

Leptospirosis. Ecuador, SE 26/ 2022

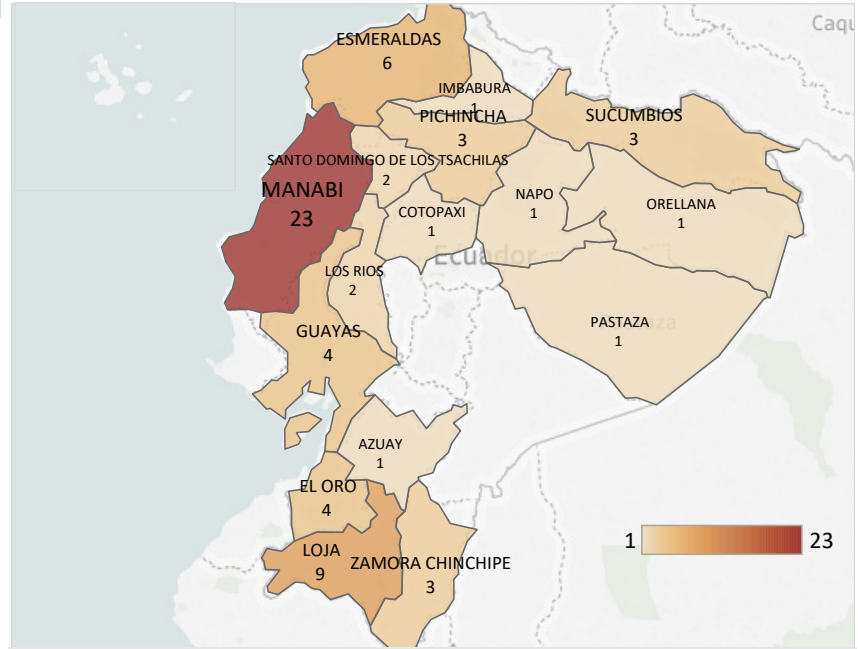
La Leptospirosis es una zoonosis, que se encuentra dentro de los eventos bajo vigilancia epidemiológica dentro del Sistema SIVE ALERTA, de notificación obligatoria inmediata individual. Es una enfermedad ampliamente difundida por todo el mundo, que afecta a los animales tanto de sangre fría, como caliente, los mamíferos cumplen un rol muy importante dentro de la epidemiología en la transmisión hacia los humanos, la enfermedad puede producir brotes con alta tasa de morbilidad y se están reconociendo nuevas formas clínicas de elevada letalidad.

En Ecuador la Leptospirosis, se ha estimado una media anual de 1 caso por 100.000 habitantes, entre los años 2016 al 2018 se han confirmado 363 casos, con mayor predominio en las provincias de la costa (Manabí, Esmeraldas y Los Ríos) con un porcentaje de 43% del total de provincias donde se presentaron casos. Comparando los casos presentados en el año 2019 se notificaron 137 casos, en el año 2020 se no notificaron 75 casos. En el año 2021 se no notificaron 69 casos a nivel nacional. Hasta la SE 26 del año 2022 se notificó 65 caso de leptospira confirmado a nivel nacional.

Número de casos confirmados de Leptospirosis por provincia Ecuador, SE 26/2022

PROVINCIA	SE 01-25	SE 26	Total
MANABI	22	1	23
LOJA	9		9
ESMERALDAS	6		6
GUAYAS	4		4
EL ORO	4		4
ZAMORA CHINCHIPE	3		3
SUCUMBIOS	3		3
PICHINCHA	3		3
SANTO DOMINGO DE ..	2		2
LOS RIOS	2		2
PASTAZA	1		1
ORELLANA	1		1
NAPO	1		1
IMBABURA	1		1
COTOPAXI	1		1
AZUAY	1		1
Total	64	1	65

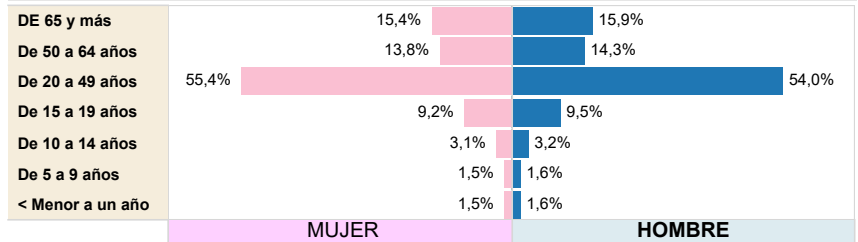
Leptospirosis Ecuador, SE 26/ 2022



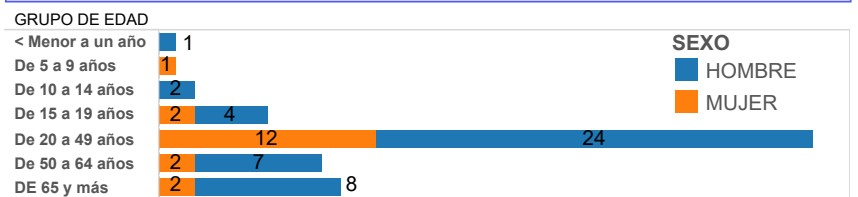
Número de casos confirmados de Leptospirosis por provincia Ecuador, SE 26/2022

PROVINCIA	A270-A279 Leptospirosis	A300-A309 Lepra multibacilar	A300-A309 Lepra paucibacilar	Total
MANABI	23			23
LOJA	8	1		9
ESMERALDAS	5	1		6
GUAYAS	1	3		4
EL ORO	3	1		4
ZAMORA CHINCHIPE	3			3
SUCUMBIOS	3			3
PICHINCHA	2		1	3
SANTO DOMINGO DE L...	1	1		2
LOS RIOS		2		2
PASTAZA	1			1
ORELLANA	1			1
NAPO	1			1
IMBABURA	1			1
COTOPAXI	1			1
AZUAY	1			1
Total	55	9	1	65

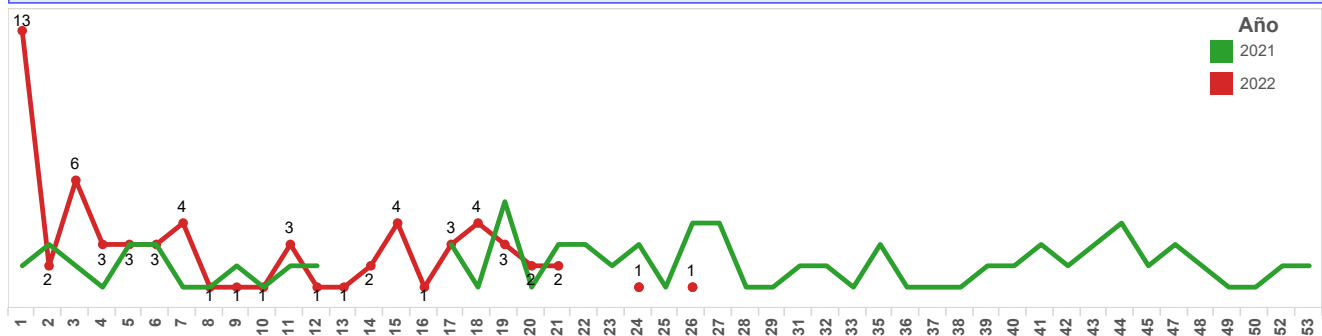
Pirámide de casos SE 26/2022



Casos de Leptospirosis por grupo de edad y sexo SE 26//2022



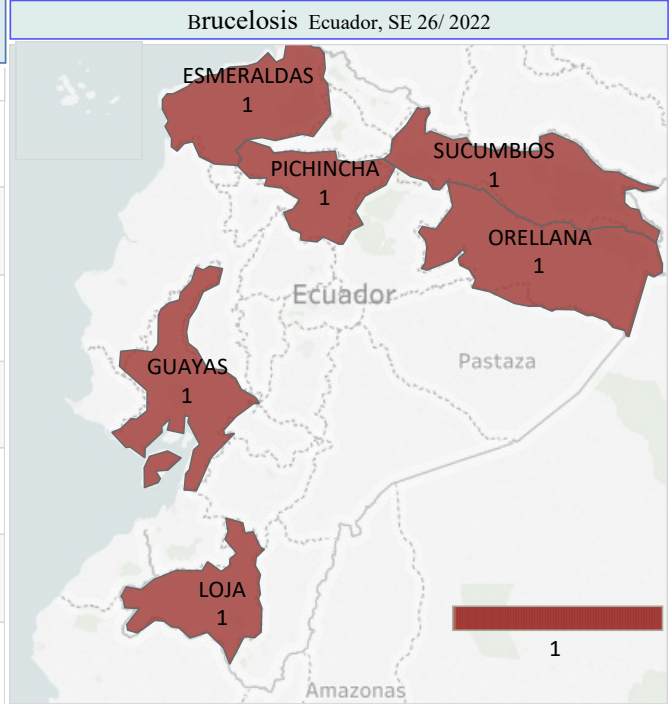
Número de Casos de Leptospirosis por Semana Epidemiológica. 26 año 2022



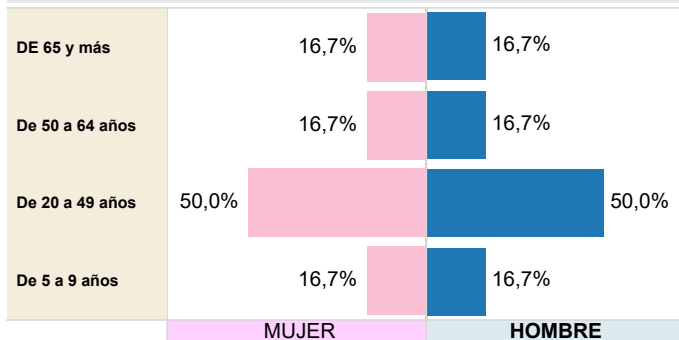
La brucelosis es una infección bacteriana que afecta a miles de personas en todo el mundo. Para prevenirla, es necesario evitar los productos lácteos no pasteurizados y tomar precauciones al trabajar con animales o en un laboratorio. Los síntomas pueden incluir dolor de las articulaciones y los músculos, fiebre, pérdida de peso y fatiga. Algunas personas también presentan dolor de vientre y tos. El tratamiento incluye antibióticos. Las recaídas son habituales.

Número de casos confirmados de Brucelosis por provincia Ecuador, SE 26/2022

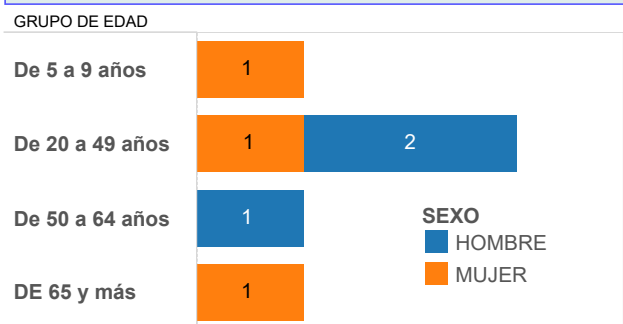
PROVINCIA	Cantones	Parroquias	SE 01-25	Total
ESMERALDA..	ATACAMES	ATACAMES	1	1
GUAYAS	GUAYAQUIL	JUAN GOMEZ RENDON (PROGRESO)	1	1
LOJA	CATAMAYO	CATAMAYO	1	1
ORELLANA	ORELLANA	GARCIA MORENO	1	1
PICHINCHA	MEJIA	ALOAG	1	1
SUCUMBIOS	LAGO AGRIO	SANTA CECILIA	1	1
Total			6	6



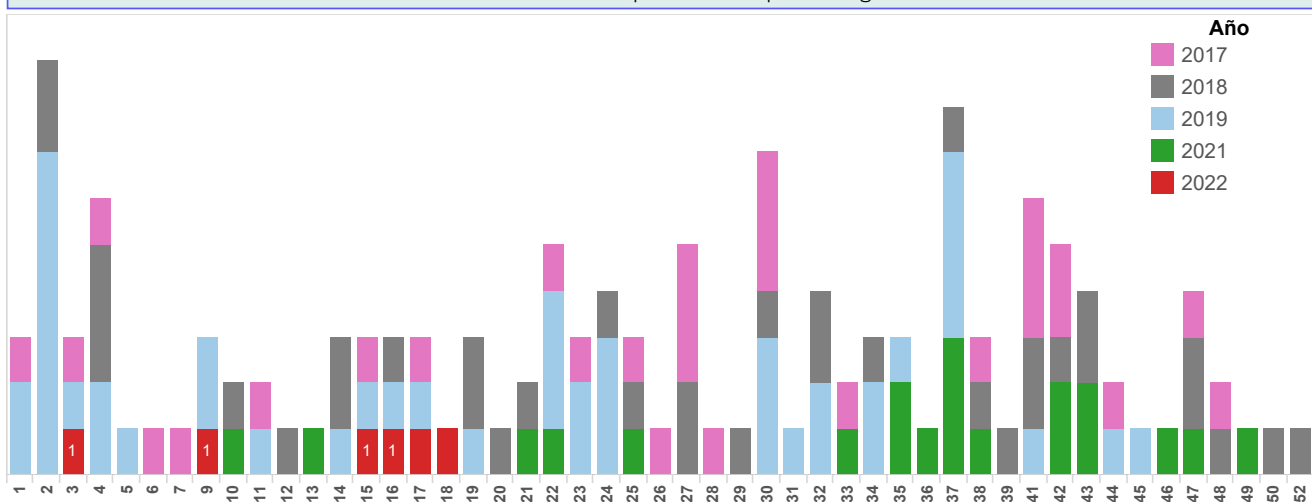
Pirámide de casos SE 26/2022



Casos de Brucelosis por grupo de edad y sexo SE 26//2022



Número de Casos de Brucelosis por Semana Epidemiológica. 26 año 2022



Subsecretaría Nacional de Vigilancia de la Salud Pública
 Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica
 ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN ZONÓTICA
W54 Exposición (mordedura y/o contactos). Ecuador, SE 26/ 2022

La rabia suele contagiarse por la mordedura de un animal. Los principales animales que propagan la rabia son los perros, murciélagos, coyotes, zorros, zorrillos y mapaches.

Los síntomas incluyen fiebre, dolor de cabeza, exceso de salivación, espasmos musculares, parálisis y confusión mental.

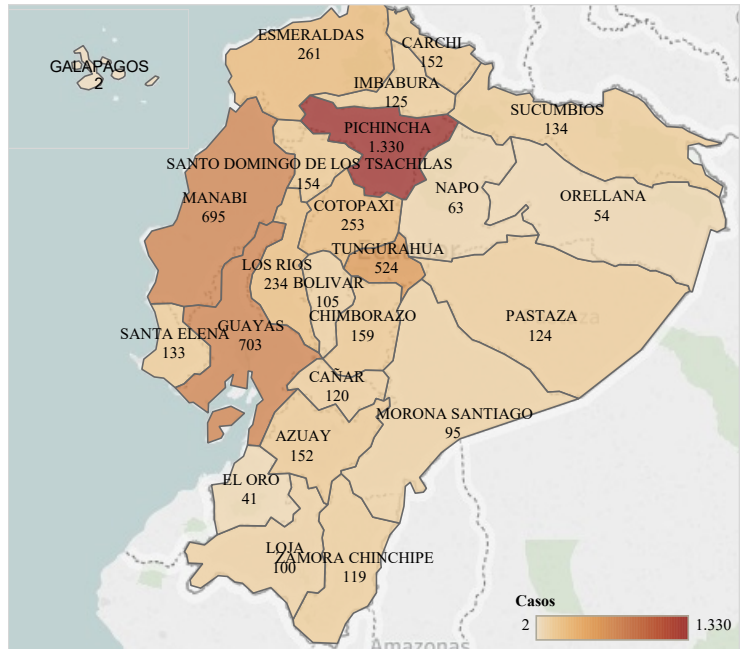
Es necesario buscar atención médica inmediata después de una mordedura o si se sospecha que hubo una mordedura. No hay un tratamiento específico para la rabia. Una vez que aparecen los síntomas, casi siempre es fatal. Una vacuna puede evitar la infección.

Las mordeduras de humanos y otros mamíferos (principalmente perros y gatos, pero también ardillas, jerbos, conejos, cobayas y monos) son comunes y, en ocasiones, causan morbilidad importante e incapacidad. Las manos, los miembros y la cara son las áreas más frecuentemente afectadas, aunque las mordeduras de humanos a veces pueden involucrar las mamas y los genitales.

Número de W54 Exposición (mordedura y/o contactos) por provincia Ecuador, SE 26/2022

Prov Domic	SE 01-24	SE 25	Total
PICHINCHA	1.284	46	1.330
GUAYAS	664	39	703
MANABI	662	33	695
TUNGURAHUA	506	18	524
ESMERALDAS	255	6	261
COTOPAXI	243	10	253
LOS RIOS	227	7	234
CHIMBORAZO	150	9	159
SANTO DOMINGO..	150	4	154
AZUAY	144	8	152
CARCHI	147	5	152
SUCUMBIOS	132	2	134
SANTA ELENA	127	6	133
IMBABURA	116	9	125
PASTAZA	123	1	124
CAÑAR	115	5	120
ZAMORA CHINCHI..	116	3	119
BOLIVAR	96	9	105
LOJA	94	6	100
MORONA SANTIA..	87	8	95
NAPO	60	3	63
ORELLANA	50	4	54
EL ORO	36	5	41
GALAPAGOS	2		2
Total	5.586	246	5.832

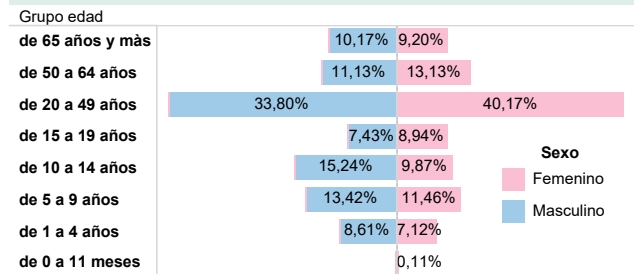
Número de W54 Exposición (mordedura y/o contactos) por provincia Ecuador, SE 26/2022



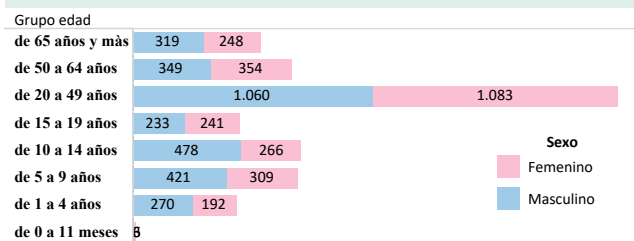
Número de W54 Exposición (mordedura y/o contactos) por provincia y tip.o Ecuador, SE 26/2022

Provincia	Pendiente de cierre	A188 Tuberculosis de otros 12/4rganos	Otro diagnóstico	W54 Exposición (mordedura y/o con..)	W55 Exposición (mordeduras y/o co..)	W55 Exposición (mordeduras y/o co..)	W55 Exposición (mordeduras y/o co..)	W55 Exposición (mordeduras y/o co..)	Total
PICHINCHA	100			1.184	1	19	26	1.330	
GUAYAS	50		2	586	6	49	4	703	
MANABI	59			604	1	17	14	695	
TUNGURAHUA	124			311		7	80	524	
ESMERALDAS	82	1	1	174		2	1	261	
COTOPAXI	26			218	1	1	7	253	
LOS RIOS	28			201		2	3	234	
CHIMBORAZO	29			122		3	5	159	
SANTO DOMINGO DE L..	41			145		1		154	
AZUAY	8	1		109		1		152	
CARCHI	23			122		3	4	152	
SUCUMBIOS	36			97			1	134	
SANTA ELENA	7			126				133	
IMBABURA	1			116		4	4	125	
PASTAZA	4			108		4	2	124	
CAÑAR	8			106		4	2	120	
ZAMORA CHINCHIPE	6			108	1	2	1	119	
BOLIVAR	11			89			5	105	
LOJA	7			83	7		3	100	
MORONA SANTIAGO	9	1		81		2	1	95	
NAPO	3			58	1		1	63	
ORELLANA	4			50				54	
EL ORO	8			29		2	2	41	
GALAPAGOS				2				2	
Total	674	2	4	4.829	18	122	13	5.832	

Pirámide de W54 Exposición (mordedura y/o contactos) por sexo y grupo de edad Ecuador, SE 26/2022



Casos de W54 Exposición (mordedura y/o contactos) por sexo y grupo de edad, Ecuador, SE 26/2022



Tendencia de W54 Exposición (mordedura y/o contactos) por semana epidemiológica, Ecuador, SE 26/2022

