

# RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA  
ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA



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

# BOLETÍN **EPIDEMIOLÓGICO** **2023**

Semana Epidemiológica N.<sup>o</sup> 03



Vigilando  
tu Salud!

**RED DE SALUD HUAURA – OYÓN - 2023**

# Índice

Editorial	3
<b>ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO - ESTADÍSTICO</b>	
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	4
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	7
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febriles	10
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Dengue (casos importados)	14
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Diabetes	17
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Tuberculosis	19
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Vih-Sida	20
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Cáncer	21
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Infantil	22
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Materna	23
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Covid-19	24
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	28-46
Descripción de Enfermedades Sujetas a Vigilancia	47
Situación Epidemiológica de Brotes	48
Situación de Cobertura de Datos Notificados	49



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

# Editorial

## DÍA MUNDIAL DE LUCHA CONTRA LA LEPROSIS

La lepra es sin duda una de las enfermedades más antiguas, más estigmatizada y más temida desde los orígenes de la humanidad. Fue tanto el estigma por este padecimiento a nivel mundial, que se tenían lugares lejanos a los pueblos, para aislar a los enfermos.

En principio, **se trata de un mal infeccioso que es causado por una bacteria** que afecta a la piel y a los nervios periféricos, además de las mucosas de las vías respiratorias y los ojos. Es de lenta evolución, pues el tiempo medio de incubación es de cinco años, aunque los síntomas pueden tardar hasta 20 años en aparecer.

Es una enfermedad curable y su tratamiento consiste en una serie de medicamentos.

En el Perú, la lepra constituye un problema de salud pública que aun afecta a ciertas regiones, por su elevada frecuencia y distribución irregular. Pero fundamentalmente debido a las deformidades que producen en los enfermos si no son atendidos en su fase temprana, conducen a secuelas incapacitantes con una acentuada repercusión en los aspectos sociales y económicos.

El Día Mundial de Lucha contra la Lepra se celebró por primera vez el domingo 31 de enero de 1954, organizado por el periodista francés Raoul Follereau. A partir de entonces y en forma sucesivamente, la celebración se realiza el último domingo de enero. Este día tiene la finalidad concientizar al mundo sobre esta enfermedad y reducir el estigma de quienes la padecen y una gran oportunidad para dar a conocer a las autoridades de salud, personal y población en general, que la lepra aún existe en el Perú, que es muy poco contagiosa y efectivamente curable.

Además, es importante conocer que en los establecimientos de salud de las zonas endémicas existen profesionales expertos en diagnosticar y curar la lepra y que todos los servicios son completamente gratuitos.

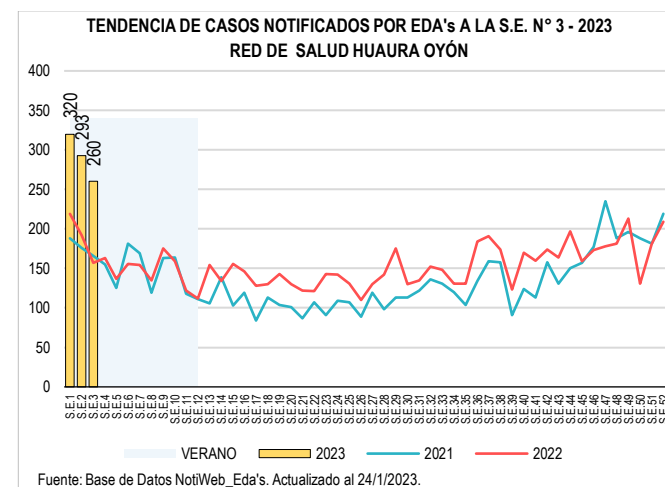
Fuente: <https://www.paho.org/es/dia-mundial-contra-lepra>

Área de Epidemiología

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3

A la semana epidemiológica N.º 01 - 2023 se han registrado en el Perú 17310 casos de EDA, con una T.I.A de 5.1 casos por 100 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.6% de los casos fueron EDA acuosa y 1.4% son EDA disentérica. Se reportaron 2 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 03 - 2023 se registran (260) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 4.89 casos por 10000 habitantes.

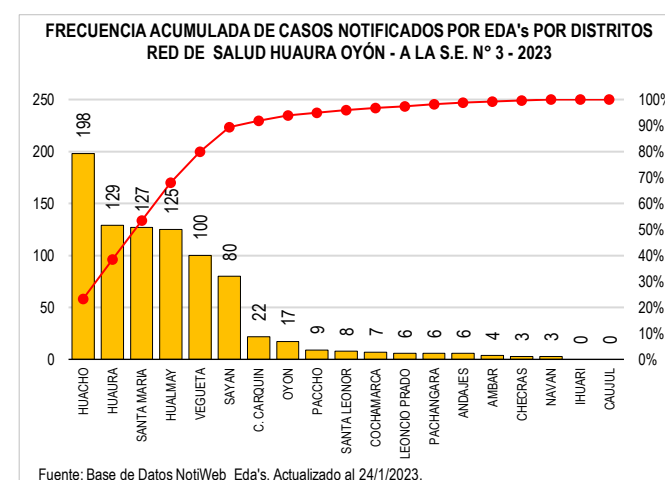


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 03 una disminución del 12.7% en comparación con la semana N.º 02 del año 2023. Se observa durante los últimos 2 años una tendencia estable de acuerdo a las semanas. Teniendo en cuenta que nos encontramos en la estación de verano.

En el 2023 hasta la semana 03, se han registrado 873 episodios enfermedades agudas diarreicas en la Red de Salud Huaura Oyón.

El distrito de Huacho aporta con el mayor número de casos en el escenario costa con un total de 481 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Huaura 129, Vegueta 100, Santa María 127, y Hualmay 125.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de 54 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Pachangara con 6 casos, Oyón con 17 casos, continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 22 casos y Paccho con 9 casos según podemos apreciar en el gráfico de frecuencia acumulada



de casos notificados por EDA's de la Red de Salud Huaura Oyón – 2023 a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 03.

En la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 03 se registran 260 episodios de enfermedades diarreicas agudas (EDA's). Considerando en los grupos de edades se aprecia que los menores de 1 año de edad alcanzan un total de 33 casos, en niños menores de 1 a 4 años de edad un total de 82 casos, en niños menores de 5 años de edad un total de 115 casos y en mayores de 5 años de edad un total de 145 casos de enfermedades diarreicas EDA Acuosa y EDA disentérica obtenemos 2 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

Hasta la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 03, tenemos 873 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99,66 % aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 0,34 % aproximadamente a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 03 – 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 3 - 2023**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

DIAGNÓSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 3 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	33	81	114	145	259	4.87
EDA DISENTÉRICA	0	1	1	0	1	0.02
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>33</b>	<b>82</b>	<b>115</b>	<b>145</b>	<b>260</b>	<b>4.89</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 24/1/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 3 - 2023**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

TIPO DE EDA's	MES DE ENERO - 2023					
	CASOS ENERO	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.N°3	%	T.I.A
EDA ACUOSA	870	99.66%	16.35	870	99.66%	16.35
EDA DISENTÉRICA	3	0.34%	0.06	3	0.34%	0.06
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>873</b>	<b>100.00%</b>	<b>16.41</b>	<b>873</b>	<b>100.00%</b>	<b>16.41</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 24/1/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 03, se han registrado 873 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 16,41 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 03, se registran 873 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 16,4 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 16.4 Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 751 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 03. Siendo el Distrito de Santa Leonor de la Provincia de Huaura

con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 68,3 caso por 10000 Habitantes y el distrito de Andajes de la Provincia de Oyón es el que tiene un nivel de riesgo alto con una T.I.A. de 98.8 casos por 10000 habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

Observando que en el año 2019 registramos un pico con más casos de los otros años con un total de 1177 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 03, con respecto a este año se puede observar un aumento de casos con respecto al promedio esperado de los 5 últimos años (2018 – 2022).

En la Provincia de Huaura, observamos una T.I.A de 32.8 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número uno dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón observamos una T.I.A de 21.3 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número dos dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón, como se pude observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 3**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 3 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	257	517	252	149	149	265	198	22.7%	28.4	-25.2
HUALMAY	66	120	69	64	76	79	125	14.3%	42.4	58.2
SAYAN	57	72	75	37	43	57	80	9.2%	31.3	40.8
HUAURA	75	114	102	50	71	82	129	14.8%	33.5	56.6
SANTA MARIA	79	139	78	91	72	92	127	14.5%	31.6	38.3
VEGUETA	57	86	49	38	53	57	100	11.5%	35.7	76.7
C. CARQUIN	8	15	10	8	8	10	22	2.5%	32.3	124.5
AMBAR	9	10	10	1	2	6	4	0.5%	15.3	-37.5
LEONCIO PRADO	2	9	10	10	3	7	6	0.7%	24.2	-11.8
PACCHO	8	8	5	21	10	10	9	1.0%	56.0	-13.5
SANTA LEONOR	5	6	10	5	9	7	8	0.9%	68.3	14.3
CHECRAS	4	3	4	0	0	2	3	0.3%	30.1	36.4
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>627</b>	<b>1099</b>	<b>674</b>	<b>474</b>	<b>496</b>	<b>674</b>	<b>811</b>	<b>92.9%</b>	<b>32.8</b>	<b>20.3</b>
OYON	37	21	25	4	13	20	17	1.9%	15.4	-15.0
PACHANGARA	17	7	16	18	21	16	6	0.7%	18.3	-62.0
NAVAN	10	1	5	1	3	4	3	0.3%	31.4	-25.0
COCHAMARCA	7	1	2	7	5	4	7	0.8%	39.0	59.1
ANDAJES	1	4	2	2	3	2	6	0.7%	98.8	150.0
CAUJUL	4	2	1	0	1	2	0	0.0%	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>76</b>	<b>36</b>	<b>51</b>	<b>32</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>39</b>	<b>4.5%</b>	<b>21.3</b>	<b>-19.1</b>
IHUARI	3	4	3	3	2	3	0	0.0%	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	22	38	24	21	24	26	23	2.6%		-10.9
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>728</b>	<b>1177</b>	<b>752</b>	<b>530</b>	<b>568</b>	<b>751</b>	<b>873</b>	<b>100.0%</b>	<b>16.4</b>	<b>16.2</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 24/1/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

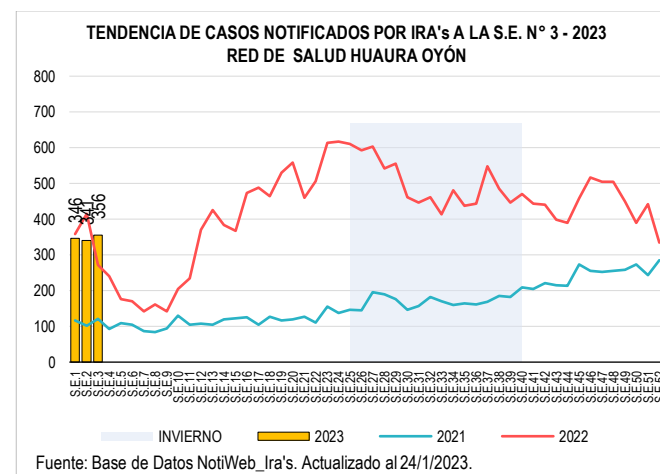
Escenario Costa

Escenario Sierra

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3

En el Perú se ha notificado 24811 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 96.21 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 01, (CDC-MINSA).

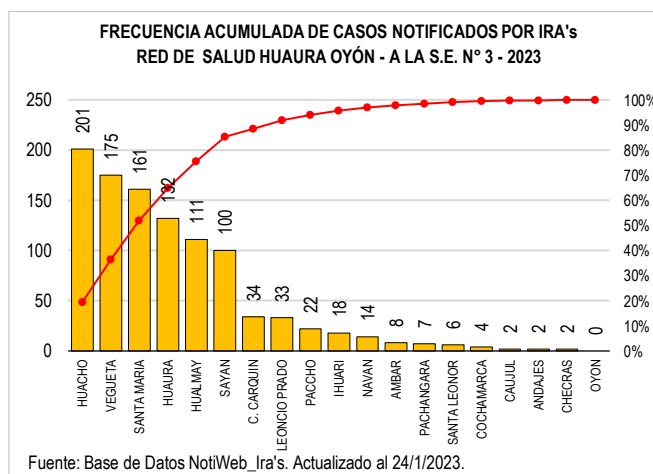
En la semana epidemiológica N.º 03 se registran 356 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 6.69 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 03 un ligero aumento de 4.2 % aproximadamente en comparación con la semana epidemiológica N.º 03 -2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón, Los distritos que aporta más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 579 casos, el más alto, siguiendo Vegueta 175 casos, Santa María 161, Huaura 132 y Hualmay 111 todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Sayán 100 casos, Leoncio Prado 33 casos, Paccho 22 casos. Ihuari 18 casos, Pachangara 7 casos, Cochamarca 4 casos, Ámbar con 8 casos y



quedando en último lugar el distrito de Andajes con 2 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 03 y podemos observar en el gráfico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distrito con una tasa de incidencia alta que son Huacho, Santa María y Vegueta. Aportando con el 50% de los casos de infecciones respiratorias agudas.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 3 - 2023  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 3 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	15	4.21%	0.28
DE 2M. - 11M..	100	28.09%	1.88
DE 1A. - 4A..	241	67.70%	4.53
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>356</b>	<b>100.00%</b>	<b>6.69</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 24/1/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 03 se registra un total de 356 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 6.69 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (15 casos con una T.I.A 0.28 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (100 casos con una T.I.A 1.88 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (241 casos con una T.I.A 4.53 por 10000 habitantes.). como se muestra en la tabla de casos notificados por IRA's por tipo y grupo de edad de la semana epidemiológica N.º 03 – 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 3 - 2023  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE ENERO		ACUM. HASTA LA S.E. N° 3		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	29	2.78%	0.54	29	3%
DE 2M. - 11M..	269	25.79%	5.06	269	26%
DE 1A. - 4A..	745	71.43%	14.00	745	71%
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>1043</b>	<b>100.00%</b>	<b>19.60</b>	<b>1043</b>	<b>100%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 24/1/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 03, en el año 2023 se registran 1043 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 03 se registran 29 casos en menores de 2 meses de edad, 269 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 745 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El año 2018 que registra un total de 1329 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 34 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 103.7 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 18 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 100.3 casos por 10000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 3**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 3 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
HUACHO	395	375	265	57	210	260	201	19.3%	28.8	-22.8
HUALMAY	105	98	134	34	102	95	111	10.6%	37.6	17.3
SAYAN	118	102	107	29	83	88	100	9.6%	39.2	13.9
HUAURA	178	166	144	51	140	136	132	12.7%	34.3	-2.8
SANTA MARIA	197	163	151	35	153	140	161	15.4%	40.1	15.2
VEGUETA	131	121	118	39	131	108	175	16.8%	62.5	62.0
C. CARQUIN	9	15	15	2	12	11	22	2.1%	32.3	107.5
AMBAR	24	15	24	3	14	16	6	0.6%	22.9	-62.5
LEONCIO PRADO	13	18	7	8	7	11	14	1.3%	56.4	32.1
PACCHO	18	3	5	10	8	9	7	0.7%	43.5	-20.5
SANTA LEONOR	3	13	17	2	31	13	4	0.4%	34.2	-69.7
CHECRAS	1	3	1	1	0	1	0	0.0%	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>1192</b>	<b>1092</b>	<b>988</b>	<b>271</b>	<b>891</b>	<b>887</b>	<b>933</b>	<b>89.5%</b>	<b>37.8</b>	<b>5.2</b>
OYON	41	47	55	19	35	39	33	3.2%	29.9	-16.2
PACHANGARA	23	19	21	15	53	26	34	3.3%	103.7	29.8
NAVAN	8	8	7	5	7	7	2	0.2%	20.9	-71.4
COCHAMARCA	22	16	21	17	24	20	18	1.7%	100.3	-10.0
ANDAJES	1	2	0	4	2	2	2	0.2%	32.9	11.1
CAUJUL	3	1	1	3	2	2	2	0.2%	31.6	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>98</b>	<b>93</b>	<b>105</b>	<b>63</b>	<b>123</b>	<b>96</b>	<b>91</b>	<b>8.7%</b>	<b>49.7</b>	<b>-5.6</b>
IHUARI	22	11	7	3	10	11	8	0.8%	56.4	-24.5
OTROS DISTRITOS	17	13	21	2	22	15	11	1.1%		-26.7
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>1329</b>	<b>1209</b>	<b>1121</b>	<b>339</b>	<b>1046</b>	<b>1009</b>	<b>1043</b>	<b>100.0%</b>	<b>19.6</b>	<b>3.4</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 24/1/2023.  
T.I.A x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

## Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 1 se han notificado 240 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 4 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 03 se observa una tendencia elevada en las infecciones respiratorias agudas, debido a que nos encontramos en la estación de verano. En la semana epidemiológica N.º 03- se registran 3 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 3 casos con ,33% corresponden a niños menores de 5 años y 67 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

No se registra casos de neumonías graves según grupo de edad.

## SOB-ASMA

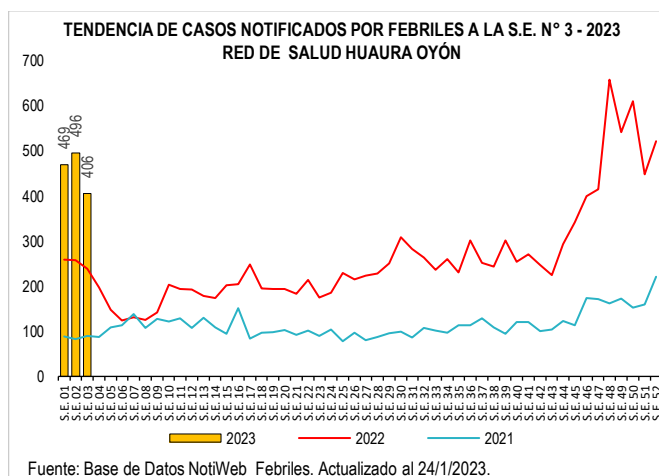
En la semana epidemiológica N.º 03 se registran 25 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 5 años, el acumulado anual 25 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 10 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

### CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 3 - 2023

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA		HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A. MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A. MÁS	
S.E.1	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	8	-	8	1	3
S.E.2	6	82	253	341	-	-	1	-	-	-	-	7	-	7	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	10	-	10	1	-
<b>TOTAL</b>	<b>29</b>	<b>269</b>	<b>745</b>	<b>1043</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>%</b>	<b>3%</b>	<b>26%</b>	<b>71%</b>	<b>100%</b>	<b>11%</b>	<b>22%</b>	<b>33%</b>	<b>67%</b>								

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 24/1/2023.

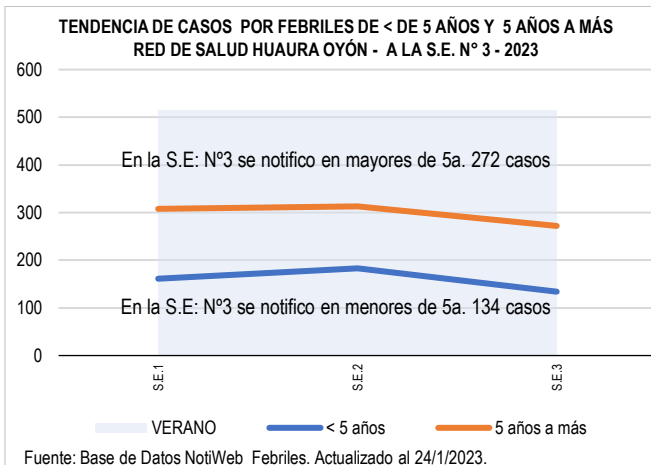
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3



En la Semana Epidemiológica N.º 3 se reportan 406 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, se observa un incremento de casos a diferencia de los 3 años anteriores (2021-2023) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 76.7% aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón, en el año 2020 el

incremento de episodios de febriles se observa en las primeras 11 semanas epidemiológicas, para el año 2021 se observa un descenso de los casos y para el año 2022 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso al igual que el año 2023.

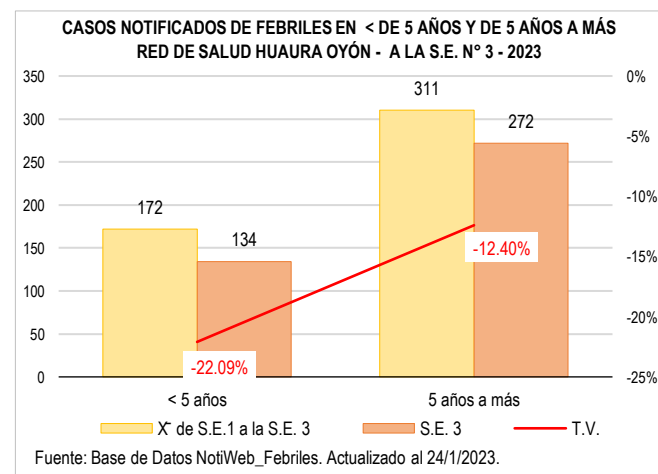
incremento de episodios de febriles se observa en las primeras 11 semanas epidemiológicas, para el año 2021 se observa un descenso de los casos y para el año 2022 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso al igual que el año 2023.



La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra 2 episodios, según edades donde claramente podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 3, presentan 272 episodios de febriles y 134 en menores

de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles menores 5 años y de 5 años a más.

En el caso de episodios de febriles en menores de 5 años se nota un incremento de caso en relación al promedio de las semanas epidemiológicas del año 2023 el promedio a la S.E.3-2023 a la S.E.1-2023 en menores de 5 años son 172 casos y la semana actual 134 casos obteniendo un incremento en la tasa de variación de



-22.09% y de 5 años a más también se observa un incremento de casos en relación al promedio a la S.E. 3-2023 a la S.E. 1-2023 es 311 casos y a la semana actual 272 casos obteniendo un ligero incremento en la tasa de variación de 12.40% como se puede apreciar en el gráfico de casos notificados de febris en menores de 5 años y de 5 años a más.

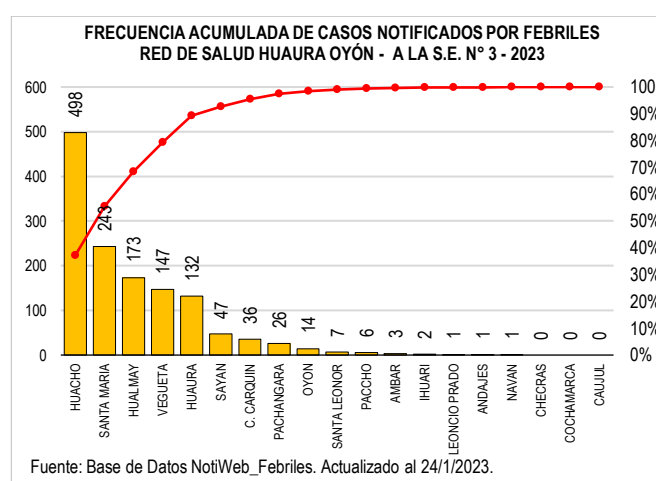
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 3

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 3						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	383	328	190	107	195	241	498	36.3%	71.5
HUALMAY	135	160	102	12	87	99	173	12.6%	58.6
SAYAN	50	45	36	12	22	33	47	3.4%	18.4
HUAURA	113	103	86	30	81	83	132	9.6%	34.3
SANTA MARIA	206	192	129	39	135	140	243	17.7%	60.5
VEGUETA	98	103	79	20	76	75	147	10.7%	52.5
C. CARQUIN	31	41	28	3	22	25	36	2.6%	52.9
AMBAR	4	8	4	1	0	3	3	0.2%	11.5
LEONCIO PRADO	1	4	6	1	6	4	1	0.1%	4.0
PACCHO	5	3	2	0	14	5	6	0.4%	37.3
SANTA LEONOR	5	6	14	5	23	11	7	0.5%	59.8
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>1031</b>	<b>993</b>	<b>676</b>	<b>230</b>	<b>661</b>	<b>718</b>	<b>1293</b>	<b>94.3%</b>	<b>52.3</b>
OYON	14	12	14	10	5	11	14	1.0%	12.7
PACHANGARA	23	18	27	14	55	27	26	1.9%	79.3
NAVAN	0	0	0	0	0	0	1	0.1%	10.5
COCHAMARCA	4	0	1	0	2	1	0	0.0%	0.0
ANDAJES	1	2	0	0	2	1	1	0.1%	16.5
CAUJUL	0	1	1	2	0	1	0	0.0%	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>42</b>	<b>33</b>	<b>43</b>	<b>26</b>	<b>64</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>3.1%</b>	<b>22.9</b>
IHUARI	1	1	2	1	0	1	2	0.1%	14.1
OTROS DISTRITOS	15	14	10	5	31	15	34	2.5%	126.7
<b>TOTAL FEBRI. RED H-O</b>	<b>1089</b>	<b>1041</b>	<b>731</b>	<b>262</b>	<b>756</b>	<b>776</b>	<b>1371</b>	<b>100.0%</b>	<b>25.8</b>
									<b>76.7</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febris. Actualizado al 24/1/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.



En el año 2018 se registra un total de 1089 casos de febris en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con un total de 26 casos con una tasa de incidencia 79.3% por 10000 habitantes.

En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más casos de febris es el de Huacho con 498 casos de febris seguido por el distrito de Santa María con 243 casos, aportando estos dos distritos con el 50% de casos de febris en la red de Salud Huaura Oyón, los distritos del escenario sierra son Sayán ocupando el primer lugar con 47 casos, el distrito de Pachangara con 26 casos siendo estos dos distritos los que más casos presentan en este escenario.

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 3 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 3 - 2023								TOTAL	%
	< de 1 año	1 a 4 años	< de 5 años	5 a 9 años	10 a 19 años	20 a 59 años	> 60 años	5 años a más		
HUACHO	45	109	154	117	80	117	30	344	498	36.32%
HUALMAY	16	38	54	40	39	38	2	119	173	12.62%
SAYAN	12	11	23	6	3	12	3	24	47	3.43%
HUAURA	17	41	58	25	15	31	3	74	132	9.63%
SANTA MARIA	23	61	84	64	34	56	5	159	243	17.72%
VEGUETA	16	43	59	35	22	27	4	88	147	10.72%
C. CARQUIN	8	9	17	6	4	9	0	19	36	2.63%
AMBAR	1	1	2	0	0	1	0	1	3	0.22%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0.07%
PACCHO	0	1	1	1	2	2	0	5	6	0.44%
SANTA LEONOR	2	1	3	3	0	1	0	4	7	0.51%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>140</b>	<b>315</b>	<b>455</b>	<b>297</b>	<b>199</b>	<b>295</b>	<b>47</b>	<b>838</b>	<b>1293</b>	<b>94.31%</b>
OYON	0	3	3	2	2	6	1	11	14	1.02%
PACHANGARA	0	5	5	7	4	9	1	21	26	1.90%
NAVAN	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0.07%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0.07%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>33</b>	<b>42</b>	<b>3.06%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0.15%
OTROS DISTRITOS	3	11	14	12	1	7	0	20	34	2.48%
<b>TOTAL FEBRI. RED H-O</b>	<b>144</b>	<b>334</b>	<b>478</b>	<b>318</b>	<b>206</b>	<b>319</b>	<b>50</b>	<b>893</b>	<b>1371</b>	<b>100.00%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>10.50%</b>	<b>24.36%</b>	<b>34.87%</b>	<b>23.19%</b>	<b>15.03%</b>	<b>23.27%</b>	<b>3.65%</b>	<b>65.13%</b>	<b>100.00%</b>	

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 24/1/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

Hasta la Semana Epidemiológica N.º 3 se reportan 1371 pacientes con casos de febris atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de ello la Provincia de Huaura aporta con 94.31% de los casos reportados y la Provincia de Oyón aporta con 3.06% de los casos reportados; el distrito de Huacho es el que reporta más casos dentro de la Provincia de Huaura con 498 casos y el distrito de Pachangara aporta con 26 casos, en los casos notificados según grupo de edades se observa lo siguiente: en menores de 5 años de edad (478; con un 34.87%) y de 5 años de edad a más (893; con un 65.13%).

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 3 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 3 - 2023 - EST. VERANO						TASA DE VARIACIÓN
	Verano 2018	Verano 2019	Verano 2020	Verano 2021	Verano 2022	PROMEDIO 2018 - 2022	
HUACHO	1388	1488	967	509	625	995	503 -49.47
HUALMAY	528	684	483	117	262	415	176 -57.57
SAYAN	134	211	137	31	73	117	47 -59.90
HUAURA	455	507	387	148	227	345	134 -61.14
SANTA MARÍA	723	867	589	214	405	560	245 -56.22
VEGUETA	349	456	329	94	252	296	149 -49.66
C. CARQUIN	104	175	109	26	68	96	36 -62.66
AMBAR	16	24	18	5	0	13	3 -76.19
LEONCIO PRADO	13	20	20	5	14	14	1 -93.06
PACCHO	12	15	11	18	26	16	6 -63.41
SANTA LEONOR	9	11	24	29	36	22	7 -67.89
CHECRAS	0	1	1	0	0	0	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>3731</b>	<b>4459</b>	<b>3075</b>	<b>1196</b>	<b>1988</b>	<b>2890</b>	<b>1307 -54.77</b>
OYON	52	43	31	27	34	37	15 -59.89
PACHANGARA	68	74	58	43	90	67	26 -60.96
NAVAN	0	1	1	2	0	1	1 <b>25.00</b>
COCHAMARCA	8	6	2	1	4	4	0 0.00
ANDAJES	1	3	1	1	5	2	1 -54.55
CAUJUL	0	6	5	8	4	5	0 0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>129</b>	<b>133</b>	<b>98</b>	<b>82</b>	<b>137</b>	<b>116</b>	<b>43 -62.87</b>
IHUARI	4	9	6	3	0	4	2 -54.55
OTROS DISTRITOS	41	69	42	22	88	52	35 -33.21
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>3905</b>	<b>4670</b>	<b>8575</b>	<b>1303</b>	<b>2213</b>	<b>4133</b>	<b>1387 -66.44</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 24/1/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN -2023 A LA SEMANA N°3

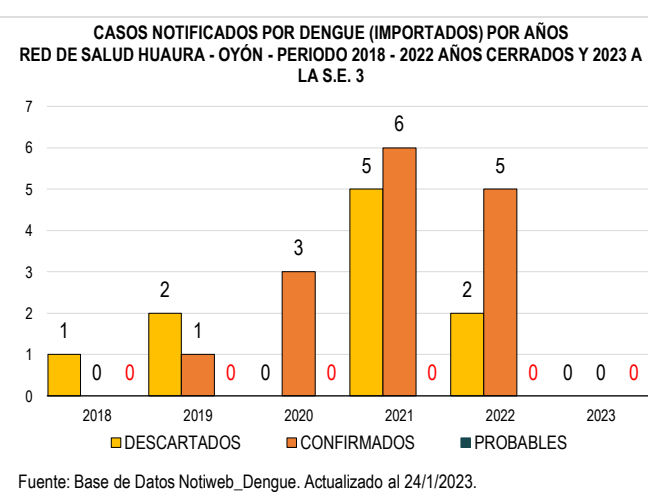
La tasa de variación muestra una disminución de casos respecto a los veranos de los últimos años (2018-2022). La razón de febris en relación a los atendidos es de 965 casos en la semana N.º 2 – 2023.

Durante el periodo de verano de la S.E. N.º 3 – 2018 a la S.E. N.º 3 – 2023 los casos de febris presentan una tendencia alta en relación al promedio de casos esperados en los años 2018-2022.

Las enfermedades Metaxénicas 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 remergetes y afectando a una gran proporción de la población, con gran impacto sobre la Salud Pública Nacional.

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos de las enfermedades Metaxénicas, 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 que ha venido mostrando alta mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó que a la semana epidemiológica N.º 1 del 2023, se ha notificado 1136 casos de dengue y 1 defunciones. Se identificó que regiones como Ucayali, Loreto, San Martín, Huánuco, Amazonas, Piura, Junín, Cajamarca, Cusco, Madre de Dios, Tumbes, Ayacucho, Ica, Lima son los distritos de incremento de casos o situación de brote de dengue.

A la semana epidemiológica N.º 3 del año 2023 se han notificado 0 casos de dengue a diferencia del año



2021 donde se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones, en el año 2022 se presentaron solo 5 casos confirmados, pero todos los casos importados. En los años 2018 hasta el 2021 vemos que se observa un incremento notorio de casos por dengue sin complicaciones, a su vez no presentamos con caso probables. En los años 2018 y 2021 fueron donde se tamizaron a las personas con síntomas

para dengue, en el 2019 (01 pruebas), en el 2020 (03 pruebas), en el 2021 (11 pruebas) en este año la positividad fue la más alta alcanzando el 100%, en el 2021 y en el 2022 (07 pruebas).

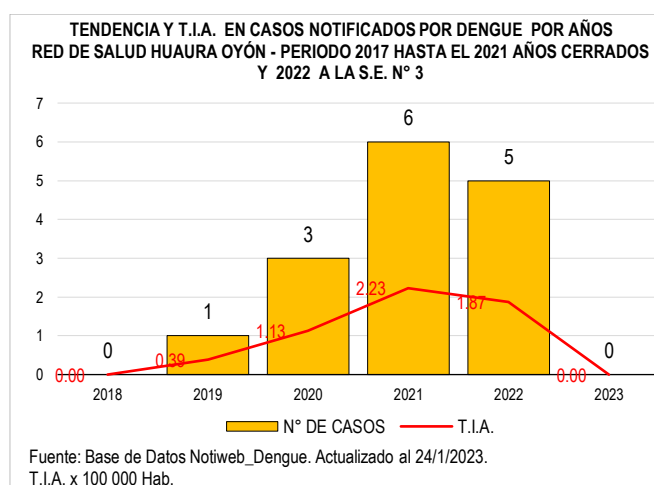
**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2018 Y 2023 A LA S.E. N° 3**

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	6.67%	1.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	2	3	20.00%	5.98
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	5	10	66.67%	9.81
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	6.67%	2.62
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>100.00%</b>	<b>5.62</b>
<b>PORCENTAJES</b>	<b>46.67%</b>	<b>53.33%</b>			

Fuente: Base de Datos Notiweb\_Dengue. Actualizado al 24/1/2023.

T.I.A x 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2018 al 2023, El 66,67% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 20,00%, al igual que la etapa de vida adulto mayor con 6,67% y la etapa de niño con el 6,67%, En la distribución por sexo el 53,33% son del género femenino y el 46,67% son del género masculino.



A partir de la semana epidemiológica N.º 10 – 2020 disminuyó sostenidamente la notificación de casos de dengue en el país coincidiendo con el inicio de la pandemia en el Perú y sus actividades de control, en nuestra red de salud Huaura Oyón para este año 2023 se debe continuar con el fortalecimiento de las actividades de las vigilancia, prevención y control en todas las Instituciones y establecimientos

prestadores de Servicios de Salud, Fortalecer la organización de los servicios con recursos humanos capacitados y entrenados en diagnóstico, atención y manejo de casos de dengue, establecer diagnósticos diferenciales de enfermedades febriles, asegurar las confirmación o descarte con segundas muestras durante el seguimiento de los pacientes que están como casos probables, fortalecer continuamente las actividades de promoción de la salud y comunicación a la población con estrategias novedosas que brinde educación sanitaria para la prevención y control de estas enfermedades, reforzando de esta manera la percepción del riesgo de enfermar por dengue y la probabilidad de complicarse y morir.

## VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA DEL VECTOR DE AEDES AEGYPTI

En los distritos intervenidos a través de la inspección de viviendas, no se observó al vector en forma larvaria ni adulta y se encuentran en bajo riesgo de transmisión; distrito de Huacho (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Hualmay (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Carquín (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Santa María (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Huaura (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Végueta (I.A. 0.00%) bajo riesgo.

ÍNDICE AÉDICO SEGÚN DISTRITOS – DICIEMBRE 2022  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 3

Distrito	Población	Viviendas	Meta por sectores	Viviendas vigiladas	Viviendas positivas	Índice aédico
Huacho	57338	13592	902	956	0	0.00%
Hualmay	18245	3808	349	390	0	0.00%
Carquín	6250	1250	294	300	0	0.00%
Santa María	23424	5630	339	413	0	0.00%
Huaura	10986	2398	383	450	0	0.00%
Végueta	10986	2398	460	496	0	0.00%
Sayán	6372	4624	315	453	0	0.00%
<b>Total</b>	<b>145153</b>	<b>36788</b>	<b>4868</b>	<b>5507</b>	<b>0</b>	

Fuente: Registro de la Vigilancia de Entomológica del Vector Aedes Aegypti - Mes Diciembre 2022.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3

La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos, que ocurre cuando el cuerpo se vuelve resistente a la insulina o no produce suficiente insulina. En las últimas tres décadas, la prevalencia de la diabetes tipo 2 ha aumentado drásticamente en países de todos los niveles de ingresos. La diabetes tipo 1, una vez conocida como diabetes juvenil o diabetes insulinodependiente, es una afección crónica en la que el páncreas produce poca o ninguna insulina por sí mismo. Para las personas que viven con diabetes, el acceso a un tratamiento asequible, incluida la insulina, es fundamental para su supervivencia. Existe un objetivo acordado a nivel mundial para detener el aumento de la diabetes y la obesidad para 2025.

Aproximadamente 62 millones de personas en las Américas (422 millones de personas en todo el mundo) tienen diabetes, la mayoría vive en países de ingresos bajos y medianos, y 244 084 muertes (1.5 millones en todo el mundo) se atribuyen directamente a la diabetes cada año. Tanto el número de casos como la prevalencia de diabetes han aumentado constantemente durante las últimas décadas.

Cada caso atendido por diabetes en cualquier servicio hospitalario o establecimiento de salud de nivel primario es registrado en fichas epidemiológicas, a través de las cuales se alimenta una base de datos electrónica alojada en servidores del CDC Perú. El control de calidad y supervisión de la información están a cargo de las DIRESA/DIRIS y del CDC-Perú. Además, se ha utilizado definiciones estándar para la diabetes, los tipos de diabetes, las complicaciones, las comorbilidades y el tratamiento que reciben los pacientes. En sucesivas visitas de los pacientes al establecimiento, estas deben ser registradas como seguimiento en un sistema que funciona enlazado al registro inicial de los casos. Así podremos tener indicadores basales y de seguimiento.

En el periodo de enero a noviembre del 2022, se registraron 9586 casos de diabetes. El 98.69% de los casos registrado correspondieron a mujeres. En el periodo 2019-2022. El registro de casos tuvo un descenso importante por efectos de la pandemia por la COVID-19 en los últimos 2 años, la necesidad de contar con recursos adicionales para atender la crisis sanitaria generada por la pandemia se tradujo, entre otras cosas, en la reorganización de los servicios de salud.

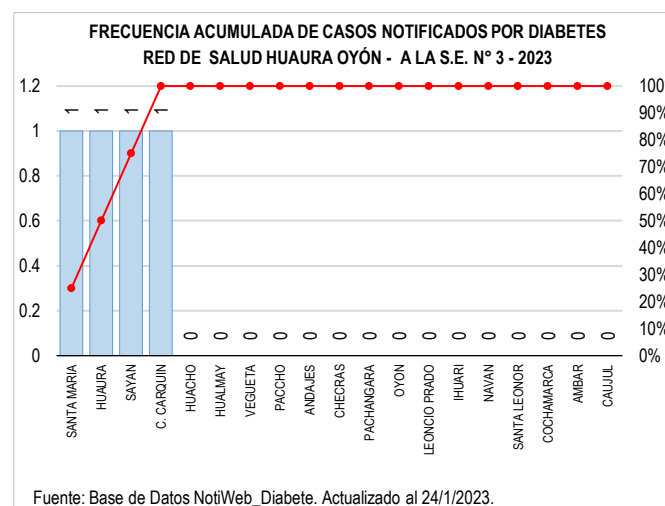
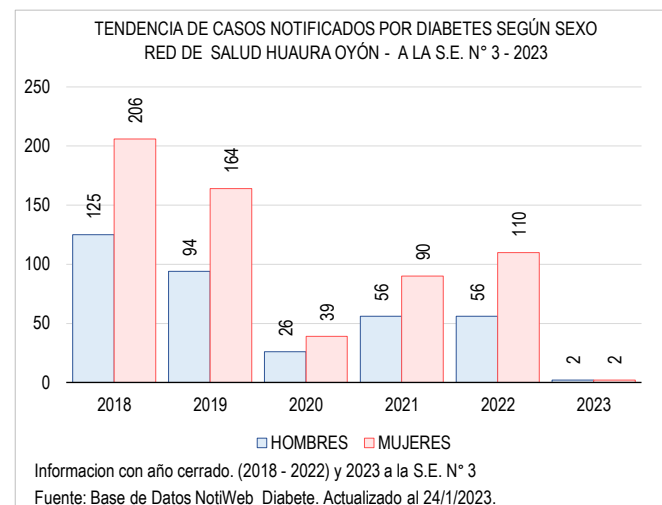
En muchos casos y en distintos momentos de la pandemia se observó un efecto de desplazamiento de la atención de cuestiones de salud no relacionada con el COVID-19. Es así como frente a la saturación de los servicios de salud y de la atención en general ante la llegada de la pandemia un parte de la población

experimentó una falta de acceso a los servicios de salud. Esto afectó de manera significativa el registro de pacientes con diabetes. La caída de los registros de datos en el 2020 fue de un 60% y para el 2021 no hubo una recuperación y en 2022, al I semestre prácticamente se está recuperado la tendencia de registro que observábamos antes de la pandemia, es necesario continuar con las actividades de vigilancia y el fortalecimiento del trabajo en equipo y no descuidar la captación y atención de los pacientes con diabetes.

Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.º 03, podemos observar que el año 2018 los casos de diabetes fueron más mujeres que hombres y además siendo el año con más caso notificados a diferencia de los otros años como se puede apreciar en el gráfico de tendencias de caso notificados por diabetes según sexo.

Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.º 03, son procedente de 02 distrito de la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Santa María 1 caso, el distrito de Huaura 1 caso, los demás distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón no presentaron casos.

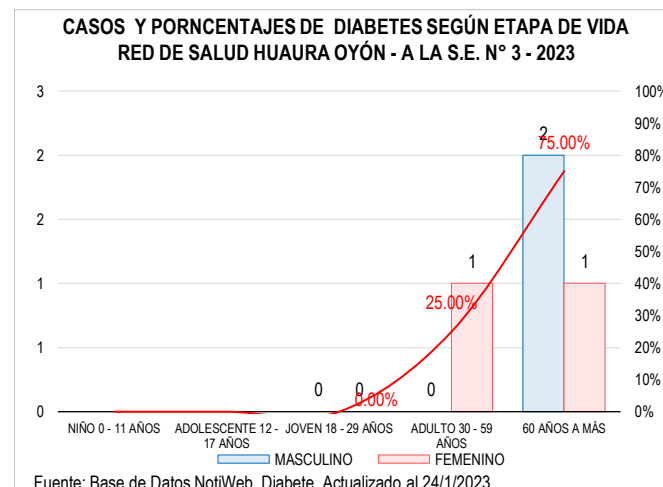
En la Provincia de Huaura y Oyón el distrito que presenta alto riesgo se observa que el distrito de Huaura también tiene una tasa de incidencia media con 0.1 casos por cada 10000 habitantes.



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 3**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 3 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	7	3	2	24	5	8	0	0.0%	0.0
HUALMAY	3	1	0	2	2	2	0	0.0%	0.0
SAYAN	0	0	0	1	1	0	1	25.0%	0.4
HUAURA	3	0	0	8	0	2	1	25.0%	0.3
SANTA MARÍA	0	0	0	6	0	1	1	25.0%	-16.7
VEGUETA	1	0	1	1	0	1	0	0.0%	0.0
C. CARQUIN	2	0	0	0	0	0	1	25.0%	1.5
AMBAR	0	0	1	0	0	0	0	0.0%	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>42</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>100.0%</b>	<b>0.2</b>
OYON	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</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>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	3	0	2	0	0	1	0	0.0%	0.0
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>42</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>100.0%</b>	<b>0.1</b>
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 24/1/2023. T.I.A. x 10 000 Hab.									

Según las etapas de vida, niños, adolescentes y jóvenes, representan apenas el 0,00% de los casos registrados; la etapa adulta representa el 25.00% y la etapa adulto mayor el 75.00% de los casos. En todo este periodo las mujeres representan la mayor cantidad de casos a diferencia de los varones.



Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100.00% (2 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distritos de Huaura, Santa María. No se registraron casos de diabetes gestacional en la Red de salud Huaura Oyón, tampoco se han registrado casos de diabetes tipo 1, a la semana epidemiológica N.º 03 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.

CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 3 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 3 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
SAYAN	0	1	0	0	0	0	0	1	25.0%
HUAURA	0	1	0	0	0	0	0	1	25.0%
SANTA MARIA	0	1	0	0	0	0	0	1	25.0%
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	0	0	1	25.0%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>100.0%</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	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</b>	<b>0.0%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>100.0%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>0.00%</b>	<b>100.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>100.00%</b>	

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 24/1/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

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

PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 3 - 2023

ETAPAS DE VIDA	X̄ IMC		TOTAL X̄ IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0.00			
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	34	33.99			
60 AÑOS AMÁS	27	29	27.31	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 24/1/2023.

## Variables

En el registro de la ficha se cuenta con las variables de peso, talla, PA sistólica, PA diastólica, glicemia y hasta perímetro de cintura. Pero aún hay dificultades en el llenado de los datos de las variables de laboratorio.

**ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMINAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 3 - 2023**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 3 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	4	0	67	13	54.00	79.00	100.00
PESO (kg)	4	0	64	16	48.00	80.60	100.00
TALLA (Mtr)	4	0	2	0	1.35	1.71	100.00
PERIMETRO DE CINTURA (Cm)	4	0	71	31	40.00	101.00	100.00
P. SISTÓLICA (mm Hv)	4	0	129	9	120.00	137.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	4	0	76	5	71.00	80.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	4	0	117	57	60.00	174.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	4	2	4	4	0.00	7.40	50.00
PROTEINURIA (g/L)	4	3	2	2	0.00	4.50	25.00
CREATININA (mg/dL)	4	0	1	0	0.90	1.13	100.00
COLESTEROL LDL (mg/dL)	4	0	118	51	67.00	168.00	100.00
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	4	0	204	52	152.00	255.00	100.00
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	4	0	245	149	96.00	394.00	100.00
COLESTEROL HDL (mg/dL)	4	0	51	12	39.00	63.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 24/1/2023.

### Control glicémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyón, los casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 100 y 174 mg/dL, sin diferencias entre hombres y mujeres. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 100.00% de pacientes se encontraban en control metabólico, no se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres y mujeres.

**CONTROL GLUCÉMICO Y CONTROL METABÓLICO DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES  
SEGÚN RANGOS DE GLICEMINA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 3 - 2023**

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	50.00%	0	0.00%	1	25.00%
70 mg/dL a 129 mg/dL	0	0.00%	1	50.00%	1	25.00%
130 mg/dL a más	1	50.00%	1	50.00%	2	50.00%
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>100.00%</b>	<b>2</b>	<b>100.00%</b>	<b>4</b>	<b>100.00%</b>

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	1	50.00%	2	100.00%	3	75.00%
7.0 % a más	1	50.00%	0	0.00%	1	25.00%
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>100.0%</b>	<b>2</b>	<b>100.0%</b>	<b>4</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 24/1/2023.

Es necesario fortalecer el trabajo en equipo con los servicios de medicina y de endocrinología para la mejora en la calidad datos, aún hay una insuficiente integración del trabajo de vigilancia epidemiológica, la estrategia sanitaria y los servicios o profesionales que atienden a diabetes y con esto se relaciona la insuficiente consistencia de los datos, incluyendo la clasificación de los casos y tratamiento que reciben los pacientes.

Es muy importante vigilar los casos nuevos y los casos antiguos (prevalentes) de diabetes, monitorear las condiciones del paciente, los valores de glicemia, de hemoglobina glicosilada, el estado de las

complicaciones y el tratamiento que recibe el paciente. En los centros de salud y en los hospitales existe un Sistema de Vigilancia de Diabetes.

Todo establecimiento de salud donde se atienden pacientes con diabetes, está obligado a implementar y mantener un sistema de vigilancia epidemiológica de diabetes. Entonces, podrá monitorear los indicadores de mejora del paciente con diabetes y conocer el efecto de las medidas terapéuticas y de orientación al paciente.

Además, es importante vigilar los factores de riesgo en la población; como la frecuencia de obesidad, los hábitos no adecuados de alimentación y la limitada actividad física.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3

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.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC SEGÚN DIAGNÓSTICOS CON CRITERIO BACTERIOLÓGICO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 3

DIAGNÓSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO												TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLÓGICA	146	181	195	146	200	177	207	135	132	165	163	7	1691	-95.71%	2.62
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	51	37	0	328	0.00%	0.00
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	4	5	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	15	0.00%	0.00
TBC EXTRA PULMONAR	60	45	74	65	59	76	82	45	55	62	64	2	625	-96.88%	0.75
TBC ABANDONO RECUPERADO	4	6	7	2	3	2	1	2	1	1	1	0	29	0.00%	0.00
TBC ABANDONO RECAIDA	34	56	53	48	48	46	34	15	6	33	27	2	375	-92.54%	0.75
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	5	0.00%	0.00
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>297</b>	<b>317</b>	<b>356</b>	<b>288</b>	<b>331</b>	<b>324</b>	<b>365</b>	<b>227</b>	<b>238</b>	<b>314</b>	<b>294</b>	<b>11</b>	<b>3068</b>	<b>-96.25%</b>	<b>4.12</b>
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	7	21	11	6	4	8	9	3	2	2	5	0	73	0.00%	0.00
TBC MONORESISTENTE	5	12	10	2	0	8	9	7	14	7	9	0	74	0.00%	0.00
TBC POLIRESISTENTE	7	2	12	2	0	5	4	3	3	1	3	0	39	0.00%	0.00
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	1	0	2	0	0	1	2	1	2	0	1	0	9	0.00%	0.00
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
<b>TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O</b>	<b>317</b>	<b>352</b>	<b>391</b>	<b>298</b>	<b>335</b>	<b>347</b>	<b>390</b>	<b>241</b>	<b>259</b>	<b>324</b>	<b>312</b>	<b>11</b>	<b>3265</b>	<b>-96.48%</b>	<b>4.12</b>

Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 24/1/2023.  
T.I.A. x 100 000 Hab.

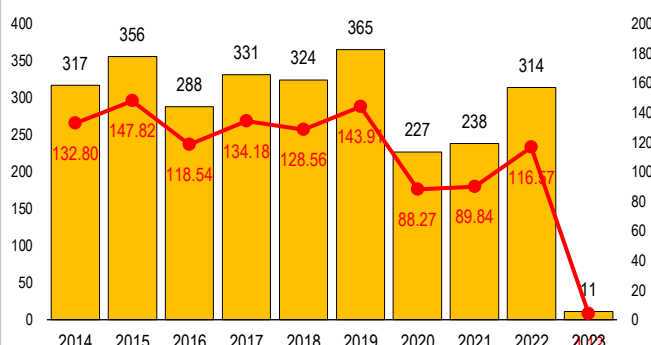
Riego Alto  
Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N.º 3 del 2023 se registró 11 casos notificados de Tuberculosis Pulmonar, con una tasa de incidencia de 4.12 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 11 años de 3068 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 7 casos notificados, tasa de incidencia de 2.62 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1691, no se registra casos notificados por TBC pulmonar sin confirmación. TBC Abandono Recaída con 2 casos notificados, tasa de incidencia 0.75 por 1000000 habitantes, con un acumulo de 625 casos notificados. No se registra casos en TBC abandono recuperado. No se registra casos en TBC meníngea en menores de 5 años. En TBC extrapulmonar con 2 casos notificados, tasa de incidencia de 0.75 por 100000 habitantes un acumulo de 625 casos notificados y en TBC en trabajadores de salud con un caso notificado, con un acumulo de 5 casos notificados.

No se registra en nuestra Red de Salud casos de TBC por eventos en la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 3 del 2023.

La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos en las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 3 del 2023 se registran 11 casos notificados, tasa de incidencia es de 41.23 por 100000 habitantes. con un promedio 2018 al 2022 de 294 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 7 casos notificados, siguiendo el distrito de Santa María con 2 casos notificados, y por último el distrito de Huacho con único caso registrado en la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 3-2023.

TENDENCIA DE CASOS POR TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - PERÍODO 2014 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS  
Y 2023 A LA S.E. 3



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N° 3

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	1	-98.32	14.35	9.09%
HUALMAY	44	42	33	48	52	44	0	0.00	0.00	0.00%
SAYAN	9	16	10	15	8	12	0	0.00	0.00	0.00%
HUAURA	38	63	35	40	36	42	7	-83.49	181.99	63.64%
SANTA MARÍA	39	35	19	17	38	30	2	-93.24	49.76	18.18%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	0	0.00	0.00	0.00%
C. CARQUÍN	4	2	1	7	5	4	0	0.00	0.00	0.00%
AMBAR	0	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>210</b>	<b>274</b>	<b>169</b>	<b>191</b>	<b>210</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>-95.26</b>	<b>40.48</b>	<b>90.91%</b>
OYÓN	1	2	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00%</b>
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS*	113	86	54	45	104	80	1	-98.76	9.09%	
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>324</b>	<b>365</b>	<b>227</b>	<b>238</b>	<b>314</b>	<b>294</b>	<b>11</b>	<b>-96.25</b>	<b>41.23</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 24/1/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

\* Incluido (INPE) Carcel de Carquín

T.I.A. x 100 000 Hab.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3

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.

### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN POBLACIÓN AFECTADA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 3

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA										PROMEDIO 2013 - 2022	2023	T.V.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022			
<b>POBLACIÓN GENERAL</b>													
VIH	37	48	66	47	59	58	64	59	50	63	55	2	-96.37
SIDA	22	21	31	21	22	25	22	15	21	19	22	0	0.00
<b>POBLACIÓN HSH</b>													
VIH	0	0	0	1	1	0	2	3	0	2	1	0	0.00
SIDA	0	0	0	1	0	0	2	1	0	1	1	0	0.00
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>													
VIH	2	0	5	3	8	5	5	6	4	3	4	1	-75.61
SIDA	1	0	2	0	1	1	0	2	1	0	1	0	0.00
<b>POBLACIÓN NIÑOS CON VIH</b>													
VIH	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
<b>FALLECIDOS - VIH_SIDA</b>													
TAZA DE LETALIDAD	6	9	6	14	9	9	7	10	19	4	9	0	0.00
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>37</b>	<b>48</b>	<b>66</b>	<b>47</b>	<b>59</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>55</b>	<b>2</b>	<b>-96.37</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 24/1/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 3 del 2023 se registran 2 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 10 años (2013 – 2022) de 55 casos notificados, no se registra casos de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.º 3 del 2023. En la población de gestantes se registran 1 caso con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose en los últimos 10 años un promedio de 9 casos de defunciones y tasa de letalidad de 0.2 en población.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 3**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 3 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
HUACHO	14	23	20	18	25	20	1	50.0%
HUALMAY	12	7	10	6	13	10	0	0.0%
SAYAN	4	8	2	2	1	3	0	0.0%
HUAURA	6	3	7	3	5	5	0	0.0%
SANTA MARIA	10	13	3	7	8	8	0	0.0%
VEGUETA	1	4	3	5	7	4	0	0.0%
C. CARQUIN	4	3	6	4	1	4	1	50.0%
AMBAR	0	0	1	1	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>51</b>	<b>62</b>	<b>53</b>	<b>47</b>	<b>61</b>	<b>55</b>	<b>2</b>	<b>100.0%</b>
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	5	2	2	3	2	3	0	0.0%
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>59</b>	<b>2</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 24/1/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°3 del 2023 se registra una tendencia de 2 casos de VIH que representa el 100% de la población con un acumulo de 59 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y con tasa de variación negativo de 96,6. El distrito de Huacho representa con mayor riesgo en casos de VIH que representa un 50.0% (1), seguido del distrito de Carquín 50.0% (1).

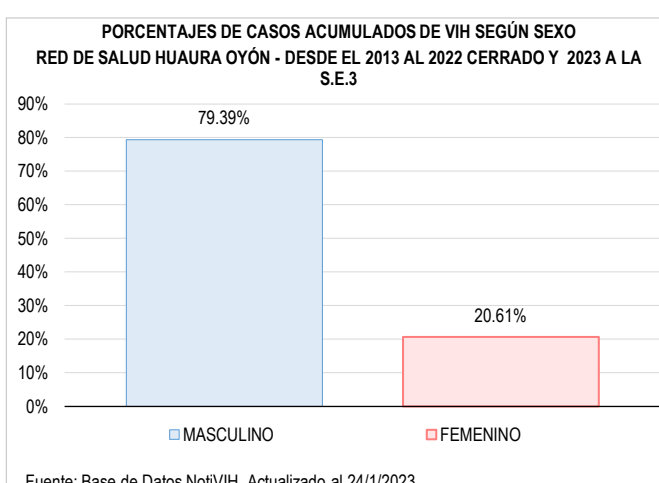
En el escenario andino no se registran casos de VIH.

**CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 3 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 3 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	0	0	1	0	1	50.0%
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0.0%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0.0%
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0.0%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	1	50.0%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>100.0%</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	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>0.0%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 24/1/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

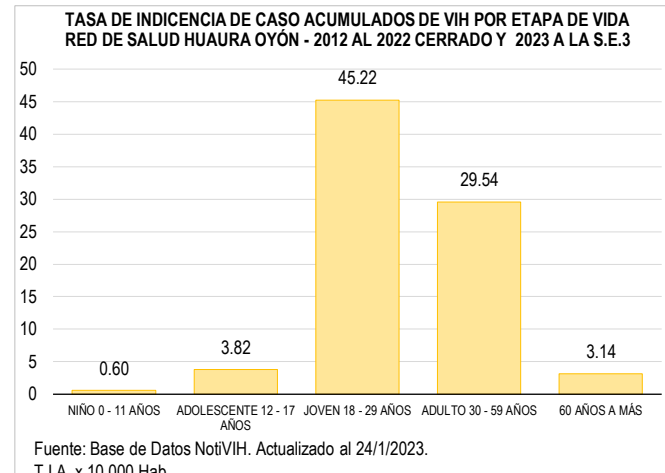


Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 24/1/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º3 según población se registra 1 caso en la población gestantes con VIH en el distrito de Carquín que representa el 50.0%, No se registran casos en la población niños con VIH, No se registran casos de VIH en población HSH, No se registran defunciones y tasa de letalidad en la población HSH, gestantes y niños.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 3 del 2023 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.39% en comparación con el sexo femenino con un 20.61%

En la semana epidemiológica N.º 3 del 2023 la incidencia según por etapa de vida se identifica que los jóvenes con 45.22 por 100000 Habitantes y adultos con 29.54 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños 0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores 3.14 por 100000 Habitantes.



**CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VÍA DE CONTAGIO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 3**

VÍA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTAL
SEXUAL	58	64	59	49	62	2	294
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>2</b>	<b>296</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 24/1/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 2 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 2 casos registrados con acumulo de 294 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical.

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°3 del 2023 según la tendencia no se registra casos de SIDA

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS CON SIDA SEGÚN DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 3**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 3 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	6	9	2	5	7	6	0	0.0%	0.0
HUALMAY	5	1	5	2	5	4	0	0.0%	0.0
SAYAN	2	3	0	0	1	1	0	0.0%	0.0
HUAURA	4	2	3	2	1	2	0	0.0%	0.0
SANTA MARIA	3	4	2	3	2	3	0	0.0%	0.0
VEGUETA	0	1	2	2	1	1	0	0.0%	0.0
C. CARQUIN	1	2	1	4	0	2	0	0.0%	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACCHO	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	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>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	3	0	0	2	1	1	0	0.0%	0.0
<b>TOTAL SIDA RED H-O</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 24/1/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °2 según la incidencia por grupo de edades no hay casos registrados de SIDA. Entre los periodos del 2013 al 2022 se registra un acumulo de 219 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 96.8%, Entre los periodos del 2013 al 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.65 % en comparación con el sexo femenino con un 17.35 %.

**INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2013 A LA S.E. N° 3**

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E 3	TOTAL			% T.I.A.	DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.3				T.I.A.
	ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0.00%	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	1.37%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	53	6	59	26.94%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	124	29	153	69.86%
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	3	1	4	1.83%
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0.00</b>	<b>181</b>	<b>38</b>	<b>219</b>	<b>100%</b>
									<b>8.21</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 24/1/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3

El cáncer en un estado localizado o sistémico es un elemento frecuente del diagnóstico diferencial de diversas molestias comunes. 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 realidad, algunos cánceres, en particular el mamario, colonice y quizá pulmonar en determinados pacientes pueden prevenirse mediante la detección apropiada de los pacientes asintomáticos bien seleccionados; puede decirse que la detección es el punto más temprano del espectro de las intervenciones posibles cuando el cáncer es curable.

CASOS DE CANCER SEGÚN MÉTODO DE DETECCIÓN POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 3 - 2023

DETECCIÓN DE CASOS DE CANCER	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	%
PROGRAMA DE DETECCIÓN / TAMIZAJE	64	29	36	5	4	28	0	0.00	0.0%
HALLAZGO INCIDENTAL POR EXPLORACIÓN CLÍNICA	7	7	2	0	3	4	0	0.00	0.0%
HALLAZGO INCIDENTAL POR EXPLORACIÓN ENDOSCÓPICA	18	26	28	8	12	18	0	0.00	0.0%
HALLAZGO INCIDENTAL POR IMÁGENES	45	61	56	40	56	52	0	0.00	0.0%
HALLAZGO INCIDENTAL POR EXPLORACIÓN QUIRÚRGICA	18	14	19	4	4	12	0	0.00	0.0%
PRESENTACIÓN CLÍNICA (CON SÍNTOMA)	49	70	70	41	35	53	0	0.00	0.0%
HALLAZGO INCIDENTAL EN LA AUTOPSIA	0	0	0	0	1	0	0	0.00	0.0%
OTROS	1	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0%
DESCONOCIDO	7	3	4	2	5	4	0	0.00	0.0%
<b>TOTAL DE CANCER RED H-O</b>	<b>209</b>	<b>210</b>	<b>215</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>171</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.0%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 24/1/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón en la semana epidemiológica N°3 del año 2023 no se registran casos notificados de cáncer, sin embargo, analizamos la información en los 5 últimos años según detección de casos tenemos en primer lugar por presentación clínica (con síntomas) con un promedio de 53 casos notificados, y en segundo lugar con hallazgo incidental por imágenes con un de 52 casos notificados por cáncer.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3

En la semana epidemiológica N.º 3 del 2023, se registran 3 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 2 casos por muerte fetal y 1 caso por muerte neonatal.

Observándose que hay una reducción de casos por muerte perinatal en el distrito de Caujul, en consecuencia, de los errores de digitación por parte del establecimiento, lo cual se subsano a inicios de la S.E N.º 3-2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón (a la semana epidemiológica N.º 3, se registran 2 casos de muerte fetal y 1 caso de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -71.43% de mortalidad fetal y -75.00% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 7 muertes fetales y 4 muertes neonatales como se observa en la tabla de defunciones por muertes fetal y neonatal por años y distrito.

Los distritos que aportan casos de muerte fetal son Vegueta 1 muerte, seguido de Caujul 1 muerte; los distritos que aportan muerte neonatal es Huaura 1 muerte.

DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 3

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES Y NEONATALES POR AÑOS												TASA DE VARIACIÓN			
	2018		2019		2020		2021		2022		PROMEDIO 2018 - 2022		2023			
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N
HUACHO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0.0%	0.0%
HUALMAY	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0.0%	0.0%
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0.0%	0.0%
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0.0%	0.0%
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	100.0%	0.0%
C. CARQUIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-80.0%</b>	<b>-66.7%</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
PACHANGARA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	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	0	0.0%	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	100.0%	0.0%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0%</b>								
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0.0%	0.0%
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.08	-	0.12	-	-	0.04	0.04	0.07	0.04	0.04	0.00	0.00	0.07	0.04	100%	100%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	2	0	3	0	0	1	1	2	1	1	7	4	2	1	-71.43%	-75.00%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NoviWeb. Actualizado al 24/1/2023.  
T.V. = TASADE VARIACIÓN  
MORTALIDAD. x 1000 Hab.

F = FETAL  
N = NEONATAL

Escenario Costa  Escenario Sierra

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE**  
**RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 3**

TIPO DE MUERTES	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
MUERTE FETAL	23	27	37	41	24	23	26	10	20	13	2
MUERTE NEONATAL	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12	1
<b>TOTAL MRTES. R-O</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>61</b>	<b>50</b>	<b>38</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>23</b>	<b>45</b>	<b>25</b>	<b>3</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 24/1/2023.

A la semana epidemiológica N.º 3, se han registrado un total de 3 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 52, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 23 muertes fetal y neonatal.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE**  
**RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 3**

TIPO DE MUERTES	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023
MUERTE FETAL	0	0	1	8	3	2	3	0	1	1	2
MUERTE NEONATAL	0	0	2	0	1	0	0	1	2	1	1
<b>TOTAL MRTES. R-O</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 24/1/2023.

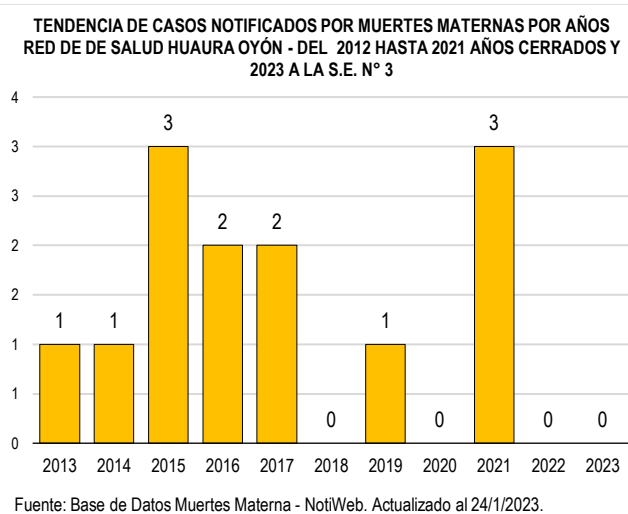
(\*) Casos notificados en el año a la S.E.3

A la semana epidemiológica N.º 3, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 6 casos de muerte fetal (500 gr a 1400 gr), 1 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 33% y 1 caso de muerte fetal después del parto, que corresponden al 33 %. A la semana epidemiológica N.º 3 se registra 1 caso de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido,0 casos (1 a 7 días) ,0 caso (8 a 28 días).

PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL						MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS			
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	0	0%	0	0%	1	33%	0	0%	0	0%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	1	33%	1	33%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
CON MÁS DE 2500gr.	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>1</b>	<b>33%</b>	<b>1</b>	<b>33%</b>	<b>1</b>	<b>33%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 24/1/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3



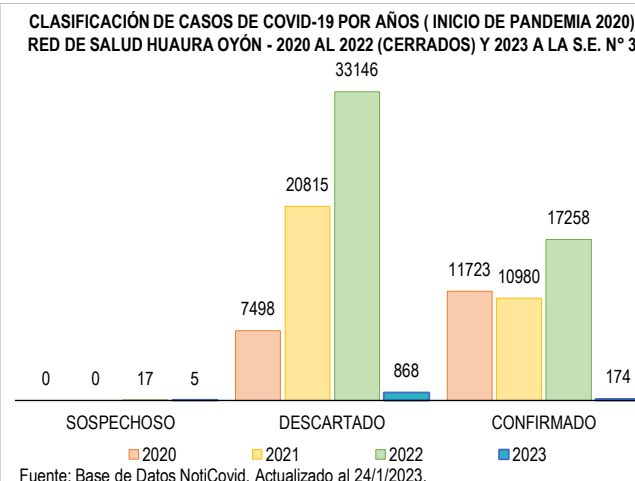
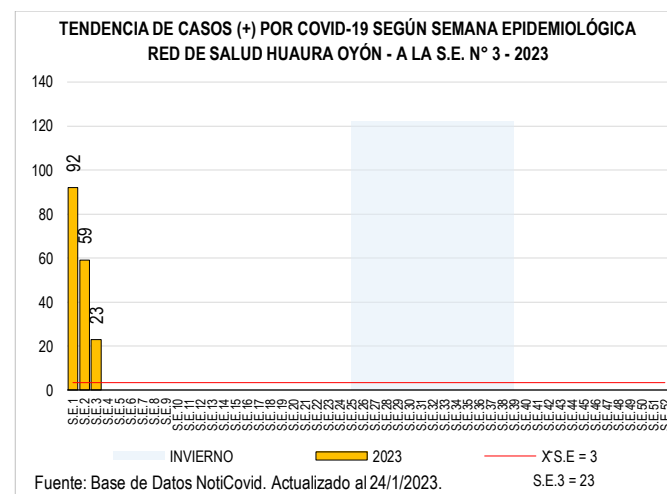
En el Perú se han registrado 2 casos de muerte materna hasta la semana epidemiológica N.º 1. El acumulado anual es de 2 casos. (CDC-MINSA).

Los departamentos que aportan casos de muerte materna son Arequipa y San Martín. A la semana epidemiológica N.º 03 no se han reportado muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2015 que registró 3 casos de muerte materna. En el año 2021

se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19. En la Red de Salud Huaura Oyón Viene trabajando integralmente en la atención de la gestante con la finalidad de disminuir las muertes maternas.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 3 el reporte es de 23 casos confirmados, teniendo en cuenta que en esta última semana estamos a espera de resultados de pruebas COVID-19 y el promedio semanal es de 3 casos por semana siendo este dato inferior a los casos en promedio por semanas del año 2022 ya que al inicio de la cuarta que fue en la semana epidemiológica N.º 23 -2022 hasta la semana epidemiológica N.º 38 – 2022 tuvimos un incremento porcentual del 100% a en relación de la primera y segunda ola de COVID-19.



En la Red de Salud Huaura Oyón, en el año 2023, a la semana epidemiológica N.º 3 podemos definir la calificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia nos muestra que a la semana epidemiológica N.º 3 - 2023 estamos a la espera de 5 resultados de caso sospechosos de COVID-19, y hasta la SE 52 – 2023 se espera el resultado de 17 sospechosos, tenemos un total de casos tamizados de 1047 en

el 2023 de los cuales 174 con casos confirmados en este año, el comportamiento de caso en este corto tiempo de pandemia podemos decir la tendencia por año es en ascenso según los casos notificados por años 2020 (19221), 2021 (31795) y en el 2022 (50421) teniendo en cuenta que el año 2022 hemos sobrepasado a los dos años anteriores.

**CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 3**

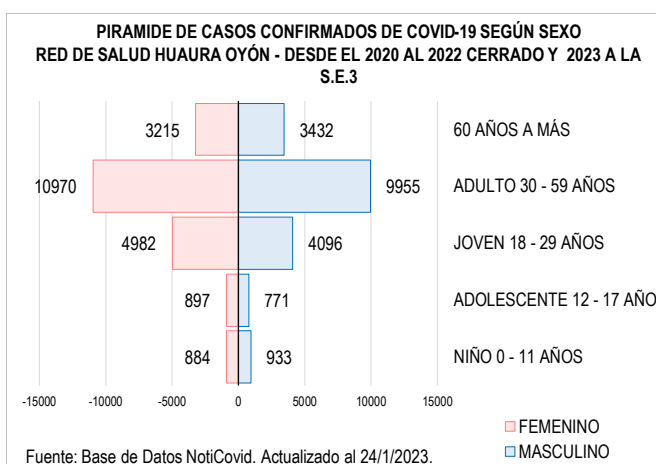
CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	2023	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	17	5	22	0.02%
DESCARTADO	7498	20815	33146	868	62327	60.82%
CONFIRMADO	11723	10980	17258	174	40135	39.16%
<b>TOTAL</b>	<b>19221</b>	<b>31795</b>	<b>50421</b>	<b>1047</b>	<b>102484*</b>	<b>100.00%</b>
FALLECIDOS	672	864	105	1	1642	
RECUPERADOS	10711	10083	16882	90	37766	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 24/1/2023.

\* Total de Pruebas Realizadas

A la semana epidemiológica N.º 3 del 2023 se registran 102484 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 19187 y para el sexo femenino 20948 como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra que las etapas de vida de la población donde la etapa adulta fue la más afectada en este año adultos de 30 a 59 años de edad masculino 9955 casos y femenino 10970 casos, la etapa joven de 12 a 17 años de edad en masculino 771 casos y femenino 897 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a años de edad a más en masculino 3432 y en femenino 3215 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en masculino 933 casos y femenino 884 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2023) podemos observar en la tabla de casos confirmados



de covid-19 por etapa de vida total pandemia donde la tasa de incidencia T.I.A. en la población adulta es de 977.03 casos por 10000 habitantes, seguida por la población adulta mayor con una tasa de incidencia de 898.36 casos por 10000 habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 815.89 casos por 10000 habitantes, la población adolescente tiene una tasa de incidencia de 294.24 casos por cada 10000 habitantes y la población de niños de 185.56 casos por 10000 habitantes.

10000 habitantes y la población de niños de 185.56 casos por 10000 habitantes.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2023 A LA S.E. N°3  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 3					DESDE EL 2020 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.3					
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0-11 AÑOS	4	7	11	6.32%	2.19	933	884	1817	4.53%	185.56
ADOLESCENTE 12-17 AÑOS	1	5	6	3.45%	2.29	771	897	1668	4.16%	294.24
JOVEN 18-29 AÑOS	9	21	30	17.24%	5.98	4096	4982	9078	22.62%	815.89
ADULTO 30-59 AÑOS	33	59	92	52.87%	9.03	9955	10970	20925	52.14%	977.03
60 AÑOS AMÁS	18	17	35	20.11%	9.16	3432	3215	6647	16.56%	898.36
<b>TOTAL</b>	<b>65</b>	<b>109</b>	<b>174</b>	<b>100%</b>	<b>6.52</b>	<b>19187</b>	<b>20948</b>	<b>40135</b>	<b>100%</b>	<b>719.21</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 24/1/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 3 - 2022 en la Provincia de Huaura se registraron 166 casos con una tasa de incidencia de 6.79 casos por 10000 habitantes y en la Provincia de Oyón se registraron 2 casos siendo este la Provincia menos afectada a esta terrible pandemia de la COVID-19.

CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERÍODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. 3  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023		TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	
HUACHO	3794	572.23	3304	498.33	6198	934.81	55	8.30	S.E3-22 Casos
HUALMAY	1607	506.17	1589	500.50	2382	750.28	38	11.97	S.E3-4 Casos
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1502	572.45	4	1.52	S.E3-1 Casos
HUAURA	1356	351.84	1213	314.74	2161	560.72	20	5.19	S.E3-4 Casos
SANTA MARIA	1448	383.74	1525	404.14	2365	626.76	34	9.01	S.E3-3 Casos
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1346	534.47	7	2.78	S.E3-0 Casos
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	275	369.57	2	2.69	S.E3-0 Casos
AMBAR	94	320.82	35	119.45	127	433.45	2	6.83	S.E3-0 Casos
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49	0	0.00	S.E3-0 Casos
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42	3	12.10	S.E3-1 Casos
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14	1	6.22	S.E3-1 Casos
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	34	171.37	0	0.00	S.E3-0 Casos
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>10672</b>	<b>437</b>	<b>10083</b>	<b>412.67</b>	<b>16521</b>	<b>676.17</b>	<b>166</b>	<b>6.79</b>	<b>S.E3-22 Casos</b>
OYON	268	182.09	276	187.53	179	121.62	1	0.68	S.E3-0 Casos
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	123	322.75	0	0.00	S.E3-0 Casos
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66	1	7.96	S.E3-0 Casos
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90	0	0.00	S.E3-0 Casos
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25	0	0.00	S.E3-0 Casos
CAUJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40	0	0.00	S.E3-0 Casos
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>426</b>	<b>179</b>	<b>498</b>	<b>209.24</b>	<b>328</b>	<b>138</b>	<b>2</b>	<b>0.84</b>	<b>S.E3-0 Casos</b>
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97	0	0.00	S.E3-0 Casos
OTROS DISTRITOS	622		356		399		6		S.E3-1 Casos
<b>TOTAL COVID-19 RED H-O</b>	<b>11723</b>	<b>435.20</b>	<b>10980</b>	<b>407.62</b>	<b>17258</b>	<b>640.68</b>	<b>174</b>	<b>6.46</b>	<b>S.E3-23 Casos</b>
<b>POSITIVIDAD</b>	<b>0.61</b>		<b>0.35</b>		<b>0.34</b>		<b>0.01</b>		

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 24/1/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto    □ Escenario Costa    ■ Escenario Sierra

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3

### CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	417	407	318	97	286	305	298	-2.3	11.2
	IRA (1a - 4a)	912	802	803	242	760	704	745	5.9	27.9
	IRA (Men. 5a)	1329	1209	1121	339	1046	1009	1043	3.4	39.1
	Neumonía (Men. 5a)	16	10	9	1	2	8	3	-60.5	0.1
	Neumonía (May. 5a)	18	14	10	4	3	10	5	-49.0	0.2
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	11723	10980	17258	13320	174	-98.7	6.5
	EDA (Men. 1a)	82	108	61	54	43	69.6	71	2.0	2.7
	EDA (1a - 4a)	198	277	172	149	128	185	247	33.7	9.3
	EDA (Men. 5a)	280	385	233	203	171	254.4	318	25.0	11.9
	EDA (5a - más)	448	792	519	327	397	496.6	555	11.8	20.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	12	26	91	15	34	36	49	37.6	1.8
	Fiebre Tibioidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	7	12	4	0	0	5	0	0.0	-
	Bucelosis	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	11	11	12	5	8	9	1	-89.4	0.0
	Dengue	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	6	1	0	2	2	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	14	17	11	7	6	11	7	-36.4	0.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	1	3	2	2	2	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	3	4	13	8	7	2	-70.6	0.1
	TBC Multidrogo Resistente**	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	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	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	2	2	2	2	0	2	2	25.0	0.1
	VIH*	68	75	40	57	48	58	0	0.0	-
	SIDA*	27	24	11	26	10	20	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	6	11	19	13	15	13	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	29	31	13	3	2	16	11	-29.5	0.4
	Hepatitis B	0	6	1	4	1	2	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	57	64	54	47	56	56	43	-22.7	1.6
	Accidentados por Tránsito.	99	104	106	63	82	91	67	-26.2	2.5
Mordeduras	Intox. por Plagüicidas	5	5	2	3	5	4	3	-25.0	0.1
	Intox. por Carbamatos	4	11	4	2	3	5	2	-58.3	0.1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	3	1	1	0	1	1	0.0	0.0
Muertes	Mordedura Canina	29	56	45	33	30	39	60	55.4	2.2
	Ofidismo	0	1	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 (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	2	3	0	3	2	2	3	50.0	0.1
	Tétanos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	23	11	28	1	0	13	2	-84.1	0.1
	Varicela con Complicaciones	3	0	5	0	0	2	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

## 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° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	148	112	72	19	38	78	66	-15.2	10.0
	IRA (1a - 4a)	247	263	193	38	172	183	135	-26.1	20.4
	IRA (Men. 5a)	395	375	265	57	210	260	201	-22.8	30.3
	Neumonía (Men. 5a)	6	2	1	1	1	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	8	4	4	0	0	3	2	-37.5	0.3
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	3794	3304	6198	4432	55	-98.8	8.3
	EDA (Men. 1a)	1	0	2	4	1	1.6	7	337.5	1.1
	EDA (1a - 4a)	9	0	13	11	4	7	11	48.6	1.7
	EDA (Men. 5a)	10	0	15	15	5	9	18	100.0	2.7
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	22	0	23	17	19	16.2	31	91.4	4.7
	Intoxicación Alimentaria	1	5	22	10	19	11	13	14.0	2.0
	Fiebre Tibioidea	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	2	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	1	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	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolomelosis 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.**	1	1	4	3	0	2	1	-44.4	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	2	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	1	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	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	0	0.0	-
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	4	7	6	5	4	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	6	10	1	0	0	3	1	-70.6	0.2
	Hepatitis B	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	17	24	24	17	15	19	16	-17.5	2.4
	Accidentados por Tránsito.	21	40	36	21	21	28	28	0.7	4.2
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	Mordedura Canina	5	15	9	9	11	10	19	93.9	2.9
Muertes	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	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	1	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	8	7	12	1	0	6	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	2	0	1	0	0	1	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	-
Fuente:	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	39	38	40	9	17	29	30	4.9	9.4
	IRA (1a - 4a)	66	60	94	25	85	66	81	22.7	25.5
	IRA (Men. 5a)	105	98	134	34	102	95	111	17.3	35.0
	Neumonía (Men. 5a)	1	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	3	1	0	1	1	1	-28.6	0.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1607	1589	2382	1859	38	-98.0	12.0
	EDA (Men. 1a)	5	0	9	4	6	4.8	3	-37.5	0.9
	EDA (1a - 4a)	9	0	20	20	23	14	25	73.6	7.9
	EDA (Men. 5a)	14	0	29	24	29	19.2	28	45.8	8.8
	EDA (5a - más)	18	0	45	35	35	26.6	53	99.2	16.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	7	18	1	3	6	10	72.4	3.1
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	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	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	2	2	1	1	0	1	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**	1	0	0	12	1	3	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	-
	VIH*	12	8	11	9	8	10	0	0.0	-
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	2	2	2	1	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	4	1	1	1	0	1	2	42.9	0.6
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	9	9	8	5	11	8	6	-28.6	1.9
	Accidentados por Tránsito.	10	12	13	7	11	11	10	-5.7	3.1
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	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	4	6	9	4	0	5	16	247.8	5.0
	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 (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	4	0	0	1	1	-16.7	0.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	30	36	28	2	26	24	30	23.0	11.4
	IRA (1a - 4a)	88	66	79	27	57	63	70	10.4	26.7
	IRA (Men. 5a)	118	102	107	29	83	88	100	13.9	38.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	2	0	0	0	1	150.0	0.4
	Neumonía (May. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1163	1091	1502	1252	4	-99.7	1.5
	EDA (Men. 1a)	9	0	8	8	4	5.8	10	72.4	3.8
	EDA (1a - 4a)	17	0	21	26	13	15	35	127.3	13.3
	EDA (Men. 5a)	26	0	29	34	17	21.2	45	112.3	17.2
	EDA (5a - más)	36	0	83	45	60	44.8	47	4.9	17.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	11	1	2	0	0	3	2	-28.6	0.8
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	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	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	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**	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	1	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	1	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	0	0.0	-
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	5	4	5	4	6	5	6	25.0	2.3
	Accidentados por Tránsito.	14	8	5	6	9	8	10	19.0	3.8
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	2	1	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	1	400.0	0.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	3	2	2	2	4	122.2	1.5
Inmuno - preventibles	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	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	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	2	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	48	56	38	20	42	41	39	-4.4	10.1
	IRA (1a - 4a)	130	110	106	31	98	95	93	-2.1	24.1
	IRA (Men. 5a)	178	166	144	51	140	136	132	-2.8	34.3
	Neumonía (Men. 5a)	4	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	1	1	1	1	1	25.0	0.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1356	1213	2161	1577	20	-98.7	5.2
	EDA (Men. 1a)	7	0	6	11	2	5.2	5	-3.8	1.3
	EDA (1a - 4a)	29	0	32	16	7	17	36	114.3	9.3
	EDA (Men. 5a)	36	0	38	27	9	22	41	86.4	10.6
	EDA (5a - más)	80	0	78	47	32	47.4	73	54.0	18.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	6	14	3	4	5	1	-81.5	0.3
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	6	1	0	0	1	0	0.0	-
	Bucelosis	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	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	1	3	1	1	0	1	4	233.3	1.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	1	1	0	5	2	2	25.0	0.5
	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	1	0	0	1	400.0	0.3
	VIH*	6	6	4	3	5	5	0	0.0	-
Incidentales	SIDA*	4	3	2	2	1	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	1	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	4	5	2	0	3	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	3	1	1	0	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0.0	-
Mordeduras	Accidente de Tránsito	5	5	6	4	4	5	4	-16.7	1.0
	Accidentados por Tránsito.	7	6	9	5	4	6	6	-3.2	1.6
	Intox. por Plaguicidas	1	0	1	0	0	0	1	150.0	0.3
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	1	0	1	1	66.7	0.3
Muertes	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	10	10	6	6	5	7	4	-45.9	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 (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	1	0	0	1	400.0	0.3
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	4	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 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	61	61	43	18	56	48	48	0.4	12.7
	IRA (1a - 4a)	136	102	108	17	97	92	113	22.8	29.9
	IRA (Men. 5a)	197	163	151	35	153	140	161	15.2	42.7
	Neumonía (Men. 5a)	2	2	2	0	1	1	1	-28.6	0.3
	Neumonía (May. 5a)	1	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	34	-98.1	9.0
	EDA (Men. 1a)	17	108	8	6	5	28.8	8	-72.2	2.1
	EDA (1a - 4a)	30	277	12	12	18	70	14	-79.9	3.7
	EDA (Men. 5a)	47	385	20	18	23	98.6	22	-77.7	5.8
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	46	792	47	30	43	191.6	56	-70.8	14.8
	Intoxicación Alimentaria	0	4	21	0	5	6	17	183.3	4.5
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	2	1	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosísis 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.**	3	1	1	1	2	2	2	25.0	0.5
Transmisibles	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	1	0	0	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	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	11	12	2	9	4	8	0	0.0	-
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	2	2	3	2	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	4	0	0	1	2	2	11.1	0.5
Incidentales	Hepatitis B	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	16	12	2	11	13	11	7	-35.2	1.9
	Accidentados por Tránsito.	31	20	2	18	23	19	8	-57.4	2.1
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	4	1	0	1	0	1	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	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	2	8	6	3	3	4	9	104.5	2.4
	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	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad (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	1	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Parotiditis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	0	2	0	0	1	1	0.0	0.3
	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 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	41	46	45	9	51	38	52	35.4	20.6
	IRA (1a - 4a)	90	75	73	30	80	70	123	76.7	48.8
	IRA (Men. 5a)	131	121	118	39	131	108	175	62.0	69.5
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	3	0	1	0	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	773	942	1346	1020	7	-99.3	2.8
	EDA (Men. 1a)	6	0	4	2	8	4	15	275.0	6.0
	EDA (1a - 4a)	19	0	13	10	17	12	24	103.4	9.5
	EDA (Men. 5a)	25	0	17	12	25	15.8	39	146.8	15.5
	EDA (5a - más)	51	0	42	45	44	36.4	93	155.5	36.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	6	0	2	2	3	66.7	1.2
	Fiebre Típica	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	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	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	2	3	0	0	0	1	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**	1	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	6	0	4	6	4	0	0.0	-
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	9	8	3	0	1	4	6	42.9	2.4
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	4	4	6	4	3	4	3	-28.6	1.2
	Accidentados por Tránsito.	13	6	38	4	4	13	4	-69.2	1.6
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	2	0	1	2	1	2	100.0	0.8
	Intox. por Carbamatos	4	9	3	1	1	4	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	9	5	4	7	5	6	11.1	2.4
	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 (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.										

Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3	5	6	1	5	4	8	100.0	10.8
	IRA (1a - 4a)	6	10	9	1	7	7	14	112.1	18.8
	IRA (Men. 5a)	9	15	15	2	12	11	22	107.5	29.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	318	236	275	276	2	-99.3	2.7
	EDA (Men. 1a)	2	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Transmitidas por Alimentos	EDA (1a - 4a)	8	0	1	6	10	5	4	-20.0	5.4
	EDA (Men. 5a)	10	0	2	8	10	6	4	-33.3	5.4
	EDA (5a + más)	18	0	6	6	23	10.6	9	-15.1	12.1
	Intoxicación Alimentaria	0	2	6	0	1	2	3	66.7	4.0
Metaxénicas	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	1	2	1	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	0	6	2	1	0	2	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	1	0	0	0	2	900.0	2.7
	Oftidismo	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 (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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.										

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3	2	4	1	8	4	3	-16.7	10.2
	IRA (1a - 4a)	21	13	20	2	6	12	3	-75.8	10.2
	IRA (Men. 5a)	24	15	24	3	14	16	6	-62.5	20.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	3.4
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97.7	6.8
	EDA (Men. 1a)	2	0	0	3	1	1.2	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	3	0	2	3	1	2	2	11.1	6.8
	EDA (Men. 5a)	5	0	2	6	2	3	2	-33.3	6.8
	EDA (5a - más)	3	0	11	13	1	5.6	0	0.0	-
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis 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	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	4	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	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	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	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	Mortalidad (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	2	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	-
Tasa de variación positiva	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 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	5	1	1	4	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	11	13	6	7	3	8	14	75.0	65.3
	IRA (Men. 5a)	13	18	7	8	7	11	14	32.1	65.3
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	4	0	7	1	3	3	3	0.0	14.0
	EDA (1a - 4a)	15	0	10	0	6	6	22	254.8	102.6
	EDA (Men. 5a)	19	0	17	1	9	9.2	25	171.7	116.6
	EDA (5a - más)	23	0	48	4	24	19.8	37	86.9	172.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	2	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis 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	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	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	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	1	0	1	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	3	1	0	1	0	1	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	1	0	2	1	0	1	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 (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	-
	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 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	2	1	0	0	2	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	11	1	4	10	8	7	7	2.9	28.2
	IRA (Men. 5a)	18	3	5	10	8	9	7	-20.5	28.2
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	3	-94.4	12.1
	EDA (Men. 1a)	5	0	1	3	0	1.8	4	122.2	16.1
	EDA (1a - 4a)	4	0	8	14	7	7	10	51.5	40.3
	EDA (Men. 5a)	9	0	9	17	7	8.4	14	66.7	56.5
	EDA (5a - más)	14	0	17	15	7	10.6	4	-62.3	16.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	4	1	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis 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	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	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	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	2	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 (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	-
	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 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	2	5	0	5	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	1	11	12	2	26	10	4	-61.5	24.9
	IRA (Men. 5a)	3	13	17	2	31	13	4	-69.7	24.9
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
	EDA (Men. 1a)	3	0	1	0	0	0.8	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	6	0	3	2	1	2	1	-58.3	6.2
	EDA (Men. 5a)	9	0	4	2	1	3.2	1	-68.8	6.2
	EDA (5a + más)	6	0	1	1	4	2.4	0	0.0	-
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	2	2	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis 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	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	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	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	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 (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	-
	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 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 3 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	1	3	1	1	0	1	0	0.0	-
	IRA (Men. 5a)	1	3	1	1	0	1	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1	19	34	18	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	1	0	0	1	0	0.4	2	400.0	10.1
	EDA (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	5	2400.0	25.2
	EDA (Men. 5a)	2	0	0	1	0	0.6	7	1066.7	35.3
	EDA (5a - más)	2	0	0	1	0	0.6	28	4566.7	141.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	0	0	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis 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	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
	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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	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	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	10	18	17	5	12	12	6	-51.6	4.1
	IRA (1a - 4a)	31	29	38	14	23	27	27	0.0	18.3
	IRA (Men. 5a)	41	47	55	19	35	39	33	-16.2	22.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	268	276	179	241	1	-99.6	0.7
	EDA (Men. 1a)	4	0	2	4	5	3	4	33.3	2.7
	EDA (1a - 4a)	21	0	7	3	5	7	14	94.4	9.5
	EDA (Men. 5a)	25	0	9	7	10	10.2	18	76.5	12.2
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	77	0	19	12	54	32.4	28	-13.6	19.0
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	1	0	2	1	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	1	1	0	0	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	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad (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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	11	4	5	14	8	7	-7.9	18.4
	IRA (1a - 4a)	19	8	17	10	39	19	27	452	70.8
	IRA (Men. 5a)	23	19	21	15	53	26	34	29.8	89.2
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	63	174	123	120	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	2	0	0	0	0	0.4	2	400.0	5.2
	EDA (1a - 4a)	5	0	1	2	4	2	8	233.3	21.0
	EDA (Men. 5a)	7	0	1	2	4	2.8	10	257.1	26.2
	EDA (5a - más)	17	0	5	3	13	7.6	28	268.4	73.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	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	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	0	0	1	150.0	2.6
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	0	0	1	150.0	2.6
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	3	3	2	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	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 (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	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	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	4	2	0	0	1	1	-28.6	8.0
	IRA (1a - 4a)	7	4	5	5	7	6	1	-82.1	8.0
	IRA (Men. 5a)	8	8	7	5	7	7	2	-71.4	15.9
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.5	8.0
	EDA (Men. 1a)	4	0	3	0	0	1.4	2	42.9	15.9
	EDA (1a - 4a)	6	0	4	0	0	2	7	250.0	55.7
	EDA (Men. 5a)	10	0	7	0	0	3.4	9	164.7	71.7
	EDA (5a - más)	7	0	20	7	1	7	14	100.0	111.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	1	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	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	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	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	1	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 (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	-
	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 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3	2	4	5	2	3	4	25.0	23.8
	IRA (1a - 4a)	19	14	17	12	22	17	14	-16.7	83.3
	IRA (Men. 5a)	22	16	21	17	24	20	18	-10.0	107.1
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	5	0	3	1	5	2.8	1	-64.3	5.9
	EDA (1a - 4a)	8	0	2	6	8	5	10	108.3	59.5
	EDA (Men. 5a)	13	0	5	7	13	7.6	11	44.7	65.4
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	7	0	6	5	22	8	24	200.0	142.8
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	4	1	1	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Muertes	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	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023. *Años cerrado y año actual a la S.E. 3 **Aplicativo Especial de SIEpITB T.I.A. x 10 000 Hab.	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpITB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	1	1	0	3	2	1	2	42.9	16.0
	IRA (Men. 5a)	1	2	0	4	2	2	2	11.1	16.0
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	2	0	0	0	0	0.4	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	2	100.0	16.0
	EDA (Men. 5a)	2	0	0	0	0	0.4	2	400.0	16.0
	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 Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	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	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis 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	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
	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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	0	1	0	1	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	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAJUL A LA S.E. N° 3 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.3							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	3	0	1	3	2	2	2	11.1	18.4
	IRA (Men. 5a)	3	1	1	3	2	2	2	0.0	18.4
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	0	0	1	0	1	0.4	1	150.0	9.2
	EDA (1a - 4a)	2	0	1	0	0	1	2	233.3	18.4
	EDA (Men. 5a)	2	0	2	0	1	1	3	200.0	27.6
	EDA (5a + más)	4	0	0	0	1	1	2	100.0	18.4
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	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	3	0	0	1	1	25.0	9.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosísis 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	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	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	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	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 (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	9.2
	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 24/1/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 3

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

## DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 DE LA SEMANA N°3

### Accidentados por transito

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.

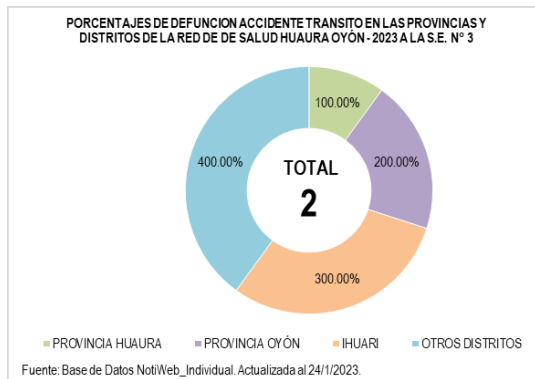
A la S.E N.º 3 - 2022, se han reportado 67 Accidentes de tránsito en toda la Red de Salud Huaura Oyón, donde los distritos de Huacho presentan una tasa de incidencia mayor 4.22, Hualmay una tasa de incidencia de 3.15, Sayán con una tasa de incidencia acumulada 3.81 x 10000 Hab. La tendencia de defunción por accidentes de tránsito en la red de los casos por accidentes de tránsito en el año 2022 se ha presentado un aumento de los casos en relación al promedio en relación de los últimos 5 años y podemos ver en el gráfico de tendencia de accidentes de tránsito.

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRANSITO A LA S.E. N° 3						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	21	40	36	21	21	28	28	41.79%	4.22 <span style="color:red">0.01</span>
HUALMAY	10	12	13	7	11	11	10	14.93%	3.15 <span style="color:#ccc">-0.06</span>
SAYAN	14	8	5	6	9	8	10	14.93%	3.81 <span style="color:red">0.19</span>
HUAURA	7	6	9	5	4	6	6	8.96%	1.56 <span style="color:#ccc">-0.03</span>
SANTA MARIA	31	20	2	18	23	19	8	11.94%	2.12 <span style="color:#ccc">-0.57</span>
VEGUETA	13	6	38	4	4	13	4	5.97%	1.59 <span style="color:#ccc">-0.69</span>
C. CARQUIN	0	6	2	1	0	2	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
LEONCIO PRADO	3	1	0	1	0	1	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
PACCHO	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>99</b>	<b>101</b>	<b>105</b>	<b>63</b>	<b>72</b>	<b>88</b>	<b>66</b>	<b>98.51%</b>	<b>2.70 <span style="color:red">-0.25</span></b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	1	1.49%	2.62 <span style="color:red">1.50</span>
NAVAN	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
COCHAMARCA	0	0	0	0	4	1	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1.49%</b>	<b>0.42 <span style="color:red">-0.29</span></b>
IHUARI	0	0	0	0	4	1	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
OTROS DISTRITOS	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	0.00 <span style="color:#ccc">0.00</span>
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>99</b>	<b>104</b>	<b>106</b>	<b>63</b>	<b>82</b>	<b>91</b>	<b>67</b>	<b>100.00%</b>	<b>2.49 <span style="color:red">-0.26</span></b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 24/1/2023.

  Riesgo Alto      Escenario Costa      Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



El porcentaje de defunciones por Accidentes de tránsito pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la S.E. N.º 3 se han presentado 2 defunciones por accidentes de tránsito donde el 200.00% pertenecen a la Provincia de Oyón, el 100.00% pertenecen a la provincia de Huaura y el 400.00% pertenecen a otros distritos.

### Intoxicación alimentaria

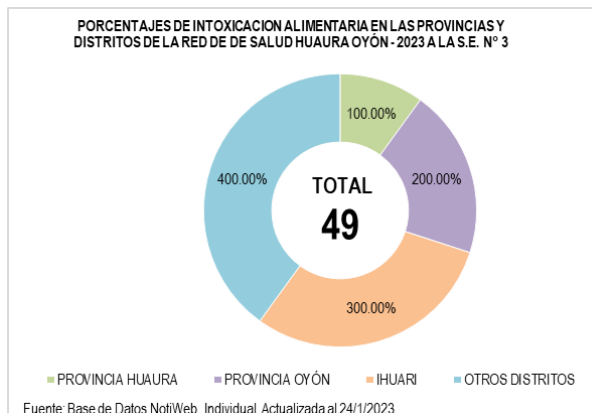
Las enfermedades transmitidas por alimentos (ETA) son producidas por la ingestión de alimentos o agua contaminados con agentes químicos o microbiológicos en cantidades tales que afectan la salud del consumidor a nivel individual o en grupos de población. La contaminación puede deberse a la deficiencia 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. Las ETA constituyen un problema mundial ya que son una importante causa de morbilidad y mortalidad y, producen un gran impacto económico tanto por los gastos en salud, como en las actividades económicas relacionadas con la producción de alimentos. A la S.E N.º 3 - 2023, se han reportado 49 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyón. Con una tasa de incidencia acumulada 1.82 x 10000 Hab.

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA A LA S.E. N° 3							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	1	5	22	10	19	11	13	26.53%	1.96	0.14
HUALMAY	0	7	18	1	3	6	10	20.41%	3.15	0.72
SAYAN	11	1	2	0	0	3	2	4.08%	0.76	-0.29
HUAURA	0	6	14	3	4	5	1	2.04%	0.26	-0.81
SANTA MARIA	0	4	21	0	5	6	17	34.69%	4.51	1.83
VEGUETA	0	1	6	0	2	2	3	6.12%	1.19	0.67
C. CARQUIN	0	2	6	0	1	2	3	6.12%	4.03	0.67
AMBAR	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>12</b>	<b>26</b>	<b>90</b>	<b>14</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>49</b>	<b>100.00%</b>	<b>2.01</b>	<b>0.39</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<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>0.00%</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	0	0	1	1	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>12</b>	<b>26</b>	<b>91</b>	<b>15</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>49</b>	<b>100.00%</b>	<b>1.82</b>	<b>0.38</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 24/1/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto      Escenario Costa      Escenario Sierra



El porcentaje de Intoxicación alimentaria pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la S.E. N.º 3 se han presentado 49 casos donde el 200.00% pertenecen a la Provincia de Oyón, el 100.00% pertenecen a la provincia de Huaura y el 400.00% pertenecen a otros distritos.

### Mordedura canina

La rabia, es una enfermedad causada por un virus que afecta a animales domésticos y silvestres, y se propaga a las personas por el contacto con la saliva infectadas y a través de mordeduras o arañazos, es prevenible si se trata oportunamente.

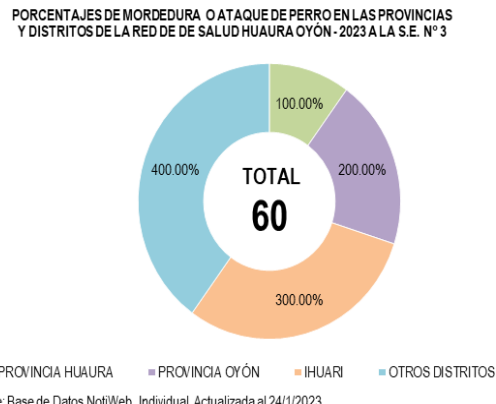
A la S.E N.º 3-2023, se han reportado 60 casos en toda la Red de Salud Huaura Oyón con una tasa de incidencia acumulada de 2.23 x 10000 Hab.

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO A LA S.E. N° 3						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	5	15	9	9	11	10	19	31.67%	2.87 <span style="color: red;">0.94</span>
HUALMAY	4	6	9	4	0	5	16	26.67%	5.04 <span style="color: red;">2.48</span>
SAYAN	1	1	3	2	2	2	4	6.67%	1.52 <span style="color: red;">1.22</span>
HUAURA	10	10	6	6	5	7	4	6.67%	1.04 <span style="color: green;">-0.46</span>
SANTA MARIA	2	8	6	3	3	4	9	15.00%	2.39 <span style="color: red;">1.05</span>
VEGUETA	2	9	5	4	7	5	6	10.00%	2.38 <span style="color: red;">0.11</span>
C. CARQUIN	0	0	1	0	0	0	2	3.33%	2.69 <span style="color: red;">9.00</span>
AMBAR	2	1	0	0	0	1	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
LEONCIO PRADO	1	0	2	1	0	1	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>27</b>	<b>50</b>	<b>41</b>	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>35</b>	<b>60</b>	<b>100.00%</b>	<b>2.46 <span style="color: red;">0.71</span></b>
OYON	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
PACHANGARA	1	3	3	2	0	2	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
COCHAMARCA	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
ANDAJES	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00 <span style="color: green;">0.00</span></b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
OTROS DISTRITOS	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	0.00 <span style="color: green;">0.00</span>
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>29</b>	<b>56</b>	<b>45</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>39</b>	<b>60</b>	<b>100.00%</b>	<b>2.23 <span style="color: red;">0.55</span></b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 24/1/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto    □ Escenario Costa    ■ Escenario Sierra



El porcentaje de intoxicación alimentaria pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la S.E. N.º 3 se han presentado 60 casos donde el 200.00% pertenecen a la Provincia de Oyón, el 100.00% pertenecen a la provincia de Huaura y el 400.00% pertenecen a otros distritos.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº3

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- SANTA MARÍA-PARAISO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	5	9	9	SIEpi-brotes 31/01/2022	03/01/2023	05/01/2023	13/01/2023
2	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- VEGUETA-PRIMAVERA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	7	2	SIEpi-brotes 03/01/2024	16/01/2023	18/01/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 24/1/2023.

## SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°3

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.3 - 2023

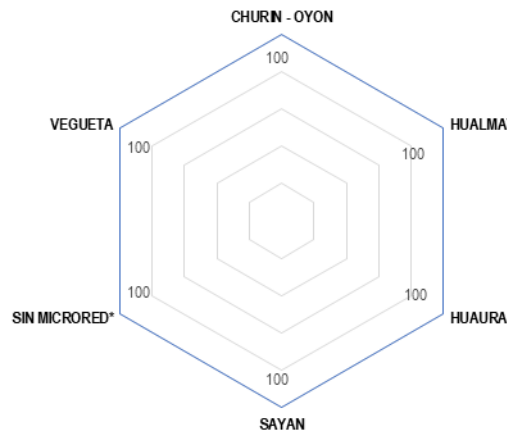
MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE					UNIDADES QUE NO NOTIFICARON			COBERTURA FINAL			
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	12	0	14	73.68	0	0	5	26.32	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	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	11	0	12	80	0	0	3	20	100	100
SIN MICRORED*	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	100	0	0	0	0	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	5	0	6	100	0	0	0	0	100	100

En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel f ÓPTIMO en casos notificados.

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.3 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/1/2023.



## RED DE SALUD HUAURA OYÓN

**DIRECTOR EJECUTIVO**

M.C. FLOR TERRONES MAYTA

## DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

### **JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA**

(e)LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

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

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

### **EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA**

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

1

## RECONOCIENTO

Nuestro reconocimiento a los diferentes equipos de epidemiología de las microrredes, centros y puestos de salud, Hospitales General de Huacho, Gustavo Lannata 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.

