.2	126.0	81.2	Sí	Sí	Sí	60.0	172	73	
Tesalia	0	8	8	0.0	0.0	0.0	1	0	1	25.2	0.0	12.3	0	2	2	0.0	61.0	30.2	Sí	Sí	Sí	32.1	91	39	
Tello	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	2	4	53.4	54.8	67.9	No	No	Sí	116.2	329	143	
Teruel	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	30.6	15.8	3	5	8	110.0	180.7	166.9	Sí	Sí	Sí	42.3	121	51	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ²	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Timaná	0	13	13	0.0	0.0	0.0	3	2	5	38.4	24.3	32.3	4	7	11	57.4	97.4	77.9	Sí	Sí	Sí	80.5	229	99	
Villavieja	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	21.1	No	No	Sí	47.6	134	61	
Yaguará	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	17.9	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	Sí	17.8	51	19	
La Guajira	3	19	22	0.9	8.7	4.6	13	8	21	3.9	2.6	3.8	13	8	21	4.5	3.3	6.1	-	-	-	413.6	1174	502	
Riohacha	0	76	76	0.0	16.0	7.8	7	4	11	10.2	6.5	6.2	5	5	10	7.7	9.9	10.0	No	No	No	96.5	270	116	
Albania	0	2	2	0.0	0.0	0.0	1	0	1	8.5	0.0	4.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	11.7	32	15	
Barrancas	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.3	0	1	1	0.0	8.7	9.7	No	No	No	30.0	89	37	
Dibulla	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.5	No	No	No	62.7	182	75	
Distracción	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	15.5	44	19	
El Molino	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	21.3	No	No	Sí	16.6	46	21	
Fonseca	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	0	2	13.7	0.0	15.8	No	No	No	27.3	79	33	
Hatonuevo	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	5.4	15	6	
La Jagua del Pilar	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	14.7	42	18	
Maicao	0	57	57	0.0	10.1	4.8	4	3	7	6.2	5.1	6.9	1	0	1	1.9	0.0	1.0	No	No	No	33.9	94	44	
Manaure	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	2.8	1.4	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	0.0	0	0	
San Juan del Cesar	0	27	27	0.0	0.0	0.0	1	0	1	5.6	0.0	2.8	1	0	1	6.7	0.0	20.0	No	No	No	42.1	119	50	
Uribia	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	1.5	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	0.0	0	0	
Urumita	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	31.3	89	38	
Villanueva	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	5.5	4	2	6	45.6	25.4	29.0	No	No	Sí	25.8	74	32	
Magdalena	5	38	43	1.2	9.1	5.1	22	11	33	4.8	2.4	4.3	20	22	42	4.5	5.3	5.8	-	-	-	1544.2	4427	1876	
Santa Marta	0	174	174	0.0	11.3	5.7	17	6	23	9.5	3.5	6.9	11	8	19	6.3	5.4	5.8	No	No	No	126.7	359	161	
Algarrobo	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	50.4	145	60	
Aracataca	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	97.1	278	120	
Ariguani	0	19	19	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	42.6	120	54	
Cerro de San Antonio	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	20.1	57	25	
Chibolo	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	13.9	40	16	
Ciénaga	0	43	43	0.0	4.3	4.7	3	3	6	6.3	6.7	7.8	3	4	7	6.9	10.1	10.7	No	No	No	199.2	574	242	
Concordia	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	16.8	48	19	
El Banco	0	23	23	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	0	2	8.9	0.0	9.5	No	No	No	27.6	79	36	
El Piñón	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.8	No	No	No	32.4	93	38	
El Retén	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	114.0	327	135	
Fundación	0	31	31	0.0	4.2	2.1	0	0	0	0.0	0.0	1.9	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	82.7	238	101	
Guamal	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	32.9	94	39	
Nueva Granada	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	20.4	58	27	
Pedraza	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	24.6	70	29	
Pijiño del Carmen	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	18.2	53	22	
Pivijay	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	1	3	17.8	9.1	13.2	No	No	No	104.8	297	131	
Plato	0	21	21	0.0	0.0	0.0	1	2	3	6.6	9.1	15.4	0	0	0	0.0	0.0	2.5	No	No	No	13.9	41	17	
Puebloviejo	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	54.7	157	68	
Remolino	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	11.9	34	14	
Sabanas de San Ángel	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	28.6	82	35	
Salamina	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	23.1	67	27	
San Sebastián de Buenavista	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	14.6	0.0	15.2	No	No	Sí	31.3	93	35	
San Zenón	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	24.8	72	29	
Santa Ana	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	34.1	98	42	
Santa Bárbara de Pinto	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	18.2	52	21	
Sitionuevo	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	28.2	78	34	
Tenerife	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	24.1	12.5	No	No	No	12.9	37	16	
Zapayán	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	15.2	45	17	
Zona Bananera	0	24	24	0.0	0.0	0.0	1	0	1	3.9	0.0	1.9	1	8	9	5.0	41.2	26.6	No	No	Sí	223.1	641	266	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUA-F-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Meta	12	46	58	3.4	13.4	8.5	19	8	27	5.1	2.2	4.4	116	180	296	33.1	51.7	44.1	-	-	-	4273.0	12422	4796	
Villavicencio	4	287	291	2.1	14.0	8.9	12	7	19	6.2	3.8	5.2	55	42	97	29.7	23.8	26.7	No	No	Sí	193.9	527	245	
Acacías	0	41	41	0.0	6.2	3.2	2	1	3	6.6	3.0	6.3	13	12	25	44.8	39.3	36.7	No	No	Sí	174.4	497	212	
Barranca de Upiá	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	47.2	47.4	No	No	Sí	128.2	374	146	
Cabuyaro	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	48.0	29.4	No	No	Sí	244.2	685	294	
Castilla la Nueva	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	1	2	19.3	18.8	19.1	No	No	Sí	156.0	446	187	
Cubarral	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	8.0	22	10	
Cumará	0	13	13	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	4	6	10	52.2	80.7	59.5	No	No	Sí	135.0	383	158	
El Calvario	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	6.9	20	9	
El Castillo	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	7	9	77.7	246.6	207.2	No	No	Sí	34.5	99	38	
El Dorado	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	1	2	87.3	71.9	84.6	No	No	Sí	12.2	34	14	
Fuente de Oro	0	5	5	0.0	0.0	0.0	2	0	2	48.0	0.0	23.3	3	21	24	77.8	531.2	289.4	Sí	Sí	Sí	241.5	696	275	
Granada	0	27	27	0.0	0.0	3.7	3	0	3	11.6	0.0	5.5	11	26	37	46.2	116.8	87.6	No	No	Sí	134.0	385	157	
Guamá	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	20.3	0.0	21.0	No	No	Sí	21.0	63	25	
Mapiripán	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	74.8	223	84	
Mesetas	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	25.9	Sí	No	Sí	39.9	115	49	
La Macarena	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.8	0	0	0	0.0	0.0	5.6	Sí	Sí	Sí	22.0	64	27	
Uribe	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	35.7	0.0	15.2	Sí	No	Sí	35.6	102	40	
Lejanías	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	11.0	1	5	6	28.3	124.7	105.9	No	No	Sí	94.7	270	113	
Puerto Concordia	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	34.8	18.1	Sí	No	Sí	107.9	329	107	
Puerto Gaitán	0	16	16	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	4	1	5	32.9	6.8	19.1	No	No	Sí	720.9	2224	634	
Puerto López	0	17	17	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.2	6	15	21	58.5	149.0	103.7	No	No	Sí	545.4	1583	612	
Puerto Lleras	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	7	8	30.5	191.7	131.6	Sí	No	Sí	100.4	290	118	
Puerto Rico	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	2	3	23.3	37.3	31.1	Sí	No	Sí	115.8	342	124	
Restrepo	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	3	4	16.1	50.0	32.1	No	No	Sí	26.1	72	33	
San Carlos de Guaroa	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	4	11	15	113.2	258.7	202.7	No	No	Sí	451.3	1277	559	
San Juan de Arama	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	66.8	65.7	Sí	No	Sí	83.8	241	94	
San Juanito	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	15.8	46	18	
San Martín	0	13	13	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	5.7	3	11	14	32.9	125.7	79.3	No	No	Sí	213.4	632	251	
Vistahermosa	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	4	7	49.7	60.0	66.4	Sí	No	Sí	135.5	382	163	
Nariño	27	84	111	4.4	14.3	9.2	117	73	190	18.5	11.6	16.3	103	208	311	17.1	36.7	30.3	-	-	-	2445.6	6994	2953	
Pasto	14	503	517	9.1	26.4	17.0	47	32	79	30.8	21.6	25.8	24	35	59	15.5	25.1	18.8	Sí	Sí	Sí	78.6	219	95	
Albán	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	12.8	2	4	6	51.4	102.9	64.0	Sí	Sí	Sí	50.9	146	62	
Aldana	0	2	2	0.0	0.0	0.0	1	0	1	38.3	0.0	19.0	1	1	2	33.6	38.3	54.5	No	Sí	No	9.6	28	11	
Ancuya	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	85.8	90.0	No	Sí	No	39.3	111	49	
Arboleda	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	14.9	0	0	0	0.0	0.0	18.5	No	Sí	Sí	35.7	103	43	
Barbacoas	0	12	12	0.0	0.0	2.3	2	0	2	8.2	0.0	9.0	2	3	5	10.4	16.2	16.3	No	Sí	No	27.9	80	32	
Belén	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	2.3	6	3	
Buesaco	0	15	15	0.0	12.6	6.3	2	0	2	23.2	0.0	23.1	4	4	8	49.7	49.8	40.9	Sí	Sí	Sí	64.7	185	81	
Colón	0	5	5	0.0	0.0	0.0	2	0	2	62.8	0.0	46.6	1	1	2	33.5	32.7	64.2	No	Sí	Sí	59.0	162	75	
Consacá	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	20.1	0.0	10.0	1	0	1	21.3	0.0	32.4	No	Sí	Sí	57.9	165	72	
Contadero	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	82.7	60.9	No	Sí	Sí	13.5	38	17	
Córdoba	0	10	10	0.0	0.0	0.0	1	2	3	16.4	32.5	24.4	1	6	7	16.5	115.2	72.7	Sí	Sí	Sí	24.1	69	29	
Cuaspué Carlosama	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	20.0	56	25	
Cumbal	0	13	13	0.0	0.0	0.0	1	1	2	7.3	7.6	11.2	0	3	3	0.0	23.2	15.1	No	Sí	No	10.8	30	13	
Cumbitara	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	21.6	No	Sí	No	8.2	23	10	
Chachagüí	0	6	6	0.0	0.0	0.0	1	1	2	17.9	16.3	18.0	0	0	0	0.0	0.0	8.7	No	Sí	Sí	11.9	34	15	
El Charco	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	13.4	0.0	24.3	No	No	No	54.5	155	65	
El Peñol	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	4	5	35.8	125.1	64.0	No	Sí	No	32.3	93	37	
El Rosario	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	10.2	0	1	1	0.0	22.7	11.5	No	Sí	No	23.8	67	30	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUA-F-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG			
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸		
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T						
El Tablón de Gómez	0	7	7	0.0	0.0	0.0	2	1	3	34.9	16.5	26.1	3	1	4	56.3	18.9	36.6	Sí	Sí	Sí	21.6	63	26
El Tambo	0	15	15	0.0	0.0	0.0	1	0	1	17.6	0.0	8.6	0	0	0	0.0	0.0	9.1	No	Sí	No	64.2	184	79
Funes	0	3	3	0.0	0.0	0.0	1	0	1	36.9	0.0	17.8	0	0	0	0.0	0.0	58.4	Sí	Sí	Sí	13.9	40	17
Guachucal	0	15	15	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	5	7	26.2	69.3	40.7	No	Sí	No	11.2	31	14
Guaitarilla	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	22.4	0.0	10.9	1	1	2	25.7	23.8	42.5	No	Sí	Sí	52.6	145	69
Gualmatán	0	2	2	0.0	0.0	0.0	1	0	1	39.0	0.0	20.0	0	2	2	0.0	80.3	56.1	No	Sí	Sí	23.4	69	27
Iles	0	7	7	0.0	0.0	0.0	2	1	3	67.4	32.8	33.7	0	1	1	0.0	37.2	68.0	No	Sí	Sí	17.2	51	19
Imués	0	4	4	0.0	0.0	0.0	1	0	1	34.8	0.0	17.2	0	0	0	0.0	0.0	18.3	No	Sí	Sí	27.2	74	37
Ipiales	2	118	120	4.6	19.2	14.0	13	11	24	29.6	25.5	25.1	12	25	37	27.0	62.6	38.6	Sí	Sí	Sí	66.6	190	83
La Cruz	0	21	21	0.0	13.9	7.1	7	5	12	100.3	69.7	77.6	1	2	3	13.9	28.0	48.5	Sí	Sí	Sí	10.7	31	12
La Florida	0	4	4	0.0	0.0	0.0	1	1	2	27.6	26.4	26.9	0	1	1	0.0	27.1	39.9	No	Sí	Sí	51.0	146	61
La Llanada	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	38.1	0.0	18.9	No	Sí	No	2.3	7	3
La Tola	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	10.9	30	14
La Unión	0	24	24	0.0	8.5	8.5	7	4	11	60.2	33.9	51.6	4	9	13	34.3	76.4	59.6	No	Sí	Sí	80.8	229	100
Leiva	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	11.6	0	0	0	0.0	0.0	13.8	No	Sí	No	18.0	52	23
Linares	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	4	5	25.1	98.5	76.0	No	Sí	No	56.1	160	68
Los Andes	0	3	3	0.0	0.0	0.0	1	0	1	25.5	0.0	26.4	3	2	5	83.9	56.0	70.2	No	Sí	No	24.4	70	31
Magüí	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	14.4	38	20
Mallama	0	4	4	0.0	0.0	0.0	1	1	2	29.8	28.4	14.6	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	12.4	35	15
Mosquera	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	12.5	34	16
Nariño	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	Sí	2.0	6	3
Olaya Herrera	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	20.4	59	22
Ospina	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	103.0	68.4	No	Sí	Sí	23.7	69	28
Francisco Pizarro	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	11.5	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	26.5	77	30
Policarpa	0	6	6	0.0	0.0	0.0	1	0	1	22.9	0.0	22.5	1	6	7	25.3	164.2	97.9	No	Sí	No	18.7	53	24
Potosí	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	77.3	49.8	Sí	Sí	Sí	26.5	77	31
Providencia	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	5.6	16	7
Puerres	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	33.7	0.0	16.2	0	1	1	0.0	33.2	49.4	Sí	Sí	Sí	8.8	25	10
Pupiales	0	19	19	0.0	0.0	0.0	1	0	1	16.6	0.0	24.0	4	10	14	59.8	156.0	115.6	No	Sí	Sí	32.9	97	35
Ricaurte	0	12	12	0.0	0.0	0.0	1	3	4	11.9	37.8	37.4	2	5	7	27.2	78.9	70.1	No	Sí	No	16.9	49	20
Roberto Payán	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	28.2	80	36
Samaniego	0	23	23	0.0	8.3	11.8	1	0	1	8.0	0.0	7.8	6	13	19	47.5	105.4	80.2	No	Sí	No	47.5	134	59
Sandoná	0	6	6	0.0	0.0	0.0	1	0	1	13.0	0.0	12.2	0	1	1	0.0	12.9	24.9	No	Sí	No	60.8	176	74
San Bernardo	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	27.6	27.5	1	1	2	25.9	24.9	38.6	Sí	Sí	Sí	14.5	41	18
San Lorenzo	0	4	4	0.0	0.0	0.0	1	0	1	14.0	0.0	20.7	1	1	2	15.9	15.2	23.4	No	Sí	Sí	70.4	201	83
San Pablo	0	11	11	0.0	0.0	0.0	1	1	2	16.8	17.4	17.1	2	4	6	35.0	69.9	52.6	No	Sí	Sí	22.0	65	26
San Pedro de Cartago	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	1	2	38.0	36.4	18.6	1	2	3	40.2	77.2	77.5	No	Sí	Sí	15.6	46	19
Santa Bárbara	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	29.1	77	38
Santacruz	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	4.7	13	5
Sapuyes	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	38.9	36.6	No	Sí	No	23.4	66	29
Taminango	0	17	17	0.0	0.0	0.0	1	0	1	14.8	0.0	7.2	0	4	4	0.0	56.7	36.6	No	Sí	No	41.9	120	54
Tangua	0	7	7	0.0	0.0	0.0	2	1	3	40.6	19.7	30.1	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	Sí	73.4	217	92
San Andrés de Tumaco	0	48	48	0.0	4.3	2.9	5	4	9	5.2	4.2	4.1	16	22	38	18.4	29.0	23.8	No	No	No	492.6	1435	564
Túquerres	0	24	24	0.0	0.0	0.0	2	2	4	11.8	11.2	17.3	3	11	14	17.7	66.9	47.1	No	Sí	No	77.8	221	93
Yacuanquer	0	5	5	0.0	0.0	0.0	1	0	1	23.5	0.0	11.9	0	0	0	0.0	0.0	12.2	No	Sí	Sí	44.8	127	55
Norte de Santander	12	70	82	2.3	14.3	8.1	28	18	46	5.2	3.4	4.5	92	203	295	17.6	41.6	31.0	-	-	-	1656.3	4732	2006
San José de Cúcuta	6	391	397	2.3	13.4	7.9	21	15	36	8.1	6.2	6.7	49	44	93	19.0	18.8	18.9	No	No	No	246.0	706	283
Ábrego	0	25	25	0.0	0.0	0.0	2	0	2	17.2	0.0	8.5	2	28	30	18.7	277.6	163.1	Sí	No	Sí	49.9	143	61
Arboledas	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	17.3	No	No	No	41.3	115	55
Bochalema	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	14.6	41	19

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Bucarasica	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	22.7	65	27	
Cácota	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	6.8	20	8	
Cáchira	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	18.2	52	22	
Chinácota	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	19.5	34.8	No	No	No	17.6	48	24	
Chitagá	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	25.8	13.3	No	No	Sí	25.1	72	31	
Convención	0	11	11	0.0	0.0	0.0	1	1	2	13.3	12.0	6.3	4	11	15	65.5	187.7	129.0	No	No	Sí	69.0	194	87	
Cucutilla	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	21.1	No	No	No	28.2	80	35	
Durania	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	19.8	55	26	
El Carmen	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	11	12	31.2	258.7	137.0	No	No	Sí	57.5	161	73	
El Tarra	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	7	10	45.3	112.9	98.4	No	No	Sí	30.3	84	40	
El Zulia	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	5	6	10.3	56.8	28.4	No	No	No	92.5	267	112	
Gramalote	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	17.6	50	22	
Hacarí	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	14	14	0.0	451.8	245.7	No	No	Sí	28.4	80	36	
Herrán	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.5	10	4	
Labateca	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	20.9	59	26	
La Esperanza	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	30.8	No	No	No	67.2	192	81	
La Playa	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	16	16	0.0	615.2	348.8	Sí	No	Sí	24.7	72	29	
Los Patios	0	32	32	0.0	3.5	1.8	0	0	0	0.0	0.0	1.6	4	5	9	12.5	17.7	14.9	No	No	No	5.9	17	7	
Lourdes	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	28.1	79	35	
Mutiscua	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	34.4	No	No	No	8.4	24	9	
Ocaña	2	132	134	4.5	28.0	14.7	0	1	1	0.0	2.2	1.1	13	24	37	30.6	62.7	42.9	Sí	No	Sí	52.3	149	66	
Pamplona	0	27	27	0.0	0.0	7.4	1	0	1	4.5	0.0	4.2	3	4	7	15.2	23.2	19.7	No	No	No	13.5	39	17	
Pamplonita	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	8.2	24	10	
Puerto Santander	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	15.8	No	No	No	12.2	37	11	
Ragonvalia	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	7.0	20	8	
Salazar	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	26.0	72	34	
San Calixto	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	7	7	0.0	192.0	133.2	No	No	Sí	49.3	136	65	
San Cayetano	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	14.9	41	19	
Santiago	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	46.6	No	No	No	7.3	21	9	
Sardinata	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	9.9	0.0	4.7	2	1	3	24.3	11.7	17.2	No	No	Sí	109.3	312	132	
Silos	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	85.4	68.4	No	No	Sí	23.8	70	29	
Teorama	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	4	12	16	74.6	246.3	154.7	No	No	Sí	43.6	123	55	
Tibú	0	29	29	0.0	4.8	7.3	0	0	0	0.0	0.0	7.3	4	6	10	22.6	34.4	42.4	No	No	Sí	291.2	853	333	
Toledo	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	21.3	10.7	No	No	Sí	34.9	99	43	
Villa Caro	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	10.1	28	13	
Villa del Rosario	0	25	25	0.0	0.0	0.0	2	1	3	5.3	2.6	4.0	2	3	5	5.1	8.4	8.1	No	No	No	8.0	23	10	
Quindío	8	39	47	4.1	19.4	11.5	37	19	56	19.1	9.9	15.0	51	135	186	26.3	68.6	47.5	-	-	-	687.0	1950	839	
Armenia	3	252	255	2.8	19.2	11.1	19	15	34	17.6	14.5	15.9	18	21	39	16.4	19.4	17.6	Sí	Sí	Sí	76.8	217	96	
Buenavista	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	227.8	121.0	Sí	Sí	Sí	40.0	113	50	
Calarcá	0	49	49	0.0	15.7	7.9	4	1	5	15.7	3.8	13.7	9	23	32	35.0	84.9	58.9	Sí	Sí	Sí	92.3	261	114	
Circasia	0	36	36	0.0	10.6	16.1	1	0	1	10.3	0.0	10.4	2	3	5	21.6	32.8	21.5	Sí	Sí	Sí	35.7	101	44	
Córdoba	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	166.8	113.0	Sí	Sí	Sí	35.9	102	44	
Filandia	0	16	16	0.0	0.0	0.0	1	1	2	23.6	23.4	11.7	0	4	4	0.0	98.6	98.7	Sí	Sí	Sí	49.3	141	60	
Génova	0	11	11	0.0	0.0	0.0	1	0	1	38.5	0.0	17.6	1	7	8	44.0	238.3	163.1	Sí	Sí	Sí	62.7	179	76	
La Tebaida	0	22	22	0.0	0.0	0.0	2	0	2	15.7	0.0	7.9	6	21	27	51.5	179.2	108.5	Sí	Sí	Sí	41.1	118	49	
Montenegro	0	22	22	0.0	6.3	3.1	5	1	6	37.6	6.8	22.7	8	27	35	62.9	198.5	130.1	Sí	Sí	Sí	82.2	230	101	
Pijao	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	5	5	0.0	257.4	205.0	Sí	Sí	Sí	64.4	182	80	
Quimbaya	0	16	16	0.0	0.0	0.0	4	1	5	35.5	8.7	22.4	7	18	25	59.9	155.4	91.3	Sí	Sí	Sí	88.1	252	104	
Salento	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	Sí	18.6	54	22	
Risaralda	12	45	57	3.4	13.1	8.1	74	36	110	10.7	16.8	64	138	202	18.4	41.2	30.6	-	-	-	887.6	2515	1095		

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUIAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Pereira	6	341	347	3.5	16.6	9.6	30	18	48	17.3	10.7	13.8	27	32	59	15.2	19.2	16.4	Sí	Sí	Sí	130.6	370	163	
Apía	0	9	9	0.0	0.0	0.0	1	0	1	21.8	0.0	21.7	1	11	12	23.8	230.0	140.3	Sí	Sí	Sí	72.9	207	90	
Balboa	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	4	4	0.0	184.7	112.0	Sí	Sí	Sí	55.8	160	68	
Belén de Umbria	0	16	16	0.0	12.3	6.2	4	1	5	46.1	10.5	40.2	4	12	16	47.5	132.5	84.7	Sí	Sí	Sí	127.2	362	156	
Dosquebradas	0	85	85	0.0	10.5	5.5	21	14	35	26.4	18.5	21.8	12	14	26	14.6	18.4	17.9	Sí	Sí	Sí	25.1	68	33	
Guática	0	6	6	0.0	0.0	0.0	1	0	1	21.6	0.0	10.8	1	8	9	24.6	178.6	120.8	Sí	Sí	Sí	46.4	134	54	
La Celia	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	7	7	0.0	244.1	166.8	Sí	Sí	Sí	47.5	135	58	
La Virginia	0	17	17	0.0	0.0	0.0	6	2	8	54.8	18.0	27.9	4	5	9	37.9	50.0	43.1	Sí	Sí	Sí	5.0	14	6	
Marsella	0	18	18	0.0	0.0	0.0	2	0	2	33.2	0.0	16.5	3	13	16	52.6	211.6	139.0	Sí	Sí	Sí	80.9	230	99	
Mistrató	0	4	4	0.0	0.0	0.0	1	0	1	14.4	0.0	7.2	2	2	4	40.1	39.2	50.7	No	Sí	Sí	28.0	79	35	
Pueblo Rico	0	11	11	0.0	0.0	0.0	1	0	1	15.7	0.0	16.9	1	0	1	22.7	0.0	43.8	No	Sí	Sí	34.3	97	42	
Quinchía	1	10	11	9.4	0.0	4.6	1	0	1	9.4	0.0	4.6	3	5	8	33.1	55.1	32.6	Sí	Sí	Sí	63.7	178	81	
Santa Rosa de Cabal	0	44	44	0.0	6.4	5.0	5	1	6	18.0	3.4	14.4	4	9	13	14.2	31.1	23.9	Sí	Sí	Sí	82.4	230	104	
Santuario	0	10	10	0.0	0.0	0.0	1	0	1	20.3	0.0	43.5	2	16	18	48.4	321.7	176.5	Sí	Sí	Sí	87.8	249	108	
Santander	18	90	108	2.3	11.9	6.9	52	29	81	6.6	3.7	5.3	68	100	168	8.7	13.3	12.8	-	-	-	3189.8	9131	3806	
Bucaramanga	8	325	333	3.6	14.1	7.8	23	14	37	10.4	6.8	8.2	22	22	44	9.9	11.1	10.5	No	No	No	11.1	32	12	
Aguada	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	2.5	7	3	
Albania	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	10.8	32	12	
Aratoaca	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	28.3	80	37	
Barbosa	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	4.9	1	0	1	9.4	0.0	4.9	No	No	Sí	21.2	62	28
Barichara	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	26.2	72	35	
Barrancabermeja	0	124	124	0.0	19.3	9.9	6	2	8	8.0	2.6	5.4	15	14	29	19.9	20.8	20.8	Sí	No	No	79.6	231	93	
Betulia	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	22.1	60	29	
Bolívar	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	14.3	42	15	
Cabrera	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	3.5	11	4	
California	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	0.5	1	0	
Capitanejo	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	30.8	No	No	Sí	6.4	18	9	
Carcasí	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	14.8	40	18	
Cepitá	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	73.5	No	No	Sí	3.7	10	4	
Cerrito	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	22.1	59	28	
Charalá	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	17.8	51	22	
Charta	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	3.7	11	4	
Chimá	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	21.2	61	24	
Chipatá	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	20.9	60	25	
Cimitarra	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	4	5	9.0	37.0	22.5	No	No	No	69.0	198	84	
Concepción	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	15.9	45	19	
Confines	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	26.5	76	32	
Contratación	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	4.8	14	6	
Coromoro	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	20.0	58	24	
Curití	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	24.8	37.3	No	No	Sí	49.4	143	58	
El Carmen de Chucurí	0	13	13	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	1	2	15.2	14.1	21.2	Sí	No	Sí	165.6	467	206	
El Guacamayo	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	9.8	28	13	
El Peñón	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	4.6	14	5	
El Playón	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	22.7	11.5	No	No	No	32.3	93	39	
Encino	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.2	18	7	
Enciso	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	91.7	46.1	No	No	Sí	6.5	18	9	
Florián	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	12.7	37	14	
Floridablanca	0	78	78	0.0	7.0	3.8	10	7	17	9.2	6.9	9.5	8	10	18	7.2	10.3	8.5	No	No	No	9.6	27	12	
Galán	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	56.2	Sí	No	Sí	10.1	29	12	
Gámbita	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	9.0	26	10	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Girón	0	61	61	0	9.2	5.4	6	3	9	10.4	5.1	7.8	11	9	20	19.1	16.0	18.6	No	No	No	68.3	200	76	
Guaca	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	17.9	52	20	
Guadalupe	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	21.5	61	26	
Guapotá	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	15.2	42	21	
Guavatá	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	17.9	50	23	
Güepsa	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	30.0	86	36	
Hato	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	13.4	38	16	
Jesús María	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	13.9	39	19	
Jordán	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.0	11	5	
La Belleza	0	2	2	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	14.4	41	18	
Landázuri	0	8	8	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	92.9	261	115	
La Paz	0	5	5	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	20.9	61	26	
Lebrija	0	25	25	0	0.0	3.4	1	0	1	6.6	0.0	6.5	0	2	2	0.0	13.2	17.6	No	No	No	106.4	308	122	
Los Santos	0	15	15	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	18.9	9.9	No	No	No	13.9	39	20	
Macaravita	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	4.3	12	5	
Málaga	0	9	9	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.6	No	No	Sí	4.6	12	6	
Matanza	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	18.8	55	23	
Mogotes	0	5	5	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	29.3	31.0	No	No	Sí	31.9	91	42	
Molagavita	0	2	2	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	11.0	32	13	
Ocamonte	0	3	3	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	29.1	87	29	
Oiba	0	7	7	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	23.6	68	28	
Onzaga	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	12.6	35	16	
Palmar	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	3.3	9	4	
Palmas del Socorro	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	19.2	55	23	
Páramo	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	119.2	62.3	No	No	Sí	53.9	156	65	
Piedecuesta	0	72	72	0	17.2	8.0	3	3	6	4.9	5.0	4.1	4	3	7	6.4	5.2	7.5	No	No	No	26.6	78	31	
Pinchote	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	22.3	65	26	
Puente Nacional	0	10	10	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	22.3	62	28	
Puerto Parra	0	7	7	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	37.7	19.8	Sí	No	Sí	29.8	89	32	
Puerto Wilches	0	10	10	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	19.0	9.5	No	No	No	403.9	1140	469	
Rionegro	0	21	21	0	9.2	4.8	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	6	7	11.9	60.1	43.1	No	No	No	249.4	728	286	
Sabana de Torres	0	14	14	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	3.9	1	5	6	8.7	43.7	30.5	No	No	No	243.1	700	286	
San Andrés	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	23.9	68	30	
San Benito	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	42.5	121	54	
San Gil	0	29	29	0	5.3	2.6	2	0	2	10.1	0.0	5.2	3	5	8	15.0	26.2	22.9	No	No	No	47.4	135	58	
San Joaquín	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	7.4	19	11	
San José de Miranda	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	7.4	21	9	
San Miguel	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	9.7	29	11	
San Vicente de Chucurí	0	24	24	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	16.2	8.3	Sí	No	No	278.9	792	336	
Santa Bárbara	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	5.1	15	6	
Santa Helena del Opón	0	0	0	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	18.2	52	23	
Simacota	0	2	2	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	28.9	15.4	Sí	No	Sí	23.9	70	26	
Socorro	0	16	16	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	5	5	0.0	46.7	36.1	No	No	Sí	66.7	191	81	
Suaita	0	4	4	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	35.9	No	No	Sí	57.2	166	65	
Sucre	0	2	2	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	43.8	No	No	No	16.8	49	19	
Suratá	0	2	2	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.8	14	6	
Tona	0	7	7	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	25.5	73	30	
Valle de San José	0	5	5	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	51.4	100.7	No	No	Sí	39.7	115	46	
Vélez	0	21	21	0	0.0	0.0	1	0	1	12.6	0.0	5.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	29.3	84	35	
Vetas	0	3	3	0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	0.5	1	1	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Villanueva	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	28.6	82	35	
Zapatoca	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	13.1	37	16	
Sucre	5	33	38	1.6	11.0	6.3	14	8	22	4.5	2.5	4.8	13	52	65	4.4	17.7	13.5	-	-	-	974.7	2728	1202	
Sincelejo	4	163	167	3.9	17.2	8.6	13	7	20	12.8	7.2	11.7	11	12	23	11.1	13.6	13.4	No	Sí	No	32.3	88	42	
Buenavista	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	25.1	12.5	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.8	13	6	
Cáimito	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	26.6	77	32	
Coloso	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	31.5	87	41	
Corozal	0	37	37	0.0	0.0	2.2	0	0	0	0.0	0.0	4.1	0	0	0	0.0	0.0	2.1	No	No	No	30.1	83	39	
Coveñas	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	6.0	18	7	
Chalán	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	17.4	48	23	
El Roble	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	59.7	31.2	No	No	Sí	17.5	48	23	
Galeras	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	7.3	0	0	0	0.0	0.0	7.8	No	No	No	28.6	81	35	
Guaranda	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	7	7	0.0	126.9	66.6	No	No	Sí	118.0	328	142	
La Unión	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	15.9	45	19	
Los Palmitos	0	11	11	0.0	11.4	5.7	0	0	0	0.0	0.0	6.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	36.5	102	47	
Majagual	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	8	8	0.0	67.5	39.9	No	No	Sí	134.9	369	162	
Morroa	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	24.7	72	29	
Ovejas	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	20.2	No	No	No	104.3	291	131	
Palmito	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	24.4	70	29	
Sampué	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	6.1	9.4	No	No	No	20.3	57	25	
San Benito Abad	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	5	5	0.0	49.6	26.9	No	No	Sí	58.8	166	75	
San Juan de Betulía	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	10.3	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	25.0	69	33	
San Marcos	0	19	19	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	13	14	5.5	73.7	41.9	No	No	Sí	56.9	162	66	
San Onofre	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	14.6	16.9	No	No	No	42.5	122	52	
San Pedro	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	22.0	62	26	
San Luis de Sincé	0	22	22	0.0	6.6	3.0	0	0	0	0.0	0.0	4.2	0	1	1	0.0	10.5	5.2	No	No	No	20.6	57	26	
Sucre	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	46.5	133	58	
Santiago de Tolú	0	10	10	0.0	0.0	0.0	1	0	1	7.5	0.0	3.7	1	1	2	8.9	9.8	13.4	No	No	No	9.6	27	12	
Tolú Viejo	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	19.1	53	24	
Tolima	16	73	89	3.4	15.0	9.2	40	19	59	8.3	4.0	6.3	117	168	285	26.0	36.9	35.9	-	-	-	3880.3	11040	4745	
Ibagué	6	342	348	3.0	15.0	9.1	19	12	31	9.5	6.3	7.7	48	41	89	24.5	22.4	22.5	Sí	No	Sí	284.9	807	352	
Alpujarra	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	26.2	74	32	
Alvarado	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	35.2	Sí	No	Sí	63.9	180	80	
Ambalema	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	8	8	0.0	351.3	218.3	Sí	No	Sí	91.2	254	117	
Anzoátegui	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	34.6	0.0	76.9	Sí	No	Sí	70.4	197	86	
Armero	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	1	3	46.7	26.6	72.7	Sí	No	Sí	98.9	283	119	
Ataco	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	12.9	0.0	6.2	1	0	1	18.4	0.0	24.8	No	No	No	135.2	387	162	
Cajamarca	0	25	25	0.0	14.1	7.3	1	0	1	14.0	0.0	6.8	3	10	13	48.6	145.6	98.2	Sí	Sí	Sí	130.8	372	160	
Carmen de Apicalá	0	10	10	0.0	0.0	0.0	2	0	2	60.4	0.0	29.8	1	0	1	31.7	0.0	73.4	Sí	Sí	No	2.0	6	3	
Casabianca	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	49.7	73.0	Sí	No	Sí	39.5	113	43	
Chaparral	0	29	29	0.0	12.0	6.0	1	1	2	4.8	5.6	7.6	4	4	8	24.3	25.3	27.5	No	No	No	140.1	399	175	
Coello	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	27.8	35.2	Sí	No	No	26.0	73	33	
Coyaima	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	53.4	151	65	
Cunday	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	40.5	114	50	
Dolores	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	21.9	No	No	Sí	44.8	128	54	
Espinal	0	45	45	0.0	8.4	8.1	6	3	9	24.3	11.2	11.7	6	14	20	24.5	55.3	37.5	Sí	Sí	No	290.7	823	362	
Falan	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	77.3	62.0	Sí	No	Sí	52.3	151	62	
Flandes	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	5.6	Sí	No	No	53.7	151	65	
Fresno	0	21	21	0.0	9.4	4.8	0	0	0	0.0	0.0	4.2	7	16	23	68.5	142.8	101.0	Sí	No	Sí	174.6	504	207	
Guamo	0	21	21	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	5	7	20.5	49.1	38.5	Sí	No	No	204.4	587	244	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUA-F-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Herveo	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	20.0	Sí	No	Sí	32.0	92	39	
Honda	0	27	27	0.0	9.7	5.5	0	0	0	0.0	0.0	5.2	0	1	1	0.0	13.2	6.6	Sí	No	Sí	4.7	14	6	
Icononzo	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	40.0	No	No	No	33.5	95	40	
Lérida	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	14.9	0.0	7.4	2	6	8	33.3	100.7	58.2	Sí	No	Sí	90.4	255	116	
Libano	0	36	36	0.0	6.9	10.5	2	2	4	15.4	16.2	15.6	5	9	14	43.0	73.5	72.7	Sí	No	Sí	127.0	360	157	
Mariquita	0	27	27	0.0	8.7	4.2	1	1	2	7.3	7.3	7.7	2	4	6	16.0	33.7	23.9	Sí	No	Sí	59.9	172	72	
Melgar	0	24	24	0.0	0.0	3.6	0	0	0	0.0	0.0	3.5	6	4	10	46.2	28.8	30.0	Sí	No	No	12.2	34	15	
Murillo	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	11.6	32	14	
Natagaima	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	47.1	No	No	Sí	42.3	121	55	
Ortega	0	13	13	0.0	8.2	4.3	0	0	0	0.0	0.0	3.6	3	0	3	29.8	0.0	19.4	Sí	No	No	135.0	385	163	
Palocabildo	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	45.6	Sí	No	Sí	41.6	120	50	
Piedras	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	75.0	215	91	
Planadas	0	16	16	0.0	12.6	6.3	2	0	2	20.6	0.0	9.9	5	5	10	58.8	60.9	59.7	No	No	Sí	201.4	575	244	
Prado	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	27.0	35.9	No	No	Sí	58.4	168	70	
Purificación	0	11	11	0.0	0.0	0.0	1	0	1	12.4	0.0	6.1	1	3	4	14.5	39.0	31.8	No	No	Sí	138.1	383	159	
Rioblanco	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	10.7	0.0	5.1	2	3	5	26.8	40.7	34.7	No	No	No	105.9	299	133	
Roncesvalles	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	54.8	0.0	27.7	Sí	Sí	Sí	26.6	74	32	
Rovira	0	31	31	0.0	0.0	12.4	1	0	1	11.2	0.0	10.9	7	11	18	100.4	149.4	138.8	Sí	Sí	Sí	107.7	313	125	
Saldaña	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	7	8	23.0	146.1	82.1	No	No	No	147.2	426	186	
San Antonio	0	12	12	0.0	0.0	0.0	1	0	1	18.3	0.0	8.8	3	6	9	75.0	139.7	153.1	Sí	Sí	No	66.0	188	82	
San Luis	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	2	4	53.4	36.9	45.2	Sí	No	No	71.1	201	90	
Santa Isabel	0	9	9	0.0	40.5	21.1	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	27.1	80	31	
Suárez	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	No	15.2	41	20	
Valle de San Juan	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	No	73.2	207	94	
Venadillo	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	53.5	50.4	Sí	No	Sí	69.2	198	85	
Villahermosa	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	1	3	67.4	35.7	67.2	Sí	No	Sí	50.7	144	63	
Villarrica	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	34.1	96	42	
Valle del Cauca	33	175	208	2.0	11.3	6.4	221	120	341	13.6	7.6	10.9	205	333	538	12.6	22.0	18.2	-	-	-	3562.0	10135	4342	
Cali	16	956	972	1.9	10.3	5.9	105	66	171	12.8	8.5	10.7	83	74	157	9.8	9.7	9.7	No	No	No	54.3	155	66	
Alcalá	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	9.1	4	14	18	86.8	272.5	169.5	Sí	Sí	Sí	32.4	92	38	
Andalucía	0	8	8	0.0	0.0	0.0	1	0	1	12.6	0.0	6.2	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	Sí	No	40.3	115	50	
Ansermanuevo	0	13	13	0.0	0.0	0.0	1	0	1	14.6	0.0	7.0	2	10	12	36.6	159.3	98.6	Sí	Sí	Sí	82.3	231	104	
Argelia	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	149.3	105.5	No	Sí	Sí	48.0	133	62	
Bolívar	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	60.6	30.2	No	Sí	Sí	57.4	165	69	
Buenaventura	1	87	88	0.8	5.1	4.5	9	3	12	7.5	2.6	4.2	16	8	24	14.9	8.9	13.2	No	No	No	57.7	163	72	
Guadalajara de Buga	0	82	82	0.0	17.2	10.2	12	2	14	27.0	4.3	16.7	8	10	18	17.8	21.7	18.0	No	Sí	No	92.3	261	114	
Bugalagrande	0	14	14	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	5.4	3	4	7	37.6	47.3	50.2	No	Sí	Sí	145.8	410	180	
Caicedonia	0	36	36	0.0	6.3	8.4	1	0	1	9.1	0.0	4.5	4	20	24	39.5	186.3	119.7	Sí	Sí	Sí	135.8	387	165	
Calima	0	14	14	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	50.5	40.2	No	Sí	Sí	15.1	42	19	
Candelaria	0	36	36	0.0	6.4	4.6	7	3	10	21.3	9.3	19.9	0	0	0	0.0	0.0	1.6	No	No	No	244.4	698	295	
Cartago	0	77	77	0.0	10.5	7.1	6	4	10	12.5	8.6	9.5	12	15	27	24.2	32.0	26.2	Sí	Sí	Sí	74.0	211	90	
Dagua	0	18	18	0.0	0.0	2.8	0	0	0	0.0	0.0	2.8	5	16	21	32.9	94.9	63.7	No	No	Sí	54.5	158	65	
El Águila	0	12	12	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	9	11	72.4	237.9	164.6	Sí	Sí	Sí	76.3	217	94	
El Cairo	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	4	5	46.1	155.9	137.1	No	Sí	Sí	86.4	240	111	
El Cerrito	0	34	34	0.0	10.8	10.1	4	1	5	19.5	4.8	15.1	0	0	0	0.0	0.0	5.2	No	Sí	No	171.2	494	203	
El Dovio	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	13.0	1	1	2	33.2	36.7	51.4	No	Sí	Sí	19.8	56	24	
Florida	0	26	26	0.0	4.7	7.2	3	0	3	13.9	0.0	7.0	1	0	1	4.9	0.0	7.7	No	No	No	99.0	284	119	
Ginebra	0	15	15	0.0	0.0	0.0	1	0	1	13.1	0.0	19.4	1	1	2	13.4	13.6	44.7	No	Sí	No	50.2	143	61	
Guacarí	0	14	14	0.0	0.0	0.0	5	2	7	42.0	16.4	30.0	0	0	0	0.0	0.0	9.2	No	Sí	No	96.0	275	116	
Jamundí	0	54	54	0.0	5.6	4.6	2	0	2	3.7	0.0	3.7	5	6	11	9.0	11.2	10.8	No	No	No	157.8	446	195	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
La Cumbre	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	20.2	30.0	No	Si	Si	18.9	53	23	
La Unión	0	21	21	0.0	9.8	4.6	2	0	2	16.6	0.0	8.3	5	15	20	42.2	131.5	91.2	No	Si	Si	48.5	138	59	
La Victoria	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	11.1	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	Si	Si	41.2	117	50	
Obando	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	4	5	9	100.2	122.9	84.2	Si	Si	Si	113.1	318	139	
Palмира	2	148	150	1.6	10.5	5.8	28	20	48	22.7	16.3	19.8	5	13	18	4.0	10.6	7.8	No	Si	No	374.8	1071	451	
Pradera	0	22	22	0.0	0.0	0.0	4	3	7	21.5	17.1	19.4	1	5	6	6.0	32.7	24.6	No	No	No	103.7	297	126	
Restrepo	0	13	13	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	8.8	0	6	6	0.0	110.1	74.2	No	Si	Si	34.3	97	42	
Riofrío	0	6	6	0.0	0.0	0.0	2	0	2	36.2	0.0	17.7	3	2	5	59.3	42.3	40.4	No	Si	Si	98.2	284	117	
Roldanillo	0	21	21	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	6	18	24	45.0	142.8	98.2	No	Si	Si	68.3	195	82	
San Pedro	0	13	13	0.0	0.0	0.0	1	0	1	16.2	0.0	8.0	0	2	2	0.0	36.9	18.2	No	Si	No	62.8	181	75	
Sevilla	0	24	24	0.0	0.0	3.1	4	2	6	26.7	12.7	16.3	4	8	12	27.1	53.4	44.9	Si	Si	Si	151.4	429	188	
Toro	0	11	11	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	13	15	45.4	266.4	162.2	Si	Si	Si	56.3	155	72	
Trujillo	0	8	8	0.0	0.0	0.0	2	0	2	29.5	0.0	14.5	2	9	11	33.2	135.3	73.6	No	Si	No	91.7	264	111	
Tuluá	2	139	141	2.6	16.6	10.3	13	9	22	17.1	12.1	12.4	11	12	23	14.6	16.8	16.6	No	Si	No	155.2	441	189	
Ulloa	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	3	0.0	156.5	179.8	Si	Si	Si	15.3	42	19	
Versalles	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	19.8	2	2	4	85.8	79.0	81.0	No	Si	Si	26.9	77	33	
Vijes	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	5	7	49.9	110.5	80.2	No	Si	Si	20.0	57	24	
Yotoco	0	12	12	0.0	0.0	0.0	1	0	1	17.0	0.0	8.3	0	0	0	0.0	0.0	18.7	No	Si	Si	67.3	191	82	
Yumbo	0	44	44	0.0	5.1	6.4	5	4	9	12.8	10.4	10.3	7	6	13	18.0	15.9	20.9	No	Si	No	28.2	81	34	
Zarzal	0	15	15	0.0	0.0	0.0	2	1	3	12.8	6.2	6.4	3	7	10	20.1	49.9	37.6	No	Si	Si	94.5	270	114	
Arauca	4	17	21	4.5	20.8	12.9	5	1	6	5.0	0.9	6.0	33	51	84	39.0	62.2	53.6	-	-	-	860.2	2452	1040	
Arauca	0	79	79	0.0	24.3	14.1	2	0	2	6.3	0.0	6.2	8	9	17	28.1	32.4	32.5	Si	No	No	136.7	390	165	
Arauquita	0	19	19	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	4	7	19.3	24.4	22.6	Si	No	Si	212.8	598	260	
Cravo Norte	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	No	No	3.6	10	4	
Fortul	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	6.7	3	3	6	48.6	52.2	82.3	Si	No	Si	78.7	227	94	
Puerto Rondón	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Si	No	Si	8.9	25	10	
Saravena	1	66	67	4.4	8.7	12.4	1	0	1	4.4	0.0	4.4	9	16	25	48.6	96.2	70.8	Si	No	Si	107.5	312	125	
Tame	0	22	22	0.0	0.0	0.0	2	1	3	11.4	5.3	14.8	10	19	29	73.0	136.4	107.1	Si	No	Si	312.1	890	381	
Casanare	2	15	17	1.2	11.2	6.3	8	1	9	5.0	0.6	4.0	44	41	85	30.6	28.8	36.0	-	-	-	1990.5	5779	2261	
Yopal	2	91	93	3.0	12.4	8.7	5	1	6	7.5	1.5	4.6	25	21	46	42.8	38.0	43.5	No	No	Si	140.7	401	170	
Aguazul	0	8	8	0.0	0.0	0.0	2	0	2	14.0	0.0	10.6	7	8	15	52.7	65.2	51.1	No	No	No	95.7	271	113	
Chámeza	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.3	12	6	
Hato Corozal	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	13.0	Si	No	Si	34.6	97	41	
La Salina	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Si	3.0	8	4	
Maní	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	15.8	16.2	No	No	Si	400.3	1171	454	
Monterrey	0	7	7	0.0	0.0	0.0	1	0	1	15.6	0.0	23.1	0	2	2	0.0	32.2	16.0	No	No	No	26.6	77	31	
Nunchía	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	37.5	0.0	68.2	No	No	Si	192.9	543	247	
Orocúé	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	12.5	No	No	Si	177.2	519	198	
Paz de Ariporo	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	3.4	4	4	8	31.5	33.6	50.3	Si	No	Si	127.7	387	114	
Pore	0	3	3	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	47.0	35.7	No	No	Si	40.9	120	42	
Recetor	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	4.8	14	6	
Sabanalarga	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	5.5	16	7	
Sácama	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Si	2.9	8	4	
San Luis de Palenque	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	1	0.0	34.0	36.1	No	No	Si	166.4	493	176	
Támara	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	1	49.9	0.0	22.5	No	No	Si	31.9	93	39	
Tauramena	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	0	2	24.1	0.0	24.8	No	No	Si	177.8	514	208	
Trinidad	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	1	3	43.8	22.0	44.5	Si	No	Si	138.1	414	140	
Villanueva	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2	1	3	15.0	7.7	20.4	No	No	Si	219.1	621	262	
Putumayo	4	13	17	3.1	11.6	7.4	24	12	36	18.3	8.8	14.6	64	83	147	54.4	75.2	70.4	-	-	-	284.2	802	337	
Mocoa	0	20	20	0.0	4.8	4.7	4	2	6	19.2	9.4	16.6	13	10	23	66.6	57.2	64.9	Si	Si	Si	21.1	60	25	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUA-F-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ² ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG				
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T							
Colón	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	25.6	0	2	2	0.0	109.3	52.0	Sí	Sí	Sí	3.5	10	4	
Orito	0	15	15	0.0	0.0	3.9	3	0	3	21.6	0.0	10.5	6	13	19	50.6	117.1	97.6	Sí	Sí	Sí	44.3	124	55	
Puerto Asís	1	36	37	3.8	3.5	3.8	9	5	14	35.7	19.3	23.4	12	10	22	53.8	44.3	46.6	Sí	Sí	Sí	26.7	74	34	
Puerto Caicedo	0	9	9	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	3	5	8	51.6	85.1	82.6	Sí	Sí	Sí	19.0	52	24	
Puerto Guzmán	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	3.4	3	6	9	27.8	58.4	58.9	Sí	Sí	Sí	47.3	135	52	
Puerto Leguizamó	0	20	20	0.0	7.3	4.0	0	0	0	0.0	0.0	4.0	5	3	8	60.6	31.6	59.7	Sí	Sí	Sí	42.2	117	53	
Sibundoy	0	11	11	0.0	0.0	0.0	1	1	2	18.0	20.6	28.1	2	3	5	37.3	68.6	72.4	Sí	Sí	Sí	6.5	19	7	
San Francisco	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	Sí	Sí	3.1	8	3	
San Miguel	0	9	9	0.0	0.0	0.0	2	1	3	27.8	13.9	20.7	2	10	12	29.1	184.6	129.8	Sí	Sí	Sí	22.0	64	22	
Santiago	0	8	8	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	18.5	0	1	1	0.0	45.2	42.0	Sí	Sí	Sí	4.9	14	5	
Valle del Guamuez	0	16	16	0.0	0.0	3.4	3	1	4	22.5	6.5	14.4	9	12	21	73.8	110.7	94.3	Sí	Sí	Sí	24.6	71	28	
Villagarzón	0	12	12	0.0	0.0	0.0	2	2	4	21.4	20.4	16.4	9	8	17	106.4	99.2	85.7	Sí	Sí	Sí	19.0	53	24	
Archipiélago de San Andrés	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	9.4	8.6	-	-	-	0.2	1	0	
San Andrés	0	10	10	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	2	0.0	10.4	9.5	No	No	No	0.1	0	0	
Providencia	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	No	0.0	0	0	
Amazonas	1	4	5	3.5	14.5	9.2	2	1	3	7.8	3.3	5.3	1	1	2	4.0	4.1	5.8	-	-	-	21.0	60	22	
Leticia	1	50	51	5.7	22.6	14.5	2	1	3	11.8	5.2	8.3	1	1	2	5.9	6.2	8.8	Sí	No	Sí	10.6	30	11	
El Encanto (CD)	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
La Chorrera (CD)	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
La Pedrera (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
La Victoria (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
Miriti - Paraná (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
Puerto Alegría (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
Puerto Arica (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
Puerto Nariño	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	10.4	30	11	
Puerto Santander (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
Tarapacá (CD)	0	5	5	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
Guainía	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	3.4	2	0	2	17.6	0.0	12.9	-	-	-	28.3	84	31	
Inírida	0	13	13	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.9	2	0	2	23.4	0.0	17.2	No	No	Sí	18.1	51	24	
Barrancominas (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	7.6	23	6	
Maipiripana (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.6	2	0	
San Felipe (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	0.6	2	0	
Puerto Colombia (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	0.2	1	0	
La Guadalupe (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	0.1	0	0	
Cacahual (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	No	No	Sí	0.7	2	0	
Pana Pana (CD)	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.1	1	0	
Morichal (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.3	1	0	
Guaviare	0	1	1	0.0	2.7	1.5	1	0	1	3.4	0.0	3.3	3	5	8	12.2	18.5	23.0	-	-	-	212.6	619	246	
San José del Guaviare	0	29	29	0.0	0.0	5.1	1	0	1	5.0	0.0	4.9	3	5	8	17.3	29.0	35.1	Sí	No	Sí	87.1	255	101	
Calamar	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	37.4	107	45	
El Retorno	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	61.7	181	68	
Miraflores	0	7	7	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	26.5	77	32	
Vaupés	2	7	9	17.4	55.3	38.3	0	1	1	0.0	8.4	4.6	0	0	0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	17.8	57	16	
Mitú	2	82	84	23.7	52.5	47.7	0	1	1	0.0	11.4	6.2	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	11.7	38	9	
Carurú	0	6	6	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	4.4	13	5	
Pacoa (CD)	0	2	2	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
Taraira	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	1.7	5	2	
Papunahua (CD)	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
Yavaraté (CD)	0	4	4	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	Sí	No	Sí	0.0	0	0	
Vichada	0	2	2	0.0	4.6	2.4	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	4.1	-	-	-	211.0	622	217	

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUIAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.

Datos departamentales y municipales

Resumen del periodo 2009-2018

TERRITORIO	SUICIDIO						INTENTO SUICIDA						INTOXICACIÓN AGUDA POR PLAGUICIDAS - IAP						CLÚSTER ⁵	TOTAL ÁREA CULTIVADA KM ² ⁶	CONSUMO APARENTE DE PLAGUICIDAS 1000KG										
	CASOS ¹			TASAS ²			CASOS ³			TASAS ²			CASOS ⁴			TASAS ²					SUICIDIO	INTENTO SUICIDA	IAP	INDICADOR MADR ⁷	INDICADOR FAO ⁸						
	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T	M	H	T													
Puerto Carreño	0	15	15	0	11.3	6.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18.2	No	No	No	18.0	53	19
La Primavera	0	6	6	0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	No	No	No	25.2	78	18
Santa Rosalía	0	1	1	0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	No	No	SI	27.4	81	30
Cumaribo	0	2	2	0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	No	No	SI	140.4	410	151

¹ Promedio anual de defunciones en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), RUAF-ND, Registros de estadísticas vitales, defunciones, causas agrupadas 511 - lesiones autoinfligidas intencionalmente (suicidios), códigos CIE-10 X60-X84.

² Tasas ajustadas por método directo en población mayor de 15 años, expresadas por 100.000 habitantes.

³ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema Integrado de Información de la Protección Social SISPRO (SGD), Registros Individuales de Prestación de Servicios de Salud - lesiones autoinfligidas intencionalmente (intentos de suicidio), códigos CIE-10 X60-X84.

⁴ Promedio anual de casos en población mayor de 15 años obtenidos a partir del Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA, código de evento: 360

⁵ Pertenencia del territorio a un clúster del evento

⁶ Promedio anual de área cultivada obtenida a partir de Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Evaluaciones Agropecuarias Municipales.

⁷ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, se calcula a partir de la relación entre el consumo aparente de plaguicidas y la superficie cultivada (kg/Ha) del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

⁸ Consumo estimado de plaguicidas por territorio expresado en Kg, calculado a partir del indicador de uso de plaguicidas Kg/ha cultivada de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura - FAO.