



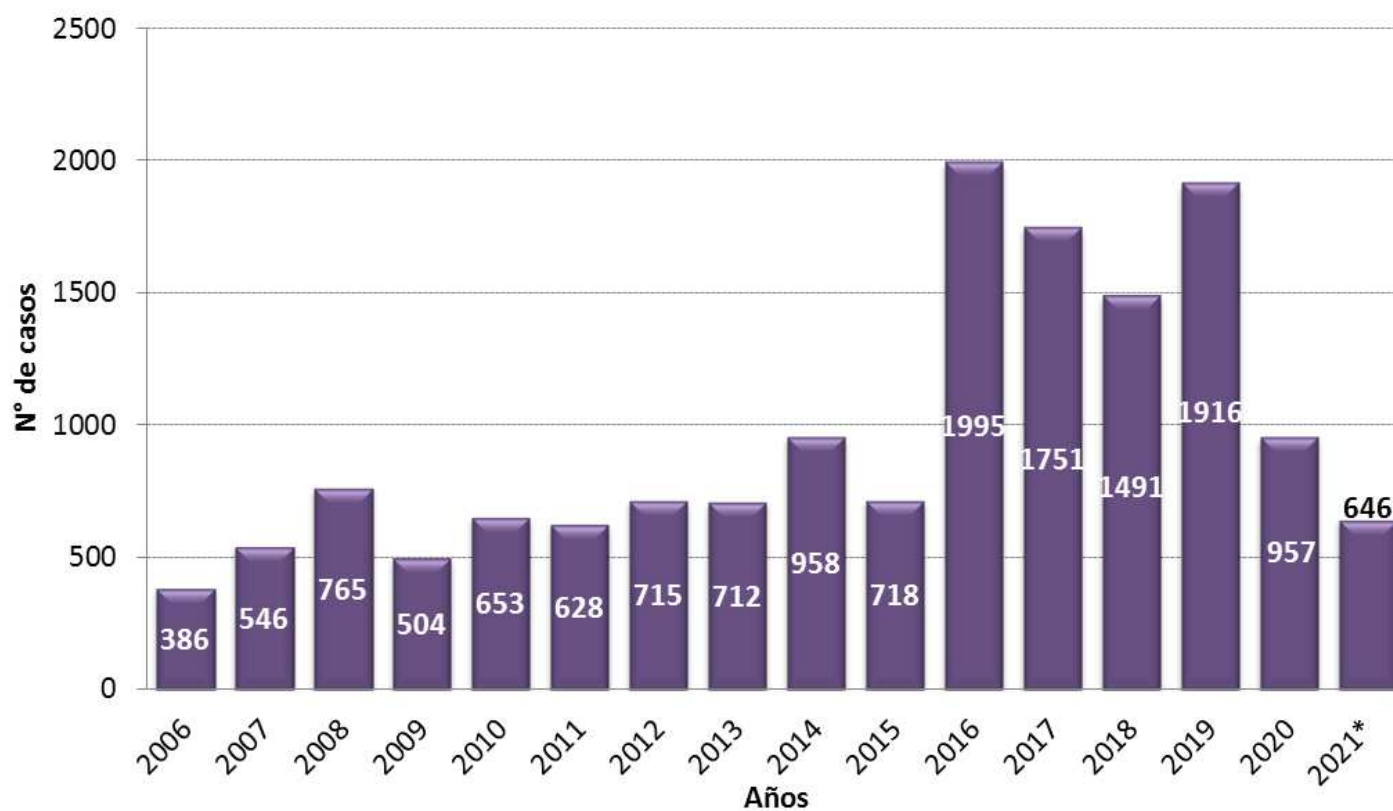
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Número de casos de loxoscelismo, Perú 2006 – 2021\*



Hasta la SE 45 - 2021, se han notificado 646 casos de loxoscelismo, un descenso de 21.4% con respecto al mismo periodo del año anterior. Para el mismo periodo, la TIA disminuyó de 2.52 a 1.96 casos por 100 mil habitantes. No se notificaron fallecidos para el presente año.

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

Años	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>N° de casos</b>	1,793	1,525	1,293	1,697	822	646
<b>Incidencia por 100 mil hab.</b>	5.63	4.76	4.04	5.22	2.52	1.96
<b>Defunciones</b>	2	3	4	4	1	0



PERÚ

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

## Número de casos de loxoscelismo según departamentos, Perú 2016 - 2021\*

Departamentos	Años						Corte hasta la SE 45					
	2016	2017	2018	2019	2020	2021*	2016	2017	2018	2019	2020	2021
AMAZONAS	69	81	75	128	61	64	65	74	67	120	52	64
ANCASH	11	18	9	26	7	8	11	17	9	26	6	8
APURIMAC	9	8	5	7	2	1	8	8	3	6	2	1
AREQUIPA	869	636	424	475	262	145	783	534	379	417	231	145
AYACUCHO	181	167	126	110	58	47	163	149	119	101	44	47
CAJAMARCA	26	25	27	12	7	3	26	25	22	12	5	3
CALLAO	28	53	37	17	3	5	25	50	33	13	1	5
CUSCO	43	61	72	50	52	42	36	52	65	42	43	42
HUANCAVELICA	24	19	20	20	7	0	23	17	18	17	6	0
HUANUCO	34	46	24	29	11	14	30	39	15	28	10	14
ICA	7	3	8	16	2	1	7	3	6	14	2	1
JUNIN	51	96	53	139	98	22	51	79	48	120	81	22
LA LIBERTAD	70	46	98	130	30	27	63	39	81	121	28	27
LAMBAYEQUE	8	3	3	11	4	3	7	3	3	10	4	3
LIMA	329	310	273	345	171	116	282	280	218	297	149	116
LORETO	12	18	4	5	9	5	12	14	4	2	9	5
MADRE DE DIOS	2	0	1	1	0	1	2	0	1	1	0	1
MOQUEGUA	0	4	1	19	0	1	0	4	1	18	0	1
PASCO	2	9	4	2	3	5	2	8	2	2	3	5
PIURA	34	31	21	37	15	4	31	28	19	31	12	4
PUNO	16	1	3	4	5	3	14	1	3	4	4	3
SAN MARTIN	70	77	176	319	138	125	68	62	154	283	119	125
TACNA	84	34	21	11	3	1	69	34	17	11	3	1
TUMBES	2	2	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0
UCAYALI	5	3	5	3	9	3	4	3	5	1	8	3
<b>Perú</b>	<b>1986</b>	<b>1751</b>	<b>1491</b>	<b>1916</b>	<b>957</b>	<b>646</b>	<b>1782</b>	<b>1525</b>	<b>1293</b>	<b>1697</b>	<b>822</b>	<b>646</b>



PERÚ

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

## Casos, tasas y fallecidos por loxoscelismo, Perú 2021\*

Departamentos	Casos	Incidencia x 100 mil Hab.	%	Fallecidos
AREQUIPA	145	9.50	22.45	0
SAN MARTIN	125	13.70	19.35	0
LIMA	116	1.07	17.96	0
AMAZONAS	64	14.94	9.91	0
AYACUCHO	47	7.02	7.28	0
CUSCO	42	3.07	6.50	0
LA LIBERTAD	27	1.32	4.18	0
JUNIN	22	1.61	3.41	0
HUANUCO	14	1.85	2.17	0
ANCASH	8	0.67	1.24	0
PASCO	5	1.85	0.77	0
CALLAO	5	0.43	0.77	0
LORETO	5	0.48	0.77	0
PIURA	4	0.19	0.62	0
UCAYALI	3	0.50	0.46	0
PUNO	3	0.24	0.46	0
CAJAMARCA	3	0.21	0.46	0
LAMBAYEQUE	3	0.23	0.46	0
TACNA	1	0.26	0.15	0
APURIMAC	1	0.23	0.15	0
MADRE DE DIOS	1	0.56	0.15	0
ICA	1	0.10	0.15	0
MOQUEGUA	1	0.51	0.15	0
TUMBES	0	0.00	0.00	0
HUANCAVELICA	0	0.00	0.00	0
<b>Perú</b>	<b>646</b>	<b>1.98</b>	<b>100.00</b>	<b>0</b>



PERÚ

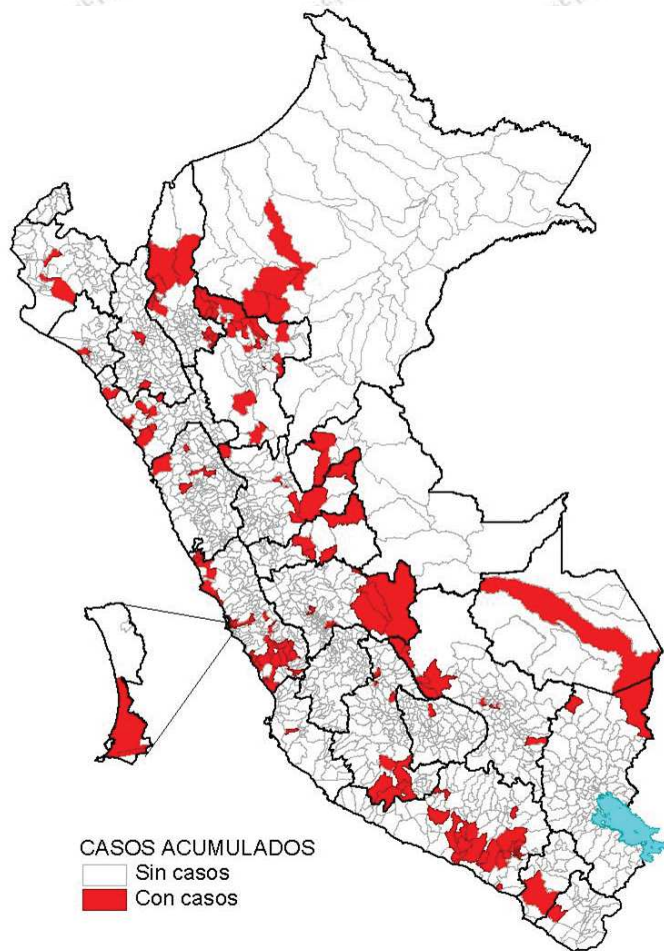
Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

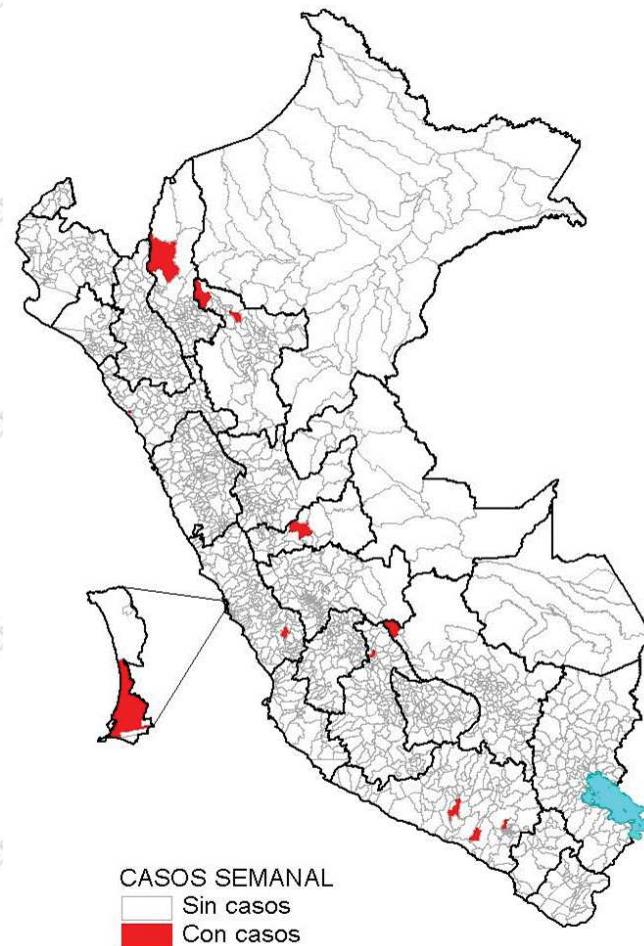
# Número de casos de loxoscelismo por distritos, Perú 2021\*

Casos acumulados 2021\*



Hasta la SE 45 - 2021, 194 distritos notificaron al menos un caso de loxoscelismo. El 69.7% se concentra en los departamentos de Arequipa, San Martín, Lima, y Amazonas.

Casos en la SE 45 2021



Durante la SE 45 - 2021, 12 distritos distribuidos en 11 provincias de 9 departamentos, notificaron casos nuevos de loxoscelismo.

## Distribución de casos de loxoscelismo por grupos de edad y género, Perú 2021\*

	N° casos	%	TIA por 100 mil Hab.
<b>Según grupo de edad</b>			
Niños (0 - 11 años)	80	12.38	1.24
Adolescentes ( 12 - 17 años )	52	8.05	1.66
Joven (18 - 29 años )	138	21.36	2.17
Adulto (30 - 59 años )	285	44.12	2.23
Adulto mayor (60 + años)	91	14.09	2.12
<b>Perú</b>	<b>646</b>	<b>100.00</b>	<b>1.96</b>
<b>Según género</b>			
Hombres	304	47.06	1.86
Mujeres	342	52.94	2.06

El grupo de edad con la mayor proporción de casos se registra en los adultos de 30 a 59 años (44.1%), seguido de los jóvenes de 18 a 29 años (21.3%).

La distribución proporcional, según sexo, es mayor en mujeres (52.9%) que en varones (47.1%).

La tasa de incidencia acumulada es mayor en los adultos de 30 a 59 años.