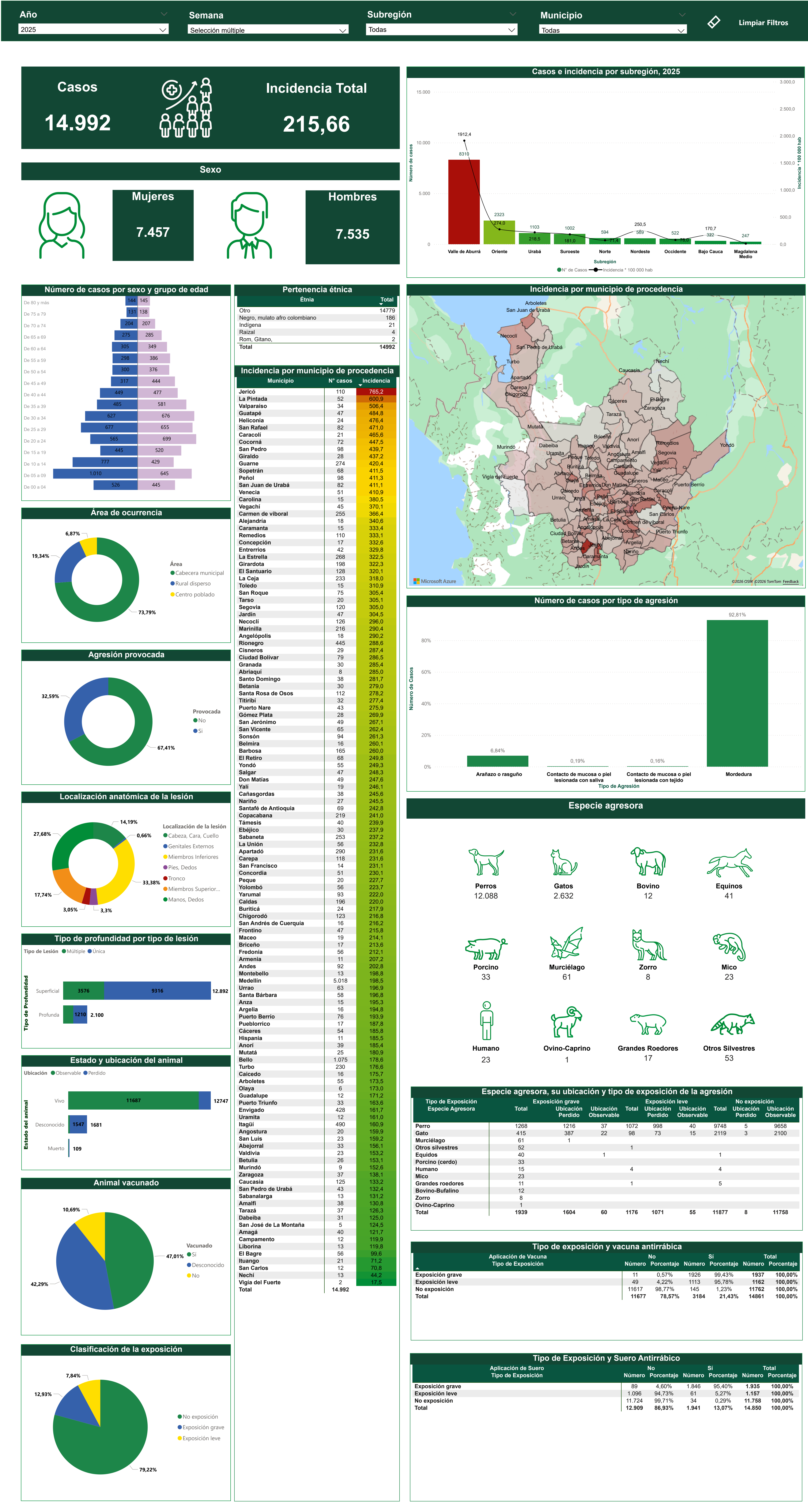
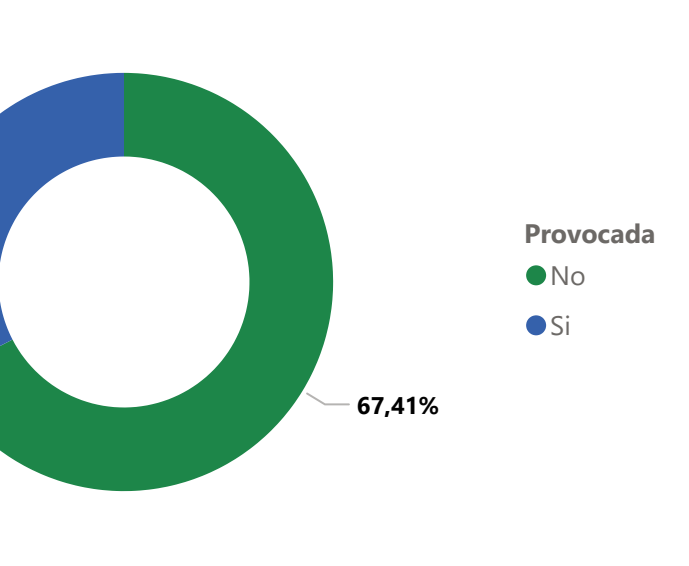


Fecha última actualización:
(En blanco)
Semana: 36

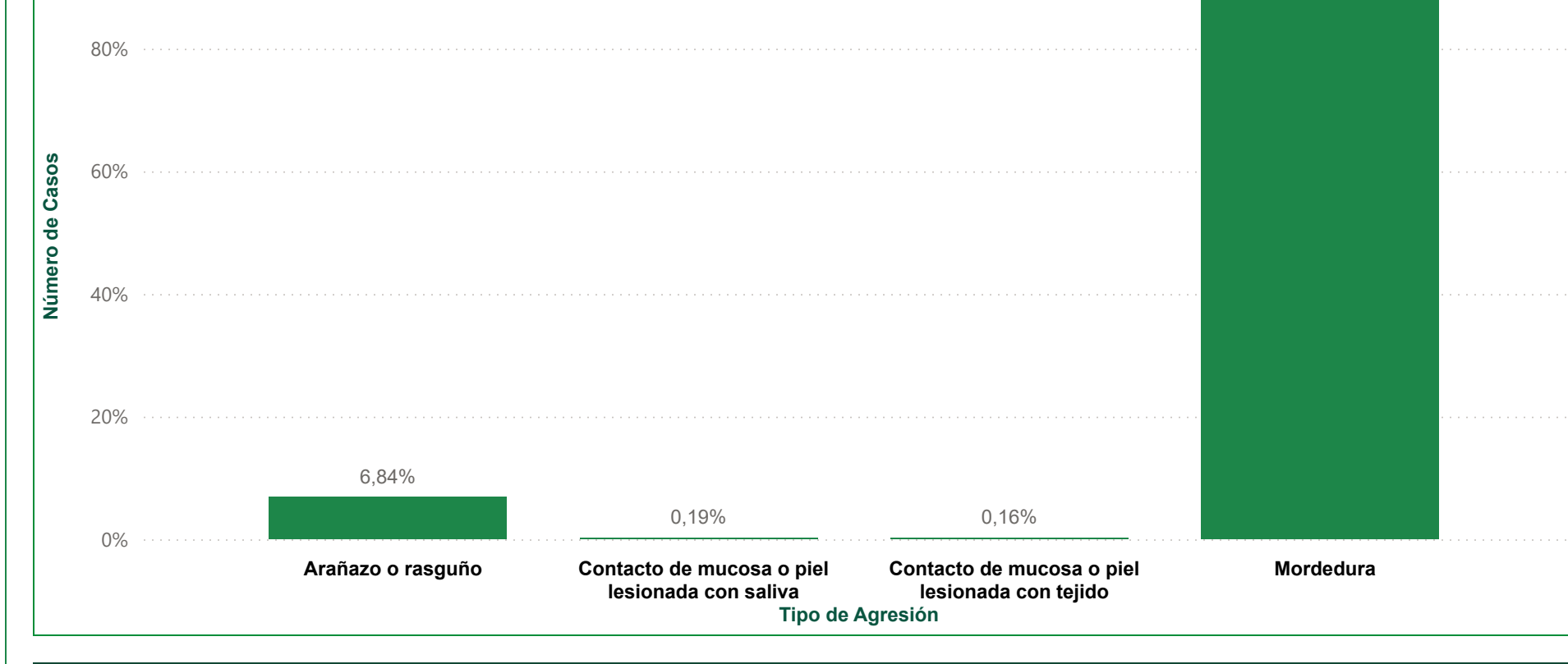
Comportamiento epidemiológico de las Agresiones y Contactos con Animales Potencialmente Transmisores de Rabia en el departamento de Antioquia



Agresión provocada



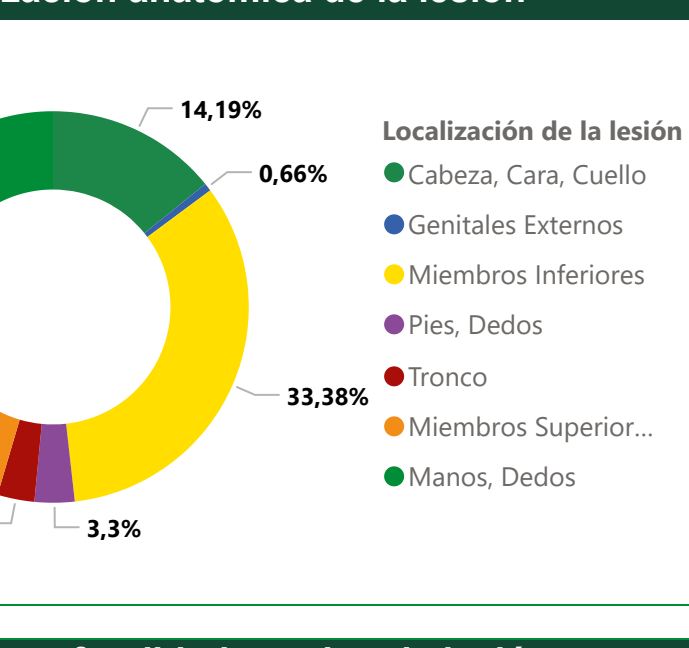
Número de casos por tipo de agresión



Especie agresora



Localización anatómica de la lesión



Especie agresora, su ubicación y tipo de exposición de la agresión

Especie Agresora	Total	Exposición grave	Exposición leve	No exposición
Perro	1268	1216	97	1072
Gato	415	387	22	98
Murciélagos	61	1		73
Otros silvestres	52			1
Equidos	40			40
Porcino (cerdo)	33			33
Humano	15			15
Mico	23			23
Grandes roedores	11			11
Bovino-Bufalino	12			12
Zorro	8			8
Ovino-Caprino	1			1
Total	1939	1604	60	1176
				1071
				55
				11877
				8
				11758

Tipo de exposición y vacuna antirrábica

Aplicación de Vacuna	No	Porcentaje	Número	Si	Porcentaje	Número	Total	Porcentaje
Exposición grave	11	0,57%	1926	99,43%	1937	100,00%		
Exposición leve	1.096	94,73%	61	5,27%	1.157	100,00%		
No exposición	11617	98,77%	145	0,29%	11762	100,00%		
Total	11677	78,57%	3184	21,43%	14861	100,00%		

Tipo de Exposición y Suero Antirrábico

Aplicación de Suero	No	Porcentaje	Número	Si	Porcentaje	Número	Total	Porcentaje
Exposición grave	89	4,60%	1.846	95,40%	1.935	100,00%		
Exposición leve	1.09							