



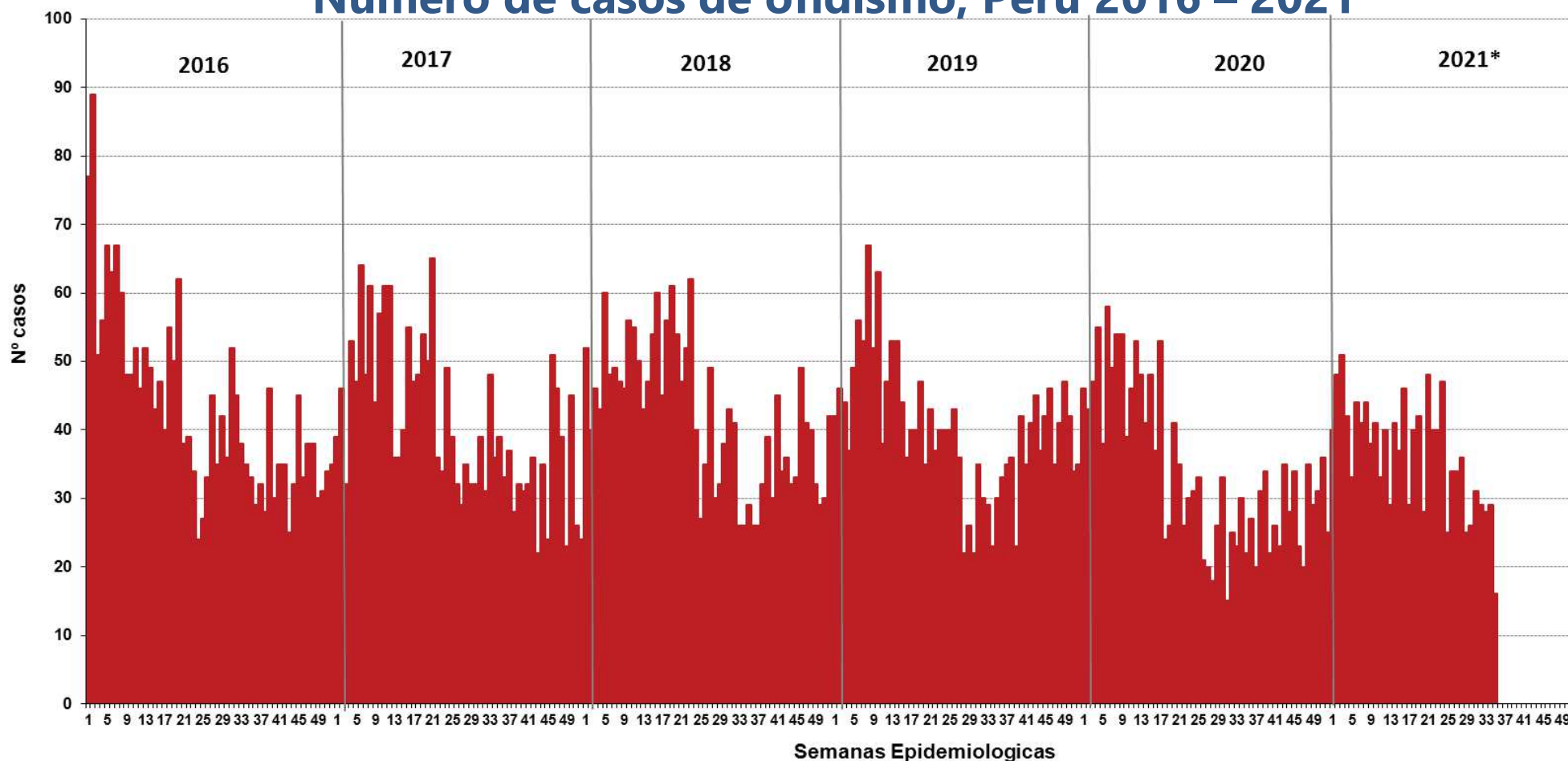
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Número de casos de ofidismo, Perú 2016 – 2021*



Hasta la SE 35 - 2021 se han notificado 1275 casos de ofidismo en el Perú, Se reportaron 5 defunciones.

En el 2020, en el mismo periodo, se notificaron 1288 casos en el Perú, la TIA fue de 3.95 casos por 100 mil habitantes, y se reportaron 6 defunciones.

Número de casos, incidencia y defunciones por ofidismo, Perú 2016* – 2021*

Años	2016	2017	2018	2019	2020	2021
N° de casos	1678	1555	1589	1438	1288	1275
Incidencia por 100 mil hab.	5.27	4.86	4.96	4.42	3.95	3.86
Defunciones	4	3	7	7	6	5

Fuente : Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA. (*) Hasta la SE 35 - 2021



PERÚ

Ministerio
de SaludViceministerio
de Salud PúblicaCentro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

Número de casos de ofidismo según departamentos, Perú 2016-2021*

Departamentos	Años						Corte hasta la SE 35					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021*	2016	2017	2018	2019	2020	2021*
LORETO	552	549	534	621	504	334	403	349	324	399	350	334
SAN MARTIN	484	468	499	397	361	277	380	370	396	291	285	277
UCAYALI	309	238	256	245	246	186	222	168	189	162	165	186
JUNIN	118	184	187	188	158	148	94	145	160	137	125	148
AMAZONAS	157	160	184	191	162	132	117	115	128	125	110	132
HUANUCO	195	120	151	106	83	45	155	90	112	80	63	45
CUSCO	90	73	106	82	70	42	60	55	73	51	52	42
PASCO	72	57	53	53	49	25	48	47	38	39	36	25
AYACUCHO	34	26	26	20	36	18	24	17	18	13	26	18
MADRE DE DIOS	69	79	56	58	38	14	51	60	45	41	19	14
LIMA	25	22	15	7	16	12	19	17	14	7	9	12
PUNO	23	11	20	14	8	10	13	7	9	8	6	10
PIURA	49	64	56	49	18	9	38	58	49	41	16	9
CAJAMARCA	38	26	19	20	7	8	30	22	16	18	6	8
LA LIBERTAD	18	23	13	16	15	5	13	21	9	13	10	5
LAMBAYEQUE	7	5	6	7	3	2	5	3	6	5	3	2
ICA	2	0	0	2	0	2	1	0	0	2	0	2
TUMBES	8	2	3	3	5	2	3	2	2	2	5	2
ANCASH	5	6	0	2	1	2	4	5	0	1	1	2
HUANCAMELICA	4	5	1	5	0	2	2	4	1	3	0	2
AREQUIPA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TACNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CALLAO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MOQUEGUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
APURIMAC	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0
Perú	2259	2119	2185	2087	1781	1275	1682	1555	1589	1438	1288	1275



PERÚ

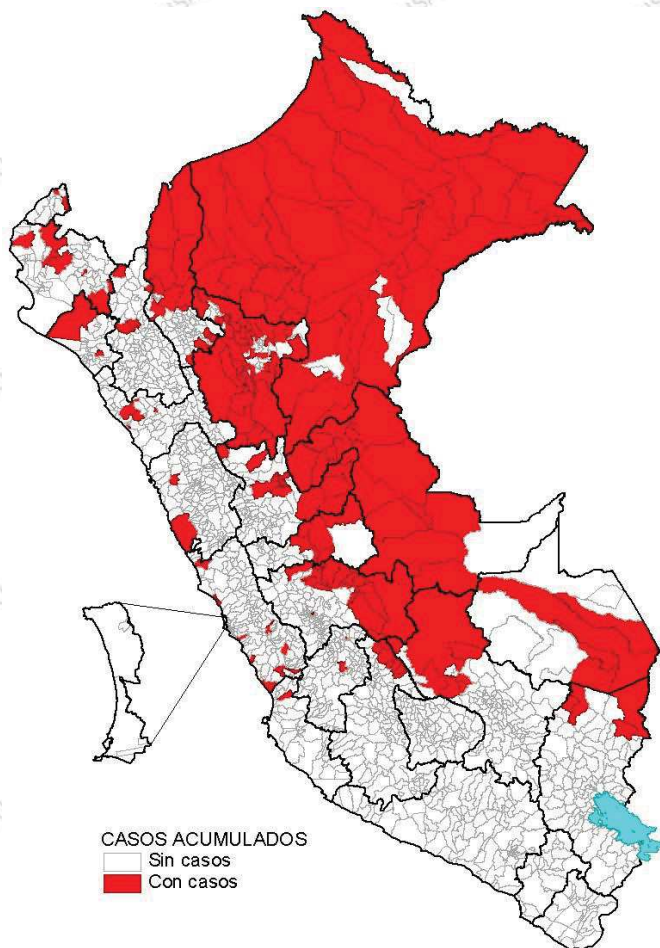
Ministerio
de SaludViceministerio
de Salud PúblicaCentro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

Casos, tasas y fallecidos por ofidismo, Perú 2021*

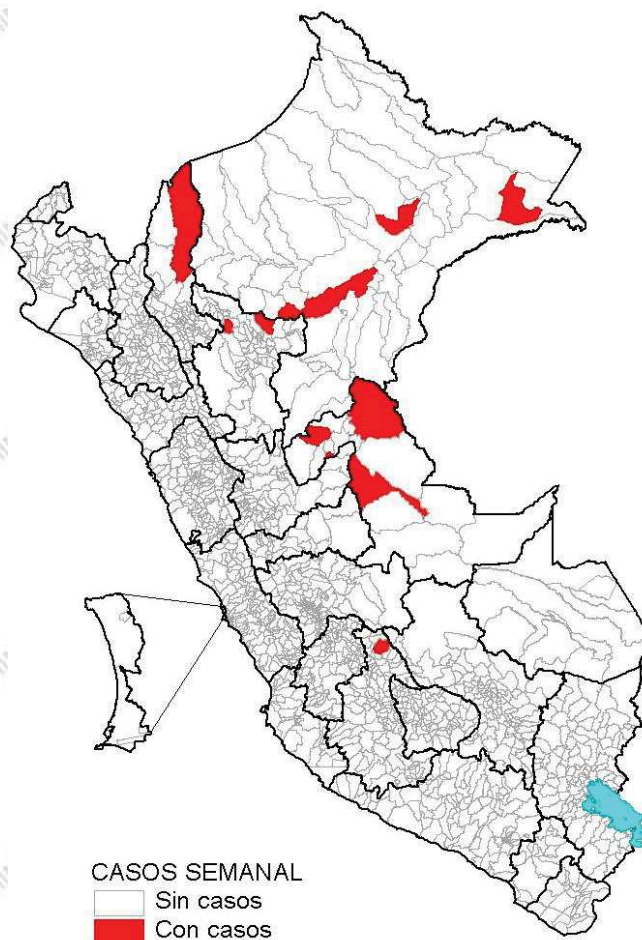
Departamentos	Casos	Incidencia x 100 mil hab.	%	Fallecidos
LORETO	334	32.07	26.20	2
SAN MARTIN	277	30.55	21.73	1
UCAYALI	186	30.69	14.59	2
JUNIN	148	10.90	11.61	0
AMAZONAS	132	30.42	10.35	0
HUANUCO	45	5.95	3.53	0
CUSCO	42	3.09	3.29	0
PASCO	25	9.24	1.96	0
AYACUCHO	18	2.73	1.41	0
MADRE DE DIOS	14	7.64	1.10	0
LIMA	12	0.11	0.94	0
PUNO	10	0.82	0.78	0
PIURA	9	0.43	0.71	0
CAJAMARCA	8	0.55	0.63	0
LA LIBERTAD	5	0.25	0.39	0
HUANCAVELICA	2	0.57	0.16	0
TUMBES	2	0.78	0.16	0
LAMBAYEQUE	2	0.15	0.16	0
ANCASH	2	0.17	0.16	0
ICA	2	0.20	0.16	0
TACNA	0	0.00	0.00	0
APURIMAC	0	0.00	0.00	0
AREQUIPA	0	0.00	0.00	0
CALLAO	0	0.00	0.00	0
MOQUEGUA	0	0.00	0.00	0
Perú	1275	3.91	100.00	5

Número de casos de ofidismo por distritos, Perú 2021

Casos acumulados 2021*



Casos en la SE 35 - 2021

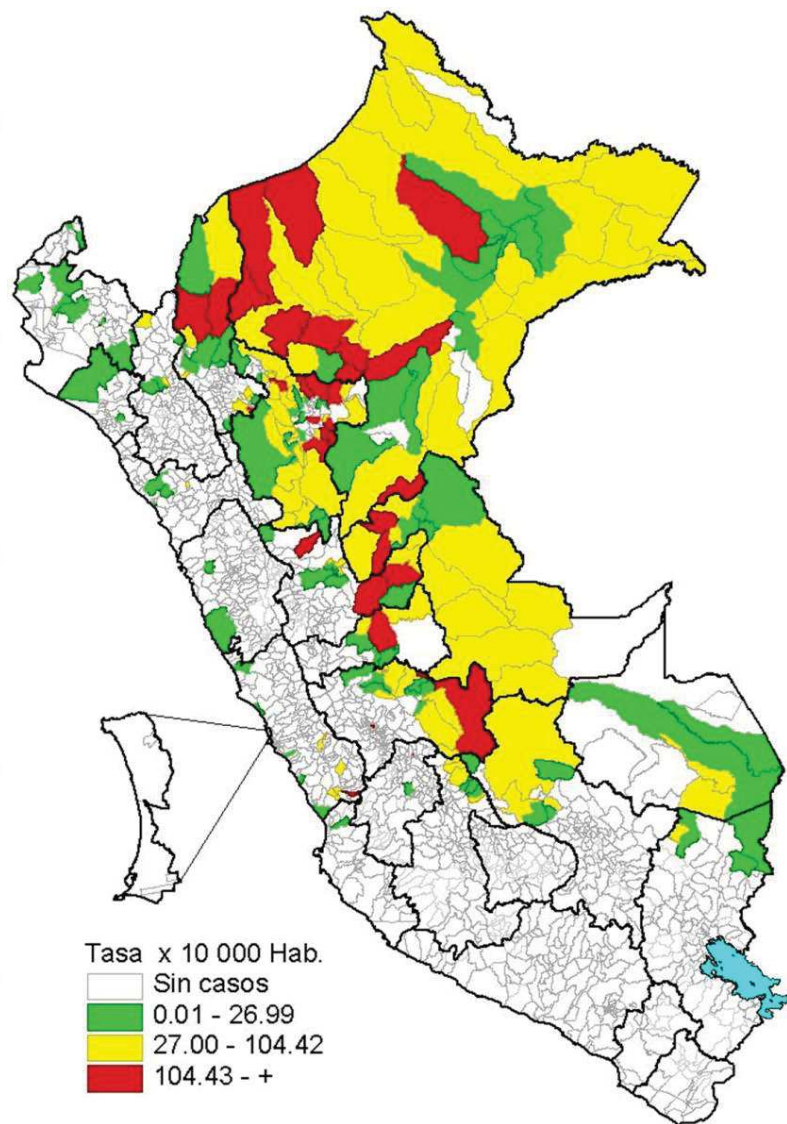


Desde la SE 01 a la SE 35 - 2021, son 222 distritos que reportaron al menos un caso de ofidismo. El 74.1% de estos casos se concentran en los departamentos de Loreto, San Martín, Ucayali y Junín.

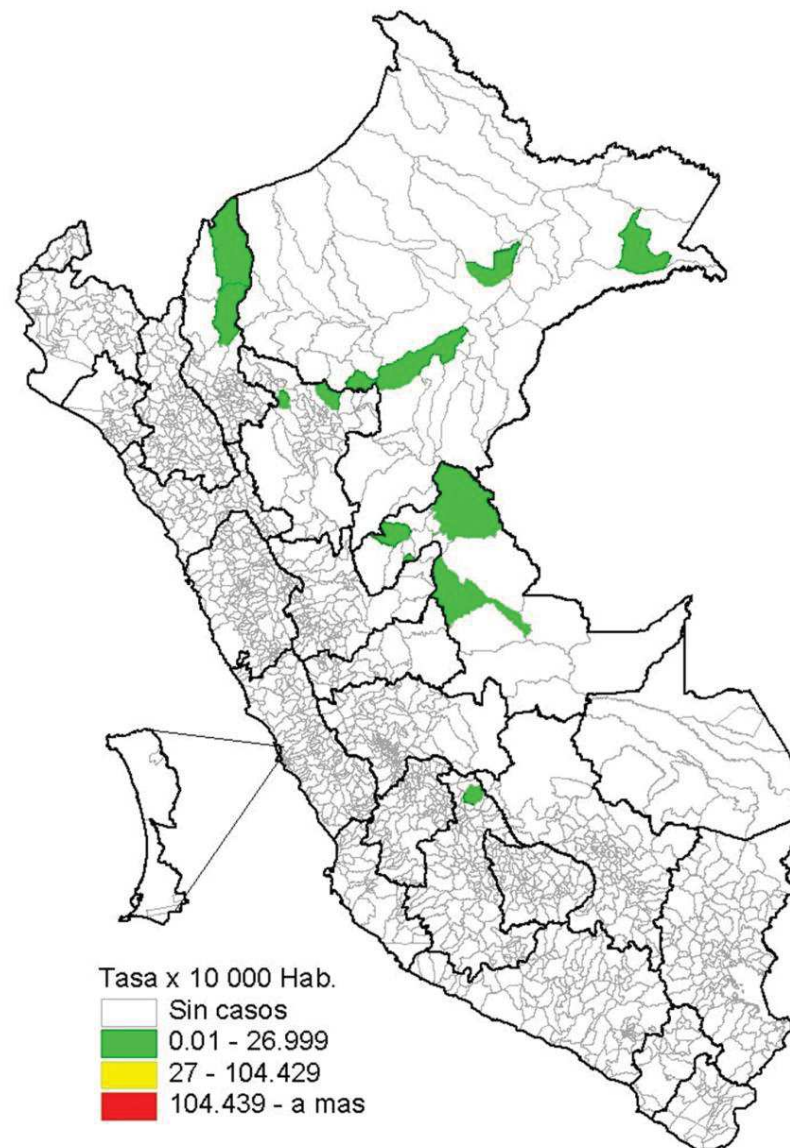
En la SE 35 - 2021, 13 distritos distribuidos en 10 provincias, de 5 departamentos, notificaron nuevos casos de ofidismo.

Incidencia de ofidismo por distritos, Perú 2021

Incidencia acumulada 2021*



Incidencia en la SE 35 - 2021



Distribución de casos de ofidismo por de edad y género, Perú 2021*

	N° casos	%	TIA por 100 mil Hab.
Según grupo de edad			
Niños (0 - 11 años)	158	12.39	2.44
Adolescentes (12 - 17 años)	202	15.84	6.44
Joven (18 - 29 años)	289	22.67	4.53
Adulto (30 - 59 años)	520	40.78	4.08
Adulto mayor (60 + años)	106	8.31	2.47
Perú	1275	100.00	3.86
Según género			
Hombres	848	66.51	5.17
Mujeres	427	33.49	2.57

El grupo de edad con la mayor proporción de casos fueron los adultos de 30 a 59 años (40.8%), seguido del grupo de jóvenes de 18 a 29 años (22.7%).

La distribución proporcional, según sexo, es mayor en varones (66.5%) que en mujeres (33.5%).

La mayor tasa de incidencia acumulada se registra en adolescentes de 12 a 17 años.