



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



Red de Salud  
**HUAURA - OYÓN**  
Oficina de Inteligencia Sanitaria

**SEMANA EPIDEMIOLÓGICA**  
**EDICIÓN N.º 51**

# Índice

Editorial	3
-----------	---

## ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO – ESTADÍSTICO

Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	4
- Neumonías	7
- Covid-19	9
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	12
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Intoxicación por Alimentos	16
- Intoxicación Alimentaria	16
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febris	19
Situación Epidemiológica de Enfermedades Metaxenicas	24
- Leishmaniasis	24
- Dengue	27
Situación Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles	33
- Tuberculosis	34
- VIH-SIDA	37
- Manos, Pies y Boca (coxsackie)	40
Situación Epidemiológica de Accidentados por Tránsito	44
Situación Epidemiológica de casos de Mordeduras	48
- Mordedura Canina	49
Situación Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles	52
- Hipertensión	52
- Intoxicación	55
- Diabetes	57
- Cáncer	61
Situación Epidemiológica de casos de Muertes	66
- Muerte fetal y Neonatal	66
- Muerte Materna	69
Situación Epidemiológica de casos de Inmunoprevenibles	70
- Varicela	70
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	73
Situación Epidemiológica de Brotes	92
Situación de Cobertura de Datos Notificados	95



Red de Salud  
**HUAURA - OYÓN**  
Oficina de Inteligencia Sanitaria

# *Editorial*

## **MINSA ALERTA POR INCREMENTOS DE CSOS DE COVID-19 EN CUATRO REGIONES DEL PERÚ**

En el transcurso del año, el Minsa ha identificado que un número significativo de pacientes no ha completado su esquema de vacunación contra la influenza, incluyendo la dosis bivalente necesaria. Esta información fue señalada por Martínez Becerra, quien exhortó a los ciudadanos a recibir la inmunización completa, especialmente a los grupos de alto riesgo, como los adultos mayores. Asimismo, la especialista hizo un llamado a la población para acudir a los más de 8 mil centros de salud distribuidos por el Ministerio de Salud, donde la vacuna ha estado disponible durante todo el año.

Esta variante, identificada como una sublinaje de ómicron, ha sido señalada por expertos como de potencial predominancia a nivel global. La confirmación se dio tras un exhaustivo seguimiento epidemiológico y pruebas de secuenciación genómica que descartaron la presencia de Pirola dentro de las fronteras nacionales. La estrategia del Gobierno para fomentar y facilitar la vacunación en la población con el fin de contrarrestar los efectos de la pandemia y proteger a la comunidad, con el apoyo de brigadas de salud.

Enlace: <https://www.infobae.com/peru/2023/12/25/minsa-alerta-por-incremento-de-casos-covid-19-en-cuatro-regiones-del-peru/>

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's)

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 51 se registran 28212 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 41.8. Entre ellas tenemos IRAS (26612), SOB-ASMA (1600), NEUMONIAS (261), NEUMONIAS GRAVES (5). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

Teniendo un promedio de 19893 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 32169 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

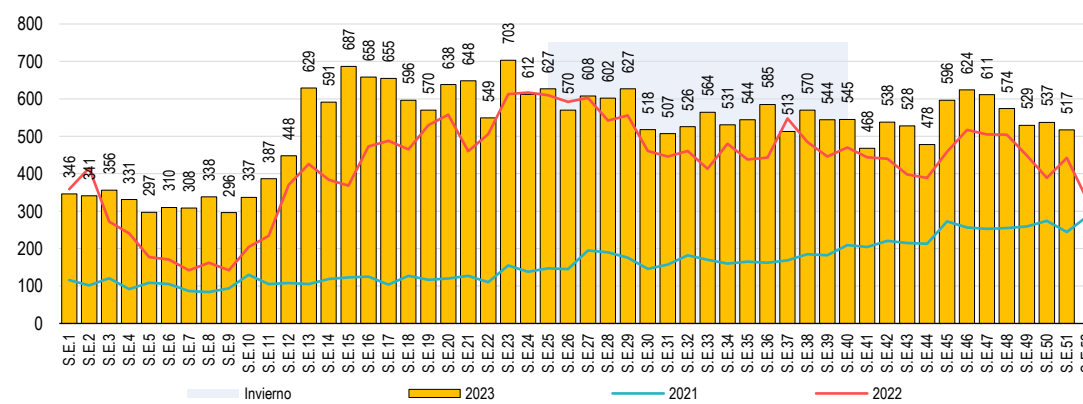
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDA - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

INFECIÓN RESPIRATORIA AGUDA	IRA's / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 51 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
	Total IRAs	28990	26239	6546	8130	21707	18322	26612	94.3
	IRA menor de 2 meses	1147	880	224	301	635	637	588	2.1
	IRA de 2 a 11 meses	7566	6848	1665	2280	5159	4704	6501	23.0
	IRA de 1 a 4 años	20277	18511	4657	5549	15913	12981	19523	69.2
	Neumonía grave menores de 5 años	10	5	0	3	5	5	5	0.0
	Neumonía en población total	570	565	197	116	231	336	261	0.9
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	100.0
	SOB menor de 5 años	3179	3061	471	256	886	1571	1600	5.7
	SOB menor de 2 años	1869	1869	305	175	526	949	1109	3.9
	SOB de 2 a 4 años	1310	1192	166	81	360	622	491	1.7
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>32169</b>	<b>29300</b>	<b>7017</b>	<b>8386</b>	<b>22593</b>	<b>19893</b>	<b>28212</b>	<b>100.0</b>
									41.8

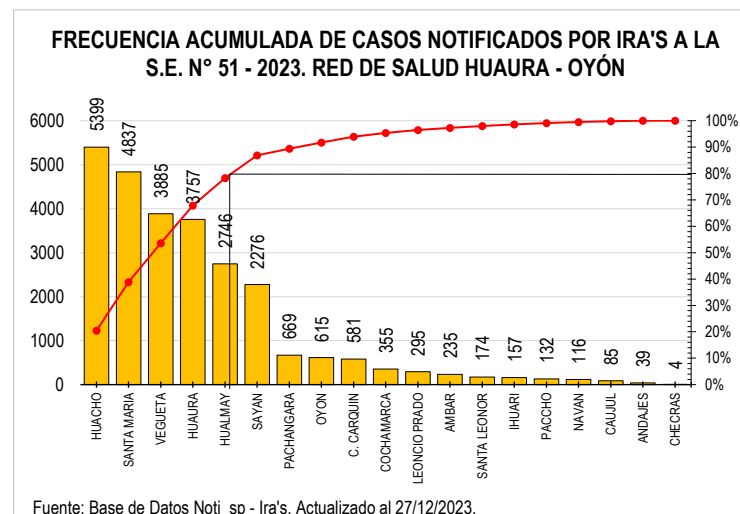
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 27/12/2023.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 23, registrándose en la semana N.º 51 un total de 517 casos de Infecciones Respiratorias. Se pueden evidenciar un descenso en la última semana.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 27/12/2023.



Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (5399), continuando con Santa María (4837), Vegueta (3885), Huaura (3757) y Hualmay (2746), todos estos distritos aportando un 80% de los casos por infecciones respiratorias agudas. Sin embargo, el distrito de la zona sierra que menos aportan casos son Sayán (2276),

Pachangara (669), Oyón (615), C. Carquin (581) Cochamarca (355), Leoncio Prado (295), Ámbar (235), Ihuari (157) casos, Paccho (132), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 4 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 51.

En la semana N° 51 se han registrado 517 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (367 casos con una T.I.A 13.58 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 70.99%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (137 casos con una T.I.A 5.07 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 26.50 % ,correspondiente al grupo de menor de 2 meses (13 casos con una T.I.A 0.48 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 2.51%, siendo este grupo etario el que menor casos se han presentado. Según Notificación y como se muestra en la tabla.

#### CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 51 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	13	2.51	0.48
DE 2M. - 11M.	137	26.50	5.07
DE 1A. - 4A.	367	70.99	13.58
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>517</b>	<b>100.00</b>	<b>19.13</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 27/12/2023.

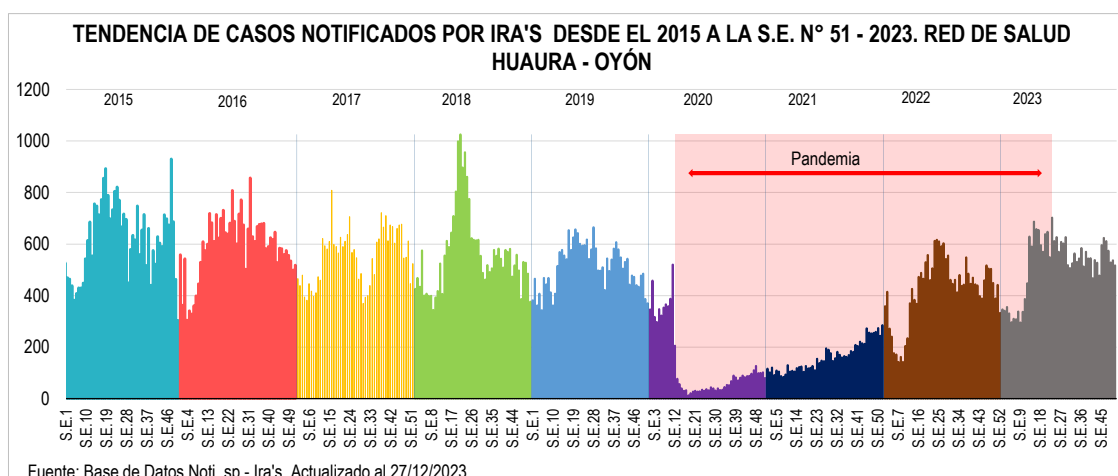
#### CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE DICIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 51	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	37	1.72	1.37	588	2.21
DE 2M. - 11M.	553	25.64	20.46	6501	24.43
DE 1A. - 4A.	1567	72.65	57.99	19523	73.36
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>2157</b>	<b>100.00</b>	<b>79.82</b>	<b>26612</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 27/12/2023.

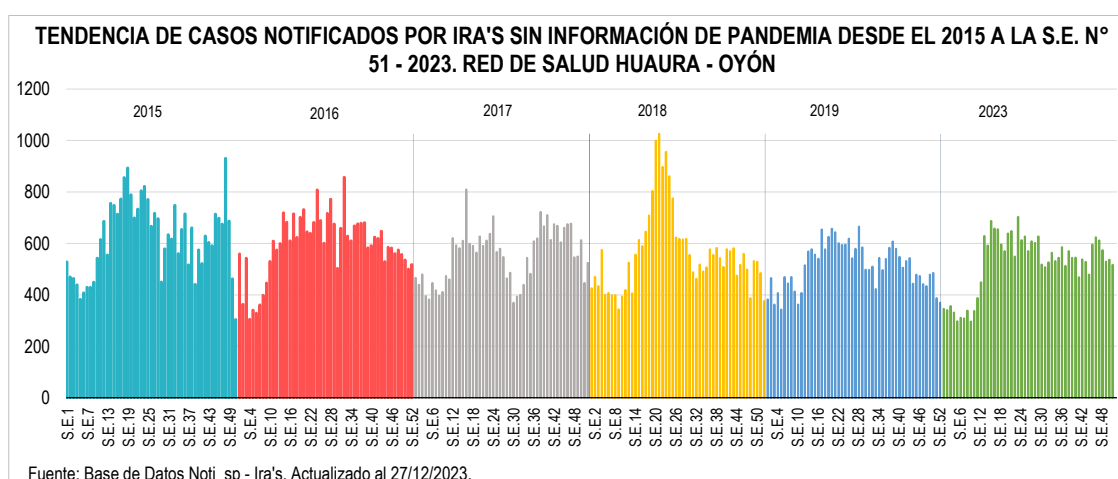
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 51 se registran 26612 casos de infecciones respiratorias aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por COVID-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos.



### Sin pandemia

En el reporte de los casos por infecciones respiratorias agudas durante los 5 años antes de la pandemia COVID -19, nos muestra una tendencia fluctuante considerando el año 2023 según semanas epidemiológicas. Alcanzando un pico más alto en el año 2018 en la semana N<sup>a</sup>17 al 23.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 51 se registran 26612 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 984.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 45.2. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 28990 casos de infecciones respiratorias

agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 18322 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 669 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2927.8 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 355 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 3582.2 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (5399), Santa María (4837), Végueta (3885).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LAS E. N° 51 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	8323	6937	1337	1405	4585	4517	5399	20.3	741.4
HUALMAY	2943	2915	657	829	2246	1918	2746	10.3	932.3
SAYAN	2554	2509	689	810	1897	1692	2276	8.6	893.0
HUAURA	3890	3266	996	1053	2637	2368	3757	14.1	983.6
SANTA MARÍA	3945	3843	768	1170	3434	2632	4837	18.2	1183.6
VEGUETA	3450	2885	660	1090	2949	2207	3885	14.6	1315.6
C. CARQUIN	508	578	107	123	380	339	581	2.2	637.3
AMBAR	367	351	100	107	237	232	235	0.9	1146.9
LEONCIO PRADO	277	228	102	147	286	208	295	1.1	1478.7
PACCHO	205	176	86	144	157	154	132	0.5	900.4
SANTA LEONOR	194	177	92	118	200	156	174	0.7	2161.5
CHECRAS	24	41	13	14	59	30	4	0.0	40.1
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>26680</b>	<b>23906</b>	<b>5607</b>	<b>7010</b>	<b>19067</b>	<b>16454</b>	<b>24321</b>	<b>91.4</b>	<b>962.1</b>
OYON	772	580	202	210	783	509	615	2.3	532.4
PACHANGARA	512	649	216	363	840	516	669	2.5	2927.8
NAVAN	103	116	63	52	99	87	116	0.4	1483.4
COCHAMARCA	300	366	251	264	341	304	355	1.3	3582.2
ANDAJES	19	9	12	15	43	20	39	0.1	880.4
CAUJUL	51	72	19	49	74	53	85	0.3	1789.5
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1757</b>	<b>1792</b>	<b>763</b>	<b>953</b>	<b>2180</b>	<b>1489</b>	<b>1879</b>	<b>7.1</b>	<b>1136.9</b>
IHUARI	220	236	86	69	117	146	157	0.6	1719.6
OTROS DISTRITOS	333	305	90	98	343	234	255	1.0	9.0
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>28990</b>	<b>26239</b>	<b>6546</b>	<b>8130</b>	<b>21707</b>	<b>18322</b>	<b>26612</b>	<b>100.0</b>	<b>984.8</b>
									<b>45.2</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 27/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

## - NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 51 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 51 se registran 1 episodio de Neumonía. El acumulado anual es de 159 casos con 39% corresponden a niños menores de 5 años y 61% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 51 no se registra casos de neumonía grave, el acumulado anual es de 5 casos.



- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°51 se registraron 20 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 51 es de 1600 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 1109 episodios (69.7 %), niños de 2 a 4 años de edad a más con un total de 491 casos (30.2%).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS		
	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS	
SE.1	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	-	8	1	9	1	3	
SE.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-	
SE.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-	
SE.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	
SE.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3	
SE.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1	
SE.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2	
SE.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3	
SE.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3	
SE.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1	
SE.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1	
SE.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1	
SE.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4	
SE.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4	
SE.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2	
SE.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5	
SE.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	-	1	28	12	40	-	3
SE.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	1	2	38	15	53	-	2
SE.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	11	52	1	2	
SE.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	13	47	-	3	
SE.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	7	48	-	5	
SE.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	6	39	1	3	
SE.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	18	48	-	4	
SE.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	5	31	1	1	
SE.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	20	50	-	2	
SE.26	14	146	410	570	-	1	1	6	-	-	-	-	19	10	29	-	4	
SE.27	14	144	450	608	-	2	2	8	-	-	-	-	29	6	35	-	8	
SE.28	10	142	450	602	1	1	2	3	-	-	-	-	30	13	43	-	1	
SE.29	20	160	447	627	-	3	3	1	-	-	-	-	23	11	34	-	-	
SE.30	19	131	368	518	1	-	1	2	-	-	-	-	24	13	37	-	1	
SE.31	9	144	354	507	2	-	2	2	-	-	-	-	29	17	46	-	-	
SE.32	16	132	378	526	1	2	3	-	-	-	-	-	24	11	35	-	-	
SE.33	11	133	420	564	2	2	4	3	-	-	-	-	27	14	41	1	2	
SE.34	8	135	388	531	-	2	2	-	-	-	-	-	42	13	55	1	-	
SE.35	9	138	397	544	-	1	1	1	-	-	-	-	21	8	29	1	1	
SE.36	14	133	438	585	-	2	2	3	-	-	-	-	17	6	23	1	-	
SE.37	10	140	363	513	1	3	4	1	-	-	-	-	29	7	36	2	-	
SE.38	11	150	409	570	-	1	1	3	-	-	-	-	32	8	40	1	2	
SE.39	16	117	411	544	1	2	3	1	-	-	-	-	39	21	60	-	-	
SE.40	10	142	393	545	-	3	3	4	-	-	-	-	18	4	22	1	2	
SE.41	6	113	349	468	-	-	-	1	-	-	-	-	27	18	45	-	-	
SE.42	17	118	403	538	2	2	4	2	-	-	-	-	21	10	31	2	-	
SE.43	8	122	398	528	1	2	3	-	-	-	-	1	1	44	6	50	3	
SE.44	8	126	344	478	2	2	4	1	1	-	-	1	28	9	37	1	1	
SE.45	15	147	434	596	-	-	-	2	-	-	-	-	17	12	29	-	2	
SE.46	16	149	459	624	-	3	3	6	-	-	-	-	18	6	24	1	3	
SE.47	15	146	450	611	1	2	3	1	-	-	-	-	15	13	28	-	1	
SE.48	4	133	437	574	2	1	3	2	-	-	-	-	19	17	36	1	1	
SE.49	11	149	369	529	-	2	2	4	-	-	-	-	20	12	32	1	2	
SE.50	9	134	394	537	-	3	3	1	-	-	-	-	10	7	17	2	-	
SE.51	13	137	367	517	-	-	-	1	-	-	-	-	11	9	20	-	1	
<b>TOTAL</b>	<b>588</b>	<b>6501</b>	<b>19523</b>	<b>26612</b>	<b>33</b>	<b>69</b>	<b>102</b>	<b>159</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1109</b>	<b>491</b>	<b>1600</b>	<b>27</b>	<b>91</b>	
%	2%	24%	73%	100%	32%	68%	39%	61%										

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 27/12/2023.

 Estación de Invierno

## CONCLUSIONES:

- El incremento de episodios en las enfermedades respiratorias y defunciones por neumonía en menores de 5 años obedece a los factores climáticos y a los determinantes sociales, pero también porque hemos dejado de practicar las medidas de Bioseguridad que se enfatizó durante la Pandemia COVID-19.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

## - COVID-19

En el Perú se han registrado 50883 casos de Covid-19, con una tasa de letalidad de 6 % en el año 2023, A nivel Regional se ha presentado 1257 casos de Covid-19, con una tasa de letalidad de 0.59% en lo que va del año.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 51 se han registrados 430 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 94.5, 01 fallecidos y se han descartado un total de 2329 casos. Teniendo un promedio de 7889 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Podemos observar que en el año 2022 se registró 17137 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este le pico más alto de los años de pandemia.

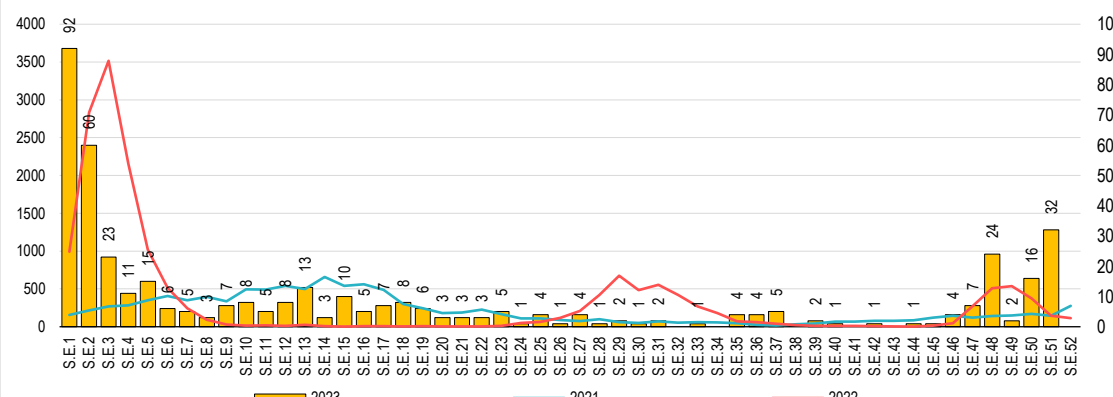
CASOS DE COVID-19 SEGÚN CLASIFICACIONES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

COVID - 19 / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LAS.E. N.º 51 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	1	0.0
	DESCARTADO	0	0	7389	20189	32818	12079	2329	84.4
	CONFIRMADO	0	0	11629	10680	17137	7889	430	15.6
	TOTAL	0	0	19018	30869	49955	19968	2760	100.0
	FALLECIDOS	0	0	668	860	105	327	1	-
	RECUPERADOS	0	0	10639	9787	16796	7444	253	-
	TOTAL DE COVID - 19	0	0	11629	10680	17137	7889	430	-94.5

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 27/12/2023.

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa el descenso de los casos desde la semana N.º 2, hasta la fecha con un promedio de 2 casos notificados semanalmente, Actualmente en la semana epidemiológica N.º 51 no se registró casos por COVID-19.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR COVID-19 A LA S.E. N.º 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 27/12/2023.

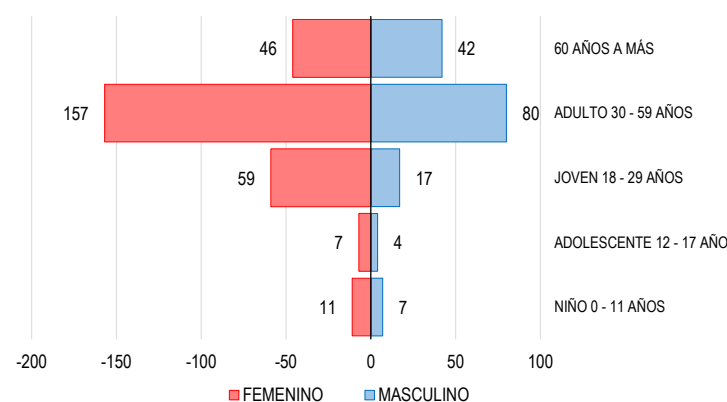
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 55.12% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.47% de casos notificados hasta la fecha.

**CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 51 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	4.19	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	4	7	11	2.56	4.20
JOVEN 18 - 29 AÑOS	17	59	76	17.67	15.14
ADULTO 30 - 59 AÑOS	80	157	237	55.12	23.26
60 AÑOS A MÁS	42	46	88	20.47	23.03
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>150</b>	<b>280</b>	<b>430</b>	<b>100.00</b>	<b>16.12</b>

Fuente: Base de Datos Noticovid. Actualizado al 27/12/2023.

**PIRAMIDE DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 SEGÚN SEXO Y ETAPA DE VIDA A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noticovid. Actualizado al 27/12/2023.

Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han registrado más casos con un total de 243, en comparación con el sexo masculino como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra las etapas de vida de la población.

Desde el inicio de la pandemia por la COVID-19, en el curso de

vida más afectados ha sido de los adultos de 30-59 años con predominio en el sexo femenino y los adultos de 60 años a más con predominio en el sexo masculino.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana N° 51 – 2023 se notificaron 430 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 15.91 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 17137 casos de casos Covid-19 en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de la Pandemia. Los distritos que aportan más casos de Covid-19 son Huacho (177), Santa María (71), Hualmay (82).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023			TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS EN LA S.E.	
HUACHO	3794	521.0	3305	453.85	6154	845.09	177	24.31	S.E.51 - 22 Casos	13430
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2362	801.96	82	27.84	S.E. - 5 Casos	5640
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1500	588.54	8	3.14	S.E. - 0 Casos	3762
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	2144	561.29	37	9.69	S.E. - 3 Casos	4750
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2337	571.86	71	17.37	S.E. - 4 Casos	5381
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1343	454.78	14	4.74	S.E. - 0 Casos	3072
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	275	301.67	6	6.58	S.E. - 0 Casos	835
AMBAR	94	458.76	35	170.82	127	619.81	2	9.76	S.E. - 0 Casos	258
LEONCIO PRADO	47	235.59	5	25.06	37	185.46	0	0.00	S.E. - 0 Casos	89
PACCHO	69	470.67	48	327.42	44	300.14	3	20.46	S.E. - 0 Casos	164
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	50	621.12	1	12.42	S.E. - 0 Casos	129
CHECRAS	1	10.03	19	190.57	33	330.99	0	0.00	S.E. - 0 Casos	53
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>10672</b>	<b>422</b>	<b>10084</b>	<b>398.92</b>	<b>16406</b>	<b>649.01</b>	<b>401</b>	<b>15.86</b>	<b>S.E. - 34 Casos</b>	<b>37563</b>
OYON	268	232.01	276	238.94	179	154.96	7	6.06	S.E. - 0 Casos	730
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	123	538.29	0	0.00	S.E. - 0 Casos	360
NAVAN	43	549.87	3	38.36	9	115.09	1	12.79	S.E. - 0 Casos	56
COCHAMARCA	50	504.54	7	70.64	2	20.18	0	0.00	S.E. - 0 Casos	59
ANDAJES	2	45.15	12	270.88	13	293.45	0	0.00	S.E. - 0 Casos	27
CAJUL	0	0.00	26	547.37	2	42.11	1	21.05	S.E. - 0 Casos	29
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>426</b>	<b>258</b>	<b>498</b>	<b>301.33</b>	<b>328</b>	<b>198</b>	<b>9</b>	<b>5.45</b>	<b>S.E. - 0 Casos</b>	<b>1261</b>
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	56
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	393	-	20		S.E. - 2 Casos	1391
<b>TOTAL COVID-19 RED H-O</b>	<b>11723</b>	<b>433.82</b>	<b>10981</b>	<b>406.37</b>	<b>17137</b>	<b>634.18</b>	<b>430</b>	<b>15.91</b>	<b>S.E. - 34 Casos</b>	<b>40271</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 27/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

### Conclusión:

- Con esta tendencia estacional de casos confirmados, se espera ingresar a un periodo de endemia, lo que significa que la infección se encontraría controlada, presentándose ligeros incrementos que pueden estar relacionados a las temporadas de bajas temperaturas.

### Se recomienda:

- Garantizar la educación a la población sobre las medidas preventivas como el uso de mascarillas en transporte público, en establecimientos de salud y cuando se presenten síntomas respiratorios.
- Continuar con la vacunación los que aún no han recibido las vacunas completas de COVID-19.
- Es importante continuar con la vigilancia epidemiológica, para el monitoreo de casos y defunciones.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's)

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 51 se registran 15142 casos enfermedades diarreicas agudas, con una tasa de variación positiva de 59.1. Teniendo un promedio de 9517 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 14508 casos de enfermedades diarreicas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. A la semana N.º 51 se registraron 115 hospitalizados por EDA.

En lo que va del año 2023 se registró 94 casos de EDA disentérica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreicas agudas.

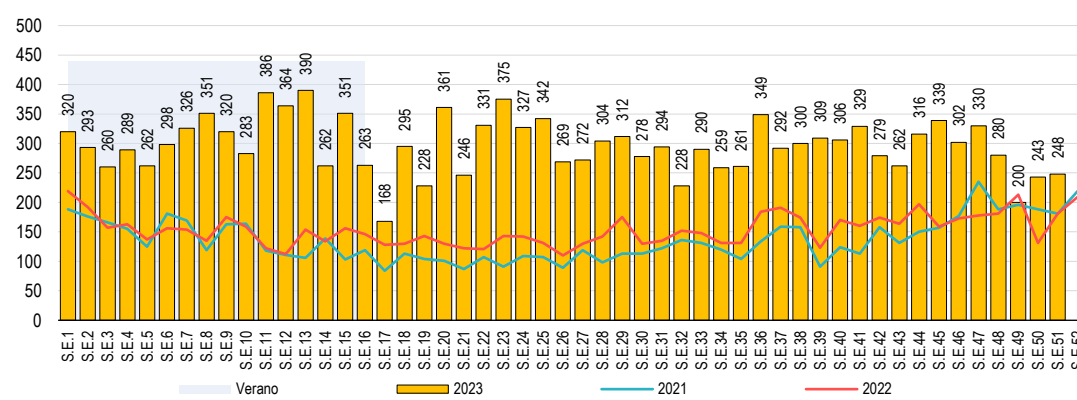
#### CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA's / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LAS E.S. N° 51 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN	
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disentérica	38	63	17	66	32	43	94	0.6	118.6
	EDA menores de 01 año	11	19	8	29	7	15	20	0.1	33.3
	EDA de 1 a 4 años	17	21	5	24	14	16	30	0.2	87.5
	EDA Mayores de 5 años	10	23	4	13	11	12	44	0.3	266.7
	EDA Acuosa	13083	14445	5251	6824	7766	9474	15048	99.4	58.8
	EDA menores de 01 año	1378	1445	528	731	748	966	1087	7.2	12.5
	EDA de 1 a 4 años	3751	3801	1302	2038	2033	2585	3330	22.0	28.8
	EDA menores de 5 años	5129	5246	1830	2769	2781	3551	4417	29.2	24.4
	EDA mayores de 5 años	7954	9199	3421	4055	4985	5923	10631	70.2	79.5
	Hospitalizados por EDA	75	54	12	46	31	44	115	0.8	161.4
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		13121	14508	5268	6890	7798	9517	15142	100.0	59.1

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 27/12/2023.

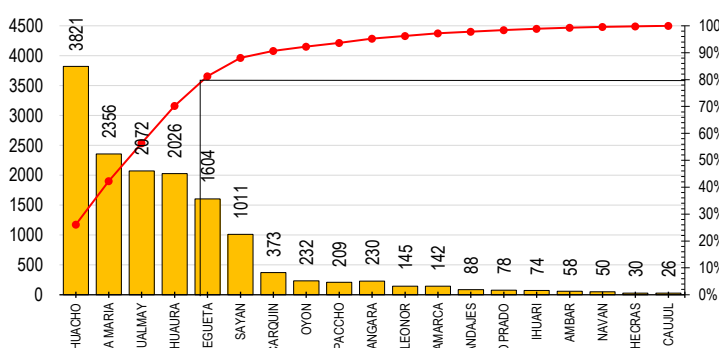
La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 51 -2023 se registran 248 casos de enfermedades diarreicas agudas.

#### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 27/12/2023.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E.  
N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 27/12/2023.

Sayán (1011), C. Carquin (373), Oyón (232), Paccho (209), Pachangara (230), Cochamarca (142), Santa Leonor (145) casos, Andajes (88) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 26 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 51.

En la semana N.º 51 se han registrado 248 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (189 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (37 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (22 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 51 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	22	37	59	187	246	9.10
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	2	2	0.07
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>22</b>	<b>37</b>	<b>59</b>	<b>189</b>	<b>248</b>	<b>9.18</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 27/12/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 51 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE DICIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 51		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	961	98.97	35.56	15048	99.38	556.87
EDA DISENTÉRICA	10	1.03	0.37	94	0.62	3.48
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>971</b>	<b>100.00</b>	<b>35.93</b>	<b>15142</b>	<b>100.00</b>	<b>560.35</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 27/12/2023.

A la semana N° 51 se han registrado 15142 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.38% fueron de EDAS acuosas (15048 casos) y 0.62 % son de EDAS disentéricas (94 casos).

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3821), continuando con Santa María (2356), Hualmay (2072) y Huaura (2026) todos estos distritos aportando un 80% de los casos por enfermedades diarreicas agudas. Sin embargo, el distrito de la zona sierra que menos aportan casos son Végueta (1604)

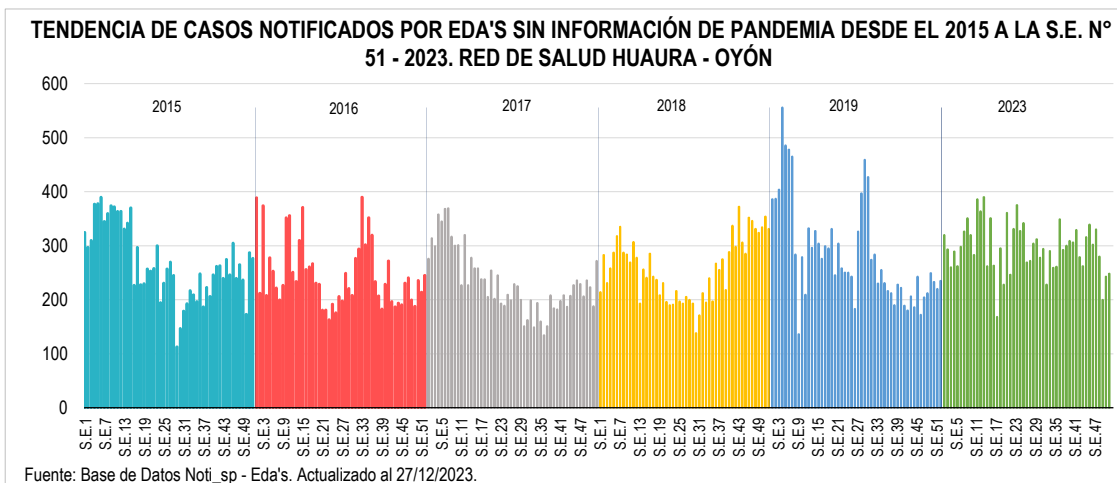
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 51 se registran 15142 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por Covid-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos



### Sin pandemia

En el reporte de los casos por enfermedades diarreicas agudas durante los 5 años antes de la pandemia COVID-19, nos muestra una tendencia fluctuante considerando el año 2023 según semanas epidemiológicas. según nos muestra el gráfico. Alcanzando un pico más alto en el año 2019.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 15142 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 560.3 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 59.1. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 14508 casos de enfermedades diarreicas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 9517 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 88 casos de enfermedad diarreicas aguda, con una tasa de incidencia 1986.5 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 145 casos de enfermedad diarreicas agudas con una tasa de 1801.2 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3821), Santa María (2356), Hualmay (2072), Huaura (2026).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 51 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	5187	5676	1626	1871	2217	3315	3821	25.2	524.7 <span style="color:red">15.3</span>
HUALMAY	1365	1556	497	842	951	1042	2072	13.7	703.5 <span style="color:red">98.8</span>
SAYAN	1026	1052	493	533	656	752	1011	6.7	396.7 <span style="color:red">34.4</span>
HUAURA	1388	1536	548	826	751	1010	2026	13.4	530.4 <span style="color:red">100.6</span>
SANTA MARÍA	1281	1579	486	839	943	1026	2356	15.6	576.5 <span style="color:red">129.6</span>
VEGUETA	973	1007	400	531	689	720	1604	10.6	543.2 <span style="color:red">122.8</span>
C. CARQUIN	191	249	47	129	166	156	373	2.5	409.2 <span style="color:red">139.1</span>
AMBAR	122	145	52	36	45	80	58	0.4	283.1 -27.5
LEONCIO PRADO	119	128	101	96	102	109	78	0.5	391.0 -28.4
PACCHO	137	173	159	195	175	168	209	1.4	1425.6 <span style="color:red">24.4</span>
SANTA LEONOR	109	83	127	80	76	95	145	1.0	1801.2 <span style="color:red">52.6</span>
CHECRAS	19	20	22	17	8	17	30	0.2	300.9 <span style="color:red">76.5</span>
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>11917</b>	<b>13204</b>	<b>4558</b>	<b>5995</b>	<b>6779</b>	<b>8491</b>	<b>13783</b>	<b>91.0</b>	<b>545.2 <span style="color:red">62.3</span></b>
OYÓN	313	306	123	161	260	233	232	1.5	200.8 -0.4
PACHANGARA	248	260	178	231	251	234	230	1.5	1006.6 -1.7
NAVAN	70	49	56	23	24	44	50	0.3	639.4 <span style="color:red">13.6</span>
COCHAMARCA	105	93	92	121	111	104	142	0.9	1432.9 <span style="color:red">36.5</span>
ANDAJES	25	25	31	34	30	29	88	0.6	1986.5 <span style="color:red">203.4</span>
CAUJUL	27	76	41	8	12	33	26	0.2	547.4 -21.2
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>788</b>	<b>809</b>	<b>521</b>	<b>578</b>	<b>688</b>	<b>677</b>	<b>768</b>	<b>5.1</b>	<b>464.7 <span style="color:red">13.5</span></b>
IHUARI	93	85	30	39	32	56	74	0.5	810.5 <span style="color:red">32.1</span>
OTROS DISTRITOS	323	410	159	278	299	294	517	3.4	
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>13121</b>	<b>14508</b>	<b>5268</b>	<b>6890</b>	<b>7798</b>	<b>9517</b>	<b>15142</b>	<b>100.0</b>	<b>560.3 <span style="color:red">59.1</span></b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 27/12/2023.

Riesgo Alto     Escenario Costa     Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51**

Las enfermedades transmitidas por alimentos (ETA) constituyen uno de los problemas de mayor distribución en el mundo actual; causando un gran impacto en la salud pública debido a su alta morbilidad y mortalidad, así como al impacto social y económico. Se estima que 600 millones de personas enferman cada año por ingerir alimentos contaminados, y aproximadamente 2.2 millones de personas fallecen; la población más afectada corresponde a los menores de 5 años.

En lo que va del año 2023 a las S.E. N.º 51 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 809 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 53.2. teniendo un promedio de 528 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 895 casos de enfermedades transmitidas por alimentos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

**CASOS DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 51 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	213	730	370	433	588	467	795	98.3
	Fiebre tifoidea	7	22	5	1	3	8	4	0.5
	Hepatitis viral	88	140	22	6	2	52	8	1.0
	Brucelosis	2	3	5	0	2	2	2	0.0
TOTAL DE CASOS		310	895	402	440	595	528	809	100.0
									53.2

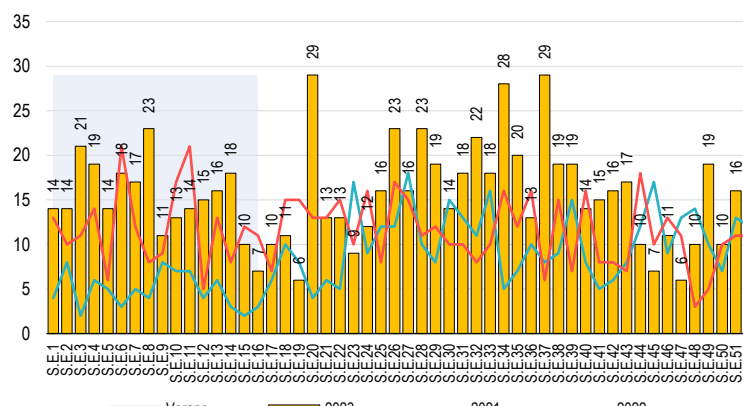
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

**- INTOXICACIÓN ALIMENTARIA**

Las enfermedades transmitidas por alimentos (ETA) son producidas por la ingestión de alimentos o agua contaminados con agentes químicos o microbiológicos en cantidades tales que afectan la salud del consumidor a nivel individual o en grupos de población. La contaminación puede deberse a la deficiencia en el proceso de elaboración, manipulación, conservación, transporte, distribución o comercialización de alimentos y agua, las cuales pueden clasificarse en infecciones o intoxicaciones alimentarias sin incluir las reacciones de hipersensibilidad a los alimentos.



TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

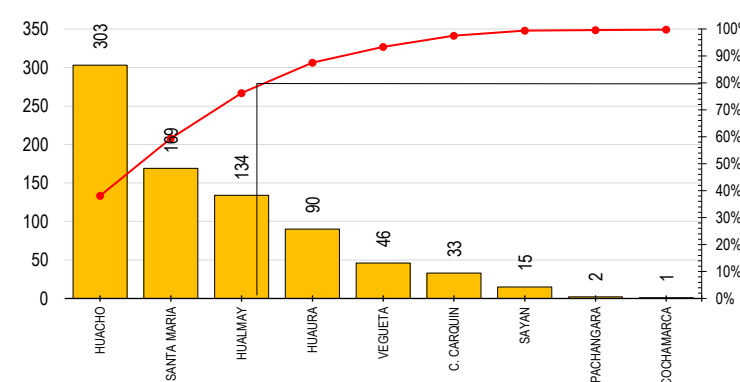


Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 51 – 2023 (19 casos notificados) podemos observar una tendencia variable de casos en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 20 - 37 en comparación a las demás semanas.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 51 – 2023 son procedentes de 9 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 99.4% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 303 casos y Santa María con 169 casos

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

En el mes de noviembre hasta la semana N.º 51 - 2023 podemos observar 16 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 56.25 % de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 1.79 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 51		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	34	72.34	6.76	9	56.25	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	6.38	1.14	2	12.50	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	6.38	0.60	2	12.50	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3	6.38	0.29	2	12.50	0.20
60 AÑOS A MÁS	4	8.51	1.05	1	6.25	0.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>47</b>	<b>100.00</b>	<b>1.76</b>	<b>16</b>	<b>100.00</b>	<b>0.60</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51**

En la Red de Salud Huaura oyón a la semana epidemiológica N.º 51 – 2023 se han reportado 795 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 29.4 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 70.3 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 730 casos de enfermedades transmitidas por alimentos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 467 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

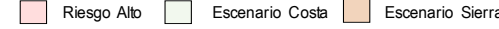
Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (134 casos), Huacho (303 casos) y Santa María (169 casos).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	106	264	106	167	245	178	303	38.1	41.6	70.2
HUALMAY	30	119	74	76	110	82	134	16.9	45.5	63.4
SAYAN	9	21	8	9	15	12	15	1.9	5.9	25.0
HUAURA	17	96	60	50	61	57	90	11.3	23.6	57.9
SANTA MARÍA	35	165	68	78	93	88	169	21.3	41.4	92.0
VEGUETA	8	29	28	22	29	23	46	5.8	15.6	100.0
C. CARQUIN	3	23	11	16	22	15	33	4.2	36.2	120.0
AMBAR	1	0	3	0	1	1	1	0.1	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>209</b>	<b>719</b>	<b>359</b>	<b>419</b>	<b>578</b>	<b>457</b>	<b>791</b>	<b>99.5</b>	<b>31.3</b>	<b>73.2</b>
OYON	2	3	0	0	0	1	1	0.1	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	1	0	1	0	2	0.3	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	1	0.1	10.1	100.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>0.5</b>	<b>2.4</b>	<b>150.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	8	10	14	9	8	0	0.0		0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>213</b>	<b>730</b>	<b>370</b>	<b>433</b>	<b>588</b>	<b>467</b>	<b>795</b>	<b>100.0</b>	<b>29.4</b>	<b>70.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.



En la Semana Epidemiológica N.º51 se reportaron 22293 episodios de febris atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de los cuales el grupo de edad con mayor incidencia es de 1 a 4 años con 6839 episodios febris.

Se observa un incremento de casos a diferencia de los años anteriores (2018-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 94.1 % en la Red de Salud Huaura Oyón.

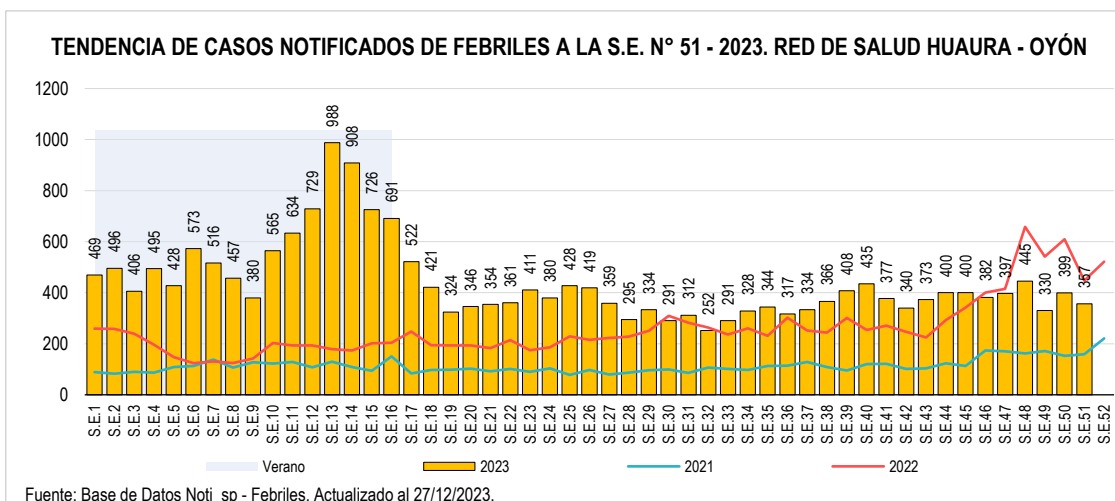
#### CASOS NOTIFICACOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

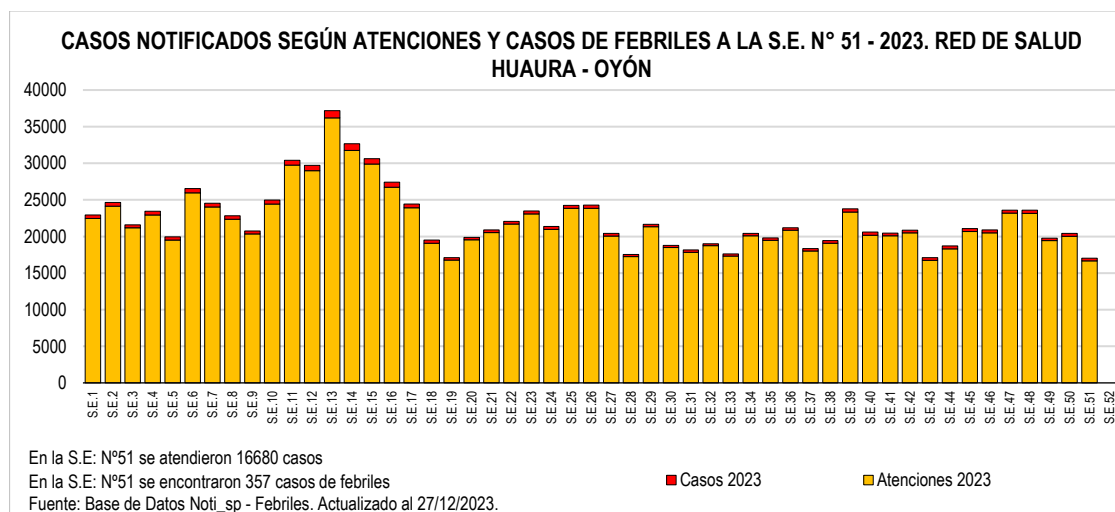
FEBRILES	FEBRILES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 51 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febris menor de 01 año	2272	2116	735	885	1210	1444	2451	11.0	69.7
	Febris de 1 a 4 años	5624	5475	1437	1780	3765	3616	6839	30.7	89.1
	Febris de 5 a 9 años	2641	2518	706	848	2771	1897	5529	24.8	191.5
	Febris de 10 a 19 años	1713	1821	585	628	1841	1318	2916	13.1	121.2
	Febris de 20 a 59 años	3571	3386	1817	1219	2898	2578	3602	16.2	39.7
	Febris de 60 a más	813	882	517	359	608	636	956	4.3	50.3
TOTAL DE CASOS		16634	16198	5797	5719	13093	11488	22293	100.0	94.1

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febris. Actualizado al 27/12/2023.

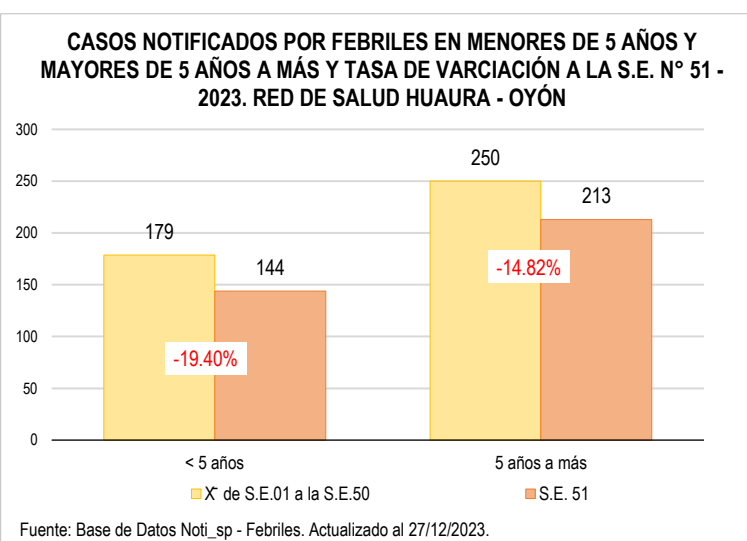
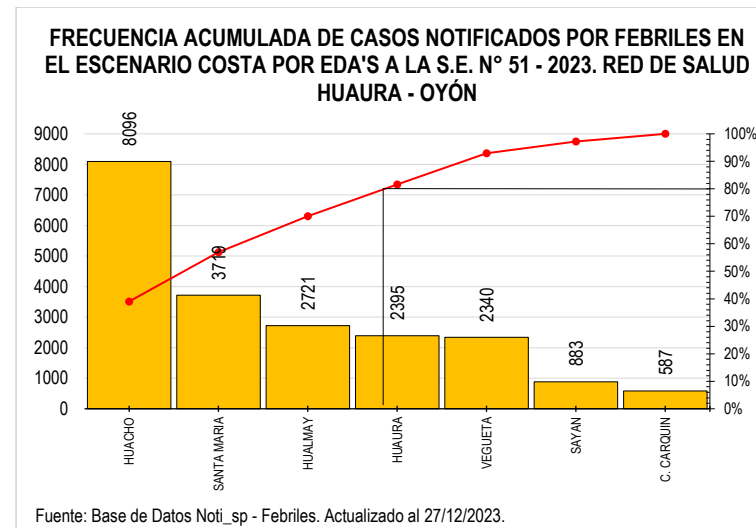
En el año 2023, la tendencia de episodios de febris tiene un comportamiento ascendente desde la semana N° 10, teniendo un pico en la semana N°13, habiendo una disminución de casos desde la semana N° 16, actualmente tiene un comportamiento oscilante desde la semana N°18 -45. En comparación al año 2021 se observa un comportamiento fluctuante y en el año 2022 un comportamiento ascendente.

En la SE:51 los casos notificados según atenciones son de 16680 casos de los cuales se encontraron 357 episodios de febris en la Red de Salud Huaura Oyón.





La frecuencia acumulada de casos notificados por febres en el escenario costa a la SE:51 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 8096 episodios febres, Santa María 3719 episodios febres y Hualmay 2721 episodios febres y el 80% de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huaura con 2395 episodios febres, Vagueta con 2340 episodios febres , Sayan 883 episodios febres y Caleta Carquin 587 episodios febres.



La distribución de febres en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de edades, donde podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N. ° 51 presentan 213 episodios de febres teniendo un comportamiento con tendencia a la disminución haciendo un comparativo con la semana

anterior de 250 episodios y 144 episodios de febris en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia al incremento haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 179 episodios.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5593	5120	1924	2251	4867	3951	8096	36.3	1111.8	104.9
HUALMAY	2376	2237	748	580	1487	1486	2721	12.2	923.8	83.1
SAYAN	709	842	265	129	347	458	883	4.0	346.5	92.8
HUAURA	1789	1892	650	610	1315	1251	2395	10.7	627.0	91.4
SANTA MARÍA	2963	2924	898	853	1980	1924	3719	16.7	910.0	93.3
VEGUETA	1755	1521	512	488	1308	1117	2340	10.5	792.4	109.5
C. CARQUIN	442	572	169	135	344	332	587	2.6	643.9	76.8
AMBAR	60	87	21	22	42	46	93	0.4	453.9	102.2
LEONCIO PRADO	43	48	37	39	38	41	28	0.1	140.4	-31.7
PACCHO	118	95	65	68	111	91	74	0.3	504.8	-18.7
SANTA LEONOR	68	105	58	88	109	86	125	0.6	1552.8	45.3
CHECRAS	4	4	1	1	19	6	20	0.1	200.6	233.3
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>15920</b>	<b>15447</b>	<b>5348</b>	<b>5264</b>	<b>11967</b>	<b>10789</b>	<b>21081</b>	<b>94.6</b>	<b>833.9</b>	<b>95.4</b>
OYON	195	206	103	86	263	171	256	1.1	221.6	49.7
PACHANGARA	280	283	153	169	420	261	377	1.7	1649.9	44.4
NAVAN	0	2	2	3	8	3	11	0.0	140.7	266.7
COCHAMARCA	37	20	5	10	17	18	16	0.1	161.5	-11.1
ANDAJES	6	7	7	11	37	14	62	0.3	1399.5	342.9
CAUJUL	25	18	100	28	10	36	13	0.1	273.7	-63.9
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>543</b>	<b>536</b>	<b>370</b>	<b>307</b>	<b>755</b>	<b>502</b>	<b>735</b>	<b>3.3</b>	<b>444.7</b>	<b>46.4</b>
IHUARI	10	12	6	6	10	9	28	0.1	306.7	211.1
OTROS DISTRITOS	161	203	73	142	361	188	449	2.0		138.8
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>16634</b>	<b>16198</b>	<b>5797</b>	<b>5719</b>	<b>13093</b>	<b>11488</b>	<b>22293</b>	<b>100.0</b>	<b>825.0</b>	<b>94.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febris. Actualizado al 27/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana N° 51 -2023 en la Red de Salud Huaura Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 8096 episodios febris, con tendencia al incremento de 1111.8 por 10 000 habitantes. También el distrito de Santa María con 3719 episodios febris, con tendencia al incremento de 910.0 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 377 episodios febris, con tendencia al incremento de 1649.9 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 125 con tendencia al incremento 1552.8 por 10 000. Observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36.3 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.7 %.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

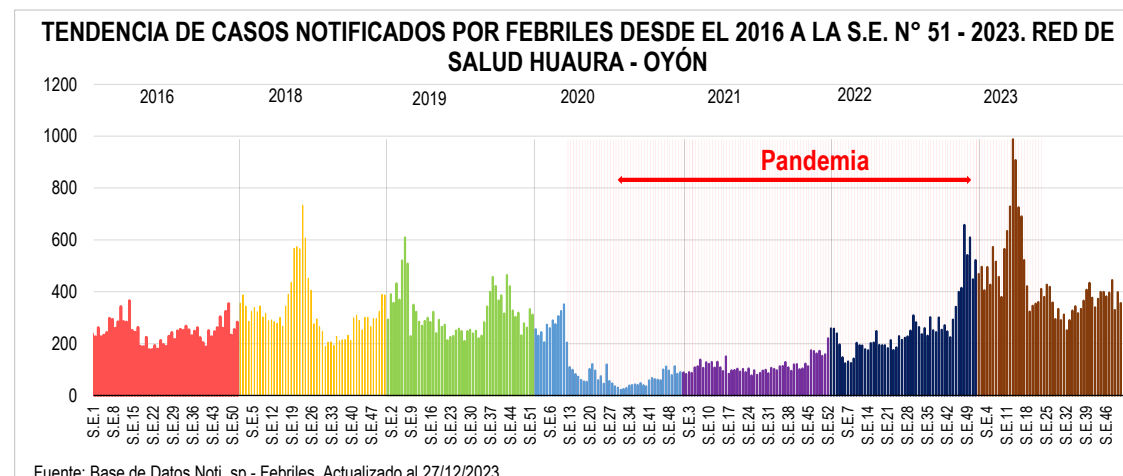
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5593	5120	1924	2251	4867	3951	8096	39.0	1111.8	104.9
HUALMAY	2376	2237	748	580	1487	1486	2721	13.1	923.8	83.1
SAYAN	709	842	265	129	347	458	883	4.3	346.5	92.8
HUAURA	1789	1892	650	610	1315	1251	2395	11.5	627.0	91.4
SANTA MARIA	2963	2924	898	853	1980	1924	3719	17.9	910.0	93.3
VEGUETA	1755	1521	512	488	1308	1117	2340	11.3	792.4	109.5
C. CARQUIN	442	572	169	135	344	332	587	2.8	643.9	76.8
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>15627</b>	<b>15108</b>	<b>5166</b>	<b>5046</b>	<b>11648</b>	<b>10519</b>	<b>20741</b>	<b>100.0</b>	<b>844.9</b>	<b>97.2</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febris. Actualizado al 27/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 20741 casos notificados, con tendencia de 844.9 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 97.2 en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 8096 casos notificados, con tendencia al incremento de 1111.8 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 10519 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 97.2, con una proporción de 39.0% de la población.

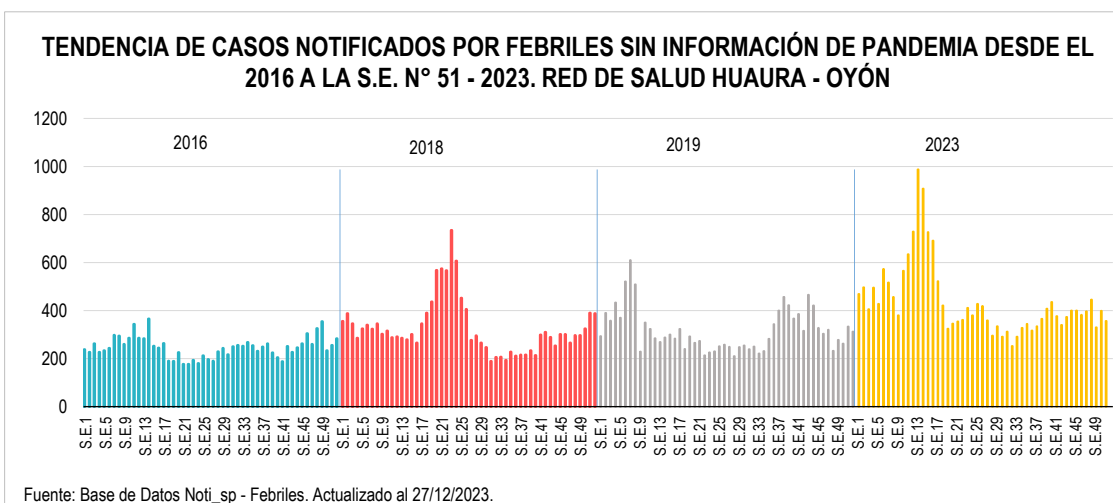
**Con pandemia:**



La tendencia de casos notificados por febres a la SE:49 en la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar que la situación por fiebre en pandemia muestra una tendencia al incremento, alcanzando picos máximos. Haciendo un comparativo con los años anteriores sin pandemia que muestra una tendencia oscilante con picos no tan elevados.

## Sin pandemia

La tendencia de casos notificados por febris sin pandemia desde el 2016 a la SE:49- 2023 Red de Salud Huaura Oyón, nos muestra una tendencia en descenso, haciendo un comparativo entre la SE:13 y la SE:17 que muestra picos altos teniendo un comportamiento ascendente.



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51**

Las enfermedades Metaxenicas en el Perú, en las últimas décadas conforman uno de los problemas de salud, que afectan a las poblaciones más pobre de menos acceso, catalogadas entre las más remergentes y afectando a una gran proporción de la población, con gran impacto sobre la Salud Pública Nacional. Según la CDC-MINSA, en los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxenicas, siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad.

Casos notificados a la SE:51 – 2023, Leishmaniasis cutánea 38 casos notificados, tasa de variación negativa 40.6, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 70 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 3 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 85 casos notificados, dengue con señales de alarma 14 casos notificados.

**CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

METAXÉNICAS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniosis Cutánea	60	130	53	19	60	64	38	26.95
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	4	1	1	0.71
	Bartonelosis	1	6	4	1	3	3	3	2.13
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	1	1	0	0.00
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	2	3	1	85	60.28
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	14	9.93
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>61</b>	<b>141</b>	<b>57</b>	<b>22</b>	<b>71</b>	<b>70</b>	<b>141</b>	<b>100.00</b>
101.4									

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

**- LEISMANIASIS**

**CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

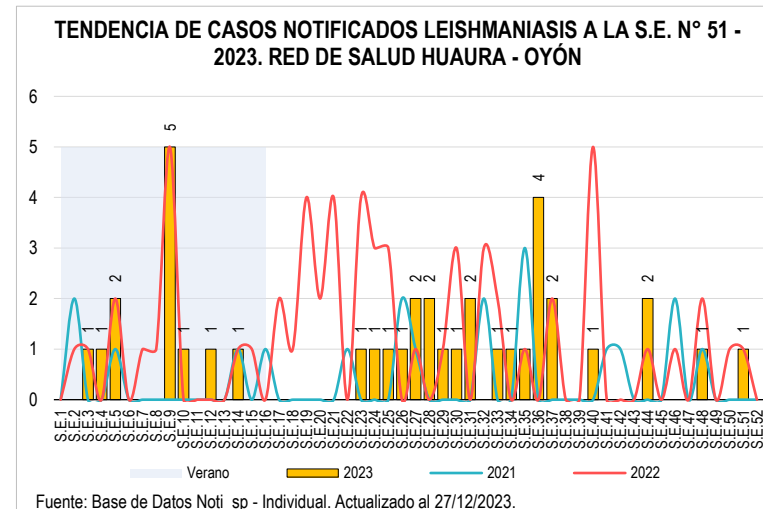
CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	60	130	53	19	60	38	79.2
DESCARTADOS	0	0	0	4	3	10	20.8
PROBABLES	0	0	0	0	0	0	0.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>60</b>	<b>130</b>	<b>53</b>	<b>23</b>	<b>63</b>	<b>48</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °51 del año 2023 se han notificado 38 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 79.2 % de los casos.



La tendencia de casos leishmaniasis en el año 2021, se observa disminución de casos, en el año 2022 se observa una tendencia oscilante alcanzando picos elevados de casos, haciendo un comparativo en lo que va del año 2023 presenta una tendencia oscilante alcanzando un pico elevado en la semana epidemiológica N°9 con 5 casos notificados.



Los grupos de edades con mayor incidencia se encuentra la etapa adulta de 30 a 59 años con 11 casos notificados representado el 28.95% al igual que el grupo de edad 60 años a más con 9 casos notificados que representa 23.68 %, niño 0-11 años con 11 casos notificados que representa el 28.95%. y representado según sexo el 54% entre hombres y 46% en mujeres.

#### CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 51 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	6	5	11	28.95	2.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	10.53	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	1	3	7.89	0.60
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	4	11	28.95	1.08
60 AÑOS A MÁS	4	5	9	23.68	2.36
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>38</b>	<b>100.00</b>	<b>1.42</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de diciembre tenemos 2 caso notificado. Entre las edades de 0-11 años (1) y joven 18 a 29 años(1).

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 51		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	50.00	0.20	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	50.00	0.20	1	100.00	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>2</b>	<b>100.00</b>	<b>0.07</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>0.04</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

A la semana epidemiológica N.º 51 se presentaron 37 casos en la Red de Salud Huaura Oyón, en el cuadro de tendencia y tasa de variación de casos de leishmaniasis, en la región sierra se observa que se notificaron casos en el distrito Paccho 8 casos notificados, con tendencia al incremento de 54.6 casos por 10 000 habitantes, el distrito con mayor proporción con 21.1 % y Cochamarca con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 40.4 por 10 000 habitantes, tasa de variación negativa 66.7 representado 10.5 % de la población afectada.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	1	0	0	0	1	2.6	0.4	100.0
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	6	10	2	1	5	5	4	10.5	19.5	-20.0
LEONCIO PRADO	3	6	2	0	5	3	3	7.9	15.0	0.0
PACCHO	2	31	8	0	13	11	8	21.1	54.6	-27.3
SANTA LEONOR	3	6	2	2	4	3	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	7	8	3	3	1	4	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>21</b>	<b>61</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>42.1</b>	<b>0.6</b>	<b>-41.2</b>
OYON	0	1	2	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	5	10	3	2	5	5	4	10.5	17.5	-20.0
NAVAN	2	7	4	2	6	4	2	5.3	25.6	-50.0
COCHAMARCA	19	21	7	3	9	12	4	10.5	40.4	-66.7
ANDAJES	0	3	0	0	0	1	2	5.3	45.1	100.0
CAUJUL	3	15	5	1	2	5	2	5.3	42.1	-60.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>29</b>	<b>57</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>36.8</b>	<b>8.5</b>	<b>-48.9</b>
IHUARI	7	5	8	4	8	6	5	13.2	54.8	-16.7
OTROS DISTRITOS	3	7	4	1	2	3	3	7.9		0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>60</b>	<b>130</b>	<b>53</b>	<b>19</b>	<b>60</b>	<b>64</b>	<b>38</b>	<b>100.0</b>	<b>1.4</b>	<b>-41.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.



### - DENGUE

En el Perú se registraron un total de 273440 casos de dengue a la semana N° 49 -2023, en la Región de Lima Provincias tenemos 2460 casos de dengue.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023, tenemos 80 casos de dengue, de los cuales tenemos 34 casos autóctonos y 46 casos importados, tasa de incidencia de 13.85 casos por 100 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

DISTRITOS ESCENARIO COSTA	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		TOTAL 2023	T.I.A. X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONO	IMPORTADO		
SANTA MARIA	40867	17	14	31	41.60
HUALMAY	29453	4	12	16	13.58
HUACHO	72821	1	11	12	1.37
HUAURA	38198	9	4	13	23.56
VEGUETA	29531	3	3	6	10.16
SAYAN	25487	0	2	2	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>245473</b>	<b>34</b>	<b>46</b>	<b>80</b>	<b>13.85</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

Elaboración: Epidemiología\_RSHO

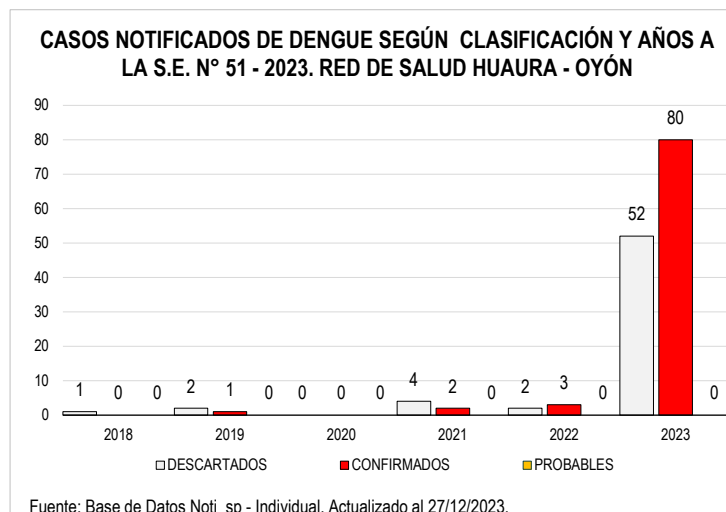
\* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 37 casos notificados representando la mayor proporción de 97.37% de casos. Segundo sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 44 casos notificados que representan el 59.2% y sobre el sexo femenino con 32 casos notificados que representan el 40.7%.

**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 51 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	1	2	5.26	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	15.79	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	6	19	50.00	3.78
ADULTO 30 - 59 AÑOS	22	15	37	97.37	3.63
60 AÑOS A MÁS	6	6	12	31.58	3.14
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>44</b>	<b>32</b>	<b>76</b>	<b>200.00</b>	<b>2.85</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:51-2023, tenemos 80 confirmados, 52 descartados, 0 probables, a diferencia con los años anteriores es que nos encontramos en una epidemia en el Perú a consecuencia de los cambios climáticos por el fenómeno del niño costero afectando el escenario costa de la Red de Salud Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	12	31.6	16.5	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	16	42.1	54.3	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	2	5.3	7.8	100.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	13	34.2	34.0	100.0
SANTA MARÍA	0	0	0	0	0	0	31	81.6	75.9	100.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	6	15.8	20.3	100.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	0	0	0	0	0	80	210.5	31.6	100.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAJUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	1	0	2	3	1	20	52.6		1900.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>263.2</b>	<b>37.0</b>	<b>8233.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 100 000 Hab.

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:51 - 2023, los distritos con mayor incidencia se encuentra el distrito de Santa María con 31 casos notificados, con tendencia al incremento de 75.9 casos por 100 000 habitantes, siendo una variación porcentual de 100%, el distrito con mayor proporción 81.6%.

## MAPAS POR DISTRITOS:

ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS AL MES DE NOVIEMBRE - RED DE SALUD HUAURA OYÓN

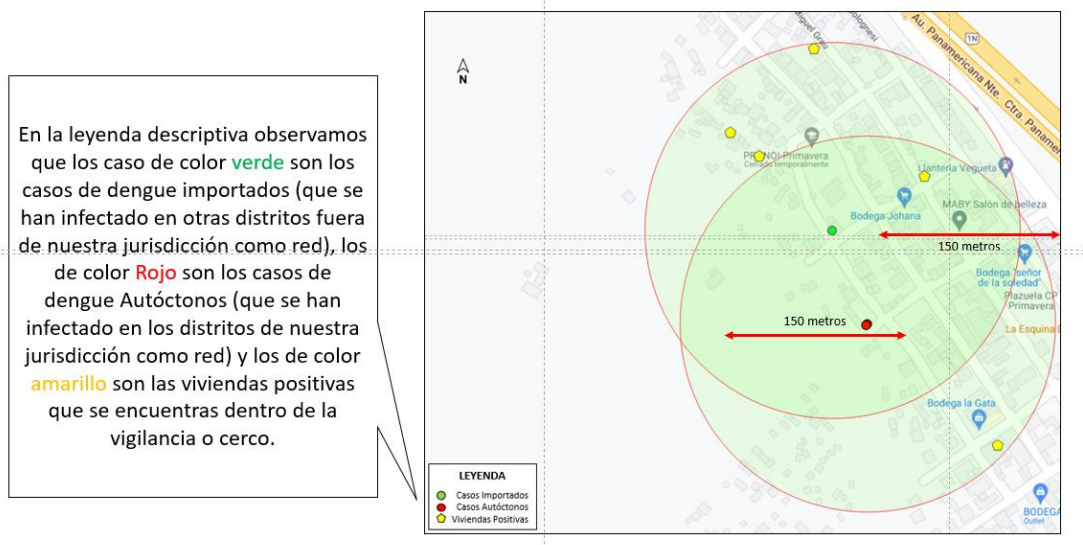
Distrito	Escenario	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre	Noviembre
Huacho	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.56	0.81	0.13
Hualmay	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	1.39	0.00	0.12
Caleta De Carquin	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Santa Maria	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00	2.94	0.33	0.00
Huaura	III	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	1.97	0.38	0.00	0.00
Vegueta	III	0.00	0.00	0.00	2.17	0.30	0.34	0.00	0.00	1.07	0.65	0.25
Sayan	II	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	9.60	0.00	1.67	0.00	0.00	0.00
<b>Total</b>		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	1.05	0.82	0.37	0.07

## MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

### 1. Radio de Alcance en caso de dengue:



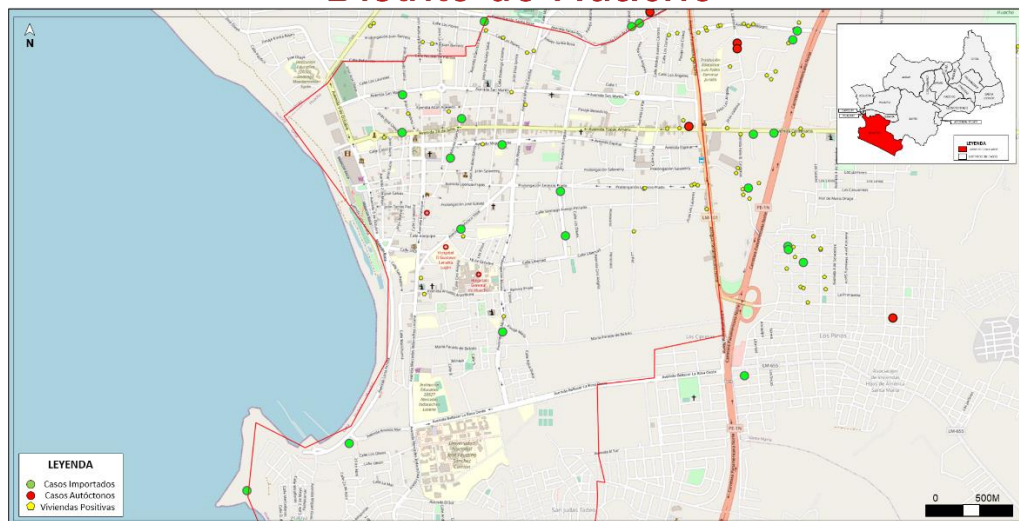
### 2. Descripción del mapa de caso de dengue y las viviendas positivas de vigilancia



- DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 51 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

## Distrito de Huacho

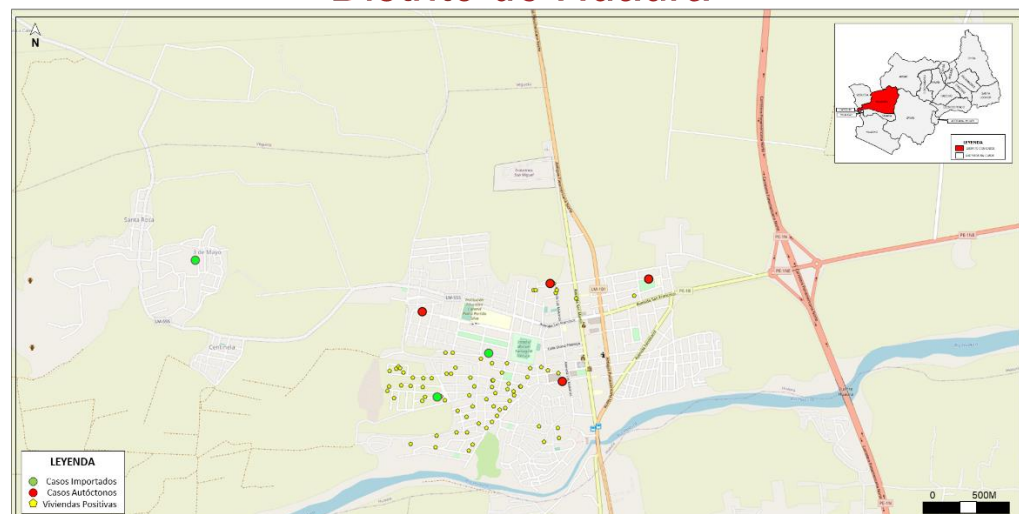


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:51 se encuentra con escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica, teniendo hasta el mes noviembre un Índice Aedico de 0.13, clasificándose bajo riesgo.

- DISTRITO HUAURA

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 51 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

## Distrito de Huaura

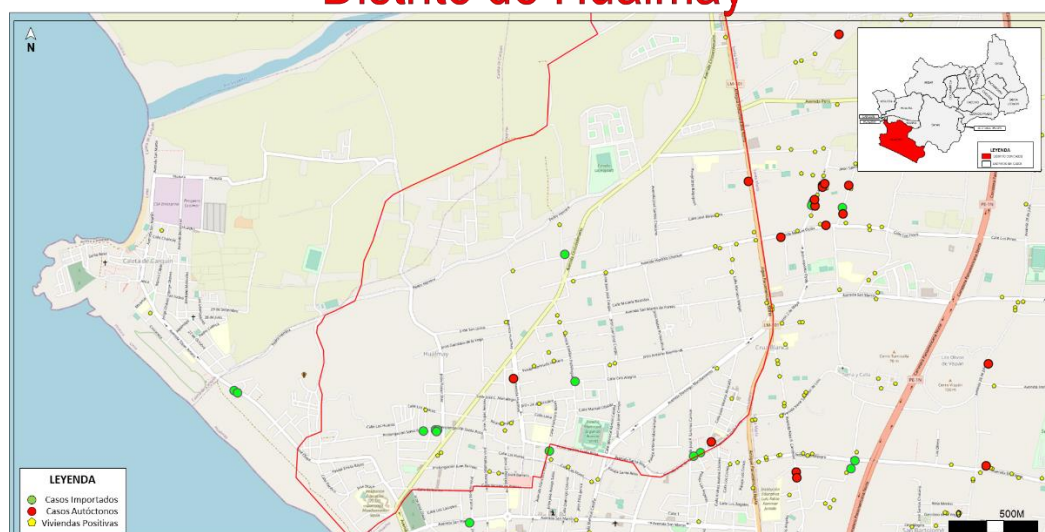


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura en la SE: 51 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados donde se refleja un alto Índice Aedico en el mes de setiembre 2.94%, siendo alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo hasta el mes de noviembre un Índice Aedico de 0.00 %.

- **DISTRITO HUALMAY**

**MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 51 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN**

## Distrito de Hualmay



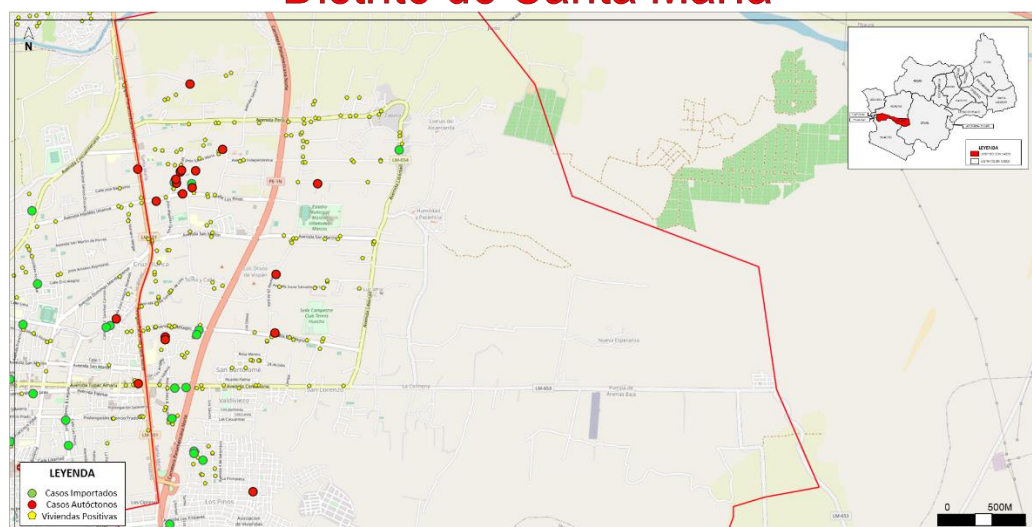
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:51 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de noviembre de 1.39%, siendo un alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de noviembre un Índice Aedico de 0.12%.

- **DISTRITO SANTA MARÍA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María en la SE:51 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados, encontrándose el vector trasmisor, teniendo un alto Índice Aedico en el mes de setiembre de 2.94%, en lo cual se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulizaciones, teniendo un resultado para el mes de noviembre un índice aedico de 0.00%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 51 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

## Distrito de Santa María

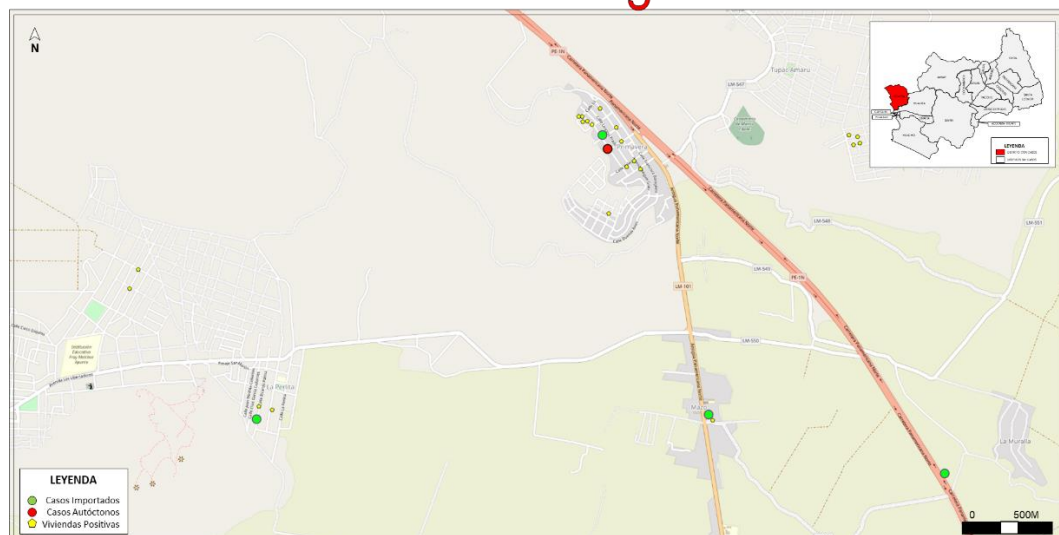


### - DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:51 escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de setiembre 1.07%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, teniendo un resultado hasta el mes de noviembre un índice aedico de 0.25%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 51 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

## Distrito de Vegueta



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51**

Según la CDC-MINSA, la Región de las Américas, las enfermedades transmisibles y otros problemas relacionados son numerosos y de gran alcance. Perú es considerado el segundo país con el mayor número de casos estimados de TBC en la región de Las Américas, después de Brasil; y se ubica entre los 30 países con más alta carga estimada de Tuberculosis multi resistente (MDR TB) a nivel mundial, Lima Metropolitana y el Callao notifican el 64% de los casos de Tuberculosis (TB) del país, el 79% de los casos de TB multidrogo resistente (TB-MDR) y el 70% de los casos de TB extensamente resistente (TB-XDR). Así mismo por el impacto de la pandemia las ofertas sanitarias se limitaron ocasionando que el número de casos de TB-MDR aumenten en el 2021-2022 y afecte aún más los resultados del tratamiento.

Los casos notificados a la SE:51-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 931 casos, de las cuales encontramos tuberculosis, VIH-sida y enfermedades de transmisión sexual, mano pie, boca, donde se considera con mayor proporción mano pie boca (virus coxsackie) con 267 casos que representa 28.8 %, seguido de conjuntivitis viral con 304 casos que representa el 32.7% y tuberculosis con BK positivo con 129 casos que representa el 13.9%.

**CASOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SUJETAS A VIGILANCIA - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

TRANSMISIBLES	TRANSMISIBLES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
	TBC Bk (+).**	177	207	134	125	164	161	129	13.9
	TBC Bk (-).**	23	39	28	43	52	37	48	5.2
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	76	79	43	53	63	63	44	4.7
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	3	2	2	5	2	-60.0
	TBC Monoresistente**	7	9	7	13	7	9	5	0.5
	TBC Poliresistente**	5	4	2	3	1	3	1	-66.7
	TBC Extensamente Resistente**	1	2	1	2	0	1	0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.2
	TBC Recaida**	45	34	15	6	31	26	12	1.3
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	0.8
	VIH (+)**	53	49	29	29	46	41	64	6.9
	SIDA***	24	18	9	15	10	15	0	0.0
	Gestante VIH***	4	3	4	2	3	3	0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Sífilis	35	59	26	16	64	40	43	4.6
	Sífilis Materna	8	21	19	4	15	13	5	0.5
	Sífilis Congénita	2	6	5	1	2	3	2	0.2
	Hepatitis B	1	8	3	5	6	5	3	0.3
	Conjuntivitis Viral	886	422	107	102	174	338	304	32.7
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	268	28.8
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>1336</b>	<b>947</b>	<b>426</b>	<b>403</b>	<b>633</b>	<b>749</b>	<b>931</b>	<b>100.0</b>
									24.3

Fuente: Base de Datos SIepiTb. Actualizado al 27/12/2023.

Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 27/12/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 27/12/2023.



- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LAS.E. N° 51 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	177	207	134	125	164	161	129	53.3
	TBC Bk (-).**	23	39	28	43	52	37	48	19.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	76	79	43	53	63	63	44	18.2
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.8
	TBC Recaída**	45	34	15	6	31	26	12	5.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	2.9
TOTAL DE TBC		323	361	224	229	313	290	242	100.0
-16.6									

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 27/12/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 del 2023 se registró 242 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 129 casos notificados representando el 53.3% de casos, tasa de variación negativa de 19.9, tuberculosis con BK (-) con 48 casos notificados representando el 19.8% de casos, tasa de variación negativa 20.7%, TBC extra pulmonar con 44 casos notificados representando el 18.2% de casos, tasa de variación negativo 30.2, TBC recaída con 12 casos notificados representándose el 5.0% de casos, tasa de variación negativa 53.8, TBC abandono recuperado 2 caso representado 0.8% y TBC en trabajadores de salud con 7 casos notificados representado en 2.9 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 242 casos notificados, tasa de incidencia es de 9.0 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 290 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 61 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 50 casos notificados, el distrito de Huacho con 40 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 25.2% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 -  
2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	60	83	55	50	46	59	40	16.5	5.5	-32.2
HUALMAY	43	42	32	48	54	44	24	9.9	8.1	-45.5
SAYAN	9	15	10	15	8	11	11	4.5	4.3	0.0
HUAURA	38	61	35	33	38	41	61	25.2	16.0	48.8
SANTA MARÍA	39	35	18	17	38	29	50	20.7	12.2	72.4
VEGUETA	16	30	14	11	25	19	18	7.4	6.1	-5.3
C. CARQUÍN	4	2	1	7	5	4	9	3.7	9.9	125.0
→ INPE (Distrito de Carquín)	107	68	31	3	92	60	21	-	-	-65.0
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>316</b>	<b>336</b>	<b>196</b>	<b>184</b>	<b>306</b>	<b>268</b>	<b>234</b>	<b>96.7</b>	<b>9.5</b>	<b>-12.6</b>
AMBAR	0	1	1	1	0	1	2	0.8	9.8	100.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.4	5.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYÓN	1	2	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	1	0.4	10.1	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>ESCENARIO SIERRA</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1.7</b>	<b>1.6</b>	<b>25.0</b>
OTROS DISTRITOS	6	18	23	42	7	19	4	1.7		-78.9
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>323</b>	<b>361</b>	<b>224</b>	<b>229</b>	<b>313</b>	<b>290</b>	<b>242</b>	<b>100.0</b>	<b>9.0</b>	<b>-16.6</b>

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 27/12/2023.

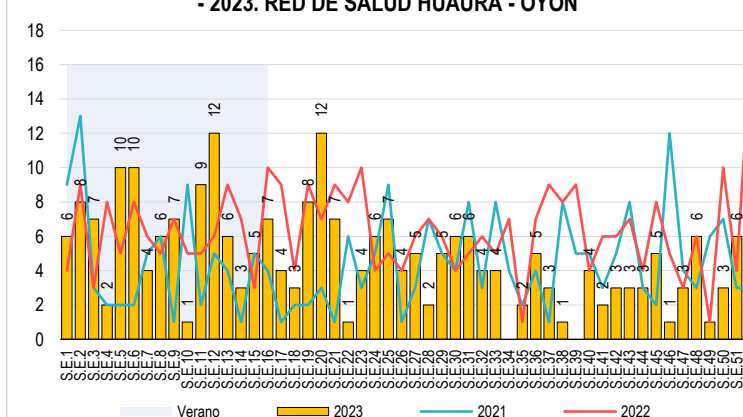
Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

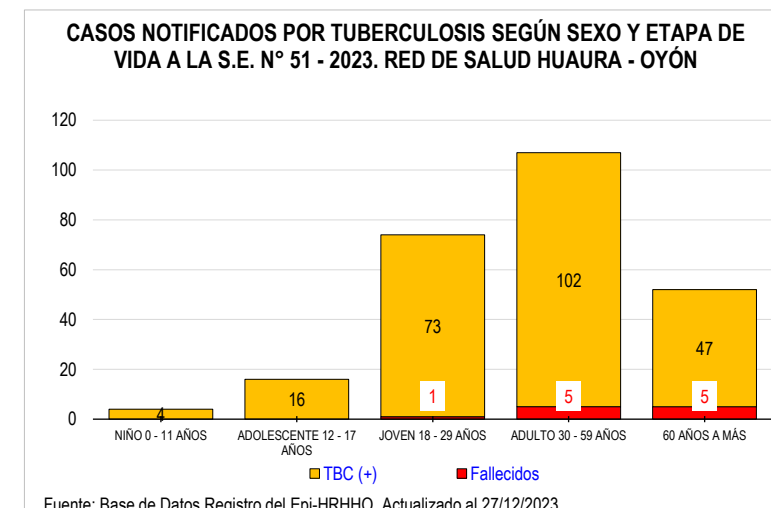
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 51  
- 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 27/12/2023.

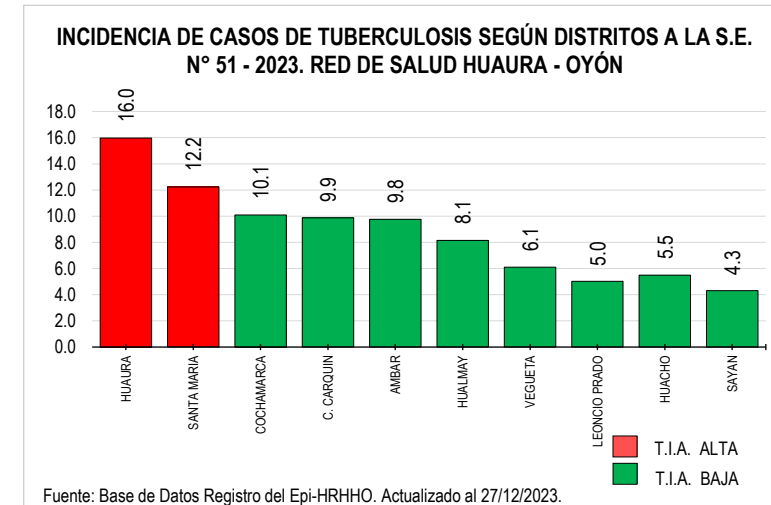
La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 51- 2023 se observa en lo que va del año 2023 se observa con tendencia al descenso de casos por TBC con picos elevados en las semanas anteriores, y en el año 2021 y el año 2022 con un comportamiento oscilante alcanzando picos en las semanas epidemiológicas.

En el gráfico de casos notificados por tuberculosis por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (95) joven de 18 a 29 años de edad (73) y adulto mayor de 60 años a más (46).



En la Provincia de Huaura oyón en la semana N.º 51-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (16.0), Santa María en segundo lugar (12.2), Cochamarca en tercer lugar (10.1) y cuarto lugar C.Carquin (9.9).

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (95) que representa el 42.15%, joven de 18 a 29 años de edad (73) que representa el 30.17% y adulto mayor de 60 años a más (47) que representa 19.42%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (16) que representa el 6.61%, y en niños menores de 11 años (4) que representa el 1.65%.



#### CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 51 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.65	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	11	5	16	6.61	6.11
JOVEN 18 - 29 AÑOS	44	29	73	30.17	14.54
ADULTO 30 - 59 AÑOS	67	35	102	42.15	10.01
60 AÑOS A MÁS	28	19	47	19.42	12.30
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>152</b>	<b>90</b>	<b>242</b>	<b>100.00</b>	<b>9.07</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 27/12/2023.

- VIH-SIDA.

Desde el comienzo de la epidemia de la infección por el VIH, los países de la Región de las Américas han encabezado la respuesta mundial con acciones basadas en un enfoque de salud pública y derechos humanos, se estima que en el 2014, había alrededor de dos millones de personas con VIH en América Latina y el Caribe (1,7 millones en América Latina y 289,000 en el Caribe), de las cuales 46000 eran niños (de 0 a 14 años de edad), y que se produjeron alrededor de 100000 casos nuevos de infección y 50000 defunciones relacionadas con el Sida. según el Ministerio de Salud, estima que, en el Perú, 91 mil personas viven con VIH de las cuales un total de 78936 reciben tratamiento antirretroviral.

**CASOS DE VIH-SIDA - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
<b>POBLACIÓN GENERAL</b>									
VIH	55	59	53	39	63	54	73	100.0	35
SIDA	25	20	14	19	19	19	6	8.2	0
<b>POBLACIÓN HSH</b>									
VIH	0	2	3	0	2	1	2	2.7	0
SIDA	0	2	1	0	1	1	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>									
VIH	5	5	6	4	3	5	6	8.2	0
SIDA	1	0	2	1	0	1	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN NIÑOS CON VIH</b>									
VIH	0	0	0	1	0	0	1	1.4	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
<b>OTRAS POBLACIONES</b>	<b>49</b>	<b>50</b>	<b>41</b>	<b>33</b>	<b>57</b>	<b>46</b>	<b>64</b>	<b>87.7</b>	<b>35</b>
<b>FALLECIDOS - VIH_SIDA</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>0</b>
<b>TASA DE LETALIDAD</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.5</b>	<b>0.1</b>	<b>-</b>	<b>0.1</b>	<b>-</b>	<b>0.0</b>
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>55</b>	<b>59</b>	<b>53</b>	<b>39</b>	<b>63</b>	<b>54</b>	<b>73</b>	<b>100.0</b>	<b>35</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 27/12/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 del 2023 se registran 73 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 54 casos notificados, se registra 6 caso de estadio no de SIDA. En la población de gestantes se registran 6 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH se registra 2 caso de VIH, de lo cual no se registra casos de SIDA, se registran 1 caso en la población niños con VIH, no se registra casos de SIDA. En el año 2023 se registran 5 fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0.1 en población.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	14	22	17	14	25	18	29	0.5	4.0	61.1
HUALMAY	12	7	10	5	13	9	8	0.1	2.7	-11.1
SAYAN	4	8	1	1	1	3	2	0.0	0.8	-33.3
HUAURA	6	3	7	1	5	4	7	0.1	1.8	75.0
SANTA MARIA	8	10	3	6	8	7	10	0.2	2.4	42.9
VEGUETA	1	3	3	4	7	4	6	0.1	2.0	50.0
C. CARQUIN	4	3	5	4	1	3	6	0.1	6.6	100.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	49	57	47	36	61	50	68	1.3	2.7	36.0
OYÓN	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0.0	10.1	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	4	0	0	1	1	0.0	0.6	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	4	2	2	3	2	3	4	0.1		33.3
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>55</b>	<b>59</b>	<b>53</b>	<b>39</b>	<b>63</b>	<b>54</b>	<b>73</b>	<b>1.4</b>	<b>2.7</b>	<b>35.7</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 27/12/2023.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

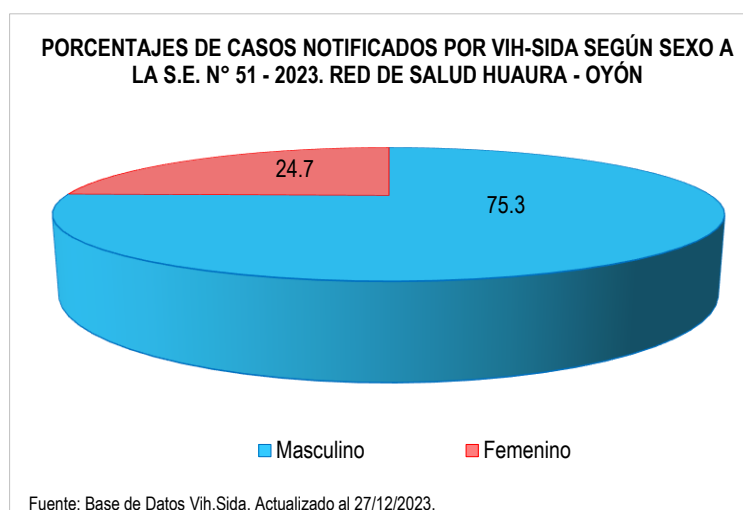
En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°51 del 2023 se registra una tendencia de 73 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 54 casos entre el periodo de 2018 al 2022; El distrito de Huacho con 29 casos de VIH que representa un 0.5%, el distrito de Hualmay con 8 casos que representa el 0.1%, el distrito de Santa María con 10 casos que representa 0.2% y el distrito de Carquin 6 casos que representa el 0.1%. En el escenario andino se registran 1 caso de VIH en el distrito de Cochamarca.

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 51 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	2	2	2.74	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	25	6	31	42.47	6.17
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	10	38	52.05	3.73
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	2.74	0.52
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>55</b>	<b>18</b>	<b>73</b>	<b>100.00</b>	<b>2.74</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 27/12/2023.

A la S.E:51 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 38 casos (50.05 %) y joven 18-29 años con 31 casos (42.47%).



En la semana epidemiológica N.º 51 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 75.3% en comparación con el sexo femenino con 24.7%.

#### CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 51				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.55	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	1.64	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	129	30	159	43.44	31.67
ADULTO 30 - 59 AÑOS	151	42	193	52.73	18.94
60 AÑOS A MÁS	4	2	6	1.64	1.57
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>288</b>	<b>78</b>	<b>366</b>	<b>100.00</b>	<b>13.72</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 27/12/2023.

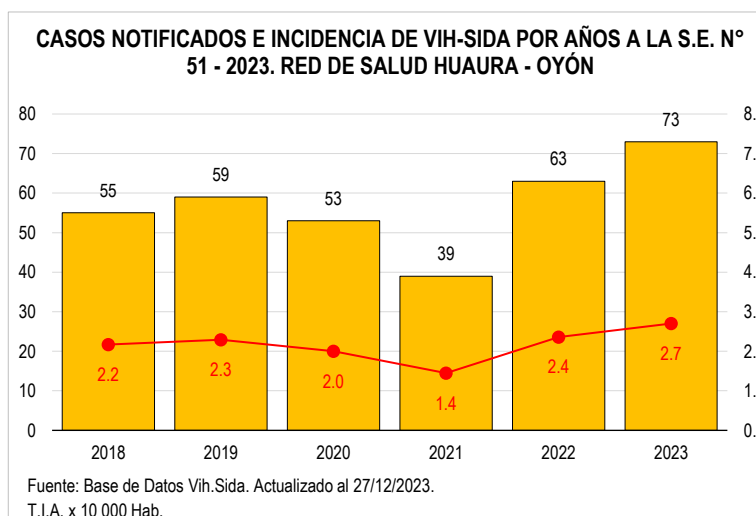
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °51 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 193 casos notificados que representa el 52.73 %, joven 18 a 29 años con 159 casos notificados que representa el 43.44%, 60 años a más con 6 casos notificados que representa el 1.64%, adolescente 12-17 años con 6 casos que representa el 1.64%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 288 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 78 casos notificados.

#### CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	55	59	53	38	62	71	338
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	2	2
<b>TOTAL</b>	<b>55</b>	<b>59</b>	<b>53</b>	<b>39</b>	<b>63</b>	<b>73</b>	<b>342</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 del 2023 se registra que la vía de trasmisión más frecuente es la vía sexual con 71 casos registrados con acumulo de 342 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.



Los casos notificados e incidencia de VIH SIDA por años a la SE: N°51, se observa mayor incidencia en el año 2019 con una tasa de incidencia de 2.3 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 2.4 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una mayor incidencia en comparación con los últimos

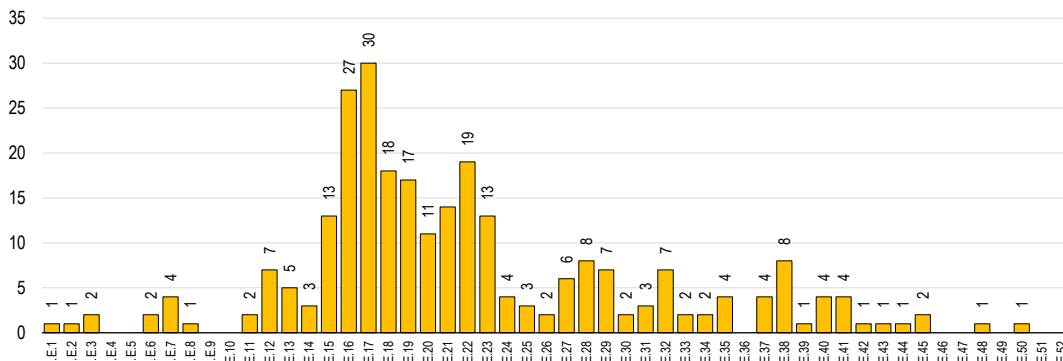
5 años anteriores, tasa de incidencia de 2.7 casos por 10 000 habitantes.

#### - MANOS, PIES Y BOCA.

La enfermedad de mano, pies y boca (EMPB) es una enfermedad infecciosa viral contagiosa causada por un grupo de enterovirus de los cuales, destacan el Coxsackie A16. Esta enfermedad afecta principalmente a niños menores de 5 a 7 años y podría presentarse excepcionalmente en adultos. Su nombre es descriptivo y se caracteriza por fiebre, úlceras bucales y exantema (rash maculopapular y/o vesicular en manos, pies y pliegues glúteos).

En la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar la tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 51 – 2023 no se registró casos, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.

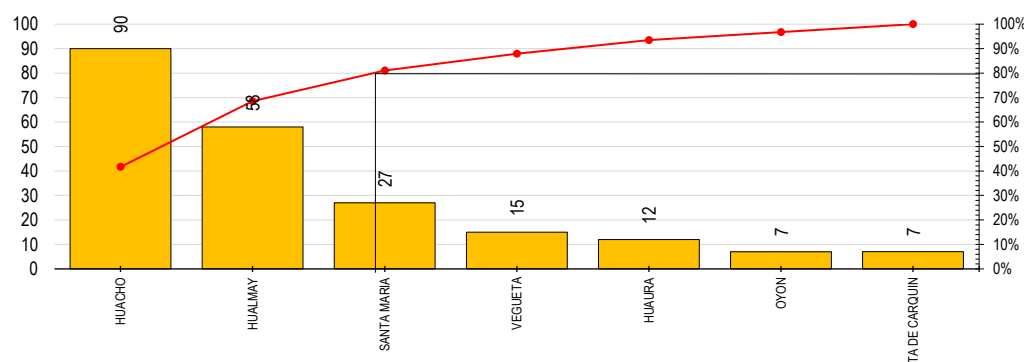
**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 51 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 27/12/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 51 – 2023 son procedentes de 7 distritos que acumulan el 100% de la Red de Salud Huaura Oyón, los distritos donde se presentan más casos pertenecen al escenario de la costa, como el distrito de Huacho que presenta 90 casos notificados y el distrito de Carquín con 7 casos, siendo el distrito donde menos casos se han notificados.

**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 – 2023 se han registrado 261 casos confirmados de la enfermedad de mano, pies y boca, donde podemos observar que en la etapa de vida donde se han presentado más casos es las de 1 años a 2 años con el 34.68 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 143 casos y femenino con 118 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 51.91 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.92 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo femenino con 3 casos y en el sexo masculino con 2 caso.

**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE  
EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS 2023 A LA S.E.N° 51				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	2	3	5	1.92	0.99
1AÑO A 2AÑOS	46	44	90	34.48	17.90
3AÑOS A 4AÑOS	44	31	75	28.74	14.92
5AÑOS A 6AÑOS	27	26	53	20.31	10.54
MAYORES A 6AÑOS	24	14	38	14.56	7.56
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>143</b>	<b>118</b>	<b>261</b>	<b>100.00</b>	<b>51.91</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 27/12/2023.

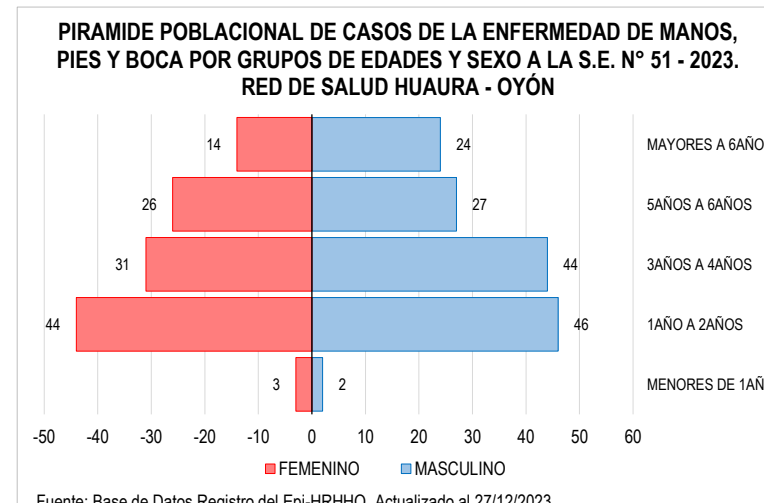
En la semana epidemiológica N° 51 no se han registrado casos la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.00 por 10000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE  
EADAES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS EN LA S.E.N° 51 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 27/12/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 51 - 2023 de casos confirmados, nos muestra por grupos de edades y sexo la población de casos confirmado. En donde el grupo de 1 año hasta 2 años es donde se presentan más casos notificados con predominio en el sexo masculino con 143 casos notificados y en el sexo femenino 118 casos notificados, y en el grupo de edad que presenta menos casos es menores de 1 año.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51

Las lesiones causadas por accidentes de tránsito ocasionan pérdidas económicas considerables para las víctimas, sus familias y los países en general. Cada año se pierden aproximadamente 1,25 millones de vidas a consecuencia de los accidentes de tránsito. Entre 20 millones y 50 millones de personas sufren traumatismos no mortales y a su vez una proporción de estos padecen alguna forma de discapacidad.

De los casos notificados hasta la semana epidemiológica N° 51 – 2023 se han notificado 1447 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 68.1. % de los casos con 2.8 % de defunciones (41 casos). Teniendo un promedio de 1195 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 51. Se observa que en el año 2019 se registraron 1374 casos de accidentes de tránsito en comparación con los demás años.

### CASOS DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ACCIDENTE DE TRANSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
ACCIDENTE DE TRANSITO	Accidentes de transit	613	962	494	839	893	760	985	68.1
	Accidentados por transit*	1451	1374	731	1210	1208	1195	1447	100.0
	Defunciones por accidente transit*	31	8	11	39	37	25	41	2.8
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1451	1374	731	1210	1208	1195	1447	100.0
									21.1

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 27/12/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de salud Huaura Oyon a la Semana Epidemiología N° 51 - 2023 se registra 1447 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 53.5 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 21.1. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 1451 casos de accidentados por tránsito en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la provincia de Huaura los distritos con mayor incidencia de casos, en el escenario de la costa es el distrito de Huacho con 464 casos notificados (32.1%) con una tasa de incidencia acumulada de 63.7 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 314 casos notificados (21.7%) con una tasa de incidencia acumulada de 76.8 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 14 casos notificados (1.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 61.3 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (442 casos), Santa María (298 casos), Hualmay (138 casos), Sayán (143 casos).



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

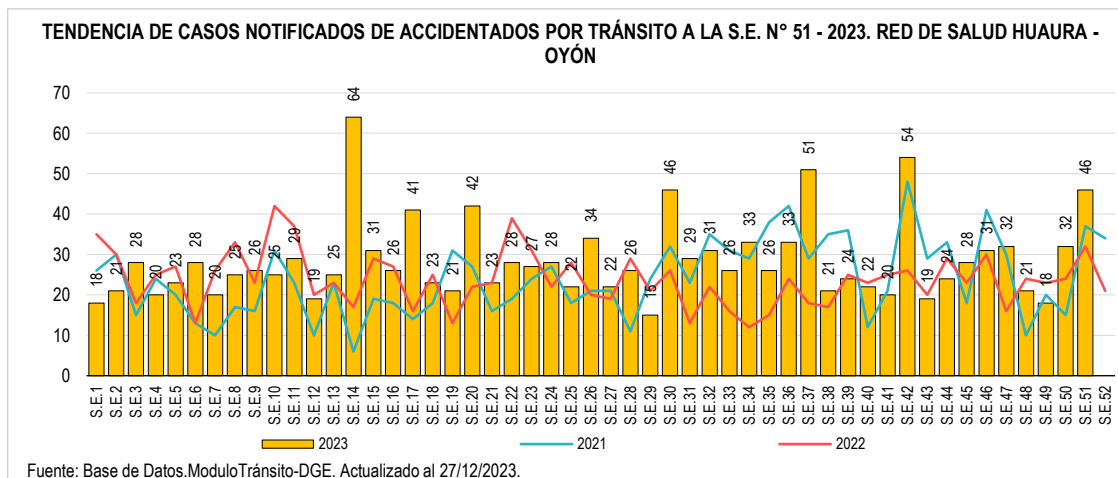
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	469	495	249	401	424	408	464	32.1	63.7	13.7
HUALMAY	187	159	67	114	128	131	149	10.3	50.6	13.7
SAYAN	97	132	56	162	112	112	149	10.3	58.5	33.0
HUAURA	194	175	91	150	132	148	165	11.4	43.2	11.5
SANTA MARIA	283	206	151	175	219	207	314	21.7	76.8	51.7
VEGUETA	138	100	84	104	103	106	132	9.1	44.7	24.5
C. CARQUIN	16	14	5	21	29	17	21	1.5	23.0	23.5
AMBAR	2	15	4	0	2	5	1	0.1	4.9	-80.0
LEONCIO PRADO	11	3	3	6	0	5	6	0.4	30.1	20.0
PACCHO	1	4	0	10	1	3	5	0.3	34.1	66.7
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	1	0.1	12.4	-66.7
CHECRAS	1	1	1	1	0	1	1	0.1	10.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>1399</b>	<b>1318</b>	<b>711</b>	<b>1144</b>	<b>1151</b>	<b>1145</b>	<b>1408</b>	<b>97.3</b>	<b>55.7</b>	<b>23.0</b>
OYON	15	7	3	10	16	10	14	1.0	12.1	40.0
PACHANGARA	15	22	1	27	10	15	14	1.0	61.3	-6.7
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	2	0	0	4	1	1	0.1	10.1	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	2	4	2	10	0	4	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>35</b>	<b>37</b>	<b>6</b>	<b>47</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>29</b>	<b>2.0</b>	<b>17.5</b>	<b>-8.8</b>
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	17	18	13	19	22	18	10	0.7		-44.4
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>1451</b>	<b>1374</b>	<b>731</b>	<b>1210</b>	<b>1208</b>	<b>1195</b>	<b>1447</b>	<b>100.0</b>	<b>53.5</b>	<b>21.1</b>

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 27/12/2023.

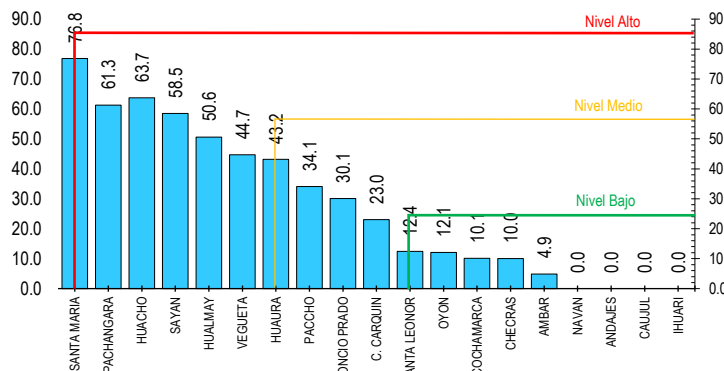
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados de accidentados por tránsito según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º14, registrándose con un total de 64 casos notificados de accidentados por tránsito en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 51 - 2023 se registran 46 casos de accidentados por tránsito.



FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO Y NIVELES DE RIESGO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 27/12/2023.

La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 51 – 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 76.8) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Pachangara (T.I.A 61.3), Huacho (T.I.A 63.7) y Huaura

(T.I.A 43.2) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

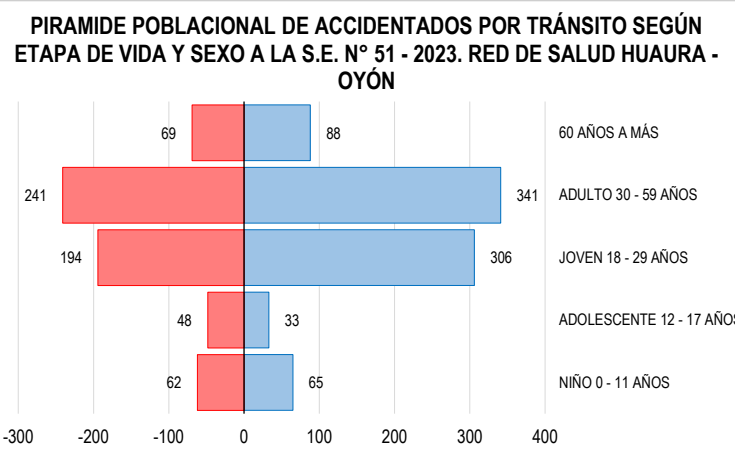
A la Semana epidemiológica N° 51 – 2023 se han registrado 1447 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (582 casos con una tasa de incidencia acumulada de 57.12 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 40.22 % y el predominio en el sexo masculino con 833 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (81 casos con una tasa de incidencia acumulada de 30.91 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.60 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 51 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	65	62	127	8.78	25.26
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	33	48	81	5.60	30.91
JOVEN 18 - 29 AÑOS	306	194	500	34.55	99.60
ADULTO 30 - 59 AÑOS	341	241	582	40.22	57.12
60 AÑOS A MÁS	88	69	157	10.85	41.10
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>833</b>	<b>614</b>	<b>1447</b>	<b>100.00</b>	<b>54.24</b>

Fuente: Base de Datos ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 27/12/2023.

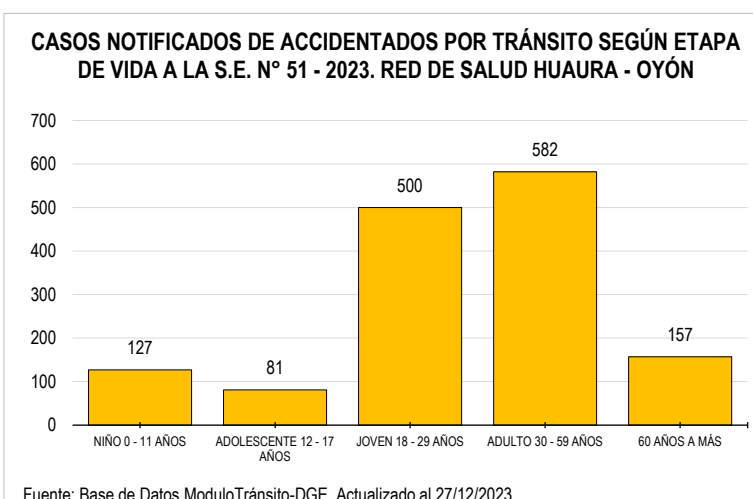




Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 27/12/2023.

predominio en el sexo masculino con 341 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años en donde se presentaron más casos notificados por accidentados por transito con predominio en el sexo masculino con 306 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 33 casos en el sexo masculino y 48 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 51 - 2023 se han notificados casos por accidentados por tránsito, en la etapa de vida donde se han presentado más casos es en la etapa de vida adulto 30-59 años con 582 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 500 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 81 casos de accidentados por tránsito.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 51 - 2023 de casos confirmados de accidentados por tránsito, nos muestra por etapas de vida y sexo de la población de casos confirmados. En las etapas de vida adulto de 30-59 años es donde se presentan más casos notificados por accidentados por transito con

accidentados por tránsito, en la etapa de vida donde se han presentado más casos es en la etapa de vida adulto 30-59 años con 582 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 500 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 81 casos de accidentados por tránsito.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51

Las zoonosis son enfermedades de los animales vertebrados que se transmiten naturalmente al hombre. La implementación de la vigilancia de los daños de transmisión zoonótica en el Perú se ha dado de manera progresiva a través de los años, es así que, la rabia se vigila sistemáticamente desde la década del 90, con la finalidad de contribuir con las intervenciones sanitarias correspondientes para disminuir el impacto de las enfermedades zoonóticas de importancia en la Salud Pública.

La rabia, es una enfermedad causada por un virus que afecta a animales domésticos y silvestres, y se transmite a las personas por el contacto con la saliva de los animales infectados, a través de mordeduras o arañazos que ocasionen heridas con solución de continuidad o mucosas. Este daño es prevenible si se atiende oportunamente. Así mismo, los accidentes por mordedura, pueden causar impacto psicológico, hospitalización, y muerte.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023, se han reportado 1131 casos de accidentes por mordeduras, entre los cuales se registran casos por mordedura canina, mordedura de gato, mordedura de rata, mordedura de arácnido y ofidismo, con una tasa de variación de 95.7, teniendo un promedio de 578 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 738 casos de mordeduras por animales, siendo este, el año de presentación con el pico más alto de los últimos 5 años (2018-2022). A la S.E. N°49, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.3% del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2022, (738 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 51 – 2023 (1131 casos).

CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

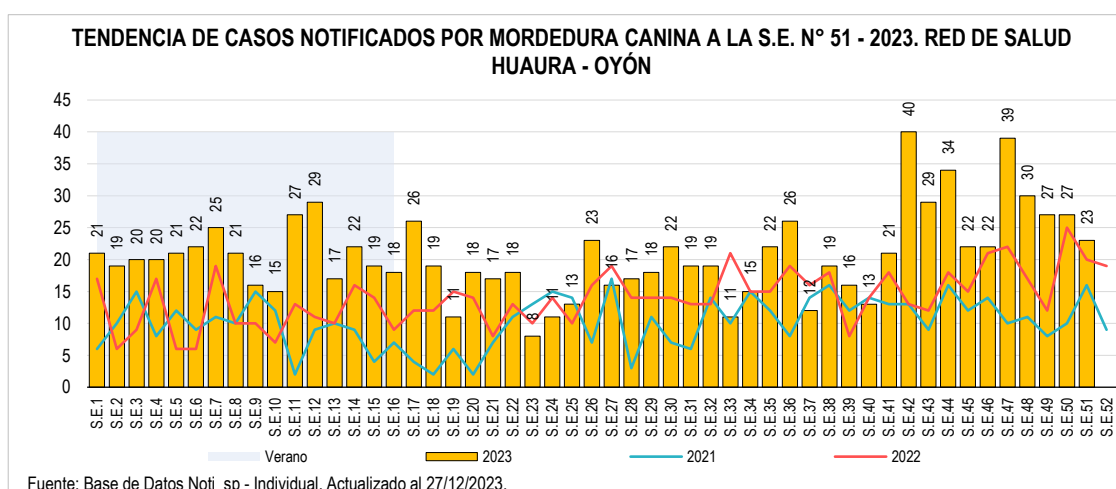
MORDEDURAS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LAS.E. N° 51 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN		
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
MORDEDURAS	Mordedura canina	439	635	397	521	710	540	1055	93.3	95.4
	Mordedura gato	14	19	11	9	19	14	43	3.8	207.1
	Mordedura mono	1	1	0	1	0	1	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	10	19	3	6	3	8	15	1.3	87.5
	Mordedura por arácnido	8	28	18	2	1	11	16	1.4	45.5
	Ofidismo	3	4	2	2	5	3	2	0.2	-33.3
TOTAL DE CASOS		475	706	431	541	738	578	1131	100.0	95.7

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.



- MORDEDURA CANINA.

La tendencia de los casos notificados por mordedura canina según las semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º 49, registrándose un total de 27 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 42 se notificaron 40 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°51, se registraron 1055 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 39.0 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 95.2.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 710 casos de mordedura canina, en comparación con los últimos cinco años (2018-2022), fue este año donde se presentó el pico más alto, teniendo un promedio de 540 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierran están los distritos el de Santa Leonor, con 7 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 87.0 por 10 000 habitantes. En la provincia de Oyón, el distrito de Pachangara con 23 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 100.7 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (2.2%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 301 casos notificados (28.5%), con una tasa de incidencia acumulada de 41.3 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 213 casos notificados (20.2%), con una tasa de incidencia acumulada de 72.3 por 10 000 habitantes. El distrito donde se han notificado menos casos por mordeduras caninas es en el escenario de la sierra en el distrito de Caujul con 1 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 21.1 por 10 000 habitantes.

Esta situación, pone en riesgo de transmisión de Rabia a los distritos antes mencionados, ante una eventual introducción del virus rágico, considerando que las regiones de Arequipa y Puno, presentan de manera sostenida casos de rabia canina, y que, el transporte de animales de compañía en el interior del país, no cuenta con una legislación que controle esta circulación.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	121	176	90	130	192	142	301	28.5	41.3	112.0
HUALMAY	71	97	54	64	104	78	213	20.2	72.3	173.1
SAYAN	26	24	25	41	38	31	70	6.6	27.5	125.8
HUAURA	63	79	59	97	116	83	149	14.1	39.0	79.5
SANTA MARIA	46	91	51	56	87	66	144	13.6	35.2	118.2
VEGUETA	48	76	43	60	77	61	94	8.9	31.8	54.1
C. CARQUIN	6	13	10	10	27	13	20	1.9	21.9	53.8
AMBAR	9	8	3	5	4	6	3	0.3	14.6	-50.0
LEONCIO PRADO	1	6	5	6	3	4	3	0.3	15.0	-25.0
PACCHO	2	5	2	2	2	3	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	3	4	9	6	5	5	7	0.7	87.0	40.0
CHECRAS	2	3	4	3	2	3	1	0.1	10.0	-66.7
PROVINCIA HUAURA	<b>398</b>	<b>582</b>	<b>355</b>	<b>480</b>	<b>657</b>	<b>494</b>	<b>1005</b>	<b>95.3</b>	<b>39.8</b>	<b>103.3</b>
OYON	9	24	14	11	18	15	15	1.4	13.0	0.0
PACHANGARA	15	20	16	16	18	17	23	2.2	100.7	35.3
NAVAN	2	0	0	0	2	1	1	0.1	12.8	0.0
COCHAMARCA	1	2	2	3	0	2	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	2	1	5	1	5	3	3	0.3	67.7	0.0
CAUJUL	0	0	1	6	0	1	1	0.1	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	<b>29</b>	<b>47</b>	<b>38</b>	<b>37</b>	<b>43</b>	<b>39</b>	<b>43</b>	<b>4.1</b>	<b>26.0</b>	<b>10.8</b>
IHUARI	1	0	1	0	0	0	2	0.2	21.9	100.0
OTROS DISTRITOS	11	6	3	4	10	7	5	0.5		-28.6
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>439</b>	<b>635</b>	<b>397</b>	<b>521</b>	<b>710</b>	<b>540</b>	<b>1055</b>	<b>100.0</b>	<b>39.0</b>	<b>95.2</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 51 – 2023 se han registrado un total de 1055 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 327 casos (31.00%), con una tasa de incidencia acumulada de 32.09 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 226 casos (21.42%) con una tasa de incidencia acumulada de 44.95 por 10 000 habitantes. Esta situación, pone en evidente riesgo de transmisión del virus rágico, a los grupos más afectados, por lo cual, se hace necesario mejorar las intervenciones preventivas contra la rabia, en cuanto a la atención de la persona expuesta, consejería (triada preventiva), tenencia responsable de animales de compañía, aplicación de ordenanza municipal, etc. en coordinación con las instituciones involucradas.

Así mismo, a la S.E. N°51, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 610 casos de mordeduras canias, y en el sexo femenino 445 casos de mordedura canina, del total (1055 casos). Identificándose como un grupo de riesgo para la transmisión de la rabia.

El grupo de edad donde se han notificado menos casos es el de adolescente con 103 casos (9.76%) con una tasa de incidencia acumulada de 39.31 por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 51 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	141	85	226	21.42	44.95
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	70	33	103	9.76	39.31
JOVEN 18 - 29 AÑOS	139	100	239	22.65	47.61
ADULTO 30 - 59 AÑOS	163	164	327	31.00	32.09
60 AÑOS A MÁS	97	63	160	15.17	41.88
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>610</b>	<b>445</b>	<b>1055</b>	<b>100.00</b>	<b>39.55</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51**

Las enfermedades no transmisibles, son afecciones de larga duración que, por lo general, evolucionan lentamente y no se transmiten de persona a persona. Estas enfermedades afectan a todos los grupos de edad y representan un grupo heterogéneo de padecimientos como la diabetes e hipertensión arterial, entre otros; constituyendo un problema de salud pública por ser una causa de morbilidad, en el marco del proceso de envejecimiento de la población en nuestro país y por el modo de vida poco saludable.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 51 - 2023 se registra 1045 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 51.2. Entre ellas tenemos Hipertensión (454), diabetes mellitus (333), intoxicación por plaguicidas (145) y cáncer (113). Teniendo un promedio de 691 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 869 casos de las enfermedades no transmisibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

**CASOS DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ENF. NO TRANSMISIBLES	CASOS NOTIFICADOS A LAS.E. N.º 51 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	247	322	45	218	339	234	454	43.4
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	2	0	1	0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	322	235	62	140	164	185	333	31.9
	<b>Total Plaguicidas</b>	<b>92</b>	<b>155</b>	<b>123</b>	<b>132</b>	<b>95</b>	<b>119</b>	<b>145</b>	<b>13.9</b>
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	25	73	68	48	27	48	51	4.9
	Intox. Plaguicidas	67	49	29	43	30	44	53	5.1
	Insec. Halogenados	0	25	19	22	9	15	2	-86.7
	Otros Insecticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	3	5	2	2	0.2
	Rodenticidas	0	8	4	13	12	7	8	0.8
	Otros Plaguicidas	0	0	1	3	12	3	29	2.8
	Cancer**	208	212	96	119	124	152	113	10.8
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>869</b>	<b>924</b>	<b>329</b>	<b>611</b>	<b>722</b>	<b>691</b>	<b>1045</b>	<b>100.0</b>
									<b>51.2</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

\*Fuente: Base de Datos NotWeb\_Diabète. Actualizado al 27/12/2023.

\*\*Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 27/12/2023.

### - HIPERTESIÓN

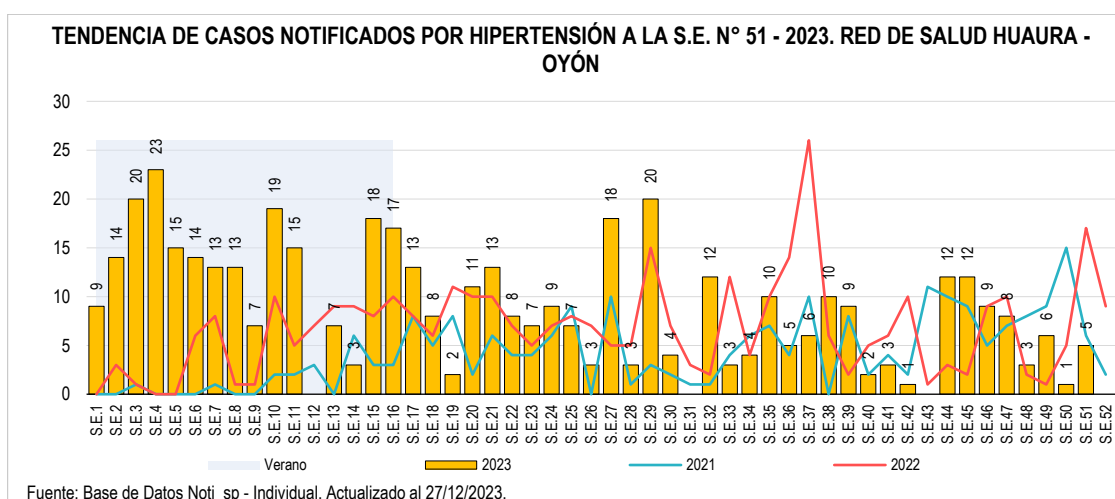
La hipertensión arterial se ha convertido en el principal factor de riesgo para sufrir una enfermedad cardiovascular, es la mayor causa de muerte en las Américas. Según la Organización Panamericana de la Salud (OMS), más de una cuarta parte de las mujeres adultas y cuatro de cada diez hombres adultos tienen hipertensión, por lo que representa más del 50% de las ECV.

El MINSA informó que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha avanzado lo suficiente, afectando órganos principales como el cerebro, corazón riñones y retina. Además,



es principal factor de riesgo para la aparición de patologías como infarto agudo, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N° 04 en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 51 -2023 se registran 5 casos de hipertensión arterial.



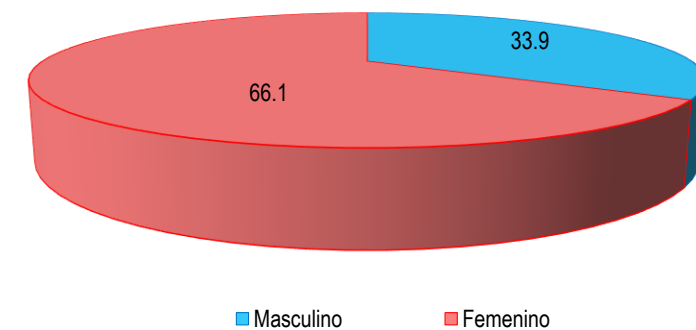
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 51 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 66.1 % de los casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 454 casos de hipertensión arterial, con una

Tasa de incidencia acumulada de 16.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 93.9. Se observa que en el año 2018 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 244 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 223 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 192 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 26.4 casos por 10 000

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR HIPERTENSIÓN SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

habitantes y el distrito de Hualmay con 83 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 28.2 casos por 10 000 habitantes, también son los distritos donde se presentan más casos notificados. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Ámbar (1 caso), Leoncio Prado (1 caso), Oyon (1 caso), Pachangara (3 casos) y Navan (1 caso).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	88	121	17	109	141	95	192	42.3	26.4	102.1
HUALMAY	38	56	8	34	57	39	83	18.3	28.2	112.8
SAYAN	5	12	0	6	13	7	14	3.1	5.5	100.0
HUAURA	19	34	5	16	27	20	36	7.9	9.4	80.0
SANTA MARIA	52	48	6	32	55	39	61	13.4	14.9	56.4
VEGUETA	19	27	4	9	20	16	35	7.7	11.9	118.8
C. CARQUIN	8	11	4	3	11	7	19	4.2	20.8	171.4
AMBAR	0	2	0	0	1	1	1	0.2	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	0	0	1	0.2	5.0	100.0
PACCHO	4	1	0	0	2	1	1	0.2	6.8	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>234</b>	<b>313</b>	<b>44</b>	<b>210</b>	<b>327</b>	<b>226</b>	<b>443</b>	<b>97.6</b>	<b>17.5</b>	<b>96.4</b>
OYON	1	1	0	1	1	1	1	0.2	0.9	0.0
PACHANGARA	1	0	1	0	2	1	3	0.7	13.1	200.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	1	0.2	12.8	100.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1.1</b>	<b>3.0</b>	<b>150.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	11	7	0	6	9	7	6	1.3		-14.3
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>247</b>	<b>322</b>	<b>45</b>	<b>218</b>	<b>339</b>	<b>234</b>	<b>454</b>	<b>100.0</b>	<b>16.8</b>	<b>93.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023 se han notificado 454 casos de hipertensión arterial, donde podemos observar que en el grupo de edades de mayor riesgo es el del adulto 60 años a más que aportan el 74.89% (340) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 300 casos notificados hasta la semana N.º 51.

**CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 51 - 2023					%	T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL				
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0			0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1			1	0.22	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4			8	1.76	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	30	75			105	23.13	10.31
60 AÑOS A MÁS	120	220			340	74.89	89.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>154</b>	<b>300</b>			<b>454</b>	<b>100.00</b>	<b>17.02</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

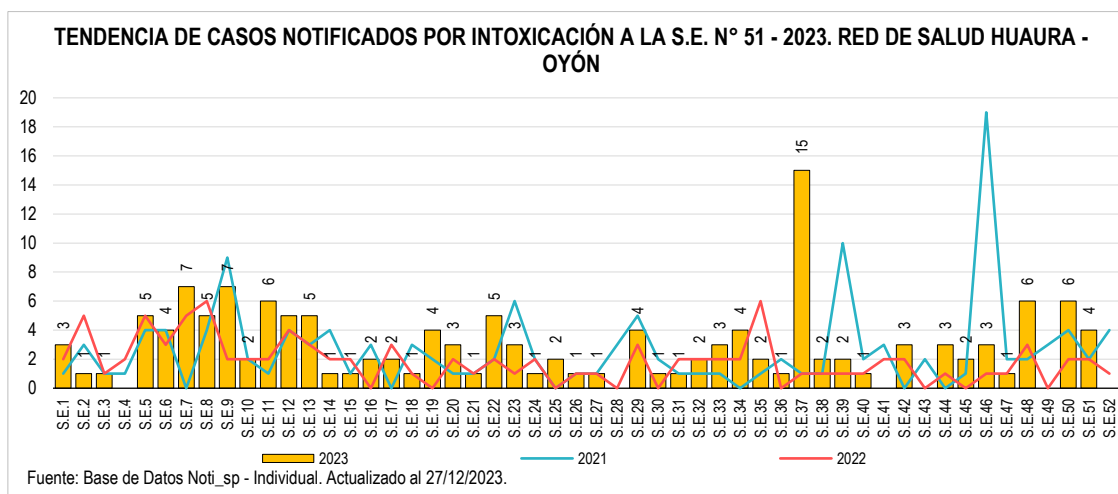


EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

### - INTOXICACIÓN POR SUSTANCIAS.

Se conoce como intoxicación a la lesión o la muerte que se produce por tragarse, inhalar, tocar o inyectarse distintos medicamentos, sustancias químicas, venenos o gases. Los signos y síntomas de una intoxicación pueden incluir: quemaduras, vómitos, dificultad para respirar, somnolencia, confusión o estado mental alterado. Aunque no todas sus formas son curables al momento del diagnóstico, realizar éste lo más temprano posible en su evolución natural y definir tratamientos que prevengan o retrasen su diseminación sistémica proporciona a los pacientes la mejor oportunidad de curación o una prolongación significativa de su vida.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N° 37 en comparación a las semanas anteriores, debido que se presentó un brote en el distrito de Santa María. En la semana N.º 51 -2023 se registraron 4 casos de intoxicación.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023 se registran 145 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 21.85 Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (51), intoxicación por plaguicidas (53), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (8) e intoxicación por otros plaguicidas (29). Teniendo un promedio de 119 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Se observa que en el año 2019 se registraron 155 casos de intoxicaciones por sustancias en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS SEGÚN TIPO DE INTOXICACIÓN A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	25	73	68	48	27	48	51	6.3
Intox. Plaguicidas	67	49	29	43	30	44	53	20.5
Insec. Halogenados	0	25	19	22	9	15	2	-86.7
Otros Insecticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	3	5	2	2	0.0
Rodenticidas	0	8	4	13	12	7	8	14.3
Otros Plaguicidas	0	0	1	3	12	3	29	866.7
<b>TOTAL DE PLAGUICIDAS</b>	<b>92</b>	<b>155</b>	<b>123</b>	<b>132</b>	<b>95</b>	<b>119</b>	<b>145</b>	<b>21.85</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 145 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 5.4 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 21.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 155 casos intoxicaciones por sustancias en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 119 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 35 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 13.7 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 37 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 12.5.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
HUACHO	5	10	14	10	14	11	5	1.1	0.7	-54.5
HUALMAY	5	4	6	9	3	5	6	1.3	2.0	20.0
SAYAN	8	38	8	28	17	20	35	7.7	13.7	75.0
HUAURA	21	29	28	16	22	23	32	7.0	8.4	39.1
SANTA MARIA	8	16	27	28	6	17	24	5.3	5.9	41.2
VEGUETA	37	44	28	27	19	31	37	8.1	12.5	19.4
C. CARQUIN	3	3	1	2	2	2	3	0.7	3.3	50.0
AMBAR	3	1	4	1	1	2	2	0.4	9.8	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	2	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>90</b>	<b>147</b>	<b>116</b>	<b>124</b>	<b>88</b>	<b>113</b>	<b>144</b>	<b>31.7</b>	<b>5.7</b>	<b>27.4</b>
OYON	0	3	2	3	1	2	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	1	3	2	3	2	1	0.2	11.0	-50.0
OTROS DISTRITOS	2	3	2	0	3	2	0	0.0	0.0	0.0
<b>TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS</b>	<b>92</b>	<b>155</b>	<b>123</b>	<b>132</b>	<b>95</b>	<b>119</b>	<b>145</b>	<b>31.9</b>	<b>5.4</b>	<b>21.4</b>

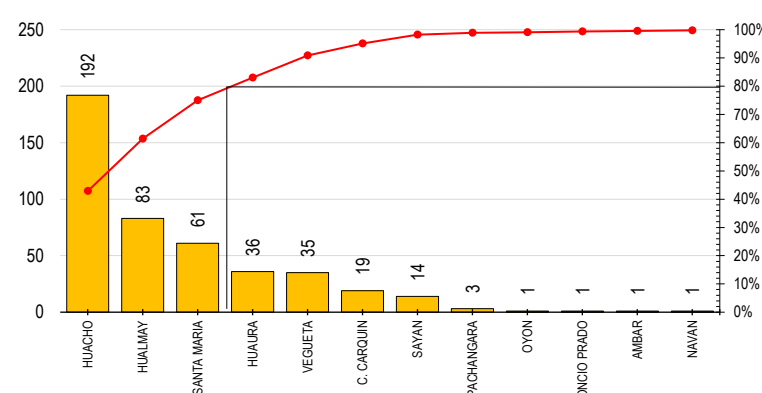
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

menos casos se han notificado.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 51 - 2023 son procedentes de 12 distritos que acumulan el 100% de los casos. Se presentan más casos que pertenecen al escenario de la costa, como el distrito de Huacho (192), Hualmay (83), Santa María (61), y en el escenario sierra es donde

En la semana N° 51 - 2023 se han registrado 145 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (90 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 19.82 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (30 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 6.61 %, y en el grupo de edad donde menos casos se han notificados es en el grupo de niños 0 - 11 años (5 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 1.10 %.

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 51 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	1.10	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	1.76	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	7	30	6.61	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	71	19	90	19.82	0.00
60 AÑOS A MÁS	12	0	12	2.64	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>117</b>	<b>28</b>	<b>145</b>	<b>31.94</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DIABETES

La diabetes es un trastorno metabólico relacionado con acumulación de glucosa en la sangre del paciente, condición conocida como hiperglicemia y que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios.

Las causas son básicamente dos: La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos, que ocurre cuando el cuerpo se vuelve resistente a la insulina o no produce suficiente insulina y La diabetes tipo 1,



una vez conocida como diabetes juvenil o diabetes insulinodependiente, es una afección crónica en la que el páncreas produce poca o ninguna insulina por sí mismo. Para las personas que viven con diabetes, el acceso a un tratamiento asequible, incluida la insulina, es fundamental para su supervivencia.

A nivel mundial, la mortalidad por diabetes ha aumentado un 70% desde el 2020 y esta enfermedad es una de las diez causas principales de muerte en todo el mundo. En la Región de las Américas, 284,049 personas murieron por diabetes en el 2019, con una tasa de mortalidad estandarizada por las edades 20,9 por 100 000 habitantes.

En el Perú, el 4,9% de personas de 15 años a más fue diagnosticada de diabetes mellitus por un médico, alguna vez en su vida. En el año 2022 hasta el mes de setiembre, el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC Perú) notificó 19,842 casos de diabetes, de los cuales el 96,5% corresponden a diabetes mellitus tipo 2 y el 1,4% a diabetes tipo 1, según el sistema de vigilancia epidemiológica de diabetes en Servicios de salud.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 51 - 2023 se registra 335 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 74.5. Teniendo un promedio de 192 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 329 casos notificados de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. En lo que va del 2023 se registró 02 casos de diabetes gestacional.

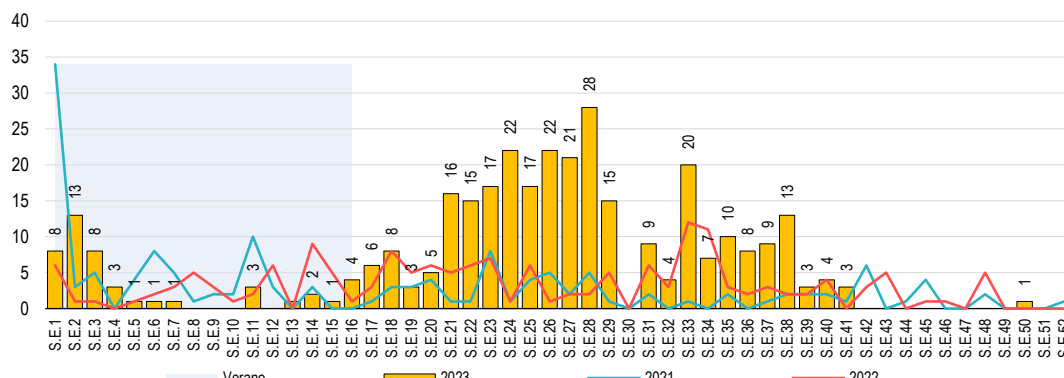
**CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

TIPO DE DIABETES	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
DM1 (Diabetes tipo 1)	0	0	3	2	0	1	0	0.0	0.0
DM2 (Diabetes tipo 2)	322	235	62	140	164	185	333	99.4	80.0
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	2	0.6	0.0
Diabetes Secundaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	3	13	0	0	0	3	0	0.0	0.0
No Clasificada	0	4	0	0	0	1	0	0.0	0.0
Otro Tipo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
<b>TOTAL DIABETES</b>	<b>329</b>	<b>253</b>	<b>65</b>	<b>145</b>	<b>166</b>	<b>192</b>	<b>335</b>	<b>100.0</b>	<b>74.5</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 27/12/2023.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 28, registrándose con un total de 28 casos de diabetes en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 50 - 2023 se registran 1 casos de diabetes.

#### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

En la semana N.º 51– 2023 se han notificado 335 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (154 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 15.11 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 45.97%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (177 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 46.33 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 52.84%, el grupo de edades donde menos casos se han presentado es de niño de 0-11 años y adolescentes de 12-17 años con 0 casos notificados en lo que va del año, observamos que hay un predominio por el sexo femenino con 219 casos notificados hasta las semana N.º 51.

#### CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 51 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	3	4	1.19	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	53	101	154	45.97	15.11
60 AÑOS A MÁS	62	115	177	52.84	46.33
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>116</b>	<b>219</b>	<b>335</b>	<b>100.00</b>	<b>12.56</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 27/12/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 51 - 2023 se registran 335 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 12.4 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 329 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 192 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 131 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 18.0 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 61 casos notificados,

con una tasa de incidencia acumulada de 20.7 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 13 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 14.3 por 10 000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	108	119	27	65	76	79	131	39.1	18.0	65.8
HUALMAY	54	25	3	13	24	24	61	18.2	20.7	154.2
SAYAN	12	15	2	7	9	9	16	4.8	6.3	77.8
HUAURA	44	33	4	18	12	22	33	9.9	8.6	50.0
SANTA MARIA	45	41	2	28	25	28	44	13.1	10.8	57.1
VEGUETA	24	10	7	5	7	11	23	6.9	7.8	109.1
C. CARQUIN	11	6	5	5	8	7	13	3.9	14.3	85.7
AMBAR	0	1	2	0	0	1	1	0.3	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	1	0	1	0.3	6.8	100.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>299</b>	<b>251</b>	<b>52</b>	<b>142</b>	<b>163</b>	<b>181</b>	<b>323</b>	<b>96.4</b>	<b>12.8</b>	<b>78.1</b>
OYON	1	1	1	1	0	1	1	0.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	0.6	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0.9</b>	<b>1.8</b>	<b>200.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	29	5	12	2	2	10	9	2.7		-10.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>329</b>	<b>257</b>	<b>65</b>	<b>145</b>	<b>166</b>	<b>192</b>	<b>335</b>	<b>100.0</b>	<b>12.4</b>	<b>74.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 27/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el registro de las fichas se cuenta con las variables de peso, talla, perímetro de cintura, P.A sistólica, P.A diastólica, glicemia, hemoglobina de glicosilada, proteinuria, creatinina, colesterol LDL, colesterol total, triglicéridos, colesterol HDL. Pero aún hay dificultades en el llenado de los datos de las variables de laboratorio

**ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 51 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
Edad	335	0	56.9	13.9	19.0	95.0	100.0
Peso (kg)	335	0	72.2	21.7	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	335	0	1.6	3.0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	330	0	99.8	12.9	40.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hv)	335	0	118.6	20.2	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (cm Hg)	335	0	70.7	12.0	43.0	98.0	100.0
Glicemina (mg/dL)	335	0	206.2	99.3	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HbA1C) (%)	335	28	8.9	3.7	5.2	15.0	8.4
Proteinuria (g/L)	335	288	102.3	466.3	0.2	11.0	86.0
Creatinina (mg/dL)	335	88	1.7	10.2	0.4	8.7	26.3
Colesterol LDL (mg/dL)	335	35	121.5	52.2	25.0	800.0	10.4
Colesterol TOTAL (mg/dL)	335	43	195.6	65.1	27.0	391.0	12.8
Triglicéridos (mg/dL)	335	41	192.8	127.8	36.0	942.0	12.2
Colesterol HDL (mg/dL)	335	0	50.0	120.5	16.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 27/12/2023.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUAUCHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyón, los casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 70 a 129 mg/dL, sin diferencias entre hombres y mujeres. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 100.00% de pacientes se encontraban en control metabólico, no se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres y mujeres.

**ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	0.9	0	0.0	1	0.3
70 mg/dL a 129 mg/dL	23	19.8	59	26.9	82	24.5
130 mg/dL a más	92	79.3	160	73.1	252	75.2
<b>TOTAL</b>	<b>116</b>	100.0	<b>219</b>	100.0	<b>335</b>	100.0

RAMGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	43	37.1	94	42.9	137	40.9
7.0 % a más	73	62.9	125	57.1	198	59.1
<b>TOTAL</b>	<b>116</b>	100.0	<b>219</b>	100.0	<b>335</b>	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 27/12/2023.

El promedio de IMC en la población de personas con diabetes se encuentra en sobrepeso; siendo la prevalencia de sobrepeso entre los varones adultos, mientras la prevalencia de obesidad es mayor en mujeres. Podemos decir que la población de pacientes con diabetes está en sobrepeso y obesidad.

**ANÁLISIS DE LA VARIABLE IMC EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPAS DE VIDA	X̄ IMC		TOTAL X̄ IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	35	32.22	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	30	29.70	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	29.11	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 27/12/2023.

**- CANCER.**

En la región de las Américas, el Cáncer es la segunda causa más frecuente de morbilidad y mortalidad, en el año 2020 se atribuyeron a esta enfermedad casi 10 millones de defunciones, es decir, casi una de cada seis de las que se registran.

En el Perú, el Cáncer es la segunda causa de muerte después de las enfermedades cardiovasculares. El observatorio Global de Cáncer (GLOBOCAN) estimó en el 2020 una incidencia de 211.8 casos por 10 mil habitantes y que esta continuaría con una tendencia creciente en los próximos años, pues se espera el diagnóstico de 215 164 casos hacia el 2040.



El cáncer puede prevenirse y controlarse implementando estrategias basadas en la evidencia para prevención, tamizaje y detección temprana del cáncer, el tratamiento y cuidados paliativos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 51 – 2023 se registraron 113 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -25.7.

Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (13 casos), Cáncer de Cuello uterino (15 casos), Cáncer de Estomago (14 casos), cáncer de piel (15 casos), cáncer de colon (4 casos), Cáncer de recto (3 casos), cáncer de vesícula biliar (1 caso) y otros tipos de cáncer (41 casos). Teniendo un promedio de 147 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51 Se observa que en el año 2018 se notificaron 208 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.

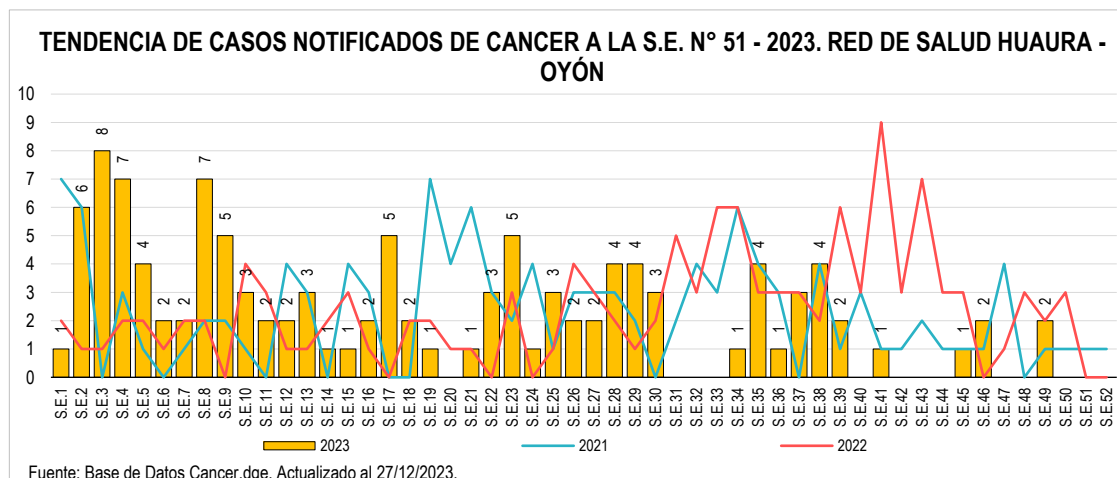
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER						TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
Mama	26	25	13	11	8	17	13	96	-23.5
Cuello Uterino	41	47	12	10	17	25	15	142	-40.0
Estómago	20	24	8	11	8	14	15	86	7.1
Glándula Tiroides	9	5	2	7	8	6	5	36	-16.7
Piel	31	29	6	9	24	20	15	114	-25.0
Vesícula Biliar	1	5	3	6	4	4	1	20	-75.0
Recto	1	2	2	4	3	2	3	15	50.0
Colon	13	12	5	4	5	8	4	43	-50.0
Otros Tipos de Cancer	66	63	45	57	47	56	42	320	-25.0
Fallecidos	2	9	1	2	2	3	0	16	0.0
Mortalidad	9.6	42.5	10.4	16.8	16.1	19	0.0	18.3	0.0
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>208</b>	<b>212</b>	<b>96</b>	<b>119</b>	<b>124</b>	<b>152</b>	<b>113</b>	<b>872</b>	<b>-25.7</b>
									<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 27/12/2023.

Mortalidad x 1000 Hab.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 3, registrándose con un total de 8 casos de cáncer en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 49 - 2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 113 casos de cáncer con una T.I.A. 4.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 25.6. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 208 casos cáncer en comparación con los demás años siendo estos años donde presentan el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 152 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 1 caso notificado de cáncer, con una tasa de incidencia acumulada de 6.8 por 10 000 habitantes, seguido del distrito de Checras con 1 caso notificado de cáncer con una tasa de incidencia acumulada de 10.0 por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (28), Santa María (23), Hualmay (24).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	63	57	30	44	40	47	28	24.8	3.8	-40.4
HUALMAY	29	25	10	9	14	17	24	21.2	8.1	41.2
SAYAN	7	11	10	6	8	8	5	4.4	2.0	-37.5
HUAURA	23	28	9	14	18	18	13	11.5	3.4	-27.8
SANTA MARÍA	35	38	14	29	22	28	23	20.4	5.6	-17.9
VEGUETA	16	15	7	6	7	10	9	8.0	3.0	-10.0
C. CARQUIN	5	4	4	2	3	4	2	1.8	2.2	-50.0
AMBAR	1	5	0	0	2	2	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	1	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	1	2	0	0	1	1	0.9	6.8	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	1	0.9	10.0	100.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>181</b>	<b>185</b>	<b>86</b>	<b>111</b>	<b>115</b>	<b>136</b>	<b>106</b>	<b>93.8</b>	<b>4.2</b>	<b>-21.8</b>
OYON	1	5	3	0	0	2	2	1.8	1.7	0.0
PACHANGARA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1.8</b>	<b>1.2</b>	<b>-33.3</b>
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	25	19	5	8	8	13	5	4.4		-61.5
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>208</b>	<b>212</b>	<b>96</b>	<b>119</b>	<b>124</b>	<b>152</b>	<b>113</b>	<b>100.0</b>	<b>4.2</b>	<b>-25.6</b>

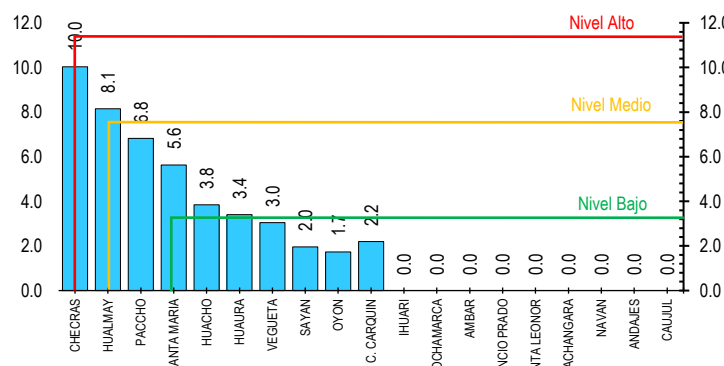
Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 27/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón la frecuencia de los últimos 3 años de casos notificados por cáncer a la semana epidemiológica N.º 51 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (24 casos), en el año 2022 podemos observar un pico más alto en el mes de octubre (26 casos), y en el año 2021 podemos observar el pico más alto en el mes de mayo (19 casos).

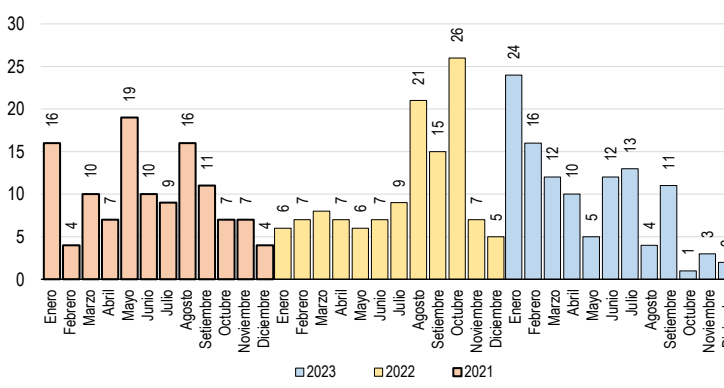
FRECUENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER E INCIDENCIA A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 27/12/2023.

La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 51 – 2023, el distrito de Checras (T.I.A 10.0) se encuentran en un nivel de riesgo alto, los distritos de Paccho (T.I.A 6.8) y Huamay (T.I.A 8.1) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa María (T.I.A 5.6) y Huacho (T.I.A 3.8) con un nivel de riesgo bajo.

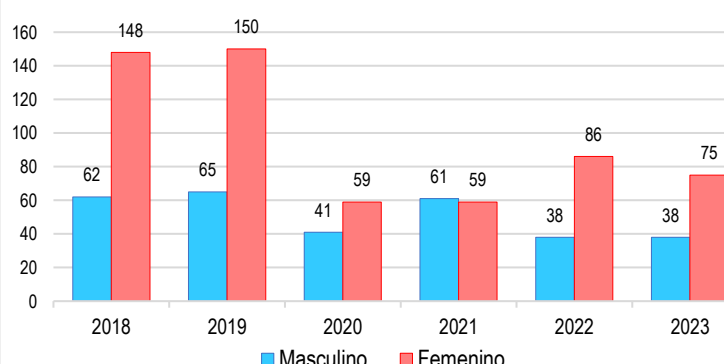
FRECUENCIA DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS DE CÁNCER POR MESES A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 51 -2023, la tendencia de los casos notificados por cáncer, según sexo por años vemos que la predisposición es en el grupo femenino en los últimos 5 años, viendo que en el año 2018 y 2019 se presentaron más casos notificados en el sexo femenino.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER SEGÚN SEXO POR AÑOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 27/12/2023.

A la semana N° 51 – 2023 se han notificado 113 casos de cáncer con una tasa incidencia acumulada de 4.29 casos por 10 000 habitantes.

En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 64 casos con una tasa de incidencia acumulada de 16.75 casos por 10 000 habitantes (con el 56.64% de casos), seguidamente del

grupo de edad adulto 30-59 años con 40 casos con una tasa de incidencia acumulada de 3.93 casos por 10 000 habitantes (con el 35.40% de casos).

El grupo de edades donde menos casos se han notificados es niño de 0-11 años con 0 caso notificado.

**CASOS NOTIFICADOS POR CANCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 51 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	1	2	1.77	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	5	7	6.19	1.39
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	35	40	35.40	3.93
60 AÑOS A MÁS	30	34	64	56.64	16.75
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>38</b>	<b>75</b>	<b>113</b>	<b>100.00</b>	<b>4.24</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 27/12/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran un total 37 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte en menores de 5 años (8 defunciones), muerte fetal (10 defunciones), muerte neonatal (14 defunciones) y muerte materna directa (3 defunción) en lo que va del año 2023.

Se observa que en el año 2021 se registra un total de 54 casos total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años

CASOS DE MUERTES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
<b>MUERTES</b>	<b>Muertes Maternas (Total)</b>	0	1	0	3	0	1	8.1 200.0
	Mte. Materna Directa	0	1	0	0	0	0	5.4 100.0
	Mte. Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	2.7 0.0
	Mte. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0.0 0.0
	<b>Mortalidad en menores 5 años (Total)</b>	<b>48</b>	<b>51</b>	<b>29</b>	<b>55</b>	<b>32</b>	<b>43</b>	<b>91.9 -20.9</b>
	Muerte en menores 5 años	0	5	1	3	2	2	21.6 300.0
	Mortalidad Infantil	7	5	5	8	5	6	5.4 -66.7
	Muerte fetal*	23	26	10	20	13	18	27.0 -44.4
	Muerte perinatal y neonatal*	18	15	13	24	12	16	37.8 -12.5
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>48</b>	<b>52</b>	<b>29</b>	<b>58</b>	<b>32</b>	<b>44</b>	<b>37 100.0 -15.9</b>

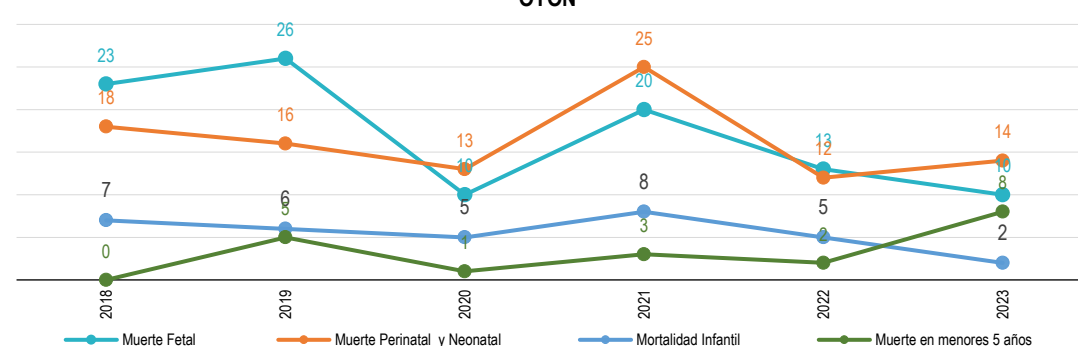
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 27/12/2023.\*

La tendencia de casos según años epidemiológicos nos muestra una tendencia variable en las últimas 10 años. Se observa un incremento de las muertes en menores de 5 años y muerte Perineonatal en comparación a los últimos 3 años. Sin embargo, en la muerte fetal y muerte infantil se puede ver una disminución en el año 2023 a la semana N.º51.

### - MUERTE FETAL Y NEONATAL

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TIPO DE MUERTES A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 27/12/2023.

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 34 muertes, con una tasa de variación negativa de 22.0. Se observa que en el año 2021 se registra un total de 56 casos de total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 44 defunciones en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 51 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (6 defunciones), Huacho (6 defunciones), Huaura (5 defunciones), Végueta (5 defunciones), Sayán (4 defunciones), Hualmay (5 defunciones). En el escenario sierra los distritos que también aportan, pero menos casos son Pachangara (2 defunción) y Caujul (1 defunción).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	7	12	10	13	6	10	6	17.6	-40.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	5	14.7	0.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	11.8	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	5	14.7	0.0
SANTA MARÍA	9	6	2	12	2	6	6	17.6	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	5	14.7	0.0
C. CARQUIN	1	1	0	1	1	1	0	0.0	0.0
AMBAR	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>40</b>	<b>47</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>31</b>	<b>91.2</b>	<b>-16.2</b>
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	5.9	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	1	2.9	100.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8.8</b>	<b>-11.8</b>
IHUARI	1	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	4	1	3	2	4	3	0	0.0	0.0
<b>TOTAL MUERTES</b>	<b>48</b>	<b>53</b>	<b>29</b>	<b>56</b>	<b>32</b>	<b>44</b>	<b>34</b>	<b>100.0</b>	<b>-22.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotWeb. Actualizado al 27/12/2023.

\* Total de casos de muertes Fetal, Neonatal, Muerte Infantil y muerte en menores de 5 años.

A la semana epidemiológica N.º 51 - 2023, se registraron 34 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, hay predominio en el género masculino comparando con el género femenino.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023			%
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
Muerte en menores 5 años	6	2	8	23.53
Totalidad Infantil	1	1	2	5.88
Muerte fetal*	6	4	10	29.41
Muerte perinatal y neonatal*	9	5	14	41.18
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>34</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotWeb. Actualizado al 27/12/2023.



**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 51	
	CASOS	%	T.I.A.	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	1	50.00	0.44	0	0.00
Mortalidad Infantil	1	50.00	0.44	0	0.00
<b>Muerte fetal*</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
<b>Muerte perinatal y neonatal*</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>2</b>	<b>100.00</b>	<b>0.87</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 27/12/2023.

A la semana epidemiológica N.º 51, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 4 defunciones de muerte fetal (500 a 1499 gr), 3 defunciones de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 2 defunciones de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 9 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 37.5% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 100.0 %. A la semana epidemiológica N.º 46 se registra 14 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido ,5 casos (1 a 7 días) ,2 caso (8 a 28 días).

**ANÁLISIS DE LA MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

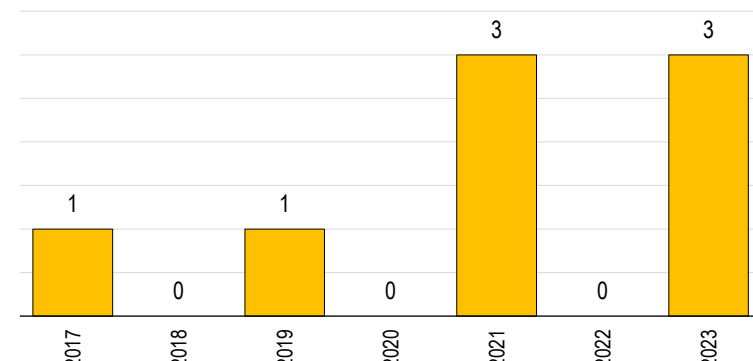
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	4	44.4	0	0.0	5	71.4	2	40.0	1	20.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	33.3	1	100.0	1	14.3	1	20.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	22.2	0	0.0	1	14.3	2	40.0	1	20.0
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>9</b>	<b>37.5</b>	<b>1</b>	<b>4.2</b>	<b>7</b>	<b>29.2</b>	<b>5</b>	<b>20.8</b>	<b>2</b>	<b>8.3</b>

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 27/12/2023.

## - MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 51 se ha reportados 3 casos de muerte materna, el acumulado anual es de 3 casos. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19. En el año 2019 se registró 1 muerte materna.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA POR AÑOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón en los últimos 11 años se han registrado 16 muertes maternas, siendo el distrito de ocurrencia Huacho registrando 14 muerte maternas. Los distritos de procedencia que han registrado más casos de muerte materna son Hualmay (4), Huaura (2) y Végueta (2).

### MUERTE MATERNA SEGÚN DISTRITOS DE OCURRENCIA Y PROCEDENCIA - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 51

PROVINCIA / DISTRITOS DE OCURRENCIA	AÑOS												TOTAL	%
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 *			
HUACHO	1	1	2	2	2	0	0	0	3	0	3	14	87.5	
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3		
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PROVINCIA HUAURA	1	1	3	2	2	0	0	0	3	0	3	15	93.8	
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3	
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3	
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
<b>TOTAL MRTES. MAT.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>100.0</b>	

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 27/12/2023.

\* Información a la SE 51

Escenario Costa  Escenario Sierra

PROVINCIA / DISTRITOS DE PROCEDENCIA	AÑOS												TOTAL	%
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 *			
HUACHO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3	
HUALMAY	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	4	25.0	
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3	
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12.5	
SANTA MARIA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3
VEGUETA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	12.5
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	1	2	2	2	0	0	0	2	0	3	12	75.0	
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	6.3
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	6.3
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	18.8
<b>TOTAL MRTES. MAT.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>100.0</b>	

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 27/12/2023.

\* Información a la SE 51

Escenario Costa  Escenario Sierra

Se a considerado los casos de la muerte materna de clasificación directa e indirecta

**OCURRENCIA:** Provincia/Distrito donde se produjo la muerte y que el que notifica el caso.  
**PROCEDENCIA:** Provincia/Distrito de residencia de forma permanente de la fallecida en los último doce meses o la mayor parte del tiempo de ese período.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se han reportados 3 casos de muerte materna, el acumulado anual es de 16 caso. Siendo el grupo de edad de 20 a 35 años más con un porcentaje de 81.3%.

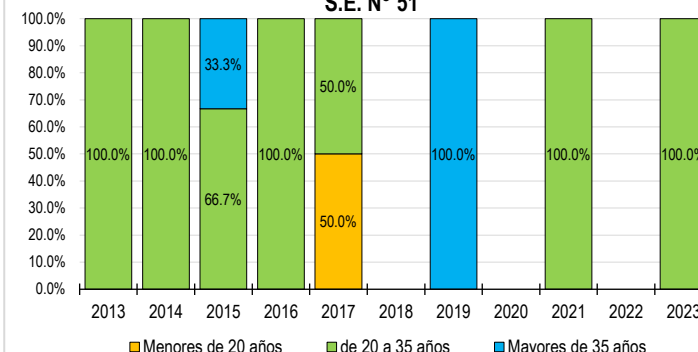
**MUERTES MATERNA SEGÚN GRUPO DE EDAD - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 51**

EDADES	Acumulados 2013 al 2023	%	2023	%
Menores de 20 años	1	6.3%	0	0.0%
de 20 a 35 años	13	81.3%	3	100.0%
Mayores de 35 años	2	12.5%	0	0.0%
<b>TOTAL</b>	<b>16</b>	<b>100.0%</b>	<b>3</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 se reportó 3 casos de muerte materna directa en el rango de edad de 20-35 años. Siendo el grupo más afectado en los últimos 11 años.

**MUERTES MATERNA SEGÚN GRUPO DE EDAD - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 51**



Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón

a la semana epidemiológica N.º 49 se reportó 3 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón.

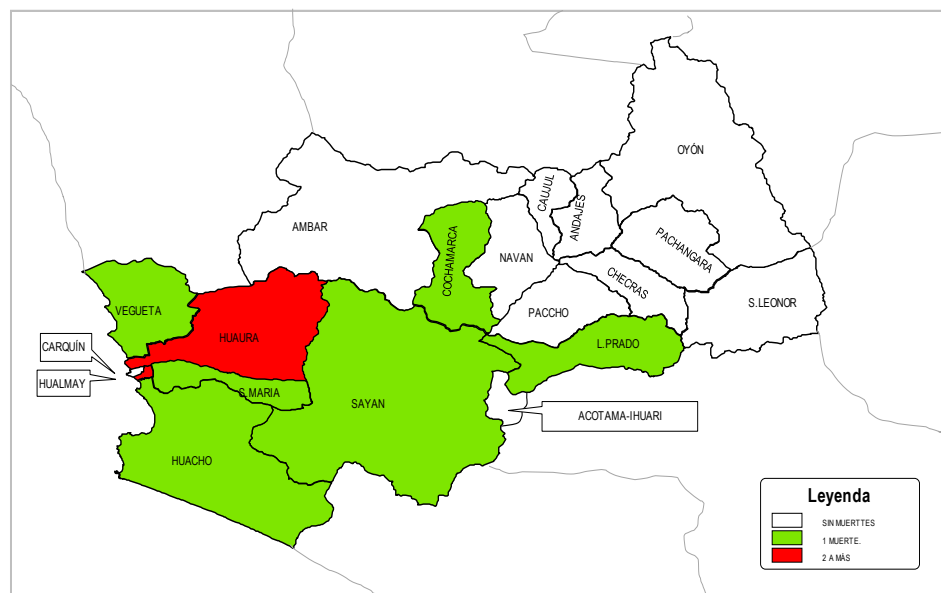
**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 51**

MUERTE	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Muerte Directa	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2
Muerte Indirecta	1	1	1	1	1	0	0	0	3	0	1
Muerte Incidental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Total	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	3

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se reportó 3 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón. En el mapa de muerte materna por distritos de la Red de Salud Huaura Oyon, el distrito de Huaura se encuentra en alto riesgo.

**MAPA DE MUERTES MATERNAZ POR DISTRITOS DE PROCEDENCIA - RED DE SALUD HUAURA OYÓN -  
DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 51**



Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 27/12/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 51 se registran 58 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 50.4. Teniendo un promedio de 117 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 290 casos de enfermedades Inmunoprevenibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

#### CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE INMUNOPREVENIBLES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

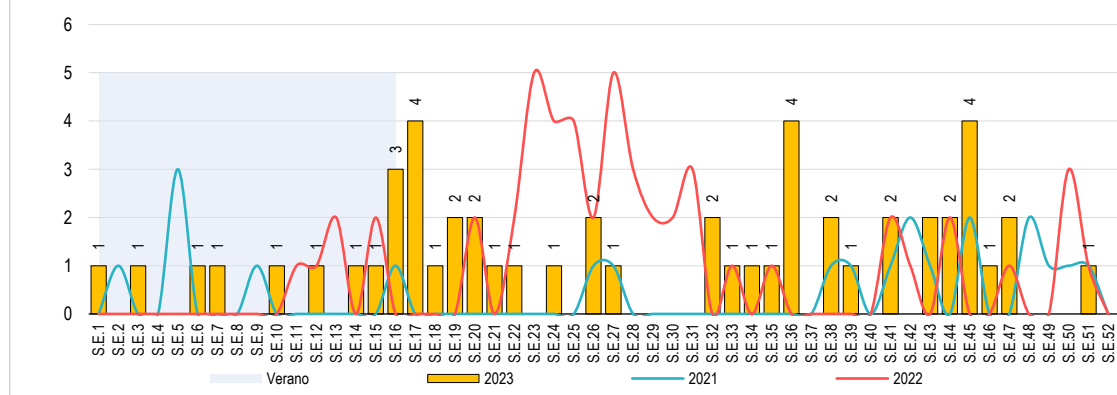
ENFERMEDADES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Parotiditis	8	10	3	5	8	7	6	-10.3
	Varicela Sin Complicaciones	134	276	51	20	52	107	51	-87.9
	Varicela Con Complicaciones	4	4	5	1	0	3	1	-66.7
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>150</b>	<b>290</b>	<b>59</b>	<b>26</b>	<b>60</b>	<b>117</b>	<b>58</b>	<b>100.0</b>
									<b>-50.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

#### - VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia oscilante. En la semana N.º 51 -2023 se reportó 1 caso de varicela sin complicaciones.

#### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 51 se registran 52 casos de varicela con una T.I.A. 1.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 52.5. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 280 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 109 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan más casos de Varicela se encuentran en el escenario costa, el distrito Santa María con un total de 14 casos, el distrito Huacho con 9 casos, distrito Vegueta con 12 casos, distrito Sayán con 7 casos y el distrito Carquín con 1 caso.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 51 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
HUACHO	42	63	19	5	17	29	9	17.3	1.2	-69.0
HUALMAY	23	38	8	2	11	16	5	9.6	1.7	-68.8
SAYAN	9	38	5	0	7	12	7	13.5	2.7	-41.7
HUAURA	17	21	7	0	2	9	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARÍA	12	29	9	2	2	11	14	26.9	3.4	27.3
VEGUETA	20	63	4	8	8	21	12	23.1	4.1	-42.9
C. CARQUÍN	0	4	3	0	2	2	1	1.9	1.1	-50.0
AMBAR	2	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	0	0	2	3.8	13.6	100.0
SANTA LEONOR	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>128</b>	<b>257</b>	<b>55</b>	<b>17</b>	<b>49</b>	<b>101</b>	<b>50</b>	<b>96.2</b>	<b>2.0</b>	<b>-50.6</b>
OYÓN	5	20	0	0	0	5	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	1	1	4	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAJUL	0	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	1.9	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	1.9		100.0
<b>TOTAL CASOS RED H-O</b>	<b>138</b>	<b>280</b>	<b>56</b>	<b>21</b>	<b>52</b>	<b>109</b>	<b>52</b>	<b>100.0</b>	<b>1.9</b>	<b>-52.5</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

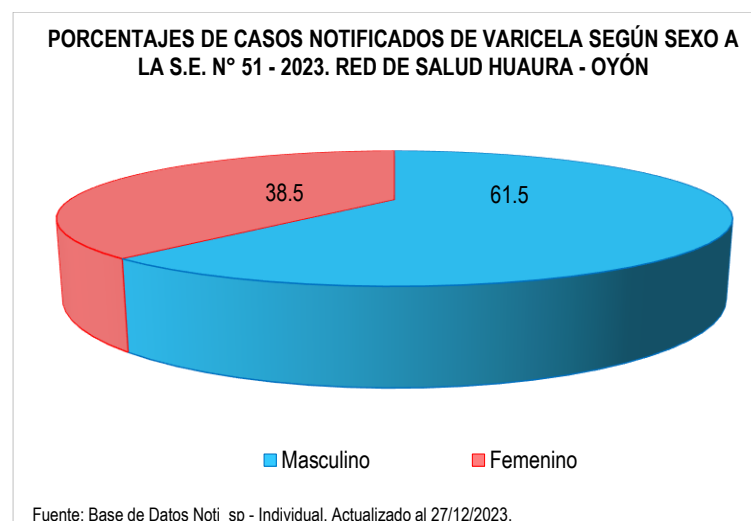
**CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 51 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E.N° 51 - 2023				%	T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL			
NIÑO 0 - 11 AÑOS	31	16	47		90.38	9.35
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3	4		7.69	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1		1.92	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0		0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0		0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>32</b>	<b>20</b>	<b>52</b>		<b>100.00</b>	<b>1.95</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 27/12/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 51, el grupo de edad con más afectados son niños de 0-11 años con un total de 47 casos, y en el grupo de edad adolescente 12-17 años con un total de 4 casos, sumando un total de 52 casos, de las cuales 32 casos de sexo masculino y 20 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 51-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 61.5 % y en el sexo femenino con 38.5%.



## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51

### CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018-2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	8713	7728	1889	2581	5794	5341	7089	32.7	265.7
	IRA(1a - 4a)	20277	18511	4657	5549	15913	12981	19523	50.4	731.8
	IRA(Men. 5a)	28990	26239	6546	8130	21707	18322	26612	45.2	997.5
	Neumonia (Men. 5a)	228	167	46	20	85	109	102	-6.4	3.8
	Neumonia (May. 5a)	278	341	111	70	116	183	141	-23.0	5.3
	Neumonia Grave <5a	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.2
Febriles	Covid-19**	-	-	11629	10680	17137	13149	430	-96.7	16.1
	Febriles (Men. 1a)	2272	2116	735	885	1210	1444	2451	69.7	91.9
	Febriles (1a - 4a)	5624	5475	1437	1780	3765	3616	6839	89.1	256.4
	Febriles (Men. 5a)	7896	7591	2172	2665	4975	5060	9290	83.6	348.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	8738	8607	3625	3054	8118	6428	13003	102.3	487.4
	EDA(Men. 1a)	1389	1464	536	760	755	981	1107	12.8	41.5
	EDA(1a - 4a)	3768	3822	1307	2062	2047	2601	3360	29.2	125.9
	EDA(Men. 5a)	5157	5286	1843	2822	2802	3582	4467	24.7	167.4
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	7964	9222	3425	4068	4996	5935	10675	79.9	400.1
	Intoxicación Alimentaria	213	730	370	433	588	467	795	70.2	29.8
	Fiebre Tifoidea	7	22	5	1	3	8	4	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	88	140	22	6	2	52	8	-84.6	0.3
Metaxénicas	Brucelosis	2	3	5	0	2	2	2	0.0	0.1
	Leishmaniasis	60	130	53	19	60	64	38	-40.6	1.4
	Dengue	0	1	0	2	3	1	99	9800.0	3.7
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	4	1	1	0.0	0.0
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	1	6	4	1	3	3	3	0.0	0.1
	Leptospirosis	3	8	1	5	1	4	2	-50.0	0.1
	Hidatidosis	6	11	10	5	5	7	10	42.9	0.4
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	177	207	134	125	164	161	129	-19.9	4.8
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	23	39	28	43	52	37	48	29.7	1.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	76	79	43	53	63	63	44	-30.2	1.6
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	3	2	2	5	2	-60.0	0.1
	TBC Monoresistente**	7	9	7	13	7	9	5	-44.4	0.2
	TBC Poliresistente**	5	4	2	3	1	3	1	-66.7	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	1	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	100.0	0.1
	TBC Recaida**	45	34	15	6	31	26	12	-53.8	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	1	2	1	1	1	7	600.0	0.3
	VIH*	68	75	40	56	54	59	64	8.5	2.4
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	6	-68.4	0.2
	Sifilis	45	80	48	21	80	55	50	-9.1	1.9
	Conjuntivitis Viral	886	422	105	102	173	338	304	-10.1	11.4
Incidentales	Hepatitis B	1	8	3	5	6	5	3	-40.0	0.1
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	613	962	494	839	893	760	985	29.6	36.9
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	1056	1584	690	1213	1227	1154	1445	25.2	54.2
	Intox. por Plaguicidas	67	49	30	46	42	47	82	74.5	3.1
	Intox. por Carbamatos	25	73	68	48	27	48	51	6.3	1.9
	Intox. por Rodenticidas	0	8	4	13	12	7	8	14.3	0.3
Muertes	Mordedura por Aracnidos	8	28	18	2	1	11	16	45.5	0.6
	Mordedura Canina	439	635	397	521	710	540	1055	95.4	39.5
	Oidismo	3	4	2	2	5	3	2	-33.3	0.1
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	1	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	7	5	5	8	5	6	2	-66.7	-
	Muerte Neonatal	1	3	2	2	4	2	4	100.0	-
	Muerte Perinatal	24	38	18	42	21	29	20	-31.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023. *Años cerrado y año actual a la S.E. 51 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	Tétanos	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	8	10	3	5	8	7	6	-14.3	0.2
	Varicela sin Complicaciones	134	276	51	20	52	107	51	-52.3	1.9
	Varicela con Complicaciones	4	4	5	1	0	3	1	-66.7	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
<span style="color: #ccc; border: 1px solid #ccc; padding: 2px 10px;">Casos contabilizados para TBC</span> <span style="color: red; border: 1px solid red; padding: 2px 10px;">Tasa de variación positiva</span>										

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUAUCHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

## CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2363	1991	425	468	1143	1278	1437	12.4	197.3
	IRA (1a - 4a)	5960	4946	912	937	3442	3239	3962	22.3	544.1
	IRA (Men. 5a)	8323	6937	1337	1405	4585	4517	5399	19.5	741.4
	Neumonía (Men. 5a)	66	50	13	12	27	34	16	-52.9	2.2
	Neumonía (May. 5a)	98	116	34	17	31	59	53	-10.2	7.3
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	1	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	3770	3180	6154	4368	177	-95.9	24.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	714	622	255	315	401	461	767	66.4	105.3
	Febriles (1a - 4a)	1751	1635	453	686	1330	1171	2285	95.1	313.8
	Febriles (Men. 5a)	2465	2257	708	1001	1731	1632	3052	87.0	419.1
	Febriles (5a - más)	3128	2863	1216	1250	3136	2319	5044	117.5	692.7
Enfermedad Diarréica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	102	195	0	31	62	78	86	10.3	11.8
	EDA (1a - 4a)	287	541	0	86	174	218	266	22.0	36.5
	EDA (Men. 5a)	389	736	0	117	236	296	352	18.9	48.3
	EDA (5a - más)	742	1277	0	139	425	517	995	92.5	136.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	106	264	106	167	245	178	303	70.2	41.6
	Fiebre Típica	1	13	3	0	0	3	3	0.0	0.4
	Hepatitis Viral	19	24	1	5	0	10	0	0.0	-
	Brucelosis	1	2	0	0	1	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	33	40	28	26	24	30	23	-23.3	3.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	11	8	12	15	10	9	-10.0	1.2
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	22	29	14	10	7	16	5	-68.8	0.7
	TBC Multidrogo Resistente**	1	3	0	1	2	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	2	5	2	0	2	3	50.0	0.4
	TBC Poliresistente**	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	2	3	3	1	0	2	1	-50.0	0.1
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.3
	VIH*	19	26	14	21	24	21	24	14.3	3.3
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	2	-66.7	0.3
	Sífilis	16	30	9	8	28	18	26	44.4	3.6
	Conjuntivitis Viral	82	126	22	36	35	60	60	0.0	8.2
Incidentales	Hepatitis B	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	193	359	172	282	335	268	358	33.6	49.2
	Accidentados por Tránsito.	345	540	223	363	422	379	458	20.8	62.9
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	5	2	1	0	2	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	7	2	3	3	3	0.0	0.4
	Intox. por Rodenticidas	0	2	2	3	5	2	2	0.0	0.3
Muertes	Mordedura por Aracnidos	2	4	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	121	176	90	130	192	142	301	112.0	41.3
	Oidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
Inmuno - prevenibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	0	2	3	1	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	2	1	2	100.0	-
	Muerte Perinatal	5	8	5	9	4	6	3	-50.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Infecto - transmisibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	5	0	1	5	3	2	-33.3	0.3
	Varicela sin Complicaciones	40	62	18	4	17	28	9	-67.9	1.2
	Varicela con Complicaciones	2	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente:	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC    Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

75

Pág.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. Nº 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	790	853	190	276	584	539	733	36.0	248.9
	IRA(1a - 4a)	2153	2062	467	553	1662	1379	2013	46.0	683.5
	IRA(Men. 5a)	2943	2915	657	829	2246	1918	2746	43.2	932.3
	Neumonía (Men. 5a)	23	25	8	1	8	13	15	15.4	5.1
	Neumonía (May. 5a)	29	40	10	6	20	21	17	-19.0	5.8
	Neumonía Grave <5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	1591	1541	2362	1831	82	-95.5	27.8
	Febílicas (Men. 1a)	325	264	76	75	127	173	284	64.2	96.4
	Febílicas (1a - 4a)	848	724	190	167	419	470	796	69.4	270.3
	Febílicas (Men. 5a)	1173	988	266	242	546	643	1080	68.0	366.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	1203	1249	482	338	941	843	1641	94.7	557.2
	EDA(Men. 1a)	121	94	112	28	72	85	113	32.9	38.4
	EDA(1a - 4a)	324	245	324	107	205	241	341	41.5	115.8
	EDA(Men. 5a)	445	339	436	135	277	326	454	39.3	154.1
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	699	564	925	230	550	594	1053	77.3	357.5
	Intoxicación Alimentaria	30	119	74	76	110	82	134	63.4	45.5
	Fiebre Tifoidea	2	1	0	0	2	1	1	0.0	0.3
	Hepatitis Viral	9	12	3	0	0	5	2	-60.0	0.7
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	4	100.0	1.4
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	1	0	1	0	1	1	0.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	27	30	15	18	27	23	11	-52.2	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	3	8	6	12	6	5	-16.7	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	12	6	5	22	14	12	6	-50.0	2.0
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	4	1	5	0	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	2	3	1	0	1	1	0.0	0.3
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	1	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	8	-20.0	2.7
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	8	6	6	4	12	7	2	-71.4	0.7
	Conjuntivitis Viral	73	62	11	10	13	34	47	38.2	16.0
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	91	128	70	105	97	98	107	9.2	36.3
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	135	187	84	128	126	132	155	17.4	52.6
	Intox. por Plaguicidas	4	1	0	1	0	1	2	100.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	1	3	3	0	1	2	3	50.0	1.0
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	2	1	1	0.0	0.3
Muertes	Mordedura por Aracnidos	1	5	5	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	71	97	54	64	104	78	213	173.1	72.3
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	1	100.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	9	3	4	2	4	2	-50.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	2	1	0	1	1	1	0.0	0.3
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 51 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	Varicela sin Complicaciones	23	38	6	2	11	16	5	-68.8	1.7
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Casos contabilizados para TBC      Caso de variación positiva

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	667	681	166	219	587	464	686	47.8	269.2
	IRA(1a - 4a)	1887	1828	523	591	1310	1228	1590	29.5	623.8
	IRA(Men. 5a)	2554	2509	689	810	1897	1692	2276	34.5	893.0
	Neumonía (Men. 5a)	7	10	3	1	3	5	6	20.0	2.4
	Neumonía (May. 5a)	17	14	3	5	7	9	4	-55.6	1.6
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	1160	1086	1500	1249	8	-99.4	3.1
	Febílicas (Men. 1a)	93	114	28	27	55	63	136	115.9	53.4
	Febílicas (1a - 4a)	243	283	71	38	102	147	268	82.3	105.2
	Febílicas (Men. 5a)	336	397	99	65	157	211	404	91.5	158.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	373	445	166	64	190	248	479	93.1	187.9
	EDA(Men. 1a)	149	113	137	88	94	116	161	38.8	63.2
	EDA(1a - 4a)	397	363	264	195	256	295	375	27.1	147.1
	EDA(Men. 5a)	546	476	401	283	350	411	536	30.4	210.3
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	738	954	539	437	627	659	1347	104.4	528.5
	Intoxicación Alimentaria	9	21	8	9	15	12	15	25.0	5.9
	Fiebre Tifoidea	3	5	1	0	0	2	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	9	1	0	0	2	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	6	7	2	8	3	5	4	-20.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	6	3	2	6	200.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	7	6	0	2	4	1	-75.0	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	2	-33.3	0.8
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	1	3	2	0	4	2	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	23	21	6	11	29	18	40	122.2	15.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Mordeduras	Accidente de Tránsito	39	69	38	74	74	59	89	50.8	34.9
	Accidentados por Tránsito.	70	146	53	152	116	107	139	29.9	54.5
	Intox. por Plaguicidas	8	14	6	19	8	11	28	154.5	11.0
	Intox. por Carbamatos	0	7	2	7	3	4	4	0.0	1.6
Muertes	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Mordedura por Aracnidos	0	2	1	0	0	1	4	300.0	1.6
	Mordedura Canina	26	24	25	41	38	31	70	125.8	27.5
	Ofidismo	0	1	1	0	2	1	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	1	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	6	5	1	3	3	4	3	-25.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 51 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	8	38	4	0	7	11	6	-45.5	2.4
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	1305	1113	288	352	776	767	1064	38.7	278.5
	IRA(1a - 4a)	2585	2153	708	701	1861	1602	2693	68.1	705.0
	IRA(Men. 5a)	3890	3266	996	1053	2637	2368	3757	58.7	983.6
	Neumonía (Men. 5a)	30	18	8	3	11	14	5	-64.3	1.3
	Neumonía (May. 5a)	31	47	20	6	7	22	13	-40.9	3.4
	Neumonía Grave <5a	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1345	1169	2144	1553	37	-97.6	9.7
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	273	300	88	120	123	181	291	60.8	76.2
	Febílicas (1a - 4a)	651	648	164	198	405	413	837	102.7	219.1
	Febílicas (Men. 5a)	924	948	252	318	528	594	1128	89.9	295.3
	Febílicas (5a - más)	865	944	398	292	787	657	1267	92.8	331.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	165	135	140	51	73	113	130	15.0	34.0
	EDA(1a - 4a)	507	318	415	128	231	320	415	29.7	108.6
	EDA(Men. 5a)	672	453	555	179	304	433	545	25.9	142.7
	EDA(5a - más)	1085	724	1013	261	548	726	1269	74.8	332.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	17	96	60	50	61	57	90	57.9	23.6
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	10	26	5	0	0	8	0	0.0	-
	Brucelosis	0	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	9	100.0	2.4
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	2	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	23	37	21	19	16	23	34	47.8	8.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	6	3	8	7	6	8	33.3	2.1
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	10	14	7	4	12	9	15	66.7	3.9
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	2	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	TBC Recaida**	0	4	3	2	2	2	2	0.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	6	20.0	1.6
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	1	-50.0	0.3
	Sífilis	8	10	8	1	10	7	6	-14.3	1.6
	Conjuntivitis Viral	52	54	19	7	5	27	19	-29.6	5.0
Incidentales	Hepatitis B	1	3	2	1	0	1	2	100.0	0.5
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	88	118	63	107	107	97	113	16.5	29.6
	Accidentados por Tránsito.	150	239	83	143	143	152	180	18.4	47.1
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	19	15	10	7	10	12	20	66.7	5.2
	Intox. por Carbamatos	2	11	14	5	9	8	9	12.5	2.4
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	1	1	3	200.0	0.8
Muertes	Mordedura por Aracnidos	3	1	1	1	0	1	1	0.0	0.3
	Mordedura Canina	63	79	59	97	116	83	149	79.5	39.0
	Ofidismo	0	1	0	2	2	1	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	0	1	1	0	1	1	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	2	3	2	7	2	3	3	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 51 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	17	20	7	0	2	9	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Casos contabilizados para TBC									
	Tasa de variación positiva									

Casos contabilizados para TBC      Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	1399	1225	257	475	987	869	1333	53.4	326.2
	IRA(1a - 4a)	2546	2618	511	695	2447	1763	3504	98.8	857.4
	IRA(Men. 5a)	3945	3843	768	1170	3434	2632	4837	83.8	1183.6
	Neumonía (Men. 5a)	36	15	5	3	16	15	16	6.7	3.9
	Neumonía (May. 5a)	31	37	13	17	16	23	21	-8.7	5.1
	Neumonía Grave <5a	2	1	0	0	2	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1428	1488	2337	1751	71	-95.9	17.4
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	428	408	124	167	215	268	414	54.5	101.3
	Febílicas (1a - 4a)	1032	1049	233	269	556	628	1198	90.8	293.1
	Febílicas (Men. 5a)	1460	1457	357	436	771	896	1612	79.9	394.5
	Febílicas (5a - más)	1503	1467	541	417	1209	1027	2107	105.2	515.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	180	126	99	59	95	112	131	17.0	32.1
	EDA(1a - 4a)	428	322	208	157	268	277	425	53.4	104.0
	EDA(Men. 5a)	608	448	307	216	363	388	556	43.3	136.1
	EDA(5a - más)	894	812	598	278	622	641	1379	115.1	337.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	35	165	68	78	93	88	169	92.0	41.4
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	17	43	6	0	2	14	3	-78.6	0.7
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.2
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	17	100.0	4.2
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	21	16	12	11	23	17	28	64.7	6.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	7	7	1	3	4	4	7	75.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	11	11	5	3	10	8	12	50.0	2.9
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	TBC Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	9	12.5	2.2
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	4	16	8	6	13	9	10	11.1	2.4
Incidentales	Conjuntivitis Viral	40	40	5	9	12	21	27	28.6	6.6
	Hepatitis B	0	2	0	1	2	1	1	0.0	0.2
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	122	166	94	139	156	135	193	43.0	47.2
	Accidentados por Tránsito.	200	242	136	201	231	202	306	51.5	74.9
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	6	2	1	2	0	2	3	50.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	2	10	21	20	4	11	20	81.8	4.9
	Intox. por Rodenticidas	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	8	2	0	0	2	2	0.0	0.5
	Mordedura Canina	46	91	51	56	87	66	144	118.2	35.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	4	4	0	9	1	4	4	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 51 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	1	1	1	1	1	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	12	27	9	2	2	10	14	40.0	3.4
	Varicela con Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva	

■ Casos contabilizados para TBC ■ Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	1253	908	229	392	863	729	1049	43.9	355.2
	IRA(1a - 4a)	2197	1977	431	698	2086	1478	2836	91.9	960.3
	IRA(Men. 5a)	3450	2885	660	1090	2949	2207	3885	76.0	1315.6
	Neumonía (Men. 5a)	20	16	3	0	10	10	21	110.0	7.1
	Neumonía (May. 5a)	17	23	5	7	12	13	14	7.7	4.7
	Neumonía Grave <5a	2	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	762	909	1343	1005	14	-98.6	4.7
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	283	231	92	89	129	165	331	100.6	112.1
	Febílicas (1a - 4a)	618	570	140	164	432	385	804	108.8	272.3
	Febílicas (Men. 5a)	901	801	232	253	561	550	1135	106.4	384.3
	Febílicas (5a - más)	854	720	280	235	747	567	1205	112.5	408.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	183	165	0	196	97	128	161	25.8	54.5
	EDA(1a - 4a)	447	382	0	541	223	319	448	40.4	151.7
	EDA(Men. 5a)	630	547	0	737	320	447	609	36.2	206.2
	EDA(5a - más)	917	946	0	1155	484	700	1317	88.1	446.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	8	29	28	22	29	23	46	100.0	15.6
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	19	11	6	0	0	7	2	-71.4	0.7
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	3	100.0	1.0
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	8	23	11	5	9	11	10	-9.1	3.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	2	1	2	6	3	6	100.0	2.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	4	2	3	9	5	1	-80.0	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	1	0	0	1	1	0.0	0.3
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	2	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	VIH*	2	6	0	4	7	4	5	25.0	1.7
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	4	4	3	0	5	3	2	-33.3	0.7
Incidentales	Conjuntivitis Viral	87	88	30	27	69	60	101	68.3	34.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	47	65	35	76	76	60	87	45.0	29.5
	Accidentados por Tránsito.	93	105	86	114	100	100	137	37.0	46.4
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	19	11	9	14	13	13	26	100.0	8.8
	Intox. por Carbamatos	18	33	14	9	3	15	10	-33.3	3.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	3	1	1	0.0	0.3
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	5	2	0	0	1	3	200.0	1.0
	Mordedura Canina	48	76	43	60	77	61	94	54.1	31.8
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	2	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	1	1	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	1	4	3	4	2	3	3	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 51 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	1	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	19	63	3	8	8	20	12	-40.0	4.1
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Casos contabilizados para TBC      Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 51 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	182	185	25	33	114	108	160	48.1	175.5
	IRA(1a - 4a)	326	393	82	90	266	231	421	82.3	461.8
	IRA(Men. 5a)	508	578	107	123	380	339	581	71.4	637.3
	Neumonía (Men. 5a)	5	5	1	0	0	2	2	0.0	2.2
	Neumonía (May. 5a)	7	12	4	0	5	6	1	-83.3	1.1
	Neumonía Grave <5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	315	234	275	275	6	-97.8	6.6
	Febílicas (Men. 1a)	69	74	22	23	38	45	83	84.4	91.0
	Febílicas (1a - 4a)	150	231	41	54	94	114	181	58.8	198.6
	Febílicas (Men. 5a)	219	305	63	77	132	159	264	66.0	289.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	223	267	106	58	212	173	323	86.7	354.3
	EDA(Men. 1a)	70	102	0	21	25	44	36	-18.2	39.5
	EDA(1a - 4a)	187	273	0	49	78	117	122	4.3	133.8
	EDA(Men. 5a)	257	375	0	70	103	161	158	-1.9	173.3
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	377	657	0	90	167	258	346	34.1	379.6
	Intoxicación Alimentaria	3	23	11	16	22	15	33	120.0	36.2
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	1	0	1	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	55	39	23	8	56	36	14	-61.1	15.4
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	4	3	1	5	3	6	100.0	6.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	4	1	1	8	5	2	-60.0	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	TBC Monoresistente**	2	0	1	1	5	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	43	23	5	0	28	20	8	-60.0	8.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	5	25.0	5.5
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	1	-50.0	1.1
	Sífilis	0	2	6	1	4	3	3	0.0	3.3
	Conjuntivitis Viral	510	6	1	1	3	104	5	-95.2	5.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	6	8	6	14	16	10	12	20.0	13.2
	Accidentados por Tránsito.	11	16	6	22	29	17	19	11.8	20.8
	Intox. por Plaguicidas	3	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	1	1	1	2	100.0	2.2
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	6	13	10	10	27	13	20	53.8	21.9
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	4	3	0	2	2	1	-50.0	1.1
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC    Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



INSTITUTO NACIONAL DE SALUD  
INSTITUTO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA

81

Pág.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	58	77	20	28	80	53	61	15.1	297.7
	IRA(1a - 4a)	309	274	80	79	157	180	174	-3.3	849.2
	IRA(Men. 5a)	367	351	100	107	237	232	235	1.3	1146.9
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	1	100.0	4.9
	Neumonía (May. 5a)	2	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97.6	9.8
	Febílicas (Men. 1a)	8	6	0	7	10	6	13	116.7	63.4
	Febílicas (1a - 4a)	16	27	9	13	9	15	33	120.0	161.1
	Febílicas (Men. 5a)	24	33	9	20	19	21	46	119.0	224.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	36	54	12	2	23	25	47	88.0	229.4
	EDA(Men. 1a)	28	47	0	12	21	22	22	0.0	107.4
	EDA(1a - 4a)	81	155	0	35	50	64	73	14.1	356.3
	EDA(Men. 5a)	109	202	0	47	71	86	95	10.5	463.6
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	188	378	0	53	109	146	215	47.3	1049.3
	Intoxicación Alimentaria	1	0	3	0	1	1	1	0.0	4.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	6	10	2	1	5	5	4	-20.0	19.5
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.9
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	0	1	0	0	1	100.0	4.9
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	10	3	0	0	3	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	4	2	0	1	2	1	-50.0	4.9
	Accidentados por Tránsito.	1	15	3	0	1	4	1	-75.0	4.9
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	2	0	2	0	1	1	2	100.0	9.8
	Intox. por Carbamatos	1	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	4.9
	Mordedura Canina	9	8	3	5	4	6	3	-50.0	14.6
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 51 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva	

Casos contabilizados para TBC      Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	54	48	17	36	51	41	50	22.0	250.6
	IRA(1a - 4a)	223	180	85	111	235	167	245	46.7	1228.1
	IRA(Men. 5a)	277	228	102	147	286	208	295	41.8	1478.7
	Neumonía (Men. 5a)	2	0	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	4	6	1	5	13	6	1	-83.3	5.0
	Febílicas (1a - 4a)	18	16	9	10	10	13	13	0.0	65.2
	Febílicas (Men. 5a)	22	22	10	15	23	18	14	-22.2	70.2
	Febílicas (5a - más)	21	26	27	24	15	23	14	-39.1	70.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	23	30	23	11	18	21	23	9.5	115.3
	EDA(1a - 4a)	93	73	33	37	73	62	81	30.6	406.0
	EDA(Men. 5a)	116	103	56	48	91	83	104	25.3	521.3
	EDA(5a - más)	126	336	115	80	143	160	234	46.3	1172.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	6	2	0	5	3	3	0.0	15.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	4	1	1	0	1	1	1	0.0	5.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	5	2	1	3	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	9	7	1	3	0	4	7	75.0	35.1
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	6	5	6	3	4	3	-25.0	15.0
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC    Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	27	31	8	13	17	19	10	-47.4	68.2
	IRA(1a - 4a)	178	145	78	131	140	134	122	-9.0	832.2
	IRA(Men. 5a)	205	176	86	144	157	154	132	-14.3	900.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	3	-94.4	20.5
	Febílicas (Men. 1a)	2	5	3	0	2	2	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	32	20	13	12	17	19	21	10.5	143.2
	Febílicas (Men. 5a)	34	25	16	12	19	21	21	0.0	143.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	84	70	49	56	92	70	53	-24.3	361.5
	EDA(Men. 1a)	42	23	13	10	19	21	19	-9.5	129.6
	EDA(1a - 4a)	108	71	36	30	60	61	78	27.9	532.1
	EDA(Men. 5a)	150	94	49	40	79	82	97	18.3	661.7
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	225	190	126	67	157	153	245	60.1	1671.2
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	2	31	8	0	13	11	8	-27.3	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	4	1	1	0.0	6.8
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	4	0	2	1	2	1	-50.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	4	0	13	1	4	5	25.0	34.1
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	5	2	2	3	0	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	2	100.0	13.6	
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente:	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC

Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	33	36	25	26	43	33	28	-15.2	347.8
	IRA(1a - 4a)	161	141	67	92	157	124	146	17.7	1813.7
	IRA(Men. 5a)	194	177	92	118	200	156	174	11.5	2161.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	2	75	50	42	1	-97.6	12.4
	Febílicas (Men. 1a)	3	12	12	11	6	9	5	-44.4	62.1
	Febílicas (1a - 4a)	27	31	18	29	32	27	35	29.6	434.8
	Febílicas (Men. 5a)	30	43	30	40	38	36	40	11.1	496.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	38	62	28	48	71	49	85	73.5	1055.9
	EDA(Men. 1a)	16	14	12	9	12	13	19	46.2	236.0
	EDA(1a - 4a)	49	29	27	31	42	36	80	122.2	993.8
	EDA(Men. 5a)	65	43	39	40	54	48	99	106.3	1229.8
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	127	55	109	52	98	88	254	188.6	3155.3
	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	5	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	3	6	2	2	4	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	1	2	0	0	1	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	2	3	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	3	4	9	6	5	5	7	40.0	87.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC    Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	5	11	0	2	11	6	0	0.0	-
	IRA(1a - 4a)	19	30	13	12	48	24	4	-83.3	40.1
	IRA(Men. 5a)	24	41	13	14	59	30	4	-86.7	40.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	1	19	33	18	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.0
	Febílicas (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	5	100.0	50.2
	Febílicas (Men. 5a)	1	2	0	0	2	1	6	500.0	60.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	3	2	1	1	17	5	14	180.0	140.4
	EDA(Men. 1a)	1	2	0	0	3	1	3	200.0	30.1
	EDA(1a - 4a)	9	7	0	9	4	6	9	50.0	90.3
	EDA(Men. 5a)	10	9	0	9	7	7	12	71.4	120.4
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	16	8	0	14	12	10	24	140.0	240.7
	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	7	8	3	3	1	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	3	4	3	2	3	1	-66.7	10.0
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC    Tasa de variación positiva



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 51 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	209	181	77	51	192	142	155	9.2	134.2
	IRA(1a - 4a)	563	399	125	159	591	367	460	25.3	398.2
	IRA(Men. 5a)	772	580	202	210	783	509	615	20.8	532.4
	Neumonía (Men. 5a)	5	3	1	0	0	2	1	-50.0	0.9
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	2	2	2	4	100.0	3.5
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	268	273	179	240	7	-97.1	6.1
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	30	17	17	6	21	18	26	44.4	22.5
	Febílicas (1a - 4a)	81	75	28	23	105	62	70	12.9	60.6
	Febílicas (Men. 5a)	111	92	45	29	126	81	96	18.5	83.1
	Febílicas (5a - más)	84	114	58	57	137	90	160	77.8	138.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	59	44	0	74	30	41	36	-12.2	31.2
	EDA(1a - 4a)	199	132	0	205	66	120	102	-15.0	88.3
	EDA(Men. 5a)	258	176	0	279	96	162	138	-14.8	119.5
	EDA(5a - más)	394	244	0	384	198	244	278	13.9	240.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	3	0	0	0	1	1	0.0	0.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	8	1	2	3	6	100.0	5.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	1	1	0	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	3	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	4	6	1	4	8	5	4	-20.0	3.5
	Accidentados por Tránsito.	17	8	1	4	14	9	13	44.4	11.3
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	9	24	14	11	18	15	15	0.0	13.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	3	2	2	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	20	0	0	0	5	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 51 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Casos contabilizados para TBC									
	Tasa de variación positiva									

Casos contabilizados para TBC      Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	155	193	62	79	160	130	139	6.9	608.3
	IRA(1a - 4a)	357	456	154	284	680	386	530	37.3	2319.5
	IRA(Men. 5a)	512	649	216	363	840	516	669	29.7	2927.8
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	63	174	123	120	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	30	30	11	14	30	23	39	69.6	170.7
	Febílicas (1a - 4a)	91	87	47	51	124	80	114	42.5	498.9
	Febílicas (Men. 5a)	121	117	58	65	154	103	153	48.5	669.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	159	166	95	104	266	158	224	41.8	980.3
	EDA(Men. 1a)	59	33	0	39	20	30	44	46.7	192.6
	EDA(1a - 4a)	121	66	0	109	56	70	129	84.3	564.6
	EDA(Men. 5a)	180	99	0	148	76	101	173	71.3	757.1
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	250	143	0	192	146	146	497	240.4	2175.1
	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	1	0	2	100.0	8.8
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	3	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	5	10	3	2	5	5	4	-20.0	17.5
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	1	100.0	4.4
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	1	1	1	1	1	0.0	4.4
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	2	2	0	3	2	2	0.0	8.8
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	6	8	4	16	5	8	9	12.5	39.4
	Accidentados por Tránsito.	7	25	5	41	13	18	15	-16.7	65.6
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.4
	Mordedura Canina	15	20	16	16	18	17	23	35.3	100.7
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	1	4	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC     Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	13	28	8	6	12	13	15	15.4	191.8
	IRA(1a - 4a)	90	88	55	46	87	73	101	38.4	1291.6
	IRA(Men. 5a)	103	116	63	52	99	87	116	33.3	1483.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	12.8
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	12.8
	Febílicas (1a - 4a)	0	1	1	2	3	1	3	200.0	38.4
	Febílicas (Men. 5a)	0	1	1	2	4	2	4	100.0	51.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	0	1	1	1	4	1	7	600.0	89.5
	EDA(Men. 1a)	10	10	0	26	7	11	2	-81.8	25.6
	EDA(1a - 4a)	38	24	0	52	16	26	33	26.9	422.0
	EDA(Men. 5a)	48	34	0	78	23	37	35	-5.4	447.6
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	98	53	0	87	56	59	154	161.0	1969.3
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	2	7	4	2	6	4	2	-50.0	25.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	1	4	4	0	1	2	1	-50.0	12.8
	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	2	0	0	3	1	0	0.0	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	2	3	0	0	4	2	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	1	0.0	12.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 51 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva	

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	42	66	46	56	47	51	58	13.7	585.3
	IRA(1a - 4a)	258	300	205	208	294	253	297	17.4	2997.0
	IRA(Men. 5a)	300	366	251	264	341	304	355	16.8	3582.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	1	1	0	0	2	1	4	300.0	40.4
	Febílicas (1a - 4a)	18	10	0	3	2	7	6	-14.3	60.5
	Febílicas (Men. 5a)	19	11	0	3	4	7	10	42.9	100.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	18	9	5	7	13	10	6	-40.0	60.5
	EDA(Men. 1a)	47	28	0	43	30	30	51	70.0	514.6
	EDA(1a - 4a)	118	114	0	120	74	85	127	49.4	1281.5
	EDA(Men. 5a)	165	142	0	163	104	115	178	54.8	1796.2
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	253	325	0	195	235	202	379	87.6	3824.4
	Intoxicación Alimentaria	1	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	19	21	7	3	9	12	4	-66.7	40.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	1	100.0	10.1
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	3	0	0	0	1	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	3	1	1	0.0	10.1
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	5	1	1	0.0	10.1
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 51 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva	

Casos contabilizados para TBC      Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	8	3	1	4	6	4	4	0.0	90.3
	IRA(1a - 4a)	11	6	11	11	37	15	35	133.3	790.1
	IRA(Men. 5a)	19	9	12	15	43	20	39	95.0	880.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	1	1	2	1	10	900.0	225.7
	Febílicas (1a - 4a)	1	2	4	4	11	4	11	175.0	248.3
	Febílicas (Men. 5a)	1	2	5	5	13	5	21	320.0	474.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	5	5	2	6	24	8	41	412.5	925.5
	EDA(Men. 1a)	5	1	0	9	3	4	3	-25.0	67.7
	EDA(1a - 4a)	11	0	0	19	3	7	6	-14.3	135.4
	EDA(Men. 5a)	16	1	0	28	6	10	9	-10.0	203.2
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	53	4	0	38	3	20	14	-30.0	316.0
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	3	0	0	0	1	2	100.0	45.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	5	1	5	3	3	0.0	67.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.										
*Años cerrado yaño actual a la S.E. 51										
**Aplicativo Especial de SIEpiTB										
T.I.A x 10 000 Hab.										
<span style="background-color: #FFFFCC; border: 1px solid black; padding: 2px;">Casos contabilizados para TBC</span> <span style="background-color: #FF0000; border: 1px solid black; padding: 2px;">Tasa de variación positiva</span>										

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 51 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°51							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	10	7	6	9	15	9	21	133.3	442.1
	IRA(1a - 4a)	41	65	13	40	59	44	64	45.5	1347.4
	IRA(Men. 5a)	51	72	19	49	74	53	85	60.4	1789.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	2	5	1	2	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	3	2	0	4	3	2	9	350.0	189.5
	Febílicas (Men. 5a)	3	2	2	9	4	4	9	125.0	189.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	22	16	98	19	6	32	4	-87.5	84.2
	EDA(Men. 1a)	9	5	0	9	4	5	1	-80.0	21.1
	EDA(1a - 4a)	37	16	0	23	10	17	19	11.8	400.0
	EDA(Men. 5a)	46	21	0	32	14	23	20	-13.0	421.1
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	42	39	0	57	37	35	48	37.1	1010.5
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	3	15	5	1	2	5	2	-60.0	42.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	2	0	0	0	0	1	100.0	21.1
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	2	2	3	1	2	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	4	2	10	1	4	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	1	6	0	1	1	0.0	21.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 51

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC    Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51**

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 51 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO**

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUaura- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIEpi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUaura-SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO-PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIEpi-brotes 09/04/2023	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUaura-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	6	SIEpi-brotes 12/04/2023	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023
5	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	CENTRO DE SALUD SAYAN	26	9	9	SIEpi-brotes 25/06/2023	26/06/2023	10/07/2023	16/08/2023
6	ACCIDENTE DE TRANSITO	OYON-NAVAN	CENTRO DE SALUD CHURIN	27	25	8	SIEpi-brotes 02/07/2023	3/07/2023	10/07/2023	10/07/2023
7	ACCIDENTE DE TRANSITO	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	34	8	7	SIEpi-brotes 23/08/2026	25/08/2023	28/08/2023	28/08/2023
8	ACCIDENTE DE TRANSITO	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	8	8	SIEpi-brotes 13/09/2023	13/09/2023	27/09/2023	27/09/2023
9	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	42	13	13	SIEpi-brotes 18/10/2023	18/10/2023	23/10/2023	27/10/2023
10	ACCIDENTE DE TRANSITO	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	51	8	8	18/12/2023	18/12/2023	26/10/2023	26/12/2023
11	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	52	9	9	26/12/2023	26/12/2023	26/12/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 27/12/2023.

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 51 - BARTONELOISIS**

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	BARTONELOISIS AGUDA	HUACHO	PUESTO DE SALUD CHONTA	13	1	1	SIEpi-brotes 28/03/2023	28/03/2023	17/04/2023	20/06/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 27/12/2023.

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 51 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS**

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	2	2	SIEpi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
3	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SIEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SIEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.I.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUaura	C.S. HUaura	20		7	SIEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023
8	ENFERMEDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	OYON-PACHANGARA	C.S CHURIN	27	160	8	SIEpi-brotes 03/07/2023	3/07/2023	17/07/2023	2/07/2023
9	ENFERMEDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	C.S HUALMAY	32	4	2	SIEpi-brotes 14/08/2023	14/08/2023	17/08/2023	1/09/2023
10	ENFERMEDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	MEDIO MUNDO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	33	3	3	SIEpi-brotes 14/08/2023	16/01/1900	19/08/2023	28/09/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 27/12/2023.



**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 51 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA**

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SIEpi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
2	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	C.S SOCORRO	12	29453	2	SIEpi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
3	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD LANATTA LUJAN	19	72821	3	SIEpi-brotes 11/05/2023	11/05/2023	12/05/2023	12/05/2023
4	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	P.S CHONTA	19	6134	1	SIEpi-brotes 12/05/2023	12/05/2023	15/05/2023	15/05/2023
5	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	40867	1	SIEpi-brotes 12/05/2023	13/05/2023	17/05/2023	23/05/2023
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PRIMERO DE MAYO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	12257	1	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	23/05/2023	7/06/2023
7	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	CHONTA	C.S HUALMAY	20	29456	1	SIEpi-brotes 17/05/2023	17/05/2023	24/05/2023	11/06/2023
8	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
9	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	29/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	31/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	30/05/2023	4/07/2023	4/07/2023
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	2	SIEpi-brotes 26/05/2023	27/05/2023	12/06/2023	12/06/2023
15	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 27/05/2023	27/05/2023	17/09/2023	17/09/2023
16	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	22	29453	1	SIEpi-brotes 28/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
17	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUaura	CENTRO DE SALUD HUaura	22	2300	3	SIEpi-brotes 31/05/2023	8/06/2023	11/06/2023	17/09/2023
18	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	38198	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	26/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	26/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
20	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	P.S PRIMAVERA	39	1590	3	SIEpi-brotes 25/09/2023	25/09/2023	10/11/2023	10/11/2023
21	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	47	200	2	SIEpi-brotes 24/11/2023	26/11/2023	29/11/2023	
22	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUaura	CENTRO DE SALUD EL SOCORRO	50	38	2	SIEpi-brotes 12/12/2023	13/12/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 27/12/2023.

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 51 - INTOXICACIÓN POR METANOL**

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	INTOXICACION POR METANOL	LIMA-HUaura-HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	1	1	SIEpi-brotes 04/04/2024	7/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
2	INTOXICACION POR METANOL	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	1	1	SIEpi-brotes 10/04/2025	1004/2023	17/04/2023	4/05/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 27/12/2023.

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 51 - OTROS**

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	OTROS ( Acarosis)	HUALMAY	C.S HUALMAY	33	16	15	SIEpi-brotes 17/08/2025	18/08/2023	29/09/2023	2/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 27/12/2023.

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 51 - INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS**

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	INTOXICACION POR PLAGUICIDAS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	17	11	SIEpi-brotes 11/09/2023	14/09/2023	19/10/2023	19/10/2023
2	OTROS	VEGUETA	P.S MARIATEGUI	40	14	14	SIEpi-brotes 04/10/2023	4/10/2023	23/10/2023	23/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 27/12/2023.



SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 51 - MANO, BOCA Y PIE

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS "	LIMA-HUaura-CALETA DE CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	4	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
2	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.I.E. 20318-MACNAMARA"	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SIEpi-brotes 24/03/2023	25/03/2023	27/03/2023	4/04/2023
3	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "PASITOS DE JESÚS"	LIMA-HUaura-HUALMAY	C.S HUALMAY	14	18	3	SIEpi-brotes 05/04/2023	6/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
4	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN 86"	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	30	15	SIEpi-brotes 10/04/2023	10/04/2023	18/04/2023	4/05/2023
5	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA " I.E.I N° "MI TIERNITO CORAZON"	HUaura-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	15	23	4	SIEpi-brotes 11/04/2023	11/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. INICIAL 394"	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	24	2	SIEpi-brotes 20/04/2023	21/04/2023	4/05/2023	16/05/2023
7	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	70	9	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	22/05/2023
8	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "KAROLITOS"	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	60	7	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
9	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JULIO C. TELLO"	LIMA-HUaura-HUALMAY	C.S. HUALMAY	16	2	2	SIEpi-brotes 22/04/2023	23/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
10	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "INICIAL N° 20341 MADRE TERESA DE CALCUTA"	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	C.S. HUALMAY	17	68	5	SIEpi-brotes 27/04/2023	27/04/2023	4/05/2023	9/05/2023
11	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN NIÑO JESÚS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	45	11	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
12	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN MARCOS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	52	4	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
13	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN JOSE OBRERO"	HUALMAY	C.S. HUA,MAY	20	77	17	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	12/06/2023
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	26/06/2023
16	E"ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTI ARIEL"	HUaura	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIEpi-brotes 31/05/2023	2/06/2023	16/06/2023	1/07/2023
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESÚS"	HUaura	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIEpi-brotes 31/05/2023	1/06/2023	15/06/2023	1/07/2023
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	60	3	SIEpi-brotes 16/06/2023	20/06/2023	5/06/2023	1/07/2023
19	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P XAMMAR"	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	87	3	3	SIEpi-brotes 31/08/2023	5/09/2023	11/10/2023	11/10/2023
20	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS DE TRES DE MAYO"	SOCORRO	C.S. SOCORRO	37	22	4	SIEpi-brotes 19/09/2023	21/09/2023	19/10/2023	19/10/2023
21	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	HUALMAY	P.S DOMINGO MANDAMIENTO	39	3	3	SIEpi-brotes 28/09/2023	1/10/2023	19/10/2023	19/10/2023
22	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	SANTA MARIA	P.S SAN BARTOLOME	39	12	5	SIEpi-brotes 30/09/2023	30/09/2023	30/09/2023	26/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 27/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 51 - TOS FERINA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	TOS FERINA	AMBAR	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	39	1235	1	SIEpi-brotes 26/09/2023	28/09/2023	3/10/2023	18/10/2023
2	TOS FERINA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	6134	1	SIEpi-brotes 02/11/2023	2/11/2023	8/11/2023	30/11/2023
3	TOS FERINA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	52435	1	SIEpi-brotes 07/11/2023	7/11/2023	14/11/2023	4/12/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 27/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 51 - MUERTE MATERNA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	MORTALIDAD MATERNA	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	1	1	SIEpi-brotes 30/10/2023	7/11/2023	8/11/2023	8/11/2023
2	MORTALIDAD MATERNA INDIRECTA	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	1	1	SIEpi-brotes 07/11/2023	8/11/2023	13/11/2023	4/12/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 27/12/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°51

### COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.51 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE					UNIDADES QUE NO NOTIFICARON			COBERTURA FINAL			
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	13	0	15	78.95	0	0	4	21.05	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	1	5	0	6	85.71	0	0	1	14.29	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	13	0	14	93.33	0	0	1	6.67	100	100
SIN MICRORED*	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	100	100

En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel

ÓPTIMO

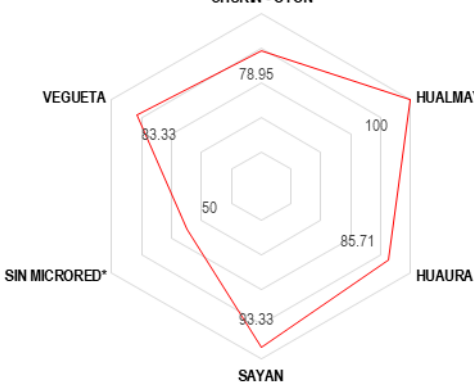
en casos notificados.

\* Notifican Hospital Regional de Huacho y Essalud (Gustavo Lanatta Luján)

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.

### Microredes que notificaron oportunamente - Red de Salud Huaura - Oyón - SE.51 - 2023

CHURIN - OYON



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/12/2023.



## RED DE SALUD HUAURA OYÓN

### DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

**DIRECTOR EJECUTIVO**

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

**JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA**

**JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA**

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

**EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA**

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

### RECONOCIENTO

Nuestro reconocimiento a los diferentes equipos de epidemiología de las microrredes, centros y puestos de salud, Hospitales General de Huacho, Gustavo Lanatta Lujan Es salud de Huacho, IPRESS y Clínicas de las Provincias de Huaura - Oyón por su contribución con la vigilancia epidemiológica y el control de las determinantes del proceso salud enfermedad asociados a brotes y contingencias sanitarias.