



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN  
ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN

## 2024



SEMANA EPIDEMIOLÓGICA  
EDICIÓN N. 01



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

# 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 Integrada de Salud  
**HUAURA - OYÓN**  
Oficina de Inteligencia Sanitaria



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

# *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 INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1

En la Red integrada Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 01 se registran 454 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 36.3. Entre ellas tenemos IRAS (438), SOB-ASMA (16), NEUMONIAS (02), NEUMONIAS GRAVES (0). Se presentaron 0 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

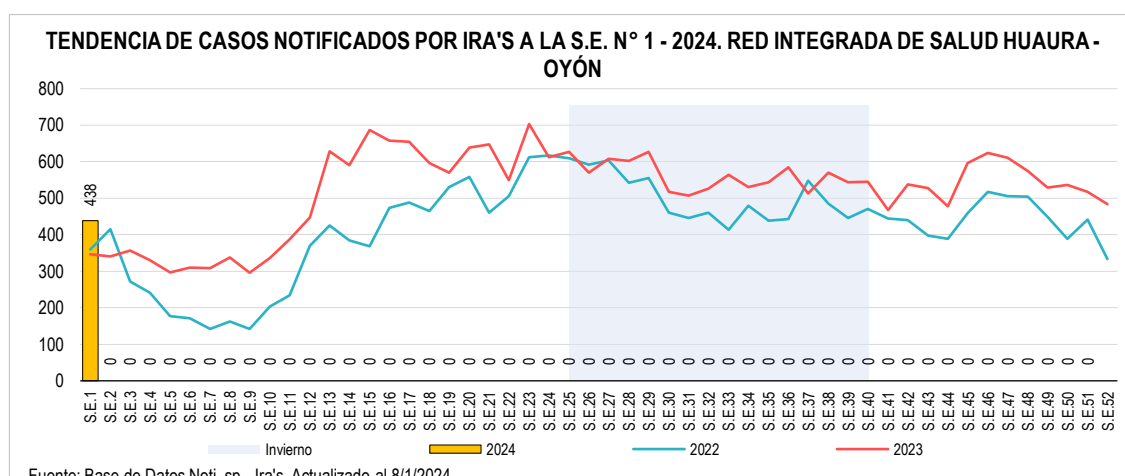
Teniendo un promedio de 333 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 441 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

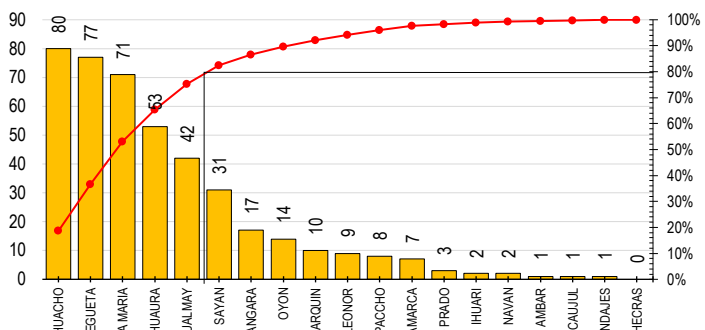
IRA's / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LAS S.E. N° 1 - 2024						%	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023		
Total IRAs	382	346	116	359	346	310	438	96.5
IRA menor de 2 meses	21	6	2	8	8	9	20	4.4
IRA de 2 a 11 meses	112	86	31	103	87	84	130	28.6
IRA de 1 a 4 años	249	254	83	248	251	217	288	63.4
Neumonía grave menores de 5 años	1	0	0	0	0	0	0	0.0
Neumonía en población total	8	5	0	2	5	4	2	0.4
Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0	0.0
SOB menor de 5 años	59	29	1	18	9	23	16	3.5
SOB menor de 2 años	39	10	1	7	8	13	12	2.6
SOB de 2 a 4 años	20	19	0	11	1	10	4	0.9
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>441</b>	<b>375</b>	<b>117</b>	<b>377</b>	<b>355</b>	<b>333</b>	<b>454</b>	<b>100.0</b>
								<b>36.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 8/1/2024.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas iniciando el año 2024 en la semana N° 01 registrándose un total de 438 casos de Infecciones Respiratorias.



**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 8/1/2024.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (80), continuando con Vegueta (77), Santa María (71), Huaura (53) y Hualmay (42), 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 (31),

Pachangara (17), Oyón (14), C. Carquin (10) Cochamarca (7), Leoncio Prado (3), Ámbar (1), Ihuari (2) casos, Paccho (8), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 0 casos a la semana epidemiológica N.º 01.

En la semana N° 01 se han registrado 438 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (288 casos con una T.I.A 10.66 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 65.75%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (130 casos con una T.I.A 4.81 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 29.68 % ,correspondiente al grupo de menor de 2 meses (20 casos con una T.I.A 0.74 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 4.57%, 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° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 1 - 2024		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	20	4.57	0.74
DE 2M. - 11M.	130	29.68	4.81
DE 1A. - 4A.	288	65.75	10.66
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>438</b>	<b>100.00</b>	<b>16.21</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 8/1/2024.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

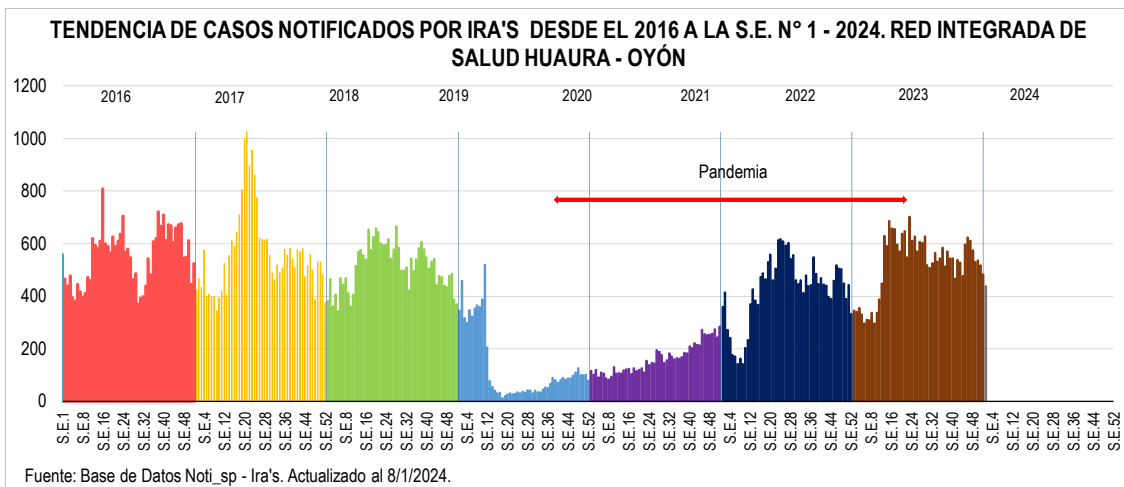
GRUPO DE EDAD	MES DE ENERO			ACUM. A LA S.E. N° 1	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	0	0.00	0.00	20	4.57
DE 2M. - 11M.	0	0.00	0.00	130	29.68
DE 1A. - 4A.	0	0.00	0.00	288	65.75
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>438</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 8/1/2024.



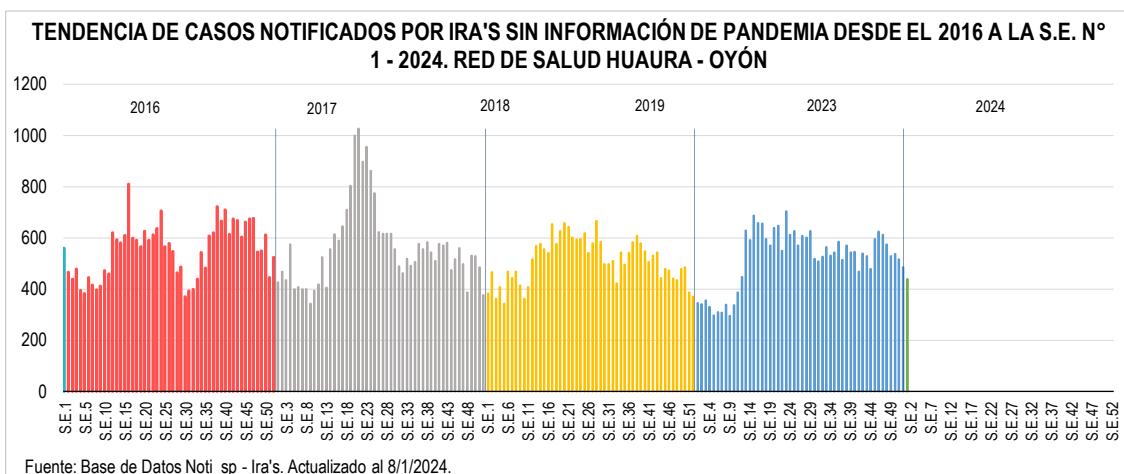
## Con pandemia:

En la Red Integrada de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 01 se registran 438 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 2017 en la semana N<sup>a</sup>17 al 23.



En la Red Integrada de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 01 se registran 438 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 16.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 41.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 382 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 310 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 17 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 74.4 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 9 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 111.8 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (80), Santa María (71), Végueta (77).

#### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 1 - 2024						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023				
HUACHO	143	89	20	80	68	80	80	18.3	11.0	0.0
HUALMAY	30	39	12	42	38	32	42	9.6	14.3	31.3
SAYAN	23	35	7	26	29	24	31	7.1	12.2	29.2
HUAURA	60	37	20	56	40	43	53	12.1	13.9	23.3
SANTA MARÍA	34	49	11	50	55	40	71	16.2	17.4	77.5
VEGUETA	43	34	10	39	60	37	77	17.6	26.1	108.1
C. CARQUIN	4	2	2	8	9	5	10	2.3	11.0	100.0
AMBAR	3	9	2	3	0	3	1	0.2	4.9	-66.7
LEONCIO PRADO	3	2	0	0	4	2	3	0.7	15.0	50.0
PACCHO	0	2	3	1	4	2	8	1.8	54.6	300.0
SANTA LEONOR	6	6	1	4	3	4	9	2.1	111.8	125.0
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>349</b>	<b>304</b>	<b>89</b>	<b>309</b>	<b>310</b>	<b>272</b>	<b>385</b>	<b>87.9</b>	<b>15.2</b>	<b>41.4</b>
OYON	14	17	7	9	13	12	14	3.2	12.1	16.7
PACHANGARA	6	7	7	19	13	10	17	3.9	74.4	70.0
NAVAN	3	0	0	0	0	1	2	0.5	25.6	100.0
COCHAMARCA	2	9	9	6	3	6	7	1.6	70.6	16.7
ANDAJES	0	0	0	2	0	0	1	0.2	22.6	100.0
CAUJUL	0	0	1	2	0	1	1	0.2	21.1	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>25</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>38</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>42</b>	<b>9.6</b>	<b>25.4</b>	<b>40.9</b>
IHUARI	3	1	3	1	3	2	2	0.5	21.9	0.0
OTROS DISTRITOS	5	8	0	11	4	6	9	2.1		50.0
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>382</b>	<b>346</b>	<b>116</b>	<b>359</b>	<b>346</b>	<b>310</b>	<b>438</b>	<b>100.0</b>	<b>16.2</b>	<b>41.4</b>

Fuente: Base de Datos Notif\_sp - Ira's. Actualizado al 8/1/2024.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

#### - NEUMONÍAS.

En el año 2024 a la semana epidemiológica N.º 01 se registran 2 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 2 casos con 100% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 01 no se registra casos de neumonía grave.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUAUCHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

## - SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°01 se registraron 16 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 12 episodios (75 %), niños de 2 a 4 años de edad a más con un total de 4 casos (25%).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA 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			
S.E.1	20	130	288	438	-	-	-	2	-	-	-	-	12	4	16	-	1			
<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>130</b>	<b>288</b>	<b>438</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>1</b>			
%	5%	30%	66%	100%	0%	0%	0%	100%												

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 8/1/2024.

 Estación de Invierno



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA

Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO

RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



MINISTERIO DE SALUD  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN  
ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

8  
Pág.

## - 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.

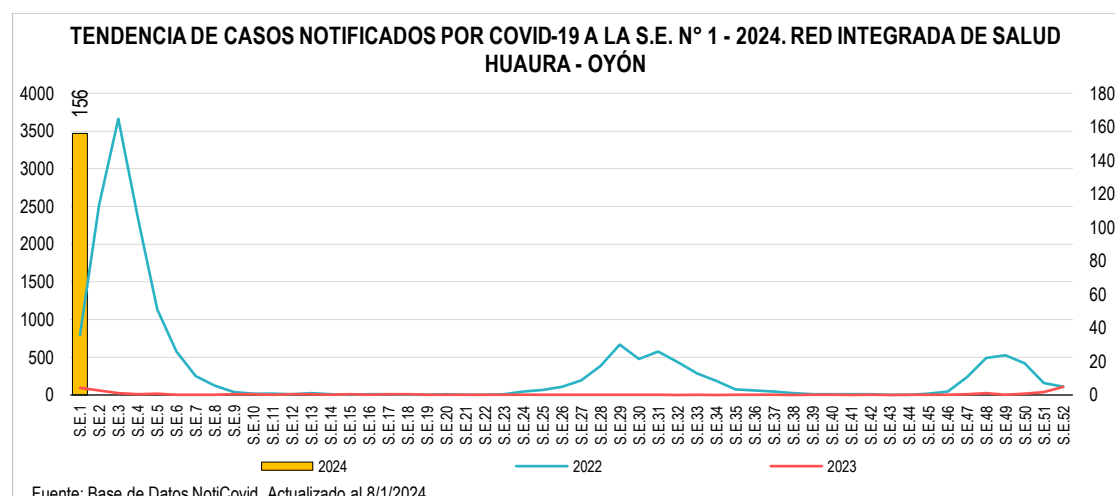
En la Red integrada de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 01 se han registrados 156 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 2.5, 0 fallecidos y se han descartado un total de 42 casos. Teniendo un promedio de 160 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01. Podemos observar que en el año 2022 se registró 586 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 INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

	COVID - 19 / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	DESCARTADO	0	0	106	581	213	180	42	21.2	-76.7
	CONFIRMADO	0	0	128	586	87	160	156	78.8	-2.5
	TOTAL	0	0	234	1167	300	340	198	100.0	-41.8
	FALLECIDOS	0	0	3	3	1	1	0	-	0.0
	RECUPERADOS	0	0	104	584	85	155	60	-	-61.3
	TOTAL DE COVID - 19	0	0	128	586	87	160	156	-	-2.5

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 8/1/2024.

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 46, en la semana N.º 47 hasta la semana N.º 51 habiendo un incremento de casos, Actualmente en la semana epidemiológica N.º 01 se registró 156 casos por COVID-19.



En la Red Integradas de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 01 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 57.05% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 30.13% de casos notificados hasta la fecha.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA

Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

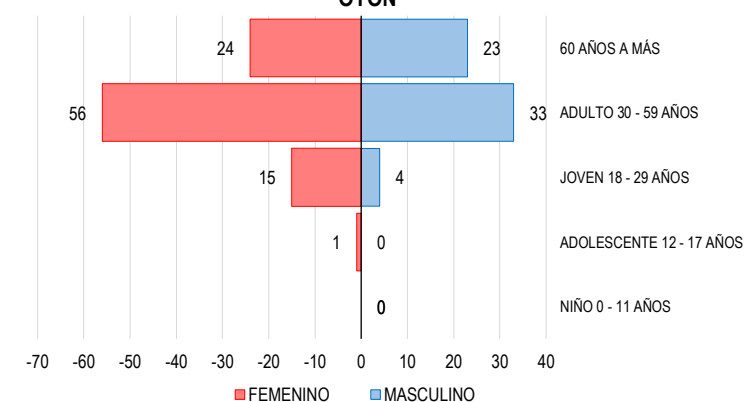
CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 1 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.64	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	15	19	12.18	3.78
ADULTO 30 - 59 AÑOS	33	56	89	57.05	8.73
60 AÑOS A MÁS	23	24	47	30.13	12.30
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>60</b>	<b>96</b>	<b>156</b>	<b>100.00</b>	<b>5.85</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 8/1/2024.

Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han registrado más casos con un total de 96, 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.

PIRAMIDE DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 SEGÚN SEXO Y ETAPA DE VIDA A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 8/1/2024.

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 femenino.

En la Red Integrada de Salud Huaura Oyón, a la semana N° 01 – 2023 se notificaron 156 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 5.85 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 17261 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 (70), Santa María (32), Hualmay (20).



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	2021		2022		2023		2024			TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS EN LA S.E.	
HUACHO	3305	453.9	6199	851.27	248	34.06	70	9.61	S.E.1 - 82 Casos	9822
HUALMAY	1589	539.50	2382	808.75	98	33.27	20	6.79	S.E. - 25 Casos	4089
SAYAN	1091	428.06	1502	589.32	8	3.14	1	0.39	S.E. - 1 Casos	2602
HUAURA	1213	317.56	2162	566.00	44	11.52	13	3.40	S.E. - 15 Casos	3432
SANTA MARIA	1525	373.16	2365	578.71	93	22.76	32	7.83	S.E. - 40 Casos	4015
VEGUETA	942	318.99	1347	456.13	24	8.13	9	3.05	S.E. - 11 Casos	2322
C. CARQUIN	236	258.89	275	301.67	8	8.78	1	1.10	S.E. - 1 Casos	520
AMBAR	35	170.82	127	619.81	2	9.76	0	0.00	S.E. - 0 Casos	164
LEONCIO PRADO	5	25.06	37	185.46	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	42
PACCHO	48	327.42	44	300.14	3	20.46	0	0.00	S.E. - 0 Casos	95
SANTA LEONOR	76	944.10	50	621.12	1	12.42	0	0.00	S.E. - 0 Casos	127
CHECRAS	19	190.57	34	341.02	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	53
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>10084</b>	<b>399</b>	<b>16524</b>	<b>653.68</b>	<b>529</b>	<b>20.93</b>	<b>146</b>	<b>5.78</b>	<b>S.E. - 175 Casos</b>	<b>27283</b>
OYON	276	238.94	179	154.96	6	5.19	0	0.00	S.E. - 0 Casos	461
PACHANGARA	174	761.49	123	538.29	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	297
NAVAN	3	38.36	9	115.09	1	12.79	0	0.00	S.E. - 0 Casos	13
COCHAMARCA	7	70.64	2	20.18	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	9
ANDAJES	12	270.88	13	293.45	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	25
CAUJUL	26	547.37	2	42.11	1	21.05	0	0.00	S.E. - 0 Casos	29
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>498</b>	<b>301</b>	<b>328</b>	<b>198.46</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>S.E. - 0 Casos</b>	<b>834</b>
IHUARI	43	470.97	10	109.53	0	0.00	0	0.00	S.E. - 0 Casos	53
OTROS DISTRITOS	356	-	399	-	28	-	10	-	S.E. - 10 Casos	793
<b>TOTAL COVID-19 RED H-O</b>	<b>10981</b>	<b>406.37</b>	<b>17261</b>	<b>638.76</b>	<b>565</b>	<b>20.91</b>	<b>156</b>	<b>5.77</b>	<b>S.E. - 175 Casos</b>	<b>28963</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 8/1/2024.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

### Se recomienda:

- Garantizar la educación a la población sobre las medidas preventivas como el uso de mascarillas en lugares cerrados, 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.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's)**  
**RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1**

En la Red Integrada de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 01 se registran 245 casos enfermedades diarreicas agudas, con una tasa de variación negativa 6.5. Teniendo un promedio de 262 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 386 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 01 se registraron 0 hospitalizados por EDA.

En el año 2024 se registró 02 casos de EDA disentérica. No se registraron defunciones por enfermedades diarreicas agudas.

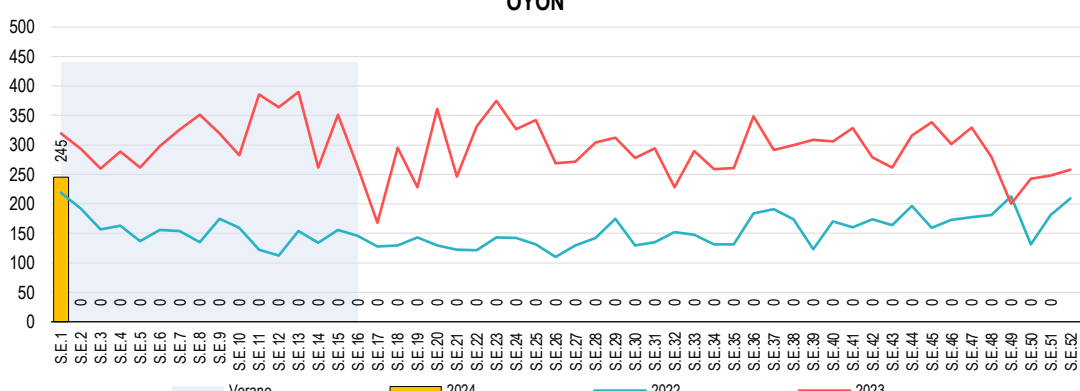
**CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA's / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 1 - 2024						%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023		
	<b>EDA Disentérica</b>	5	0	2	1	0	2	2	0.8 0.0
	EDA menores de 01 año	1	0	1	1	0	1	0	0.0 0.0
	EDA de 1 a 4 años	3	0	1	0	0	1	0	0.0 0.0
	EDA Mayores de 5 años	1	0	0	0	0	0	2	0.8 100.0
	<b>EDA Acuosa</b>	381	195	186	218	320	260	243	99.2 -6.5
	EDA menores de 01 año	37	15	20	15	18	21	17	6.9 -19.0
	EDA de 1 a 4 años	86	46	48	46	78	61	37	15.1 -39.3
	EDA menores de 5 años	123	61	68	61	96	82	54	22.0 -34.1
	EDA mayores de 5 años	258	134	118	157	224	178	189	77.1 6.2
	Hospitalizados por EDA	1	0	1	0	4	1	0	0.0 0.0
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0 0.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0 0.0
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>386</b>	<b>195</b>	<b>188</b>	<b>219</b>	<b>320</b>	<b>262</b>	<b>245</b>	<b>100.0 -6.5</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 8/1/2024.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas iniciando el año 2024 en la semana N° 01 registrándose un total de 245 casos de enfermedades diarreicas agudas.

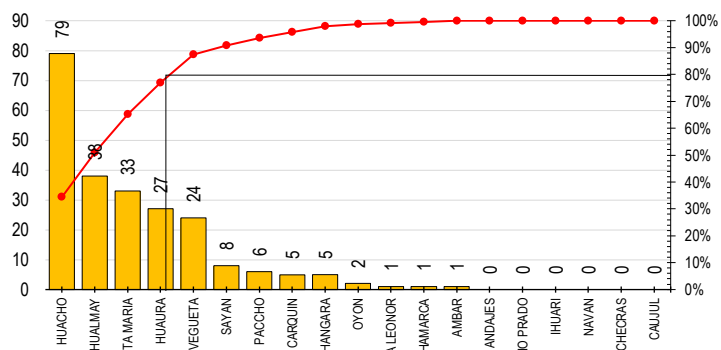
**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 8/1/2024.



**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E.  
Nº 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 8/1/2024.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (79), continuando con Hualmay (38), Santa María (33) y Huaura (27) 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 (24) Sayán (8), C. Carquin (5), Oyón (2),

Paccho (6), Pachangara (5), Cochamarca (1), Santa Leonor (1) casos, Andajes (0) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 0 casos, a la semana epidemiológica N.º 01.

En la semana N.º 01 se han registrado 245 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (191 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (37 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (17 casos).

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 1 - 2024					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	17	37	54	189	243	8.99
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	2	2	0.07
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>17</b>	<b>37</b>	<b>54</b>	<b>191</b>	<b>245</b>	<b>9.07</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 8/1/2024.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	MES DE ENERO			ACUM. A LA S.E. N° 1		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	243	99.18	8.99	243	99.18	8.99
EDA DISENTÉRICA	2	0.82	0.07	2	0.82	0.07
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>245</b>	<b>100.00</b>	<b>9.07</b>	<b>245</b>	<b>100.00</b>	<b>9.07</b>

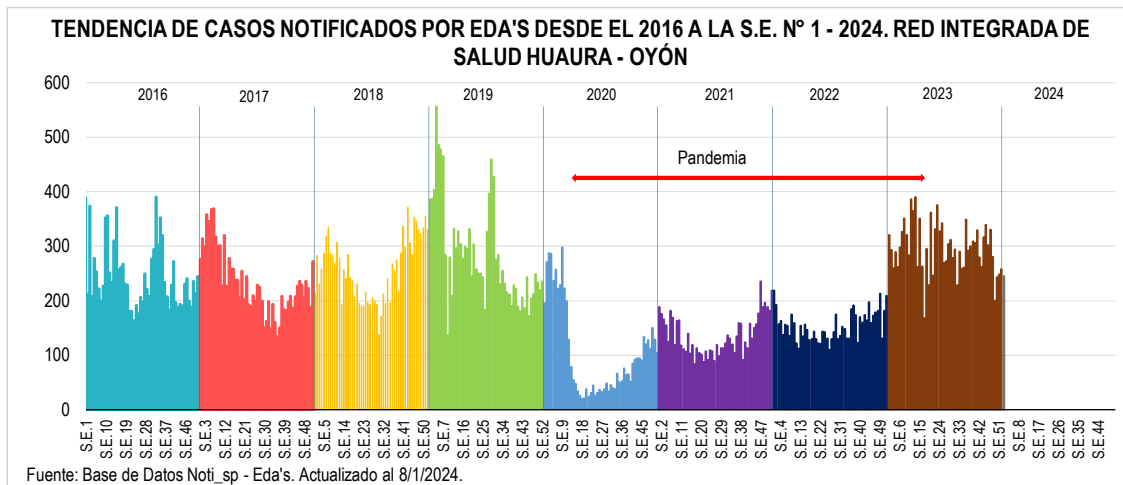
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 8/1/2024.

A la semana N° 01 se han registrado 245 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.18% fueron de EDAS acuosas (243 casos) y 0.82 % son de EDAS disentéricas (2 casos).



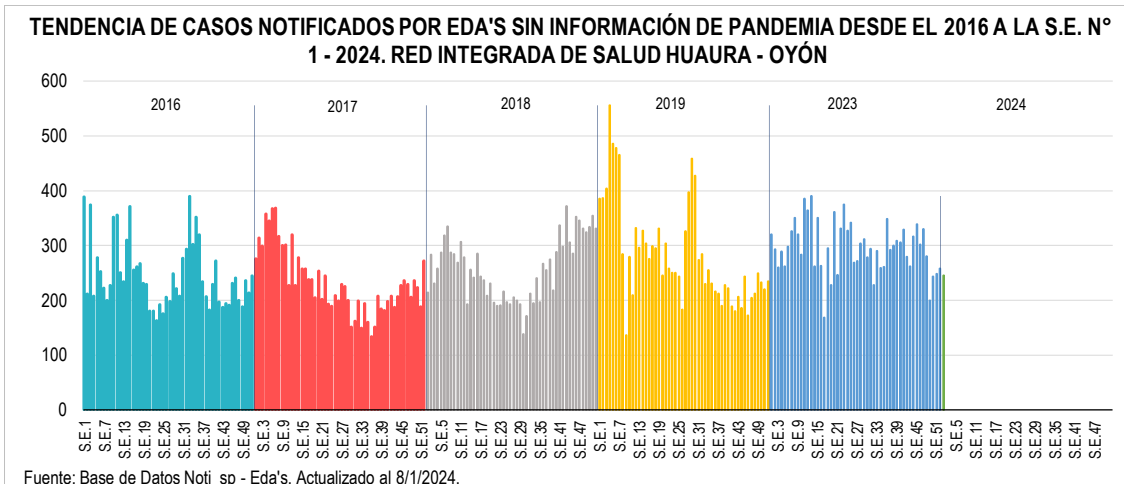
## Con pandemia:

En la Red Integrada de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 01 se registran 245 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra un incremento de casos en el año 2024 y una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por Covid-19 .



## 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 integrada de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 01 se registran 245 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 9.1 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa de 6.3. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 386 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 262 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 6 casos de enfermedad diarreicas aguda, con una tasa de incidencia 40.9 casos por 10000 habitantes y Hualmay con un total de 38 casos de enfermedad diarreicas agudas con una tasa de incidencia 15.5 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (79), Santa María (33), Hualmay (38), Huaura (27).

#### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 1 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	172	71	43	56	67	82	79	32.2	10.8	-3.7
HUALMAY	43	12	24	22	44	29	38	15.5	12.9	31.0
SAYAN	28	17	10	13	34	20	8	3.3	3.1	-60.0
HUAURA	35	20	15	33	44	29	27	11.0	7.1	-6.9
SANTA MARÍA	50	24	46	27	46	39	33	13.5	8.1	-15.4
VEGUETA	19	16	12	27	46	24	24	9.8	8.1	0.0
C. CARQUIN	8	3	2	4	6	5	5	2.0	5.5	0.0
AMBAR	0	1	0	0	0	0	1	0.4	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	1	1	6	0	3	2	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	1	9	6	2	4	6	2.4	40.9	50.0
SANTA LEONOR	2	5	3	3	3	3	1	0.4	12.4	-66.7
CHECRAS	0	1	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>360</b>	<b>172</b>	<b>170</b>	<b>191</b>	<b>297</b>	<b>238</b>	<b>222</b>	<b>90.6</b>	<b>8.8</b>	<b>-6.7</b>
OYON	6	6	1	8	10	6	2	0.8	1.7	-66.7
PACHANGARA	2	6	5	4	2	4	5	2.0	21.9	25.0
NAVAN	0	2	1	2	0	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	2	2	1	1	0.4	10.1	0.0
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>3.3</b>	<b>4.8</b>	<b>-34.4</b>
IHUARI	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	16	7	10	12	9	11	15	6.1		36.4
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>386</b>	<b>195</b>	<b>188</b>	<b>219</b>	<b>320</b>	<b>262</b>	<b>245</b>	<b>100.0</b>	<b>9.1</b>	<b>-6.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 8/1/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1

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 el año 2024, en la S.E. N.º 01 en la Red integrada de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 818 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 51.2. teniendo un promedio de 541 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 917 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 EN EL AÑO 2023 - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

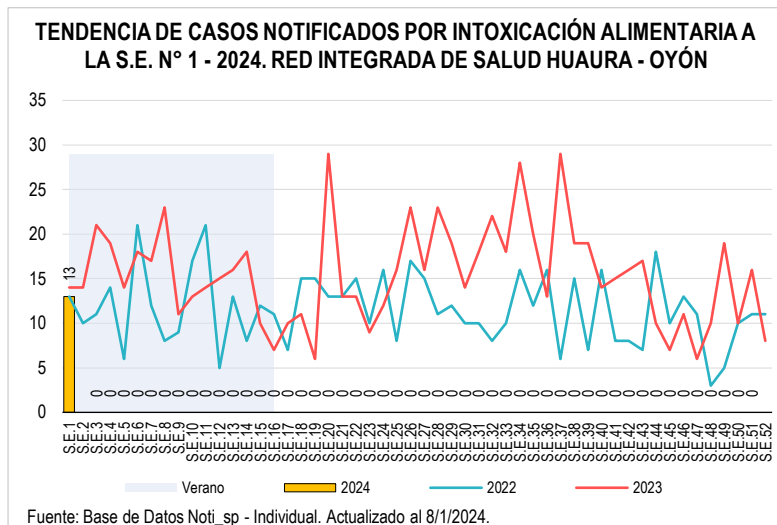
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 52 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	219	752	378	445	599	479	803	98.2	67.6
	Fiebre tifoidea	7	22	5	1	3	8	4	0.5	-50.0
	Hepatitis viral	90	140	22	6	2	52	8	1.0	-84.6
	Brucelosis	2	3	5	0	2	2	3	0.4	50.0
TOTAL DE CASOS		318	917	410	452	606	541	818	100.0	51.2

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 31/12/2023.

### - 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.

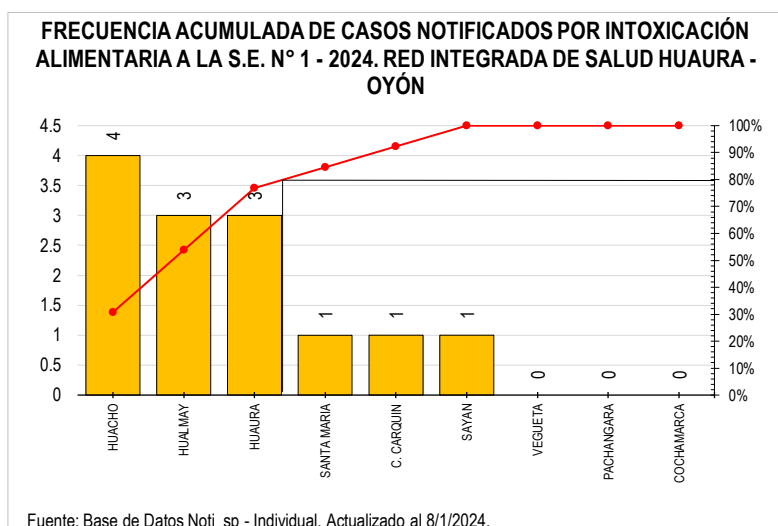




La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 01 – 2024 (13 casos notificados) podemos observar una tendencia variable de casos en el año 2022-2023. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 20 - 37 en comparación a los demás años.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 01 – 2024 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 4 casos y Hualmay con 3 casos

En el mes de enero hasta la semana N.º 01 - 2024 podemos observar 13 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 61.54 % de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 1.59 casos por 10 000 habitantes.



#### CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 1 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	6	2	8	61.54	1.59
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	7.69	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1	7.69	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	1	2	3	23.08	0.79
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>100.00</b>	<b>0.49</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - INFORMACIÓN DEL AÑO 2023**

En la Red integrada de Salud Huaura oyón a la semana epidemiológica N.º 01 – 2024 se han reportado 330 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 12.2 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 20.8 casos.

Se observa que en el año 2023 se notificaron 469 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 273 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	90	75	39	78	165	89	122	37.0	16.8	37.1
HUALMAY	47	48	4	32	64	39	26	7.9	8.8	-33.3
SAYAN	12	8	5	7	23	11	12	3.6	4.7	9.1
HUAURA	39	35	13	23	39	30	30	9.1	7.9	0.0
SANTA MARIA	46	30	15	30	83	41	58	17.6	14.2	41.5
VEGUETA	28	24	3	29	50	27	43	13.0	14.6	59.3
C. CARQUIN	12	7	0	11	12	8	8	2.4	8.8	0.0
AMBAR	3	0	0	0	1	1	3	0.9	14.6	200.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	7	1	8	4	4	12	3.6	149.1	200.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	1	0.3	10.0	100.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>278</b>	<b>236</b>	<b>80</b>	<b>218</b>	<b>444</b>	<b>251</b>	<b>315</b>	<b>95.5</b>	<b>12.5</b>	<b>25.4</b>
OYON	1	4	4	0	6	3	1	0.3	0.9	-66.7
PACHANGARA	10	9	3	34	11	13	5	1.5	21.9	-61.5
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	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	0	2	0	0	0	2	0.6	42.1	100.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>36</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>2.4</b>	<b>4.8</b>	<b>-54.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	4	6	0	5	8	5	7	2.1		40.0
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>293</b>	<b>256</b>	<b>89</b>	<b>259</b>	<b>469</b>	<b>273</b>	<b>330</b>	<b>100.0</b>	<b>12.2</b>	<b>20.8</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febris. Actualizado al 8/1/2024.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

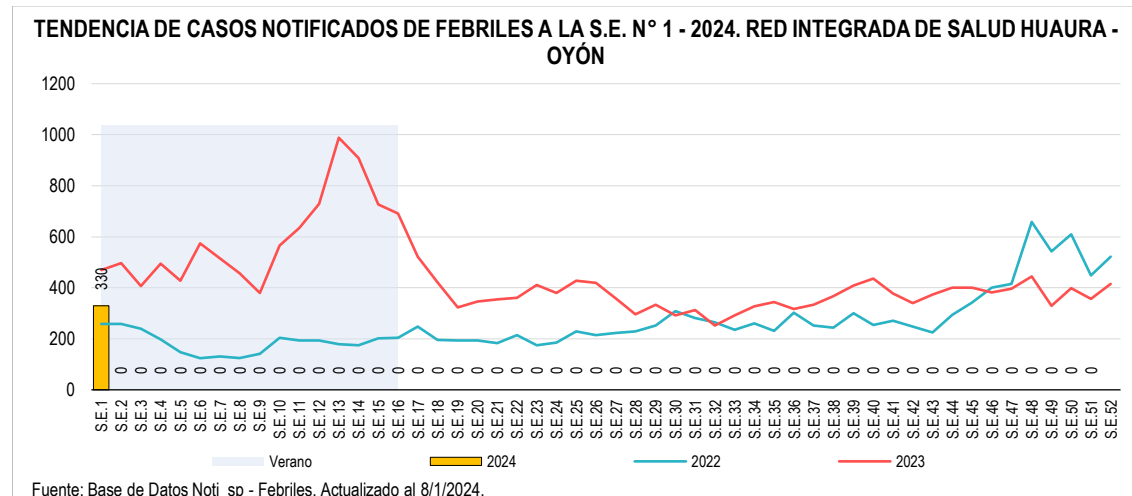
En la Semana Epidemiológica N.º 01 se reportaron 330 episodios de febres atendidos en los establecimientos de la Red integrada de Salud Huaura Oyón,

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 integrada de Salud Huaura Oyón.

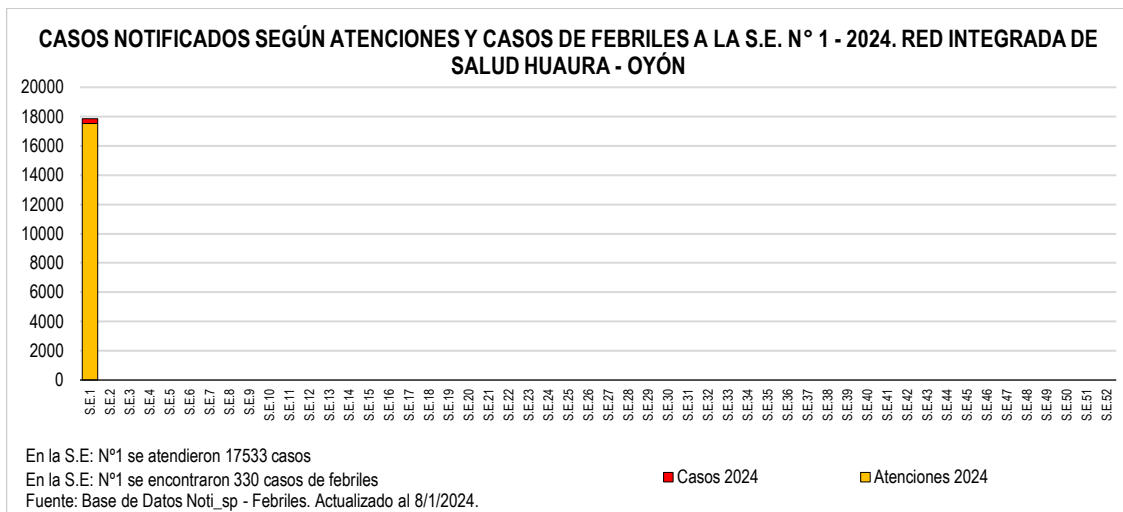
En el año 2023, la tendencia de episodios de febres tiene un comportamiento ascendente desde la semana N° 10, teniendo un pico en la semana N° 13, habiendo una disminución de casos desde la semana N° 16,



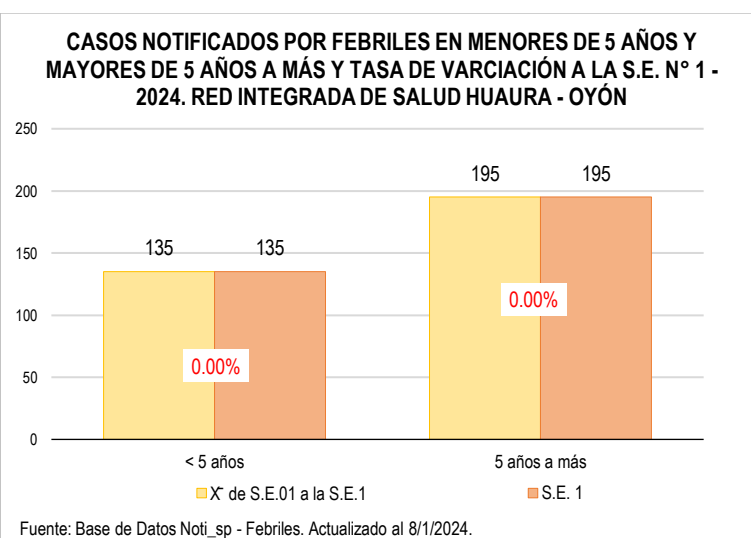
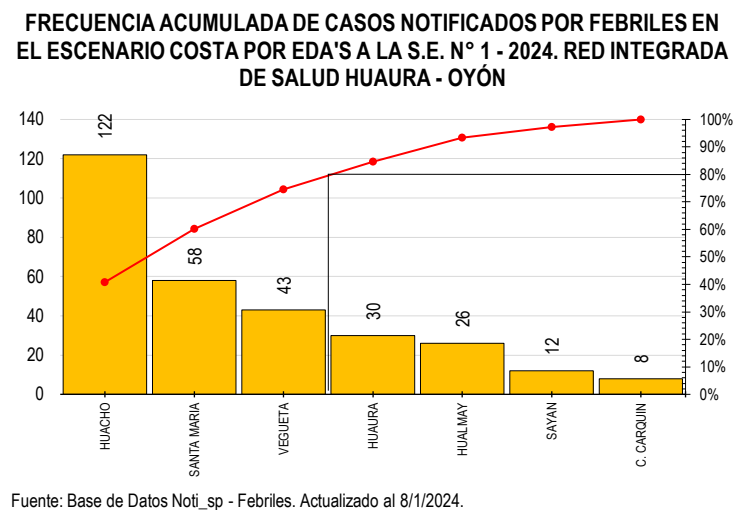
actualmente en el 2024 tiene un comportamiento de incremento en la primera semana en comparación al año 2022. se observa un comportamiento fluctuante en el año 2022, teniendo un comportamiento ascendente desde la semana N° 43.



En la SE:51 los casos notificados según atenciones son de 17533 casos de los cuales se encontraron 330 episodios de febris en la Red de Salud Huaura Oyón.



La frecuencia acumulada de casos notificados por febris en el escenario costa a la SE:01 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 122 episodios febris, Santa Maria 58 episodios febris , Vegueta 43 episodios febris y el 80% de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huaura con 30 episodios febris, Hualmay con 26 episodios febris , Sayan 12 episodios febris y Caleta Carquin 8 episodios febris.



La distribucion de febris en el año 2024 nos muestra los 2 tipos de edades, donde podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N. ° 01 presentan 195 episodios de febris teniendo un comportamiento con tendencia igual haciendo un comparativo con la semana anterior de 195 episodios y 135 episodios de febris en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia igual haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 135 episodios.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	90	75	39	78	165	89	122	37.0	16.8	37.1
HUALMAY	47	48	4	32	64	39	26	7.9	8.8	-33.3
SAYAN	12	8	5	7	23	11	12	3.6	4.7	9.1
HUAURA	39	35	13	23	39	30	30	9.1	7.9	0.0
SANTA MARÍA	46	30	15	30	83	41	58	17.6	14.2	41.5
VEGUETA	28	24	3	29	50	27	43	13.0	14.6	59.3
C. CARQUIN	12	7	0	11	12	8	8	2.4	8.8	0.0
AMBAR	3	0	0	0	1	1	3	0.9	14.6	200.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	7	1	8	4	4	12	3.6	149.1	200.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	1	0.3	10.0	100.0
PROVINCIA HUAURA	278	236	80	218	444	251	315	95.5	12.5	25.4
OYON	1	4	4	0	6	3	1	0.3	0.9	-66.7
PACHANGARA	10	9	3	34	11	13	5	1.5	21.9	-61.5
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	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	0	2	0	0	0	2	0.6	42.1	100.0
PROVINCIA OYÓN	11	14	9	36	17	17	8	2.4	4.8	-54.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	4	6	0	5	8	5	7	2.1		40.0
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>293</b>	<b>256</b>	<b>89</b>	<b>259</b>	<b>469</b>	<b>273</b>	<b>330</b>	<b>100.0</b>	<b>12.2</b>	<b>20.8</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 8/1/2024.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana N° 01 -2024 en la Red de Salud Huaura Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 122 episodios febriles, con tendencia al incremento de 16.8 por 10 000 habitantes. También el distrito de Santa María con 58 episodios febriles, con tendencia al incremento de 17.6 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 5 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1.5 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 12 con tendencia al incremento 3.6 por 10 000. Observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 37.0 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.5 %.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA AL AÑO 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

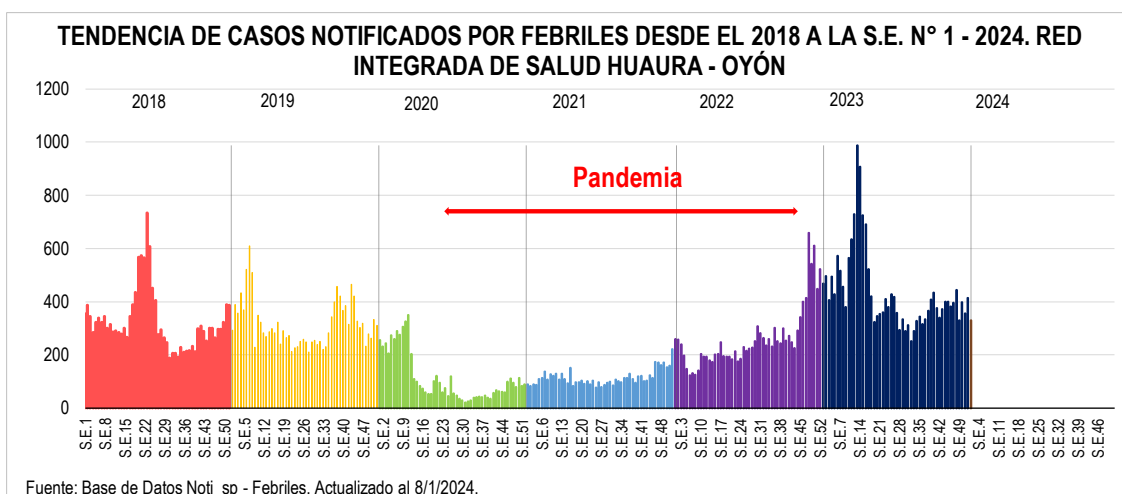
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 52 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5708	5221	1961	2315	5078	4057	8254	39.1	1133.5	103.5
HUALMAY	2440	2268	759	620	1560	1529	2767	13.1	939.5	81.0
SAYAN	720	857	268	134	363	468	890	4.2	349.2	90.2
HUAURA	1843	1938	654	633	1362	1286	2436	11.5	637.7	89.4
SANTA MARÍA	3023	2968	909	895	2068	1973	3791	17.9	927.6	92.1
VEGUETA	1804	1549	527	510	1356	1149	2389	11.3	809.0	107.9
C. CARQUIN	453	576	172	143	363	341	598	2.8	656.0	75.4
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>15991</b>	<b>15377</b>	<b>5250</b>	<b>5250</b>	<b>12150</b>	<b>10804</b>	<b>21125</b>	<b>100.0</b>	<b>860.6</b>	<b>95.5</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febris. Actualizado al 31/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red integrada de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 01 -2024, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 21125 casos notificados, con tendencia de 860.6 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 95.5 en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 8254 casos notificados, con tendencia al incremento de 1133.5 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 4057 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 103.5, con una proporción de 39.1% de la población.

#### Con pandemia:



La tendencia de casos notificados por febres a la semana N° 01 en la Red integrada 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.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUAUCHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD  
HUAUCHO



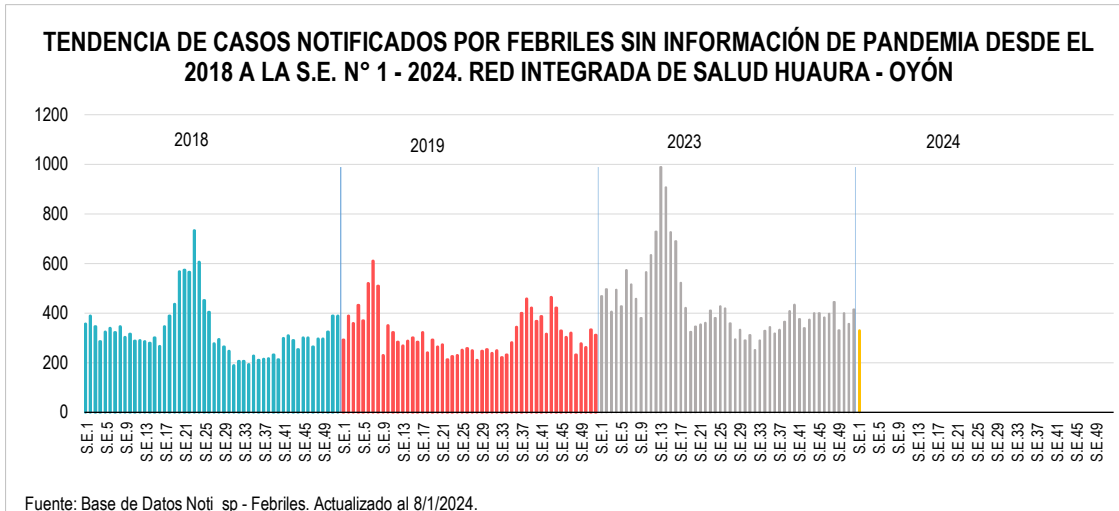
DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD  
HUAUCHO



DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD  
HUAUCHO

## Sin pandemia

La tendencia de casos notificados por febris sin pandemia desde el 2016 a la SE:01- 2024 Red integrada 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.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA

Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



MINISTERIO DE SALUD  
ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1

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:01 – 2024, Leishmaniasis cutánea 0 casos notificados, tasa de variación negativa 0 casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 1 caso, enfermedad de Carrión 0 caso notificado, bartonelosis 0 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 0 casos notificados, dengue con señales de alarma 0 casos notificados.

### CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

METAXÉNICAS	METAXÉNICAS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024						%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniosis Cutánea	1	0	0	0	0	0	0.00	0.0
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
	Bartonelosis	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
	Malaria P. Vivax	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	0	1	0	1	0	0.00	0.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		1	0	1	0	1	1	0.00	0.0

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.

### - LEISMANIASIS

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °01 del año 2024 se han notificado 00 casos de leishmaniasis. En este inicio del año no tenemos registrado casos de leishmaniasis.

### - DENGUE

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °01 del año 2024 se han notificado 00 casos de Dengue. En este inicio del año no tenemos registrado casos de Dengue.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1

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:01- 2024, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 8 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 1 casos que representa 12.5 %, seguido de conjuntivitis viral con 12 casos que representa el 87.5% y tuberculosis con BK positivo con 0 casos.

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

TRANSMISIBLES	TRANSMISIBLES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
	TBC Bk (+).**	4	2	4	2	3	3	0	0.0	0.0
	TBC Bk (-).**	1	1	2	1	1	1	0	0.0	0.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	2	1	1	1	1	1	0	0.0	0.0
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TBC Recaida**	0	0	2	0	1	1	0	0.0	0.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	VIH (+)***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	SIDA***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Gestante VIH***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	6	10	11	11	3	8	0	0.0	0.0
	Sífilis Materna	0	3	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Sífilis Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Hepatitis B	6	1	4	2	0	3	0	0.0	0.0
	Conjuntivitis Viral	4	3	0	1	5	3	7	87.5	133.3
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	1	12.5	100.0
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>100.0</b>	<b>-61.9</b>

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 8/1/2024.

Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/1/2024.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 8/1/2024.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



MINISTERIO DE SALUD  
ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

25

Pág.

- TUBERCULOSIS.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 01 del año 2024 se han notificado 00 casos de TBC. En este inicio del año no tenemos registrado casos de TBC.

- 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 INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
<b>POBLACIÓN GENERAL</b>									
VIH	4	2	0	0	0	1	5	100.0	400
SIDA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN HSH</b>									
VIH	0	2	0	0	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>									
VIH	1	0	0	0	0	0	1	20.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN NIÑOS CON VIH</b>									
VIH	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
<b>OTRAS POBLACIONES</b>									
FALLECIDOS - VIH_SIDA	3	0	0	0	0	1	4	80.0	400
TASA DE LETALIDAD	1	0	0	0	0	-	0	-	0
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>100.0</b>	<b>400</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/1/2024.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red integrada de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 01 del 2024 se registran 05 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 1 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH se registra 0 caso de VIH, de lo cual no se registra casos de SIDA, se registran 0 caso en la población niños con VIH, no se registra casos de SIDA. En el año 2024 se registra 0 fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0.0 en población.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 1 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	2	0	0	0	0	0	3	2.5	0.4	0.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	1	0.8	0.2	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	1	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	3	1	0	0	0	1	4	3.3	0.2	400.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	1	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
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	1	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	1	0	0	0	0	0	1	0.8		0.0
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>4.2</b>	<b>0.2</b>	<b>316.7</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/1/2024.

 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°01 del 2024 se registra una tendencia de 5 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 1 caso entre el periodo de 2019 al 2023; El distrito de Huacho con 3 casos de VIH que representa un 0.4%, el distrito de Hualmay con 8 casos que representa el 0.1%, el distrito de Santa María con 1 caso que representa 0.2% y el distrito de Carquin 0 casos que representa el 0.0%. En el escenario andino se registran 0 caso de VIH en el distrito de Cochamarca.

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 1 - 2024.  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 1 - 2024				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	20.00	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	0	1	20.00	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	1	3	60.00	0.29
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>100.00</b>	<b>0.19</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/1/2024.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud

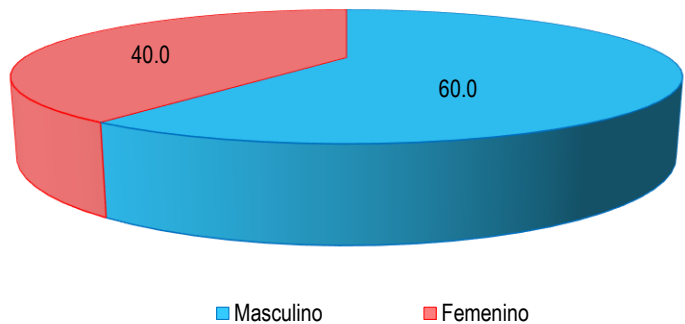


HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/1/2024.

A la SE:01 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 3 casos (60.0 %) y joven 18-29 años con 01 casos (40.0%).

En la semana epidemiológica N.º 01 del 2024 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 60.0% en comparación con el

sexo femenino con 40.0%.

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2019 HASTA 2024 A LA S.E.N° 1				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	0	1	0.32	0.20
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	5	6	1.92	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	114	23	137	43.77	27.29
ADULTO 30 - 59 AÑOS	130	34	164	52.40	16.10
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.60	1.31
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>249</b>	<b>64</b>	<b>313</b>	<b>100.00</b>	<b>11.73</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/1/2024.

En la Red integrada de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °01 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 164 casos notificados que representa el 52.40 %, joven 18 a 29 años con 137 casos notificados que representa el 43.77%, 60 años a más con 5 casos notificados que representa el 1.60%, adolescente 12-17 años con 6 casos que representa el 1.92%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 249 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 64 casos notificados.

**CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VIA DE CONTAGIO	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	TOTAL
SEXUAL	4	2	0	0	0	5	11
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	0	0	0	0
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>11</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 8/1/2024.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud

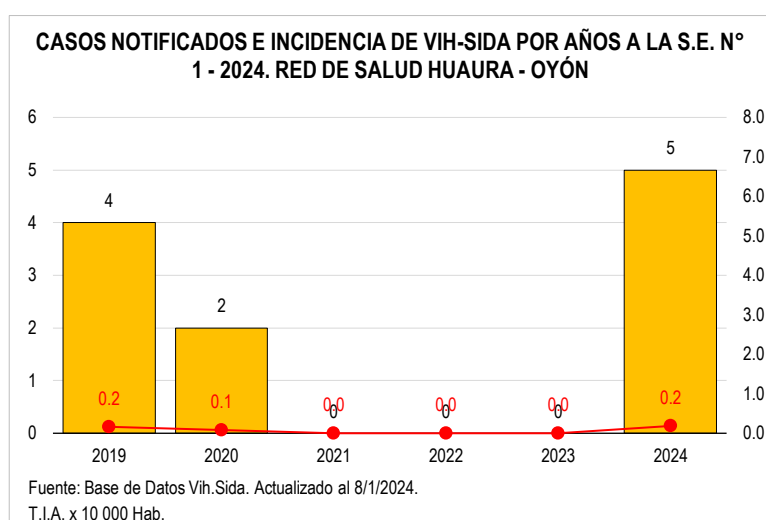


HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



MINISTERIO DE SALUD  
ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º01 del 2024 se registra que la vía de trasmisión más frecuente es la vía sexual con 5 casos registrados con acumulo de 11 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2024.



Los casos notificados e incidencia de VIH SIDA por años a la SE: N°01, se observa mayor incidencia en el año 2019 con una tasa de incidencia de 0.2 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 2023 que presenta tasa de incidencia de 0 casos por 10 000 habitantes y para este año 2024 con una mayor incidencia en comparación con los ultimo

5 años anteriores, tasa de incidencia 0.2 casos por 10 000 habitantes.

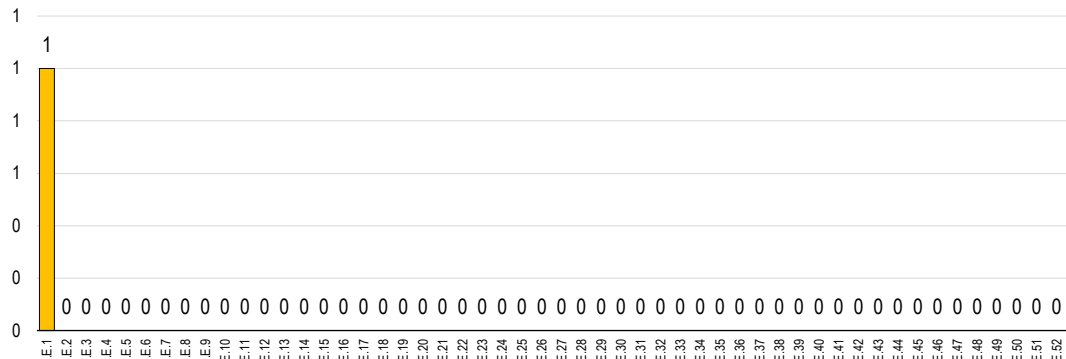
#### - MANOS, PIES Y BOCA.

La enfermedad de mano, pies y boca (EMPB) es una enfermedad infecciosa viral contagiosa es 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 que iniciando el año 2004, se registró 01 caso notificados de la enfermedad de mano, pies y boca (EMPB) a la semana epidemiológica N.º 01.



**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 1 - 2024.  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 8/1/2024.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 01 – 2024 se ha registrado 01 caso confirmados de la enfermedad de mano, pies y boca, donde podemos observar que en la etapa de vida donde se ha presentado caso es las de 1 años a 2 años con el 100 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 01 caso y femenino con 0 casos, con una tasa de incidencia acumulada 0.20 casos.

**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE  
EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS 2024 A LA S.E.N° 1				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	1	0	1	100.00	0.20
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>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>0.20</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 8/1/2024.



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° 01 – 2024 se han notificado 15 casos de accidentes de tránsito, (18) accidentados por tránsito y (1) defuncion por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 83.3% de los casos con 5.6 % de defunciones (01 caso). Teniendo un promedio de 25 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 01. Se observa que en el año 2020 se registraron 43 casos de accidentes de tránsito en comparación con los demás años.

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

ACCIDENTE DE TRANSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024						%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023		
ACCIDEN. TRANSITO	Accidentes de transitó	25	25	18	21	14	21	15	83.3
	Accidentados por transitó*	34	43	25	24	17	29	18	100.0
	Defunciones por accidente transitó*	0	0	0	0	0	0	1	5.6
TOTAL DE ACCIDENTADOS		34	43	25	24	17	29	18	100.0
									-37.9

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 8/1/2024.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 8/1/2024.

En la Red de salud Huaura Oyon a la Semana Epidemiología N° 01 - 2024 se registra 18 accidentados por tránsito, tasa de incidencia variación negativa 37.9. Se observa que en el año 2020 se registró un total de 43 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 4 casos notificados (22.2%) con una tasa de incidencia acumulada de 0.5 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Hualmay con 5 casos notificados (27.8%) con una tasa de incidencia acumulada de 1.7 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 1 caso notificado (1.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 4.4 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (4 casos), Santa María (3 casos ), Hualmay (5 casos).



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 1 - 2024.  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

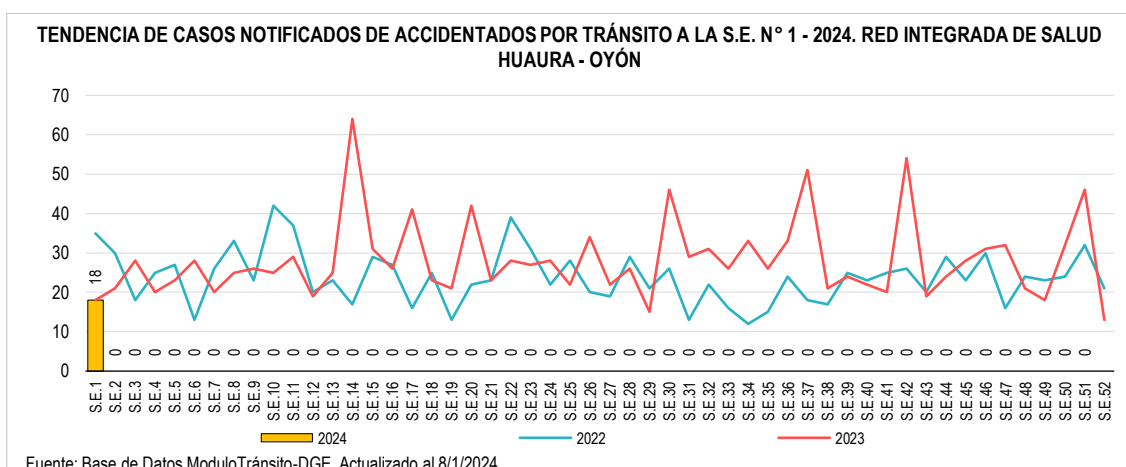
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	8	18	13	10	8	11	4	22.2	0.5	-63.6
HUALMAY	5	5	2	4	0	3	5	27.8	1.7	66.7
SAYAN	0	1	2	5	1	2	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	2	2	3	0	4	2	1	5.6	0.3	-50.0
SANTA MARÍA	5	3	1	4	3	3	3	16.7	0.7	0.0
VEGUETA	5	7	0	0	1	3	3	16.7	1.0	0.0
C. CARQUIN	6	2	0	0	0	2	1	5.6	1.1	-50.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	4	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	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	33	38	25	23	17	27	17	94.4	0.7	-37.5
OYON	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	0	0	0	0	1	5.6	4.4	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	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	0	1	0	0	1	5.6	0.6	150.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	5	0	0	0	1	0	0.0		0.0
TOTAL RED H-O	34	43	25	24	17	29	18	100.0	0.7	-37.1

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 8/1/2024.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

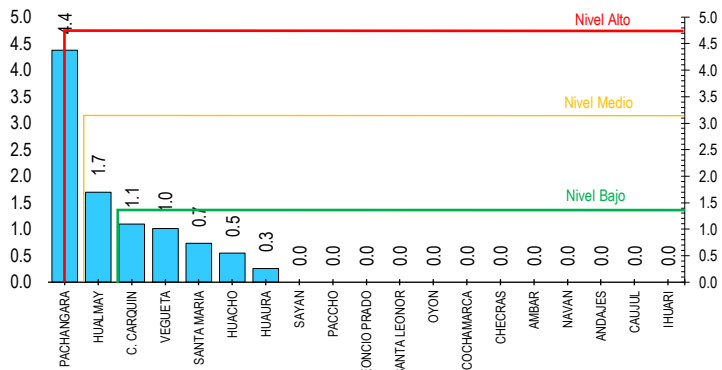
La tendencia de casos notificados de accidentados por tránsito según los últimos 3 años es una tendencia oscilante, alcanzando el pico más alto en la semana N.º 14 - 2023, registrándose con un total de 64 casos notificados de accidentados por tránsito en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 01 - 2024 se registran 18 casos de accidentados por tránsito.



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 8/1/2024.



**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS  
POR TRÁNSITO Y NIVELES DE RIESGO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED  
INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 8/1/2024.

La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 01 – 2024, observamos que los distritos de Pachangara (T.I.A 4.4) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Hualmay (T.I.A 1.7), los distritos de Carquin (T.I.A 1.1) con un nivel de riesgo bajo.

### 1.1) con un nivel de riesgo bajo.

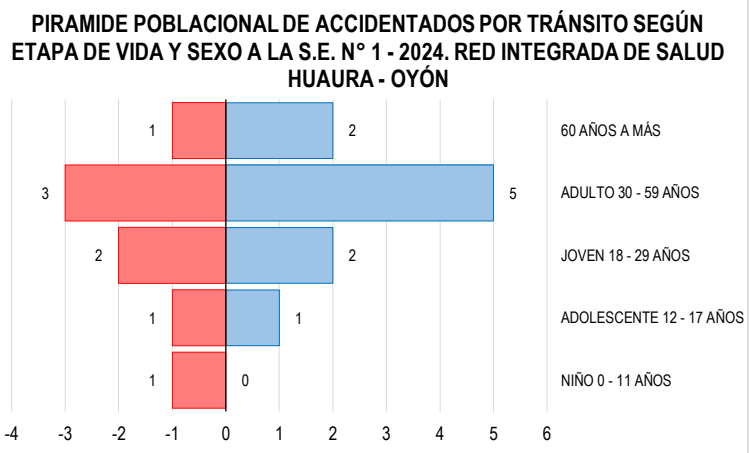
A la Semana epidemiológica N° 01 – 2024 se han registrado 18 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (8 casos con una tasa de incidencia acumulada de 0.79 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 44.44 % y el predominio en el sexo masculino con 10 casos. La etapa de vida Adolescentes 12-17 años es donde menos casos se han registrado (2 casos con una tasa de incidencia acumulada de 11.11 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 0.76 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 1 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	5.56	0.20
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	1	2	11.11	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	2	4	22.22	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	3	8	44.44	0.79
60 AÑOS A MÁS	2	1	3	16.67	0.79
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>100.00</b>	<b>0.67</b>

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 8/1/2024.

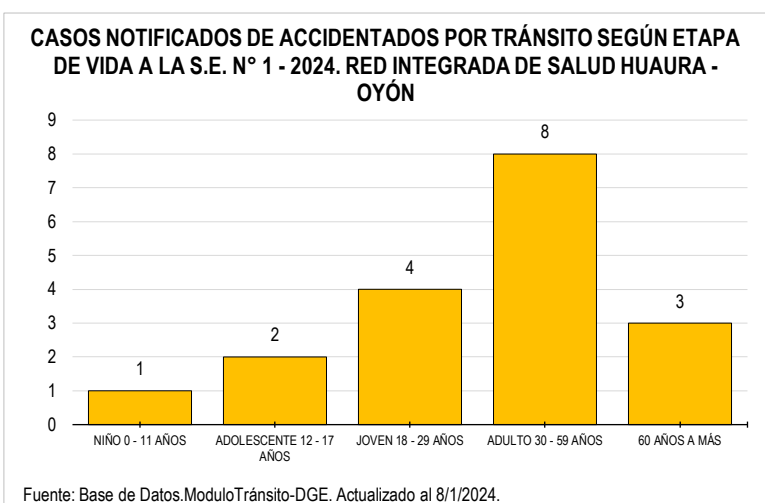




Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 8/1/2024.

predominio en el sexo masculino con 5 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 2 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 2 casos en el sexo masculino y 48 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 01 - 2024 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 8 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 4 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 2 casos de accidentados por tránsito.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 01 - 2024 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

predominio en el sexo masculino con 5 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 2 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 2 casos en el sexo masculino y 48 casos en el sexo femenino.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1

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 01-2024, se han reportado 32 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 77.8, teniendo un promedio de 18 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01.

Se observa que en el año 2023 se notificaron 24 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°01, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 96.9% del total de casos notificados al distrito de Huacho, 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 2023, (24 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 01 – 2024 (32 casos).

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

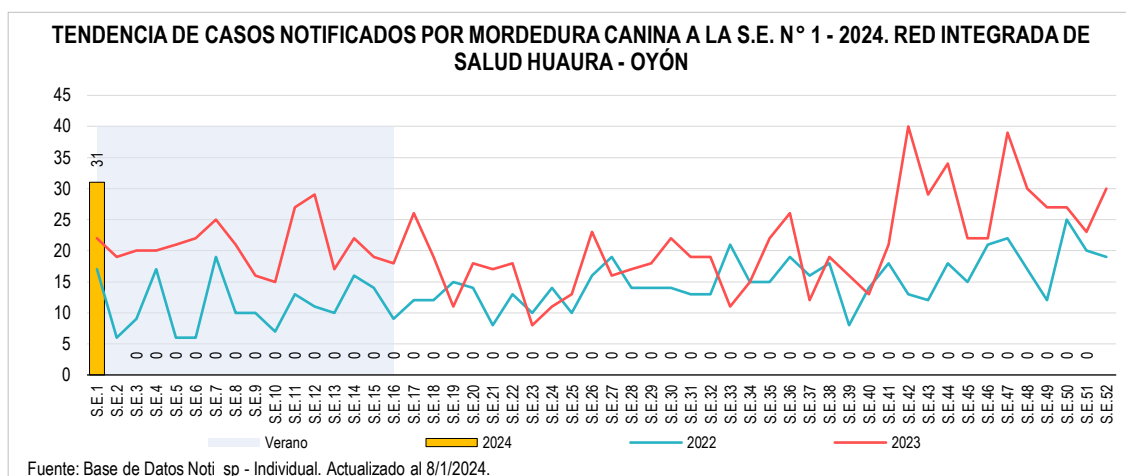
MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024						%	TASA DE VARIACIÓN
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	23	19	6	17	22	17	31	96.9
	Mordedura gato	0	2	0	0	2	1	0	0.0
	Mordedura mono	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Mordedura rata	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Mordedura por arácnido	0	0	0	0	0	0	1	3.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0
TOTAL DE CASOS		23	21	6	17	24	18	32	100.0
77.8									

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.



## - MORDEDURA CANINA.

E en la semana N.º01-2024, registrándose un total de 31 casos notificados por mordedura canina en comparación con los años anteriores de acuerdo en la semana N°1. En la semana N.º 42-2023 se notificaron 40 casos de mordeduras canina siendo el pico mas alto.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°01, se registraron 31 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 1.1 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 78.2.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 23 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 17 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario costa están los distritos Huacho con 15 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 2.1 por 10 000 habitantes. Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 15 casos notificados (48.4%), con una tasa de incidencia acumulada de 2.1 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 8 casos notificados (25.8%), con una tasa de incidencia acumulada de 2.7 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° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	6	3	1	7	6	5	15	48.4	2.1	200.0
HUALMAY	3	3	0	1	5	2	8	25.8	2.7	300.0
SAYAN	1	2	0	1	1	1	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	7	2	0	3	2	3	2	6.5	0.5	-33.3
SANTA MARIA	3	4	2	1	5	3	4	12.9	1.0	33.3
VEGUETA	2	2	2	3	3	2	2	6.5	0.7	0.0
C. CARQUIN	0	1	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>31</b>	<b>100.0</b>	<b>1.2</b>	<b>89.0</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	1	1	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
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	1	0	1	0	1	0	0.0		0.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>23</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>31</b>	<b>100.0</b>	<b>1.1</b>	<b>78.2</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 01 – 2024 se han registrado un total de 31 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 11 casos 35.48%, con una tasa de incidencia acumulada de 1.16 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; 60 años a mas con 8 casos (25.81%) con una tasa de incidencia acumulada de 2.09 por 10 000 habitantes. Esta situación, pone en evidente riesgo de transmisión del virus rábico, 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°01, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 18 casos de mordeduras canias, y en el sexo femenino 13 casos de mordedura canina, del total (31 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 2 casos (6.45%) con una tasa de incidencia acumulada de 0.76 por 10 000 habitantes.



**CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 1 - 2024.  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 1 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	5	1	6	19.35	1.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	1	2	6.45	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	2	4	12.90	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	8	3	11	35.48	1.08
60 AÑOS A MÁS	2	6	8	25.81	2.09
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>31</b>	<b>100.00</b>	<b>1.16</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.

Así mismo, a la S.E. N°01, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 18 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 13 casos de mordedura canina, del total (31 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 02 casos (6.45%) con una tasa de incidencia acumulada de 0.76 por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE ENERO			EN LA S.E. N° 1		
	CASOS	%	T.I.A.	CASOS	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	24.14	1.39	6	19.35	1.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	6.90	0.76	2	6.45	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	7	24.14	1.39	4	12.90	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	24.14	0.69	11	35.48	1.08
60 AÑOS A MÁS	6	20.69	1.57	8	25.81	2.09
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>29</b>	<b>100.00</b>	<b>1.09</b>	<b>31</b>	<b>100.00</b>	<b>1.16</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

### RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1

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 01-2024 se registra 7 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación negativa 58.8 . Entre ellas tenemos Hipertensión (5), diabetes mellitus (0), intoxicación por plaguicidas (2) y cáncer (0). Teniendo un promedio de 17 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01. Se observa que en el año 2021 se registraron un total de 21 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 INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

ENF. NO TRANSMISIBLES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 1 - 2024							%	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	0	1	0	0	9	2	5	71.4
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	0	3	34	6	8	10	0	0.0
	<b>Total Plaguicidas</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>28.6</b>
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	3	0	0	1	1	1	1	14.3
	Intox. Plaguicidas	3	1	0	0	0	1	1	14.3
	Insec. Halogenados	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Otros Plaguicidas	0	0	1	1	2	1	0	0.0
	Cáncer**	1	2	6	1	1	2	0	0.0
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>41</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>100.0</b>
									<b>-58.8</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.

\*Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 8/1/2024.

\*\*Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 8/1/2024.

#### - HIPERTESIÓN

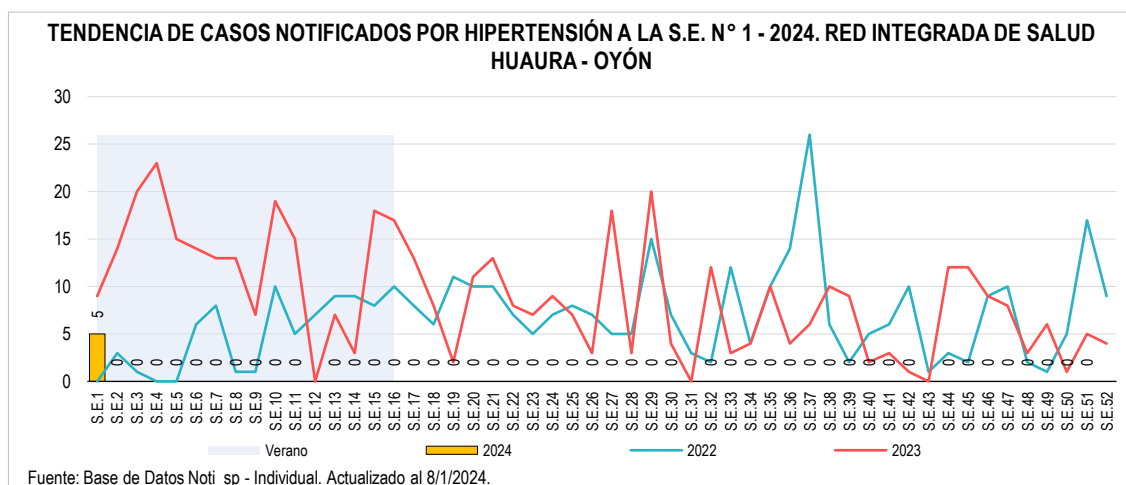
La hipertensión arterial se ha convertido en el principal factor de riesgo para sufrir una enfermedad cardiovascular, es la mayor causa de muerte en las Américas. Según la Organización Panamericana de la Salud (OMS), más de una cuarta parte de las mujeres adultas y cuatro de cada diez hombres adultos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

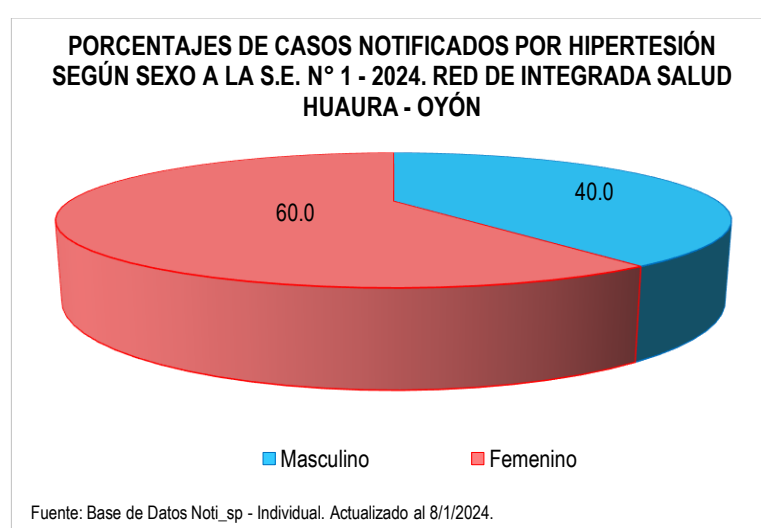
La tendencia de los episodios según años epidemiológicos nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N° 37 en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 01 -2024 se registran 5 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 01 - 2024, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 60.0 % de los casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 01 se registran 5 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 0.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 150.0. Se observa que en el año 2018 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 2 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 2 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 3 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 0.2 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 0 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 0 casos por 10 000 habitantes, también son los



distritos donde se presentan más casos notificados.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 1 - 2024.  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	0	1	0	0	3	1	3	60.0	0.4	200.0
HUALMAY	0	0	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	1	20.0	0.3	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	2	0	1	20.0	0.2	100.0
VEGUETA	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>100.0</b>	<b>0.2</b>	<b>150.0</b>
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
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	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
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>100.0</b>	<b>0.2</b>	<b>150.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.

■ 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 01-2024 se han notificado 5 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 20.00% (1) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 3 casos notificados hasta la semana N.º 01.

**CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024			%	T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		
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	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	2	4	80.00	0.39
60 AÑOS A MÁS	0	1	1	20.00	0.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>100.00</b>	<b>0.19</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

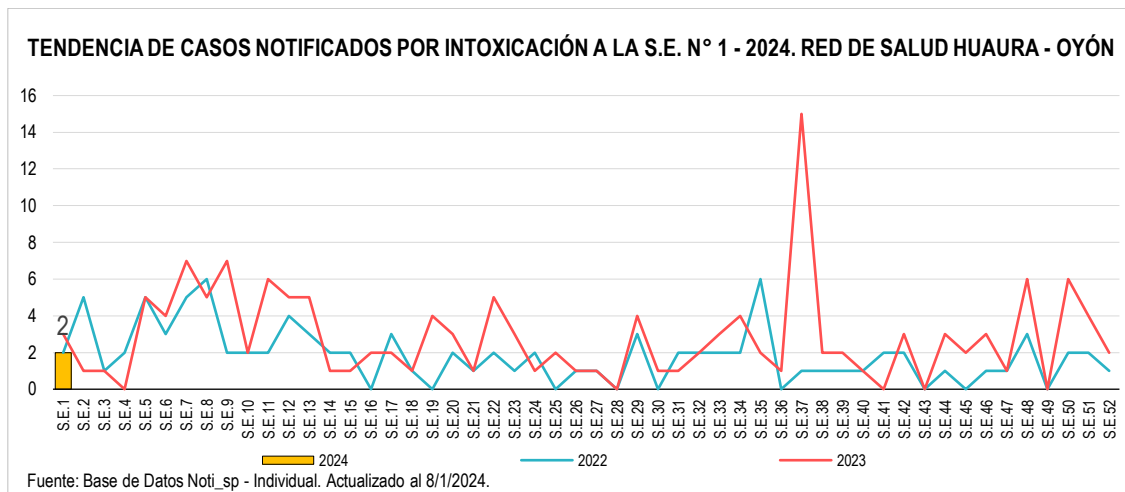


ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

## - 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.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 01 - 2024 se registran 02 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación negativa 33.3 Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (01), intoxicación por plaguicidas (01), intoxicación por herbicidas y fungicidas (0), intoxicación por rodenticidas (0) e intoxicación por otros plaguicidas (0). Teniendo un promedio de 3 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01. Se observa que en el año 2019 se registraron 6 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° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PLAGUICIDAS	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	3	0	0	1	1	1	1	0.0
Intox. Plaguicidas	3	1	0	0	0	1	1	0.0
Insec. Halogenados	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Otros Plaguicidas	0	0	1	1	2	1	0	0.0
<b>TOTAL DE PLAGUICIDAS</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-33.33</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 01 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 3 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
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	1	1	0	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARÍA	1	0	0	1	0	0	1	20.0	0.2	100.0
VEGUETA	4	0	0	0	1	1	1	20.0	0.3	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	1	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>40.0</b>	<b>0.1</b>	<b>-16.7</b>
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	1	0	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	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	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
<b>TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>40.0</b>	<b>0.1</b>	<b>-23.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



En la semana N° 01 – 2024 se han registrado 2 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (1 caso notificados) alcanzando un porcentaje de 20.00 %, siguiendo con el grupo de edad adolescente 12-17 años (1caso notificados) alcanzando un porcentaje de 20.00 %, y en el grupo de edad donde 0 casos se han notificados es en el grupo de niños 0 - 11 años.

**CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 1 - 2024. RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 1 - 2024				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	20.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	1	0	1	20.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>40.00</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.

- **DIABETES**

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °01 del año 2024 se han notificado 00 casos de diabetes. En este inicio del año no tenemos registrado casos de diabetes.

- **CANCER.**

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °01 del año 2024 se han notificado 00 casos de diabetes. En este inicio del año no tenemos registrado casos de diabetes.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 01 se registran un total 1 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (0 defunciones), muerte en menores de 5 años (1 defunciones), muerte fetal (0 defunciones), muerte neonatal (0 defunciones) y muerte materna directa (0 defunción) en lo que va del año 2024.

Se observa que en el año 2019 se registra un total de 2 casos total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años

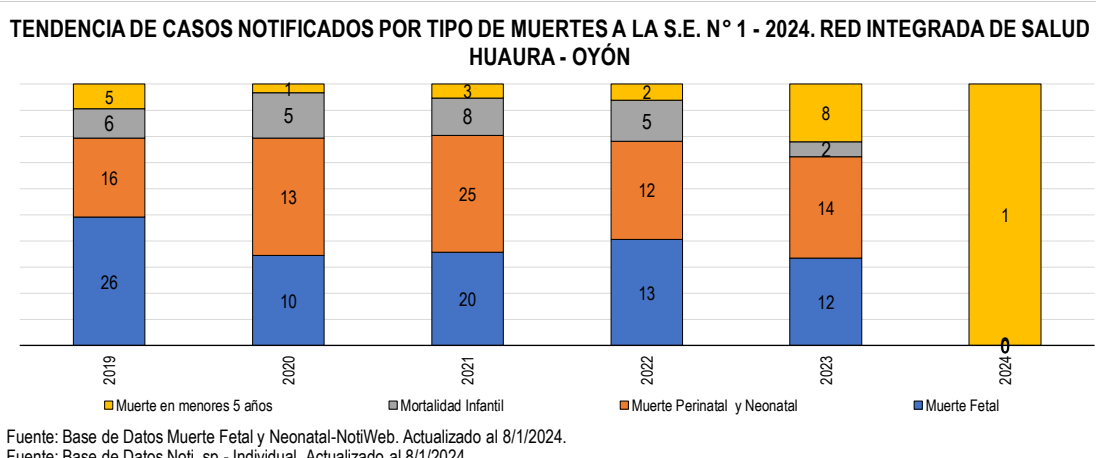
### CASOS DE MUERTES - RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 1 - 2024						%	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023		
MUERTES	<b>Muertes Maternas (Total)</b>	0	0	0	0	0	0	0.0
	Mt. Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0.0
	Mt. Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0.0
	Mt. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0.0
	<b>Mortalidad en menores 5 años (Total)</b>	2	1	1	0	1	1	100.0
	Muerte en menores 5 años	0	0	0	0	0	1	100.0
	Mortalidad Infantil	0	1	0	0	0	0	0.0
	Muerte fetal*	2	0	0	0	1	0	0.0
	Muerte perinatal y neonatal*	0	0	1	0	0	0	0.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 8/1/2024.\*

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 2024 a la semana N.º01.



- **MUERTE FETAL Y NEONATAL**

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °01 del año 2024 se han notificado 00 casos de diabetes. En este inicio del año no tenemos registrado casos de diabetes.

- **MUERTE MATERNA**

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °01 del año 2024 se han notificado 00 casos de diabetes. En este inicio del año no tenemos registrado casos de diabetes.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 01 se registran 0 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 0. Teniendo un promedio de 3 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 01. Se observa que en el año 2020 se registra un total de 9 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 INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ENFERMEDADES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LAS.E. N° 1 - 2024						%	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0.0
	Tos ferina	0	0	0	0	0	0	0.0
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0.0
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	2	8	0	0	2	0	0.0
	Varicela Con Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0.0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>2</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 8/1/2024.

### - VARICELA

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 01 del año 2024 se han notificado 00 casos de diabetes. En este inicio del año no tenemos registrado casos de diabetes.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



SALUD HUAURA - OYÓN  
INSTITUTO NACIONAL  
DE EPIDEMIOLOGÍA

ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

47  
Pág.

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1

### 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 - OYON A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	133	92	33	111	95	93	150	61.3	5.6
	IRA (1a - 4a)	249	254	83	248	251	217	288	32.7	10.8
	IRA (Men. 5a)	382	346	116	359	346	310	438	41.3	16.4
	Neumonía (Men. 5a)	6	3	0	0	1	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	2	0	1	4	2	2	0.0	0.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	128	586	87	267	156	-41.6	5.8
	Febriles (Men. 1a)	40	39	10	18	48	31	55	77.4	2.1
	Febriles (1a - 4a)	88	69	20	71	113	72	80	11.1	3.0
	Febriles (Men. 5a)	128	108	30	89	161	103	135	31.1	5.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	165	148	59	170	308	170	195	14.7	7.3
	EDA (Men. 1a)	38	15	21	16	18	22	17	-22.7	0.6
	EDA (1a - 4a)	89	46	49	46	78	62	37	-40.3	1.4
	EDA (Men. 5a)	127	61	70	62	96	83	54	-34.9	2.0
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	259	134	118	157	224	178	191	7.3	7.2
	Intoxicación Alimentaria	9	23	4	13	14	13	13	0.0	0.5
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	Bartonelesis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelesis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	4	2	4	2	3	3	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	1	2	1	1	1	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	2	1	1	1	1	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	2	0	1	1	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	75	40	56	53	69	59	0	0.0	-
	SIDA*	24	11	25	10	5	15	0	0.0	-
	Sifilis	0	0	0	3	4	1	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	3	2	0	0	6	2	5	150.0	0.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Víruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	25	25	18	21	14	21	15	-28.6	0.6
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	44	41	23	35	18	32	19	-40.6	0.7
	Intox. por Plaguicidas	3	1	1	1	2	2	1	-50.0	0.0
	Intox. por Carbamatos	3	0	0	1	1	1	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	1	100.0	0.0
	Mordedura Canina	23	19	6	17	22	17	31	82.4	1.2
	Oidismo	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	2	0	1	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	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	8	0	0	2	2	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	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 8/1/2024.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 1

\*\*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 INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

## 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° 1 - 2024

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1.							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	43	24	7	20	22	23	24	4.3	3.3
	IRA (1a - 4a)	100	65	13	60	46	57	56	-1.8	7.7
	IRA (Men. 5a)	143	89	20	80	68	80	80	0.0	11.0
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	58	256	27	114	70	-38.6	9.6
Febriiles	Febries (Men. 1a)	8	9	1	6	15	8	16	100.0	2.2
	Febries (1a - 4a)	22	25	11	24	35	23	29	26.1	4.0
	Febries (Men. 5a)	30	34	12	30	50	31	45	45.2	6.2
	Febries (5a - más)	60	41	27	48	115	58	77	32.8	10.6
Enfermedad Diárrica Aguda (Acusosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	3	0	0	1	1	1	1	0.0	0.1
	EDA (1a - 4a)	7	0	0	4	8	4	4	0.0	0.5
	EDA (Men. 5a)	10	0	0	5	9	5	5	0.0	0.7
	EDA (5a - más)	18	0	0	9	40	13	7	-46.2	1.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	8	1	6	2	4	4	0.0	0.5
	Fiebre Tifioidea	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatodisis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	3	0	2	1	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	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*	26	14	21	24	28	23	0	0.0	-
	SIDA*	8	0	8	4	2	4	0	0.0	-
Incidentales	Sífilis	0	0	0	1	4	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	8	10	7	6	5	7	5	-28.6	0.7
	Accidentados por Tránsito.	13	20	8	11	8	12	5	-58.3	0.7
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	1	100.0	0.1
	Mordedura Canina	6	3	1	7	6	5	15	200.0	2.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
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)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	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	-
	Varicela sin Complicaciones	1	4	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	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 1

\*\*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 HUAUCHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

49  
Pág.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAYA A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	8	11	3	7	13	8	14	75.0	4.8
	IRA(1a - 4a)	22	28	9	35	25	24	28	16.7	9.5
	IRA(Men. 5a)	30	39	12	42	38	32	42	31.3	14.3
	Neumonía (Men. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	19	96	20	45	20	-55.6	6.8
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	3	5	0	1	5	3	6	100.0	2.0
	Febílicas (1a - 4a)	15	19	1	8	17	12	6	-50.0	2.0
	Febílicas (Men. 5a)	18	24	1	9	22	15	12	-20.0	4.1
	Febílicas (5a - más)	29	24	3	23	42	24	14	-41.7	4.8
Enfermedad Diáreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	3	15	0	2	2	4	2	-50.0	0.7
	EDA(1a - 4a)	3	46	0	5	12	13	5	-61.5	1.7
	EDA(Men. 5a)	6	61	0	7	14	18	7	-61.1	2.4
	EDA(5a - más)	13	133	0	17	51	43	8	-81.4	2.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	5	1	2	1	2	3	50.0	1.0
	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	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	-
	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	1	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	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*	8	11	9	8	8	9	0	0.0	-
	SIDA*	1	6	4	2	0	3	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	4	1	6	0	2	3	50.0	1.0
	Accidentados por Tránsito.	4	6	1	6	0	3	5	66.7	1.7
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	3	3	0	1	5	2	8	300.0	2.7
	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	1	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 8/1/2024.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 1										
**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 SAYAN A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024			
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	11	10	1	9	11	8	17	112.5	6.7	
	IRA(1a - 4a)	12	25	6	17	18	16	14	-12.5	5.5	
	IRA(Men. 5a)	23	35	7	26	29	24	31	29.2	12.2	
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	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*	-	-	7	20	1	9	1	-88.9	0.4	
	Febílicas (Men. 1a)	2	0	1	0	6	2	4	100.0	1.6	
	Febílicas (1a - 4a)	6	5	0	0	5	3	2	-33.3	0.8	
	Febílicas (Men. 5a)	8	5	1	0	11	5	6	20.0	2.4	
Enfermedad Diárraea Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	0	0	17	6	5	6	0	0.0	-	
	EDA(1a - 4a)	3	0	41	9	21	15	0	0.0	-	
	EDA(Men. 5a)	3	0	58	15	26	20	0	0.0	-	
	EDA(5a - más)	8	1	107	42	50	42	4	-90.5	1.6	
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4	
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
	Hepatitis Viral	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-	
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
Metaxénicas	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	-	
	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	1	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	1	0	0	0	0	0.0	-	
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
	VIH*	7	1	2	1	2	3	0	0.0	-	
	SIDA*	2	0	0	1	0	1	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	0.4	
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-	
	Accidente de Tránsito	2	1	2	3	1	2	0	0.0	-	
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	3	1	4	5	1	3	0	0.0	-	
	Intox. por Plaguicidas	1	1	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	-	
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
Muertes	Mordedura Canina	1	2	0	1	1	1	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	-	
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 8/1/2024. *Años cerrado y año actual a la S.E. 1 **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	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	-	
	Paralisis 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								

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	17	8	6	21	11	13	21	61.5	5.5
	IRA(1a - 4a)	43	29	14	35	29	30	32	6.7	8.4
	IRA(Men. 5a)	60	37	20	56	40	43	53	23.3	13.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19*	-	-	16	41	11	23	13	-43.5	3.4
	Febílicas (Men. 1a)	9	9	2	3	5	6	5	-16.7	1.3
	Febílicas (1a - 4a)	17	8	3	6	9	9	7	-22.2	1.8
	Febílicas (Men. 5a)	26	17	5	9	14	14	12	-14.3	3.1
Enfermedad Diáreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	2	0	0	2	1	1	1	0.0	0.3
	EDA(1a - 4a)	4	0	0	5	6	3	6	100.0	1.6
	EDA(Men. 5a)	6	0	0	7	7	4	7	75.0	1.8
	EDA(5a - más)	9	0	0	16	18	9	9	0.0	2.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	4	2	0	0	2	3	50.0	0.8
	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	1	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.**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	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	1	1	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	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	6	4	2	5	6	5	0	0.0	-
	SIDA*	3	2	1	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	2	2	2	0	3	2	1	-50.0	0.3
	Accidentados por Tránsito.	2	2	3	0	4	2	1	-50.0	0.3
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	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	7	2	0	3	2	3	2	-33.3	0.5
	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	1	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 8/1/2024.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 1										
**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 SANTA MARÍA A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	18	14	4	18	14	14	32	128.6	7.8
	IRA(1a - 4a)	16	35	7	32	41	26	39	50.0	9.5
	IRA(Men. 5a)	34	49	11	50	55	40	71	77.5	17.4
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	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*	-	-	11	101	15	42	32	-23.8	7.8
	Febílicas (Men. 1a)	8	9	5	2	7	6	12	100.0	2.9
	Febílicas (1a - 4a)	12	3	2	11	19	9	16	77.8	3.9
	Febílicas (Men. 5a)	20	12	7	13	26	16	28	75.0	6.9
Enfermedad Diárraea Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	26	18	8	17	57	25	30	20.0	7.3
	EDA(Men. 1a)	4	0	0	3	3	2	6	200.0	1.5
	EDA(1a - 4a)	6	0	0	11	6	5	5	0.0	1.2
	EDA(Men. 5a)	10	0	0	14	9	7	11	57.1	2.7
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	17	0	0	16	10	9	62	588.9	15.2
	Intoxicación Alimentaria	1	2	0	2	8	3	1	-66.7	0.2
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	1	0	0	0	0	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.**	1	1	1	1	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	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*	12	2	9	5	10	8	0	0.0	-
	SIDA*	5	1	3	1	0	2	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	2	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	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	4	1	4	5	3	3	2	-33.3	0.5
	Accidentados por Tránsito.	7	1	5	12	3	6	2	-66.7	0.5
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	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	3	4	2	1	5	3	4	33.3	1.0
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024. *Años cerrado y año actual a la S.E. 1 **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	0	1	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								

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 1

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	20	10	2	14	14	12	24	100.0	8.1
	IRA(1a - 4a)	23	24	8	25	46	25	53	112.0	17.9
	IRA(Men. 5a)	43	34	10	39	60	37	77	108.1	26.1
	Neumonía (Men. 5a)	1	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*	-	-	9	34	4	16	9	-43.8	3.0
	Febílicas (Men. 1a)	4	2	0	1	5	2	6	200.0	2.0
	Febílicas (1a - 4a)	10	4	1	11	20	9	16	77.8	5.4
	Febílicas (Men. 5a)	14	6	1	12	25	12	22	83.3	7.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	14	18	2	17	25	15	21	40.0	7.1
	EDA(Men. 1a)	7	0	4	0	2	3	3	0.0	1.0
	EDA(1a - 4a)	23	0	8	2	9	8	4	-50.0	1.4
	EDA(Men. 5a)	30	0	12	2	11	11	7	-36.4	2.4
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	74	0	11	21	12	24	18	-25.0	6.1
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	2	3	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	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.**	2	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*	6	0	4	6	5	4	0	0.0	-
	SIDA*	3	0	2	0	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	0	0	4	1	4	300.0	1.4
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	3	4	1	0	2	2	2	0.0	0.7
	Accidentados por Tránsito.	4	8	1	0	2	3	3	0.0	1.0
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	3	0	0	0	0	1	1	0.0	0.3
	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	2	2	3	3	2	2	0.0	0.7
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024. *Años cerrado y año actual a la S.E. 1 **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	0	0	0	0	1	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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 1

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

**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° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	3	1	1	4	3	2	2	0.0	2.2
	IRA(1a - 4a)	1	1	1	4	6	3	8	166.7	8.8
	IRA(Men. 5a)	4	2	2	8	9	5	10	100.0	11.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	8	2	4	1	-75.0	1.1
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	2	2	0	1	3	2	2	0.0	2.2
	Febílicas (1a - 4a)	2	0	0	4	3	2	0	0.0	-
	Febílicas (Men. 5a)	4	2	0	5	6	3	2	-33.3	2.2
	Febílicas (5a - más)	8	5	0	6	6	5	6	20.0	6.6
Enfermedad Diárraea Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	8	0	0	0	1	2	1	-50.0	1.1
	EDA(1a - 4a)	29	0	0	1	0	6	1	-83.3	1.1
	EDA(Men. 5a)	37	0	0	1	1	8	2	-75.0	2.2
	EDA(5a - más)	77	0	0	2	3	16	12	-25.0	13.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	3	0	1	0	1	1	0.0	1.1
	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	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	-
	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	1	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	1	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	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	6	3	3	2	5	4	0	0.0	-
	SIDA*	2	2	3	0	1	2	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	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	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	2	0	0	0	1	1	0.0	1.1
	Accidentados por Tránsito.	6	2	0	0	0	2	1	-50.0	1.1
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	0	1	0	0	0	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	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	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	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 8/1/2024. *Años cerrado y año actual a la S.E. 1 **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	-
	Paralisis 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 y año actual a la S.E. 1

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	1	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	IRA(1a - 4a)	2	7	1	1	0	2	1	-50.0	4.9
	IRA(Men. 5a)	3	9	2	3	0	3	1	-66.7	4.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	1	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	2	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	2	100.0	9.8
	Febílicas (Men. 5a)	2	0	0	0	0	0	2	100.0	9.8
Enfermedad Diárraea Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	EDA(1a - 4a)	0	0	0	0	5	1	0	0.0	-
	EDA(Men. 5a)	0	0	0	0	6	1	0	0.0	-
	EDA(5a - más)	0	0	0	0	17	3	5	66.7	24.4
Transmitidas por Alimentos	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	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	-
	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	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	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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 1										
**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 LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	IRA(1a - 4a)	2	2	0	0	4	2	3	50.0	15.0
	IRA(Men. 5a)	3	2	0	0	4	2	3	50.0	15.0
	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*	-	-	-	-	-	0	0	0.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diárraea Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(5a - más)	2	0	0	1	2	1	2	100.0	10.0
Transmitidas por Alimentos	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	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	-
	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	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	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	1	0	1	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	0	0	0	0	0	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	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	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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 8/1/2024.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 1

\*\*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 HUAUCHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	IRA(1a - 4a)	0	1	3	1	4	2	8	300.0	54.6
	IRA(Men. 5a)	0	2	3	1	4	2	8	300.0	54.6
	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	-
	Covid-19*	-	-	-	-	2	2	0	-100.0	0.0
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (5a - más)	0	1	0	0	3	1	0	0.0	-
Enfermedad Diárraea Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	EDA(1a - 4a)	0	0	0	0	4	1	2	100.0	13.6
	EDA(Men. 5a)	0	0	0	0	5	1	2	100.0	13.6
	EDA(5a - más)	0	0	0	0	12	2	20	900.0	136.4
Transmitidas por Alimentos	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	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	-
	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	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*	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	1	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	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	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	0	0	0	0	0	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	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	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	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 8/1/2024. *Años cerrado y año actual a la S.E. 1 **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      Caso de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 1

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	1	1	0	2	0	1	1	0.0	12.4
	IRA(1a - 4a)	5	5	1	2	3	3	8	166.7	99.4
	IRA(Men. 5a)	6	6	1	4	3	4	9	125.0	111.8
	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*	-	-	-	4	-	4	0	-100.0	0.0
	Febriles (Men. 1a)	0	1	0	0	2	1	1	0.0	12.4
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	1	0	1	1	0.0	12.4
	Febriles (Men. 5a)	0	3	0	1	2	1	2	100.0	24.8
Enfermedad Diárrica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.4
	EDA(1a - 4a)	0	0	0	2	0	0	3	100.0	37.3
	EDA(Men. 5a)	0	0	0	2	0	0	4	100.0	49.7
	EDA(5a - más)	0	0	0	2	0	0	15	100.0	186.3
Transmitidas por Alimentos	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	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	-
	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	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	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	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 1										
**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 CHECRAS A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	IRA(1a - 4a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	IRA(Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	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*	-	-	-	-	-	0	0	0.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diárraea Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(5a - más)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	10.0
Transmitidas por Alimentos	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	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	-
	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	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	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024. *Años cerrado y año actual a la S.E. 1 **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	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 8/1/2024. *Años cerrado y año actual a la S.E. 1 **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° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	2	3	2	1	2	2	6	200.0	5.2
	IRA(1a - 4a)	12	14	5	8	11	10	8	-20.0	6.9
	IRA(Men. 5a)	14	17	7	9	13	12	14	16.7	12.1
	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*	-	-	-	4	-	4	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.9
	Febílicas (1a - 4a)	0	2	1	0	1	1	0	0.0	-
	Febílicas (Men. 5a)	0	3	1	0	1	1	1	0.0	0.9
Enfermedad Diárraea Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	1	0	0	2	0	1	1	0.0	0.9
	EDA(1a - 4a)	1	0	0	5	2	2	1	-50.0	0.9
	EDA(Men. 5a)	2	0	0	7	2	2	2	0.0	1.7
	EDA(5a - más)	0	0	0	7	5	2	0	0.0	-
Transmitidas por Alimentos	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	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	-
	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	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	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
	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 8/1/2024.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 1

\*\*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 HUAUCHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	6	2	3	6	4	4	5	25.0	21.9
	IRA(1a - 4a)	0	5	4	13	9	6	12	100.0	52.5
	IRA(Men. 5a)	6	7	7	19	13	10	17	70.0	74.4
	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**	-	-	1	3	-	2	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	2	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	2	1	1	5	3	2	0	0.0	-
	Febílicas (Men. 5a)	4	2	2	7	3	4	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(1a - 4a)	0	0	0	0	2	0	2	100.0	8.8
	EDA(Men. 5a)	0	0	0	0	2	0	2	100.0	8.8
	EDA(5a - más)	0	0	0	5	0	1	3	200.0	13.1
Transmitidas por Alimentos	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	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	-
	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	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	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	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	2	0	0	0	0	0	1	100.0	4.4
	Accidentados por Tránsito.	2	0	0	0	0	0	2	100.0	8.8
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	0	1	1	0	0	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	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	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	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 8/1/2024. *Años cerrado y año actual a la S.E. 1 **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	-
	Paralisis 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 8/1/2024.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 1

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	IRA(1a - 4a)	3	0	0	0	0	1	2	100.0	25.6
	IRA(Men. 5a)	3	0	0	0	0	1	2	100.0	25.6
	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	1	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diárraea Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(1a - 4a)	0	0	0	0	2	0	1	100.0	12.8
	EDA(Men. 5a)	0	0	0	0	2	0	1	100.0	12.8
	EDA(5a - más)	0	0	0	4	0	1	0	0.0	-
Transmitidas por Alimentos	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	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	-
	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	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	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 1										
**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 COCHAMARCA A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	0	3	2	2	0	1	0	0.0	-
	IRA(1a - 4a)	2	6	7	4	3	4	7	75.0	70.6
	IRA(Men. 5a)	2	9	9	6	3	6	7	16.7	70.6
	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*	-	-	-	-	-	0	0	0.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	1	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	EDA(1a - 4a)	2	0	0	2	1	1	1	0.0	10.1
	EDA(Men. 5a)	3	0	0	2	1	1	2	100.0	20.2
	EDA(5a - más)	7	0	0	7	3	3	22	633.3	222.0
Transmitidas por Alimentos	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	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	-
	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	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	1	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	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 1										
**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 ANDAJES A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	IRA(1a - 4a)	0	0	0	2	0	0	1	100.0	22.6
	IRA(Men. 5a)	0	0	0	2	0	0	1	100.0	22.6
	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*	-	-	-	-	-	0	0	0.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (Men. 5a)	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(5a - más)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmitidas por Alimentos	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	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	-
	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	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	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 1										
**Aplicativo Especial de SIEpiTB										
T.I.A x 10 000 Hab.										
Casos contabilizados para TBC      Tasa de variación positiva										



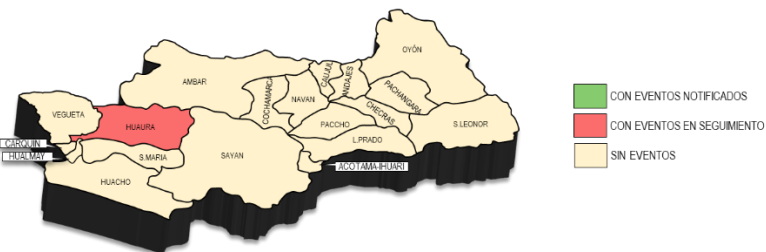
**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 1 - 2024**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°1							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDI O 2019 -	2024		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	IRA(1a - 4a)	0	0	1	2	0	1	1	0.0	21.1
	IRA(Men. 5a)	0	0	1	2	0	1	1	0.0	21.1
	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*	-	-	-	-	-	0	0	0.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	21.1
	Febílicas (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febílicas (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	21.1
Enfermedad Diárrica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	EDA(5a - más)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmitidas por Alimentos	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	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	-
	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	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	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	1	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 8/1/2024.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 1										
**Aplicativo Especial de SIEpiTB										
T.I.A x 10 000 Hab.										
Casos contabilizados para TBC      Tasa de variación positiva										



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1

### - Casos 2023.

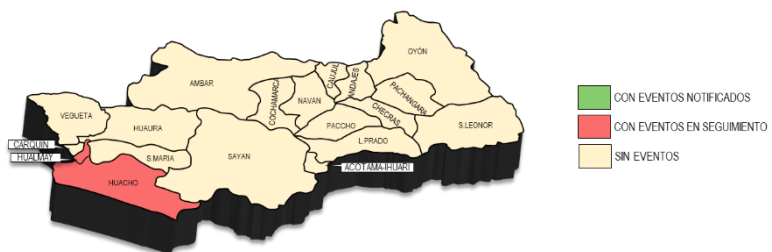


SITUACIÓN DE BROTES AL AÑO 2023 EN LA SE.N° 52 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

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	HUARA	CENTRO DE SALUD EL SOCORRO	50	38	2	12/12/2023	13/12/2023	28/12/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/1/2024.

### - Casos 2024.



SITUACIÓN DE BROTES EN EL AÑO 2024 A LA SE.N° 01 - COVID-19

Nº	DIAGNÓSTICO	DISTRITO	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	COVID-19	HUALMAY	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	1	25	5	SIEpi-brotes 02/01/2024	2/01/2024	20/01/2024	
2	COVID-19	HUALMAY	C.S. HUALMAY	1	97	4	SIEpi-brotes 04/01/2024	2/01/2024	8/01/2024	8/01/2024
3	COVID-19	HUACHO	C.S. MANZANARES	1	106	3	SIEpi-brotes 04/01/2025	5/01/2024		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 8/1/2024.

En la Red de Salud Huaral 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.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA OYÓN - 2024 A LA SEMANA N°1

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.

**PUNTAJES PARA CADA INDICADOR DE LAS UNIDADES NOTIFICANTES DE LA RED NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA (RENACE) - AÑO 2024.**

ESTRATOS NACIONALES							
Oportunidad (%)	Calidad de Datos (%)	Cobertura (%)	Retroalimentación (%)	Seguimiento (%)	Regularización (%)	Puntaje total	Clasificación
100	95 - 100	100	90 - 100	95 - 100	95 - 100	90 - 100	Óptimo
95 - 99	90 - 94.9	80 - 99.9	80 - 89.9	90 - 94.9	90 - 94.9	80 - 89.9	Bueno
90 - 94.9	85 - 89.9	60 - 79.9	70 - 79.9	85 - 89.9	85 - 89.9	70 - 79.9	Regular
Menos de 90	Menos de 85	Menos de 60	Menos de 70	Menos de 85	Menos de 85	Menos de 70	Débil

Fuente: Centro de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC - Minsa).

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.

**CALIFICACIÓN OBTENIDA EN LOS INDICADORES DE MONITOREO DE LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.1 - 2024**

MICRORED	ESTRATOS NACIONALES								Puntaje total	Clasificación
	Oportunidad (%)	Calidad de Datos (%)	Cobertura (%)	Retroalimentación (%)	Seguimiento (%)	Regularización (%)				
CHURIN - OYON	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
HUALMAY	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
HUaura	100.00	98.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	99.67	Óptimo
SAYAN	100.00	97.00	100.00	100.00	100.00	100.00	90.00	90.00	97.83	Óptimo
VEGUETA	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo
SIN MICRORED*	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	Óptimo

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024.

**COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.1 - 2024**

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 Notificó	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	14	0	16	84.21	0	0	3	15.79	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	6	0	9	90	0	0	1	10	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	8	0	9	60	0	0	6	40	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	100	100
SIN MICRORED*	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100

En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel **ÓPTIMO** en cobertura de notificación.

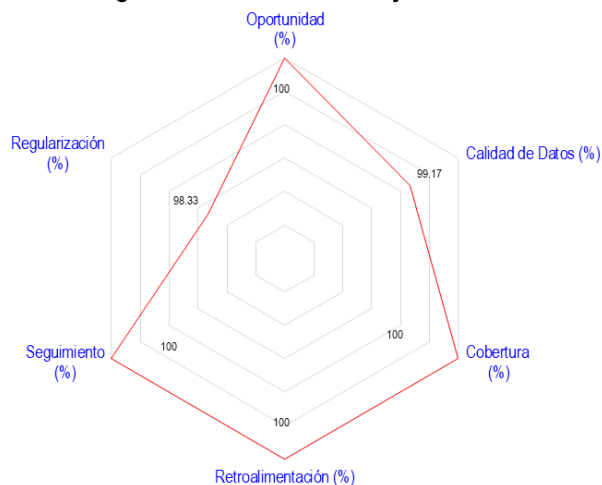
\* Notifican Hospital Regional de Huacho y Essalud (Gustavo Lanatta Luján)

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024.



En la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 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.

**Calificación obtenida en los indicadores de monitoreo de la Vigilancia Epidemiológica - Red integrada de Salud Huaura - Oyón. SE.1 - 2024**



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 8/1/2024.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED INTEGRADA DE SALUD HUAURA - OYÓN



ÁREA DE  
EPIDEMIOLOGÍA



## **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**

DRA. MARIA MILAGROS TUBURCIO ROJAS

#### **JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA**

LIC. ENF. IRENE ROJAS CARLOS

#### **EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA**

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

LIC. ENF. LUCY ARACELI CHILET MORALES

LIC. EST. YEREMY JUAN 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.