

# 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.º 27



*Vigilando  
tu Salud!*

**RED DE SALUD HUAURA – OYÓN - 2023**

# *Índice*

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

## **ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO - ESTADÍSTICO**

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 Tuberculosis	17
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Vih-Sida	21
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Covid-19	26
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Cáncer	30
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Diabetes	34
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Infantil	40
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Materna	42
Situación Epidemiológica de Accidentes de Tránsito	43
Descripción de Enfermedades Sujetas a Vigilancia	46
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	51
Situación Epidemiológica de Brotes	70
Situación de Cobertura de Datos Notificados	72



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

# *Editorial*

## **“DIA MUNDIAL DE LA POBLACIÓN”**

Hace treinta años, en la Conferencia Internacional sobre la Población y el Desarrollo (CIPD), nos fijamos como objetivo un mundo en el que las personas tuvieran vidas más longevas y saludables y disfrutaran de más derechos y mayor margen de decisión que nunca. Esta visión ya es una realidad para muchas de ellas; de hecho, la población humana registra sus máximos históricos gracias en gran medida a las mejoras en la atención sanitaria y a la mayor longevidad. Sin embargo, al tiempo que celebramos los avances logrados, también debemos reconocer que, para millones de personas, si no miles de millones, esta promesa sigue siendo inalcanzable.

Este Día Mundial de la Población es un recordatorio de que podemos alcanzar el futuro próspero, pacífico y sostenible que se imaginó en la CIPD y se recogió en la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, si aprovechamos la capacidad de todos y cada uno de los seres humanos del planeta. Si sacamos partido a todo el potencial de las mujeres y niñas —y fomentamos y colmamos sus aspiraciones vitales, familiares y profesionales—, estaremos movilizando la mitad del liderazgo, las ideas, la innovación y la creatividad que se necesitan para mejorar la sociedad.

La universalización de la salud y los derechos sexuales y reproductivos es la base de la igualdad de género, la dignidad y las oportunidades. No obstante, más del 40% de las mujeres del planeta no pueden ejercer su derecho a tomar decisiones tan trascendentales como la de tener hijos o no. El empoderamiento de las mujeres y niñas a través de la educación y el acceso a métodos anticonceptivos modernos contribuye a respaldar sus aspiraciones y les permite elegir el estilo de vida que deseen.

Hace treinta años, nos unimos en torno a una visión común del futuro que reconocía los derechos de las mujeres y niñas como elemento fundamental para el desarrollo mundial. La solución resulta obvia: el impulso de la promoción de la igualdad de género —mediante el acceso a salud y derechos sexuales y reproductivos, la mejora de la formación, políticas laborales adecuadas y normas equitativas en el lugar de trabajo y en el hogar— se traducirá en familias más sanas, economías más sólidas y sociedades resilientes.

Este mensaje en favor de la igualdad de género tiene tanta fuerza ahora como entonces; lo mismo debe suceder con nuestra determinación. Unámonos una vez más e imaginemos un mundo en el que todas las personas tengamos las mismas oportunidades de prosperar; aunemos esfuerzos para garantizar una realidad en la que la verdadera riqueza de las naciones —con independencia de su tamaño o fase de desarrollo— sean sus personas, es decir, todas las personas, no solo la mitad.

*Área de Epidemiología*

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's)**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27**

A la semana epidemiológica N.º 26 -2023 se han registrado en el Perú 639273 casos de EDA, con una T.I.A de 188.9 casos por 10 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.5% de los casos fueron EDA acuosa y 1.5% son EDA disentérica. Se reportaron 29 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

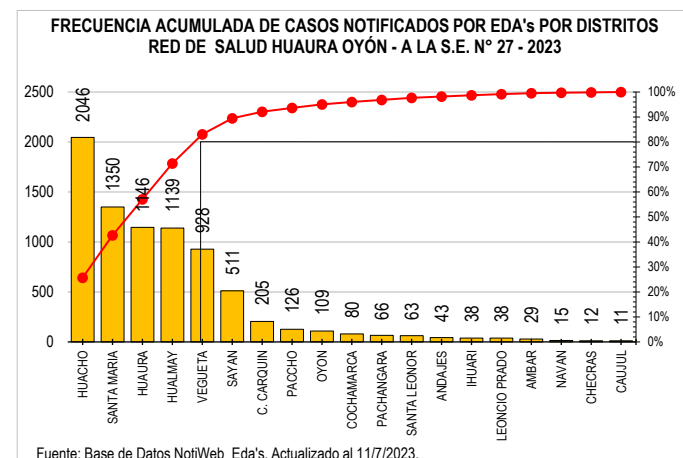
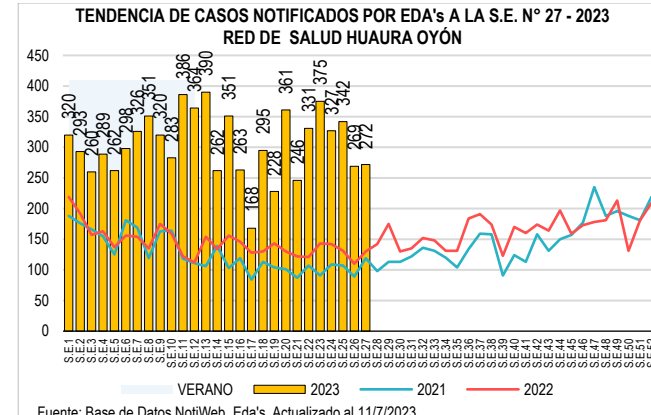
En la semana epidemiológica N.º 27 -2023 se registran (269) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 5.11 casos por 10000 habitantes.

En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 27 un incremento 1.11% en comparación con la semana anterior. Se observa en el año 2023 un incremento de 50 % aproximadamente en comparación al año 2021 -2022.

En el 2023 hasta la semana 27, se han registrado 8232 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 2046 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 1350, Huaura 1146, Hualmay 1139, Vegueta 928 y Sayan 511.

En el escenario Sierra el distrito Paccho aporta con un total de 126 episodios de enfermedades diarreicas aguda, Oyon 109 casos, Pachangara con 66 casos continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 205 casos y Cochamarca con 80 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.º 27.



En la semana N.º 27, tenemos 272 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.30 % corresponde a diarreas acuosas y 0,70 % a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 27 – 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 27 - 2023**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 27 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	22	68	90	182	272	5.11
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0.00
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>22</b>	<b>68</b>	<b>90</b>	<b>182</b>	<b>272</b>	<b>5.11</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 11/7/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 27 - 2023**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE JULIO - 2023					
	CASOS JULIO	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.N°27	%	T.I.A
EDA ACUOSA	531	100.00%	9.98	8174	99.30%	153.61
EDA DISENTERICA	0	0.00%	0.00	58	0.70%	1.09
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>531</b>	<b>100.00%</b>	<b>9.98</b>	<b>8232</b>	<b>100.00%</b>	<b>154.70</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 11/7/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.º 27, se han registrado 8232 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 154.70 casos por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 27, se registran 8232 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 154.70 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 58.9. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 5182 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 27. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 783.6 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 8589 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 27, 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 307.3 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 176.9 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número dos dentro de la Red de Salud

Huaura Oyón, como se puede 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° 27

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 27 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	2561	3390	1100	945	1162	1832	2046	24.9%	293.7 <span style="color: red;">11.7</span>
HUALMAY	727	941	338	412	522	588	1139	13.8%	385.9 <span style="color: red;">93.7</span>
SAYAN	543	548	287	277	288	389	511	6.2%	200.1 <span style="color: red;">31.5</span>
HUAURA	738	865	368	394	355	544	1146	13.9%	297.9 <span style="color: red;">110.7</span>
SANTA MARIA	626	1010	349	405	474	573	1350	16.4%	335.9 <span style="color: red;">135.7</span>
VEGUETA	505	632	267	275	333	402	928	11.3%	331.6 <span style="color: red;">130.6</span>
C. CARQUIN	82	133	30	53	86	77	205	2.5%	301.2 <span style="color: red;">166.9</span>
AMBAR	75	65	36	20	31	45	29	0.4%	110.7 -36.1
LEONCIO PRADO	64	79	50	57	49	60	38	0.5%	153.0 -36.5
PACCHO	85	90	107	110	78	94	126	1.5%	783.6 <span style="color: red;">34.0</span>
SANTA LEONOR	36	41	63	38	30	42	63	0.8%	538.0 <span style="color: red;">51.4</span>
CHECRAS	13	15	11	13	2	11	12	0.1%	120.4 <span style="color: red;">11.1</span>
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>6055</b>	<b>7809</b>	<b>3006</b>	<b>2999</b>	<b>3410</b>	<b>4656</b>	<b>7593</b>	<b>92.2%</b>	<b>307.3 <span style="color: red;">63.1</span></b>
OYON	171	204	66	80	86	121	109	1.3%	98.7 -10.2
PACHANGARA	99	153	92	90	143	115	66	0.8%	201.3 -42.8
NAVAN	36	24	31	16	11	24	15	0.2%	156.9 -36.4
COCHAMARCA	55	42	34	70	72	55	80	1.0%	445.9 <span style="color: red;">46.5</span>
ANDAJES	6	19	8	21	14	14	43	0.5%	708.4 <span style="color: red;">216.2</span>
CAUJUL	13	32	15	3	4	13	11	0.1%	173.8 -17.9
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>380</b>	<b>474</b>	<b>246</b>	<b>280</b>	<b>330</b>	<b>342</b>	<b>324</b>	<b>3.9%</b>	<b>176.9 -5.3</b>
IHUARI	45	49	22	17	15	30	38	0.5%	267.8 <span style="color: red;">28.4</span>
OTROS DISTRITOS	153	257	101	117	146	155	277	3.4%	78.9
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>6633</b>	<b>8589</b>	<b>3375</b>	<b>3413</b>	<b>3901</b>	<b>5182</b>	<b>8232</b>	<b>100.0%</b>	<b>154.7 <span style="color: red;">58.9</span></b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 11/7/2023.

  Riesgo Alto

  Escenario Costa

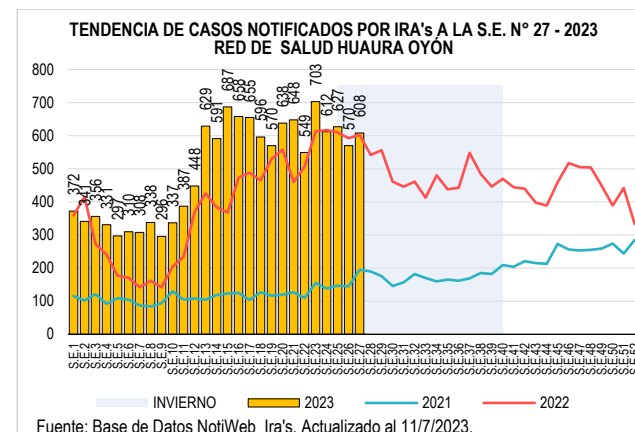
  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

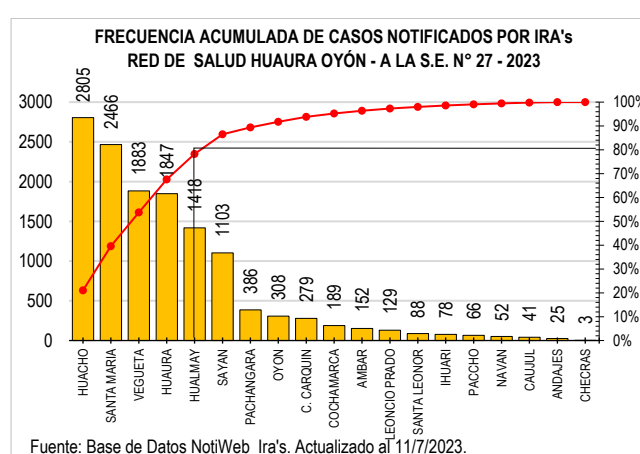
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's)  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27

En el Perú se ha notificado 1082066 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 4195.74 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 26, (CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 27 se registran 608 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 11.43 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 27 un incremento de 6.06 % aproximadamente en comparación con la semana anterior. Se muestra una tendencia en ascenso en el año 2021 al 2022, debido a las medidas de bioseguridad que teníamos por la pandemia de COVID 19.



En la Red de Salud Huaura Oyón, Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 2805 casos, el más alto, siguiendo Santa María 2466, Vegueta 1883 casos, Huaura 1847 y Hualmay 1418, Sayán 1103 casos todos estos distritos aportando un 70% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Pachangara 386 casos, Oyon 308, Cochamarca 189 casos, Ámbar con 152 casos, Leoncio Prado 129 casos, Ihuari 78 casos, Paccho 66 casos, y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 27 y podemos observar en el gráfico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distritos con una tasa de incidencia alta que son Huacho, Santa María y Vegueta. Aportando con el 70% de los casos de infecciones respiratorias agudas.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 27 se registra un total de 608 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 11.43 casos por 10000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 27 - 2023**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 27 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	14	2.30%	0.26
DE 2M. - 11M.	144	23.68%	2.71
DE 1A. - 4A.	450	74.01%	8.46
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>608</b>	<b>100.00%</b>	<b>11.43</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 11/7/2023.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (14 casos con una T.I.A 0.26 casos por 10 000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (144 casos con una T.I.A 2.71 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (450 casos con una T.I.A 8.46 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 27 – 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 27 - 2023**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE JULIO			ACUM. HASTA LA S.E. N° 27	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	28	2.43%	0.53	304	2%
DE 2M. - 11M.	284	24.67%	5.34	3239	24%
DE 1A. - 4A.	839	72.89%	15.77	9919	74%
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>1151</b>	<b>100.00%</b>	<b>21.63</b>	<b>13462</b>	<b>100%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 11/7/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 27, en el año 2023 se registran 13462 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 se registran 304 casos en menores de 2 meses de edad,3239 casos de infecciones respiratorias aguda entre 2 meses a 11 meses de edad y 9919 casos de infecciones respiratorias aguda entre 1 año a 4 años de edad.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 se registran 13462 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 253.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 37.9. El año 2018 que registra un total de 16265 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 386 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de

incidencia 1177.5 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 189 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 1053.5 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° 27

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 27 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	4731	3803	1088	580	2198	2480	2805	20.8%	402.6 <span style="color: red;">13.1</span>
HUALMAY	1628	1542	522	299	1056	1009	1418	10.5%	480.4 <span style="color: red;">40.5</span>
SAYAN	1428	1196	451	308	973	871	1103	8.2%	431.9 <span style="color: red;">26.6</span>
HUAURA	2145	1762	735	450	1245	1267	1847	13.7%	480.2 <span style="color: red;">45.7</span>
SANTA MARIA	2247	2016	661	443	1556	1385	2466	18.3%	613.6 <span style="color: red;">78.1</span>
VEGUETA	2001	1595	473	365	1425	1172	1883	14.0%	672.8 <span style="color: red;">60.7</span>
C. CARQUIN	289	348	97	38	199	194	279	2.1%	409.9 <span style="color: red;">43.7</span>
AMBAR	168	166	76	47	117	115	152	1.1%	580.2 <span style="color: red;">32.4</span>
LEONCIO PRADO	155	124	40	62	146	105	129	1.0%	519.3 <span style="color: red;">22.4</span>
PACCHO	113	71	47	62	70	73	66	0.5%	410.4 <span style="color: red;">-9.1</span>
SANTA LEONOR	80	85	53	45	121	77	88	0.7%	751.5 <span style="color: red;">14.6</span>
CHECRAS	9	30	4	9	10	12	3	0.0%	30.1 <span style="color: red;">-75.8</span>
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>14994</b>	<b>12738</b>	<b>4247</b>	<b>2708</b>	<b>9116</b>	<b>8761</b>	<b>12239</b>	<b>90.9%</b>	<b>495.4 <span style="color: red;">39.7</span></b>
YON	489	331	122	106	452	300	308	2.3%	278.9 <span style="color: red;">2.7</span>
PACHANGARA	205	316	127	138	495	256	386	2.9%	1177.5 <span style="color: red;">50.7</span>
NAVAN	51	54	36	32	41	43	52	0.4%	543.9 <span style="color: red;">21.5</span>
COCHAMARCA	180	179	121	139	199	164	189	1.4%	1053.5 <span style="color: red;">15.5</span>
ANDAJES	11	9	2	7	23	10	25	0.2%	411.9 <span style="color: red;">140.4</span>
CAUJUL	29	31	6	23	34	25	41	0.3%	647.7 <span style="color: red;">66.7</span>
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>965</b>	<b>920</b>	<b>414</b>	<b>445</b>	<b>1244</b>	<b>798</b>	<b>1001</b>	<b>7.4%</b>	<b>546.7 <span style="color: red;">25.5</span></b>
IHUARI	108	132	61	24	67	78	78	0.6%	549.7 <span style="color: red;">-0.5</span>
OTROS DISTRITOS	198	178	77	33	155	128	144	1.1%	12.3 <span style="color: red;">12.3</span>
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>16265</b>	<b>13968</b>	<b>4799</b>	<b>3210</b>	<b>10582</b>	<b>9765</b>	<b>13462</b>	<b>100.0%</b>	<b>253.0 <span style="color: red;">37.9</span></b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 11/7/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa □ Escenario Sierra

## Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 26 se han notificado 15985 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 114 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 27 se observa una tendencia en aumento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 27- se registran 10 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 162 casos con ,28% corresponden a niños menores de 5 años y 72% 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 27 se registra 29 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 2 años, el acumulado anual 527 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 527 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

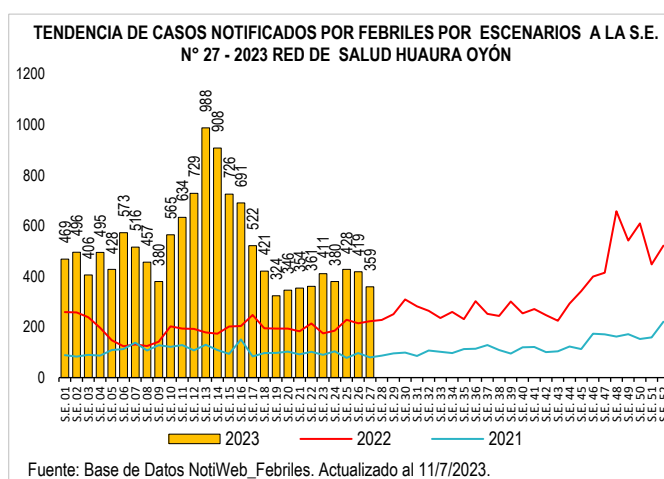
CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 27 - 2023

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS		
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS	
S.E.1	9	96	267	372	1	-	1	6	-	-	-	-	11	-	11	1	5	
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	-	7	-	-	
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	-	10	1	-	
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	-	5	-	3	
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	-	4	1	1	
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	-	9	-	2	
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3	
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	-	10	-	3	
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	-	8	-	1	
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	-	3	-	1	
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	-	11	-	1	
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	-	11	-	4	
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	-	20	-	4	
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	-	25	-	2	
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	-	36	-	5	
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	-	1	28	-	28	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	2	38	-	38	-	2	
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	-	41	1	2	
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	-	34	-	3	
S.E.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	-	41	-	5	
S.E.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	-	33	1	3	
S.E.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	-	30	-	4	
S.E.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	-	26	1	1	
S.E.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	-	30	-	2	
S.E.26	14	146	410	570	-	1	1	6	-	-	-	-	19	-	19	-	4	
S.E.27	14	144	450	608	-	2	2	8	-	-	-	-	29	-	29	-	8	
<b>TOTAL</b>	<b>304</b>	<b>3239</b>	<b>9919</b>	<b>13462</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>46</b>	<b>116</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>527</b>	<b>-</b>	<b>527</b>	<b>8</b>	<b>73</b>	
<b>%</b>	<b>2%</b>	<b>24%</b>	<b>74%</b>	<b>100%</b>	<b>10%</b>	<b>19%</b>	<b>28%</b>	<b>72%</b>										

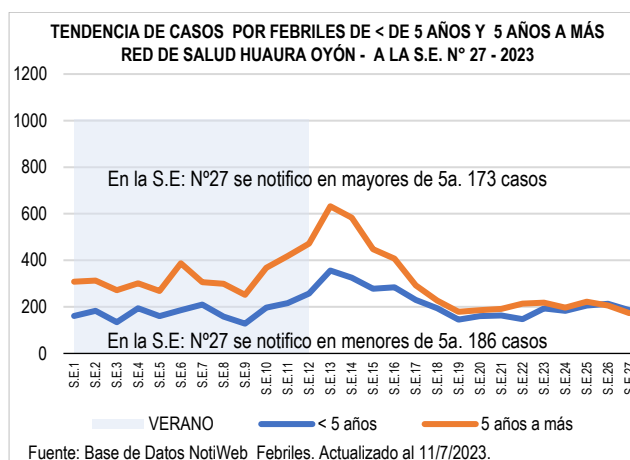
Fuente: Base de Datos NotWeb\_Ira's. Actualizado al 11/7/2023.

 Estación de Invierno

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27



En la Semana Epidemiológica N.º27 se reportan 359 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, se observa un incremento de casos a diferencia de los 2 años anteriores (2021-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 118.9 aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón.

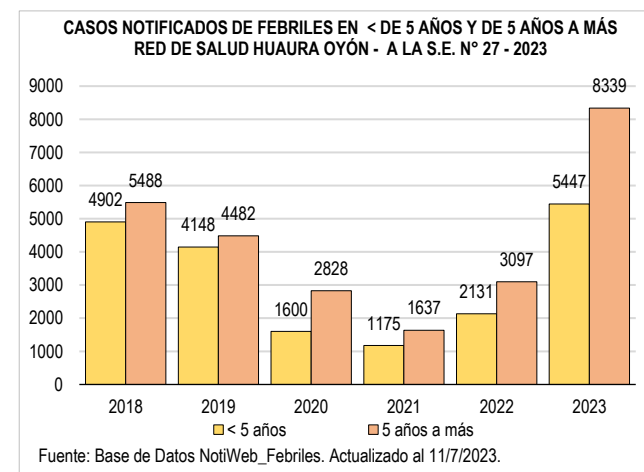


En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 el incremento de episodios de febriles es en forma descendente de los casos y para el año 2023 la tendencia de episodios de febriles se comporta en descenso al igual que el año 2022.

La distribucion de febriles en el año

2023 nos muestra los 2 tipos de agrupación de edades, donde claramente podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 27, presentan 173 episodios de febriles y 186 episodios de febriles en menores de 5 años como se observa en la tabla de tendencia por febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

De los casos notificados de febriles en menores de 5 años a la S.E. N° 27 son 5447 casos, se nota un incremento de casos en relación a la misma semana en años anteriores. De los casos notificados de febriles en mayores de 5 años a la S.E. N° 27 son 8339 casos, se nota un



incremento de casos en relación a la misma semana en años anteriores.

En los casos notificados de episodios febriiles podemos observar que en lo que va del año 2023 se registra un total de 13786 episodios de febriiles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años, seguido por el año 2018 que se presentaron 10390 episodios de febriiles en la Red de Salud Huaura Oyón.

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° 27

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 27						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	3443	2786	1366	1128	1739	2092	4937	35.8%	708.6
HUALMAY	1445	1232	627	282	583	834	1750	12.7%	592.9
SAYAN	453	390	205	54	136	248	501	3.6%	196.2
HUAURA	1207	962	541	269	523	700	1451	10.5%	377.2
SANTA MARIA	1844	1598	735	420	818	1083	2380	17.3%	592.2
VEGUETA	1144	812	403	234	575	634	1478	10.7%	528.1
C. CARQUIN	265	314	146	67	173	193	341	2.5%	501.0
AMBAR	31	47	19	18	8	25	49	0.4%	187.0
LEONCIO PRADO	25	29	22	20	22	24	12	0.1%	48.3
PACCHO	70	45	36	40	54	49	42	0.3%	261.2
SANTA LEONOR	24	35	35	50	53	39	74	0.5%	631.9
CHECRAS	1	3	1	1	0	1	3	0.0%	30.1
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>9952</b>	<b>8253</b>	<b>4136</b>	<b>2583</b>	<b>4684</b>	<b>5922</b>	<b>13018</b>	<b>94.4%</b>	<b>526.9</b>
OYON	132	85	57	57	139	94	163	1.2%	147.6
PACHANGARA	145	132	81	92	196	129	220	1.6%	671.1
NAVAN	0	2	1	2	0	1	10	0.1%	104.6
COCHAMARCA	29	13	4	7	6	12	6	0.0%	33.4
ANDAJES	2	4	1	7	11	5	37	0.3%	609.6
CAUJUL	16	11	84	14	10	27	6	0.0%	94.8
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>324</b>	<b>247</b>	<b>228</b>	<b>179</b>	<b>362</b>	<b>268</b>	<b>442</b>	<b>3.2%</b>	<b>241.4</b>
IHUARI	9	9	6	3	3	6	28	0.2%	197.3
OTROS DISTRITOS	105	121	58	47	179	102	298	2.2%	192.2
<b>TOTAL FEBRI. RED H-O</b>	<b>10390</b>	<b>8630</b>	<b>4428</b>	<b>2812</b>	<b>5228</b>	<b>6298</b>	<b>13786</b>	<b>100.0%</b>	<b>259.1</b>
									<b>118.9</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriiles. Actualizado al 11/7/2023.

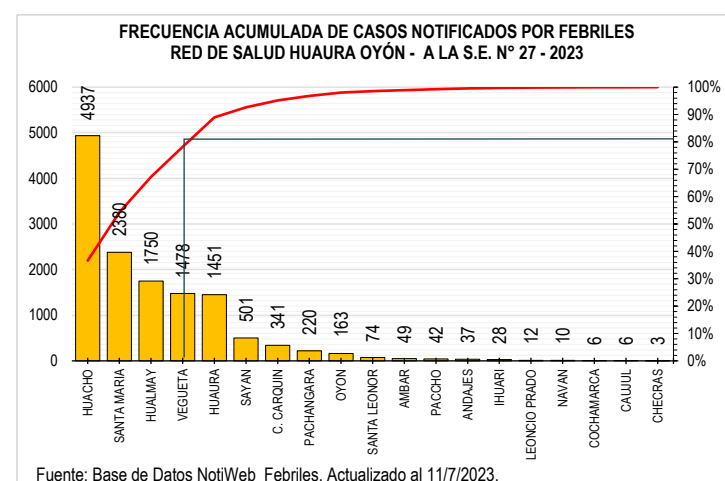
■ Riesgo Alto □ Escenario Costa □ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados de febriiles por distrito en la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho 4937 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 708.6 casos por 10000 habitantes, el distrito de Hualmay con 1750 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 592.9 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Santa María con 2380 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 592.2 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 1478 casos notificados, tasa de incidencia acumulada 528.1 casos por 10 000 habitantes el distrito de Carquin con 341 casos notificados, tasa de incidencia acumulada 501.0 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 74 casos notificados, tasa de incidencia acumulada 631.9 casos por 10 000 habitantes en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 220 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 671.1 casos por 10 000 habitantes.

En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más episodios de febriles es el de Huacho con 4937 episodios de febriles, Santa María con 2380 episodios de febriles, el distrito de Hualmay con 1750 episodios de febriles, el distrito de Végueta con 1478 episodios de febriles, el distrito de Huaura con 1451 episodios de febriles

aportando estos cuatro distritos con el 93.13% de casos de febriles.



CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 27 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 27 - 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	435	1314	1749	1255	743	926	264	3188	4937	35.81%
HUALMAY	167	480	647	447	286	307	63	1103	1750	12.69%
SAYAN	57	147	204	119	54	103	21	297	501	3.63%
HUAURA	155	503	658	352	181	213	47	793	1451	10.53%
SANTA MARÍA	247	747	994	653	305	348	80	1386	2380	17.26%
VEGUETA	203	497	700	361	179	199	39	778	1478	10.72%
C. CARQUÍN	51	90	141	96	39	57	8	200	341	2.47%
<b>ESCUENARIO COSTA</b>	<b>1315</b>	<b>3778</b>	<b>5093</b>	<b>3283</b>	<b>1787</b>	<b>2153</b>	<b>522</b>	<b>7745</b>	<b>12838</b>	<b>93.12%</b>
AMBAR	6	13	19	16	5	6	3	30	49	0.36%
LEONCIO PRADO	0	6	6	0	1	4	1	6	12	0.09%
PACCHO	0	12	12	6	2	18	4	30	42	0.30%
SANTA LEONOR	5	23	28	20	4	16	6	46	74	0.54%
CHECRAS	0	0	0	1	1	1	0	3	3	0.02%
OYÓN	12	43	55	49	27	23	9	108	163	1.18%
PACHANGARA	18	63	81	52	22	47	18	139	220	1.60%
NAVAN	1	2	3	1	2	3	1	7	10	0.07%
COCHAMARCA	1	1	2	1	1	2	0	4	6	0.04%
ANDAJES	6	5	11	5	6	7	8	26	37	0.27%
CAUJUL	0	5	5	0	1	0	0	1	6	0.04%
IHUARI	5	7	12	2	4	9	1	16	28	0.20%
<b>ESCUENARIO SIERRA</b>	<b>54</b>	<b>180</b>	<b>234</b>	<b>153</b>	<b>76</b>	<b>136</b>	<b>51</b>	<b>416</b>	<b>650</b>	<b>4.71%</b>
OTROS DISTRITOS	21	99	120	80	26	59	13	178	298	2.16%
<b>TOTAL FEBR. RED H-O</b>	<b>1390</b>	<b>4057</b>	<b>5447</b>	<b>3516</b>	<b>1889</b>	<b>2348</b>	<b>586</b>	<b>8339</b>	<b>13786</b>	<b>100.00%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>10.08%</b>	<b>29.43%</b>	<b>39.51%</b>	<b>25.50%</b>	<b>13.70%</b>	<b>17.03%</b>	<b>4.25%</b>	<b>60.49%</b>	<b>100.00%</b>	

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 11/7/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

Podemos apreciar que la agrupación de edades que más aporte porcentual en casos de febriles son los mayores de 5 años con 8339 episodios de febriles con el 60.49% seguido por los menores de 5 años con 5447 episodios de febriles con el 39.51%, además que la provincia de Huaura aporta con un total de 93.12% en los episodios de febriles y la provincia de Oyón con 4.71% en los episodios de febriles.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES METAXÉNICAS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27**

Las enfermedades Metaxenicas en el Perú, en las últimas décadas conforman uno de los problemas de salud, que afectan a las poblaciones más pobre de menos acceso, catalogadas entre las más remergentes y afectando a una gran proporción de la población, con gran impacto sobre la Salud Pública Nacional.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR ENFERMEDADES METAXÉNICAS AL 2023 A LA S.E.27 - RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DAÑOS	RESUMEN DE DATOS DE LAS ENFERMEDADES METAXÉNICAS						TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
FEBRILES	10390	8630	4428	2812	5228	6298	13786	118.89
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	0	1	0	3	4	2	54	2600.00
DENGUE CON SIGNOS DE ALARME	0	0	0	0	0	0	7	100.00
DENGUE GRAVE	0	0	0	0	0	0	0	0.00
ENFERMEDAD DE CARRIÓN AGUDA	0	0	0	0	0	0	1	100.00
ENFERMEDAD DE CARRIÓN ERUPTIVA	1	3	0	1	1	1	1	0.00
ENFERMEDAD DE CARRIÓN NO DETERMINADA	0	0	0	0	0	0	0	0.00
BARTONELOSIS GAVE-COMPLICADA	0	0	0	0	0	0	0	0.00
LEISHMANIASIS CUTANEA	32	46	22	9	35	29	18	-37.93
LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	0	0	0	0	0	0	0	0.00

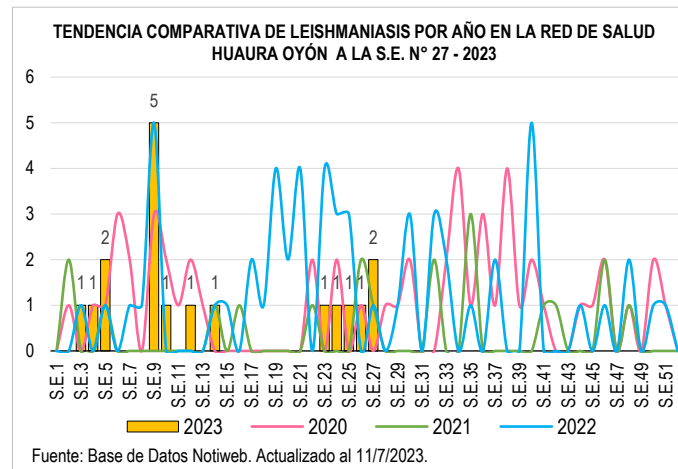
Fuente: Base de Datos Notiweb. Actualizado al 11/7/2023.

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxenicas, siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó: que en la semana epidemiológica N.º 27 del 2023, se han reportado en el Perú 196837 casos de dengue (114076 casos confirmados y 82761 casos en Investigación) se reportó 260 casos fallecidos por dengue y 78 fallecidos en investigación, se identificó que regiones como Piura, Lima, Lambayeque, Ica, La Libertad, Loreto, Ucayali, San Martín, Cajamarca, Junín, Cusco, Huánuco, Amazonas, Tumbes, Madre de Dios, Callao, Ancash, Ayacucho, Pasco, Puno, Apurímac, Arequipa, Moquegua, son los departamentos de incremento de casos o situación de brote de dengue.

- LEISMANIASIS

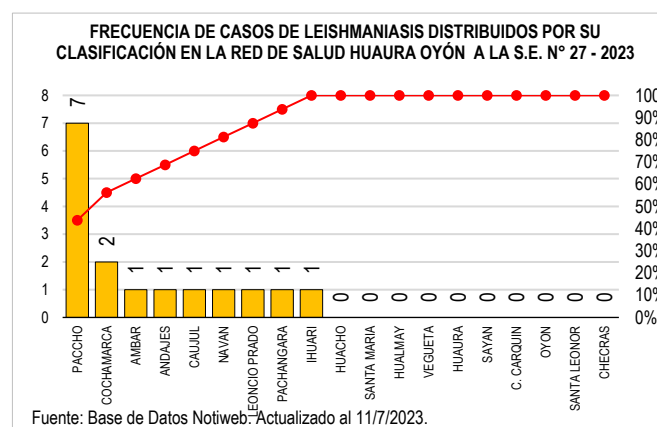
CLASIFICACIÓN 2023	CONFIR.	DESCAR.	PROBA.	SOSPE.
	18	1	1	0

La leishmaniasis en el Perú es una enfermedad que afecta predominantemente a población andina y selvática, la distribución de casos se extiende a 21 departamentos del Perú donde se encuentra presente el vector de la enfermedad, el mosquito del género lutzomyia. Es una de las enfermedades tropicales de mayor morbilidad en el país. A partir del año 2012, se observa una tendencia a la disminución de casos, siendo la forma clínica cutánea la más frecuente.



En la Red de Salud Huaura Oyon, a la semana epidemiológica N.º 27 del año 2023 se han notificado 18 casos de leishmaniasis confirmados.

Los distritos que aporta más casos es en el escenario sierra son Paccho 7 casos, Cochamarca 2 casos Ámbar 1 caso, Andajes 1 caso, Caujul 1 caso, Navan 1 caso, Leoncio Prado 1 caso y 1 caso Ihuari. Aportando con el 0.75 % de los casos de Leishmaniasis.



TENDENCIA COMPARATIVA DE LEISHMANIASIS POR AÑO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA S.E. N° 27 - 2023  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 27						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00
AMBAR	4	4	2	0	4	3	1	0.06	3.41
LEONCIO PRADO	0	1	2	0	5	2	1	0.06	4.66
PACCHO	1	16	1	0	7	5	7	0.39	28.23
SANTA LEONOR	2	3	1	2	2	2	0	0.00	0.00
CHECRAS	3	0	1	2	1	1	0	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	10	24	10	4	19	13	9	0.50	0.37
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00
PACHANGARA	2	4	2	2	1	2	1	0.06	2.62
NAVAN	2	3	2	2	2	2	1	0.06	7.96
COCHAMARCA	11	3	2	0	4	4	2	0.11	11.90
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	1	0.06	8.02
CAUJUL	2	7	3	0	1	3	1	0.06	9.20
PROVINCIA OYÓN	17	18	10	4	8	11	6	0.33	2.52
IHUARI	2	1	0	1	7	2	1	0.06	8.10
OTROS DISTRITOS	3	3	2	0	1	2	2	0.11	0.00
TOTAL RED H-O	32	46	22	9	35	29	18	1.00	0.67
									-0.38

Fuente: Base de Datos Notiweb. Actualizado al 11/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 27 se presentaron 18 casos en la Red de Salud Huaura Oyón, en el cuadro de incidencia y tasa de variación de casos de leishmaniasis cutánea podemos ver que hasta la semana epidemiológica N.º 27 se notificaron casos en el distrito de Andajes 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 8.02 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Caujul 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 9.20 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Cochamarca 2 casos notificado con una tasa de incidencia de 11.90 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Paccho 7 caso notificado con una tasa de incidencia de 28.23 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito Ambar 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 3.41 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito Leoncio Prado 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 4.66 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito Navan 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 7.96 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Pachangara 1 casos con una tasa de incidencia de 2.62 por 10 000 Habitantes, en el distrito de Ihuari con una tasa de incidencia de 8.10 x 10 000 Habitantes.

- DENGUE

CLASIFICACIÓN 2023	CONFIR.	DESCAR.	PROBA.	SOSPE.
	61	38	3	0

DISTRITOS	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		TOTAL 2023	T.I.A. X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONOS	IMPORTADOS		
HUACHO	72821	1	10	11	15.11
HUALMAY	29453	2	7	9	30.56
SAYAN	25487	0	0	0	0.00
HUAURA	38198	2	3	5	13.09
SANTA MARIA	40867	16	14	30	73.41
VEGUETA	29531	0	3	3	10.16
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
OTROS DISTRITOS**	-	-	8	8	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>245473</b>	<b>21</b>	<b>45</b>	<b>66</b>	<b>26.89</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp. Actualizado al 11/7/2023.  Escenario Costa  Escenario Sierra

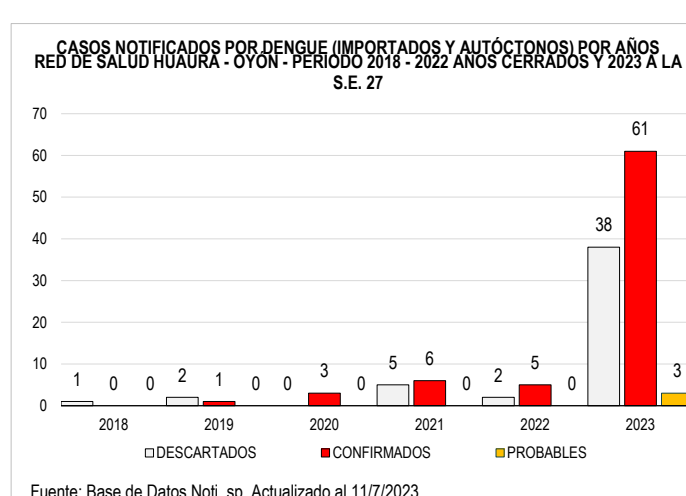
Elaboración: Epidemiología\_RSHO

\* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

\*\* Otros distritos fuera de la Jurisdicción

De los casos reportados en la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 27 – 61 casos confirmados, 38 casos descartados, 3 casos probables, tenemos reportado en la provincia de Huaura en el distrito de Huacho 1 caso autóctono(probable) y 10 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 15.11 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Hualmay 2 casos autóctonos y 7 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 30.56 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Huaura 02

caso autóctono y 3 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 13.09 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Santa María 16 casos autóctonos y 14 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 73.41 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Vegueta 3 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 10.16 casos por 10000 habitantes.



De los casos reportados en la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 27 - 2023 tenemos reportado 61 casos confirmados por dengue, 38 casos descartados y 3 caso probable en investigación, a diferencia de los 5 años anteriores este es el año donde se están reportando más casos de dengue notificados en la Red de Salud Huaura Oyon.

**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE POR ETAPA DE VIDA Y SEXO**  
RED DE SALUD HUaura Oyón - ACUMULADO DEL 2018 HASTA 2023 A LA S.E. N° 27

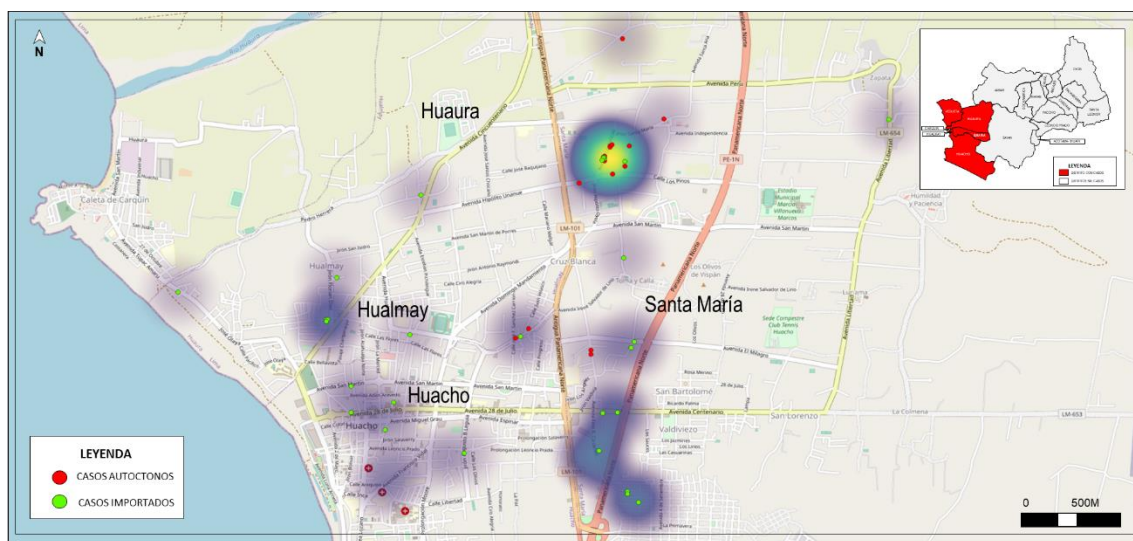
ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	3	5	7.8%	9.94
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3	4	6.3%	15.27
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	5	16	25.0%	31.87
ADULTO 30 - 59 AÑOS	17	11	28	43.8%	27.48
60 AÑOS A MÁS	6	5	11	17.2%	28.79
<b>TOTAL</b>	<b>37</b>	<b>27</b>	<b>64</b>	<b>100.0%</b>	<b>23.99</b>
<b>PORCENTAJES</b>	<b>57.81%</b>	<b>42.19%</b>			

Fuente: Base de Datos Noti\_sp. Actualizado al 11/7/2023.

T.I.A x 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2018 al 2023 a la S.E. N° 27 de los casos notificados por dengue el 43.8% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida adulto mayor con 17,2%, seguido de la etapa de vida joven con 25.0%, seguido de la etapa de vida adolescente con 6.3%, seguido por la etapa de vida niño con el 7.8%.

En la distribución por sexo el 42.19% son del género femenino y el 57.81% son del género masculino.



En el mapa de la provincia de Huaura a la S.E. N° 27 tenemos 66 casos de los cuales 61 casos son confirmados, 38 casos ya fueron descartados y tenemos 03 casos que se encuentran probable por encontrarse pendiente resultado y en investigación, podemos apreciar que en el distrito de Santa María tenemos 16 casos autóctonos y 14 casos importados de dengue, en el distrito de Hualmay tenemos 02 casos autóctonos y 07 casos importados de dengue, en el distrito de Huacho tenemos 1 caso autóctono y 10 casos importados de dengue, en el distrito de Huaura tenemos 02 casos autóctonos y 03 casos importados de dengue, en el distrito de Vegueta tenemos 03 casos importados de dengue

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27**

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° 27**

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	171	164	82	1772	-50.12%	30.74
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	58	38	29	364	-24.48%	10.87
TBC MENÍNGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	4	5	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	15	0.00%	0.00
TBC EXTRAPULMONAR	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	64	21	645	-67.29%	7.87
TBC ABANDONO RECUPERADO	4	6	7	2	3	2	1	2	1	1	1	1	30	-28.57%	0.37
TBC ABANDONO RECAÍDA	34	56	53	48	48	46	34	15	6	34	27	11	385	-59.26%	4.12
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	5	10	400.00%	1.87
<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>329</b>	<b>297</b>	<b>149</b>	<b>3221</b>	<b>-49.76%</b>	<b>55.85</b>
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	7	21	11	6	4	8	9	3	2	2	5	1	74	-79.17%	0.37
TBC MONORESISTENTE	5	12	10	2	0	8	9	7	14	7	9	4	78	-55.56%	1.50
TBC POLIRESISTENTE	7	2	12	2	0	5	4	3	3	1	3	1	40	-68.75%	0.37
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>339</b>	<b>315</b>	<b>155</b>	<b>3424</b>	<b>-50.82%</b>	<b>58.10</b>

Fuente: Base de Datos SIEpTB. Actualizado al 11/7/2023.  
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 epidemiológica N.º 27 del 2023 se registró 155 casos notificados de Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 58.10 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 10 años de 3424 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 82 casos notificados, tasa de incidencia de 30.74 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1772. TBC pulmonar sin confirmación con 29 casos notificados, tasa de incidencia 10.87 por 100000 habitantes con un acumulo de 364 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 11 casos notificados, tasa de incidencia 4.12 por 1000000 habitantes, con un acumulo de 385 casos notificados. TBC abandono recuperado con 1 caso, tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes, con un acumulo de 30 casos notificados. No se registra casos en TBC meníngea en menores de 5 años. En TBC extrapulmonar con 21 casos notificados, tasa de incidencia de 7.87 por 100000 habitantes un acumulo de 645 casos notificados y se registra 5 caso de TBC en trabajadores de salud, tasa de incidencia 1.87 por 1000000 habitantes un acumulo de 10 casos notificados.

Se registra en nuestra Red de Salud casos de TBC por eventos a la resistencia por medicamentos a la semana epidemiológica N.º 26 del 2023. Encontrándose TBC Multidrogo Resistente 1 caso notificado tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes con un acumulo de 74 casos notificados, TB Monoresistente 4 caso notificado, tasa de incidencia 1.50 por 100000 habitantes con un acumulo de 78 casos notificados y

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° 27

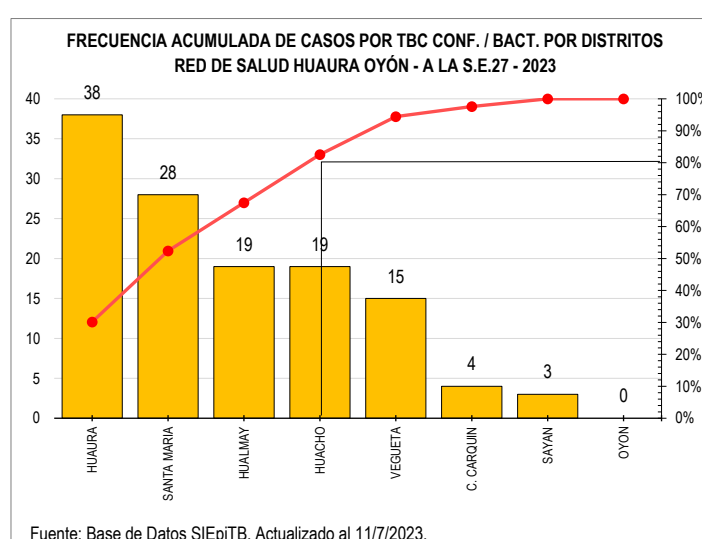
PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	19	-67.80	272.71	12.75%
HUALMAY	44	42	33	48	55	44	19	-56.82	643.76	12.75%
HUaura	38	63	35	40	39	43	38	-11.63	987.96	25.50%
SANTA MARIA	39	35	19	17	40	30	28	-6.67	696.71	18.79%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	15	-21.05	535.96	10.07%
C. CARQUIN	4	2	1	7	5	4	4	0.00	587.72	2.68%
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>201</b>	<b>256</b>	<b>158</b>	<b>175</b>	<b>210</b>	<b>200</b>	<b>123</b>	<b>-38.50</b>	<b>578.47</b>	<b>82.55%</b>
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%
SAYAN	9	16	10	15	8	12	3	-75.00	117.47	2.01%
OYON	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%
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
<b>ESCENARIO SIERRA</b>	<b>10</b>	<b>23</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>-80.00</b>	<b>55.40</b>	<b>2.01%</b>
OTROS DISTRITOS	6	18	23	42	7	19	2	-89.47		1.34%
INPE - CARQUIN	107	68	31	3	104	63	21			
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>324</b>	<b>365</b>	<b>227</b>	<b>238</b>	<b>329</b>	<b>297</b>	<b>149</b>	<b>-49.83</b>	<b>555.56</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 11/7/2023.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A. x 100 000 Hab.

TB Poliresistente 1 caso notificado tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes con acumulado de 40 casos notificados.



En este gráfico de frecuencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica por distritos a la SE:27 de 2023 se aprecia que el distrito de Huaura tiene 38 casos notificados considerándose en el distrito con mayores casos.

La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos en las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 del 2023 se

registran 149 casos notificados, tasa de incidencia es de 555.56 por 100000 habitantes. con un promedio 2018 al 2022 de 297 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 38 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 28 casos notificados, el distrito de Hualmay con 19 casos notificados, el distrito de Huacho con 19 casos notificados, el distrito de Végueta con 15 casos notificados y caleta de Carquin con 4 casos notificado en la semana epidemiológica N.º 27 del año 2023 y en el escenario sierra con 3 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 25.50% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón, y el escenario andino reporta en el 2.01% de casos por tuberculosis.

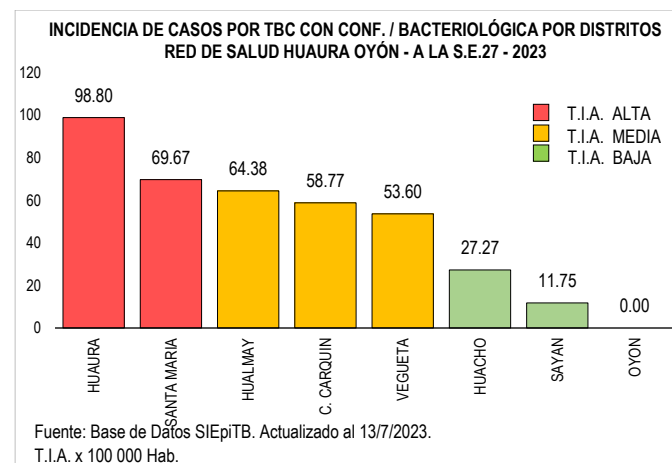
CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS  
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N.º 27 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	2018		2019		2020		2021		2022		2023		TOTAL	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
HUACHO	39	21	41	43	41	15	34	17	35	11	12	7	202	114
HUALMAY	32	12	29	13	21	12	18	30	24	31	14	5	138	103
SAYAN	4	5	10	6	5	5	11	4	3	5	1	2	34	27
HUAURA	24	14	47	16	22	13	25	15	23	16	17	21	158	95
SANTAMARIA	23	16	25	10	14	5	12	5	21	19	21	7	116	62
VEGUETA	9	7	20	10	8	6	8	4	14	11	7	8	66	46
C. CARQUIN	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	2	2	18	5
AMBAR	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTALEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHECRAS	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PROVINCIA HUAURA	134	76	174	100	113	56	114	77	125	93	74	52	734	454
OYON	1	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	3	3
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA OYÓN	1	0	2	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	4
IHUARI	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0
OTROS DISTRITOS	4	2	15	3	22	1	40	2	6	1	2	0	89	9
INPE	106	1	68	0	31	0	3	0	104	0	21	0	333	1
TOTAL TBC RED H-O	245	79	259	106	168	59	159	79	235	94	97	52	1163	469
PORCENTAJES	0.76		0.71		0.74		0.67		0.71		0.65		0.71	

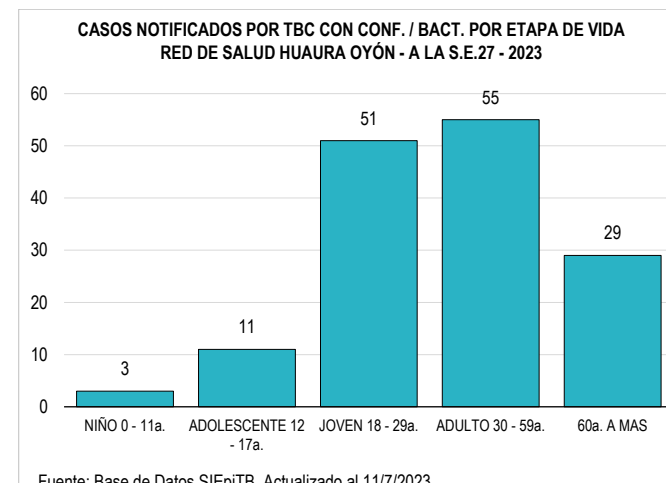
Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 11/7/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene mayor predominio con 97 casos sobre el sexo femenino con 52 casos. Representado la mayor incidencia con el 71% en el sexo masculino, y el sexo femenino con el 29%.



En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°27 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 98.80 casos de TBC por 100000 habitantes el distrito Santa María con 69.67 casos por 100000 habitantes, , y tasa de incidencia medio el distrito Hualmay con 64.38 casos por 100000 habitante, el distrito Caleta de Carquin con 58.77 casos por 100000 habitantes, Vegueta con 53.60 casos por 100000 habitantes y los distritos con incidencia baja el distrito de Huacho con 27.27 casos por 100000 habitantes, el distrito de Sayán con 11.75 casos por 100000 habitantes.



En el gráfico de casos notificados de TBC con confirmación bacteriologica por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (55) joven de 18 a 29 años de edad (51) y adulto mayor de 60 años a más (29), seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (11), y en niños menores de 11 años (3).

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27**

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° 27**

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	49	63	55	25	-54.55
SIDA	22	21	31	21	22	25	22	15	20	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	4	0.00
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>OTRAS POBLACIONES</b>													
	34	48	59	42	49	52	55	47	43	57	49	21	
<b>FALLECIDOS - VIH_SIDA</b>	6	9	6	14	9	9	7	10	19	4	9	0	0.00
<b>TASA DE LETALIDAD</b>	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0	0.0	0.00
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	37	48	66	47	59	58	64	59	49	63	55	25	-54.55

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 11/7/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 del 2023 se registran 25 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 27 del 2023. En la población de gestantes se registran 4 casos 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 de letalidad de 0 en población.

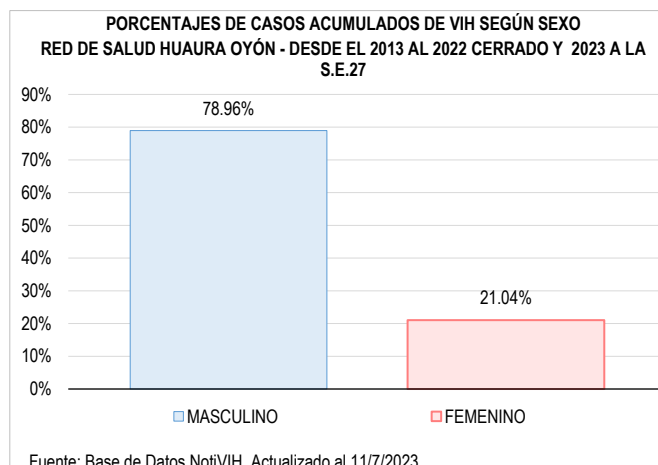
**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 27**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 27 - 2023					PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022				
HUACHO	14	23	20	18	25	20	9	36.0%	-55.0
HUALMAY	12	7	10	6	13	10	4	16.0%	-58.3
SAYAN	4	8	2	2	1	3	0	0.0%	0.0
HUAURA	6	3	7	2	5	5	3	12.0%	-34.8
SANTA MARIA	10	13	3	7	8	8	5	20.0%	-39.0
VEGUETA	1	4	3	5	7	4	2	8.0%	-50.0
C. CARQUIN	4	3	6	4	1	4	1	4.0%	-72.2
AMBAR	0	0	1	1	0	0	0	0.0%	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0%	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	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>51</b>	<b>62</b>	<b>53</b>	<b>46</b>	<b>61</b>	<b>55</b>	<b>24</b>	<b>96.0%</b>	<b>-56.0</b>
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	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>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</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	5	2	2	3	2	3	1	4.0%	-64.3
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	<b>59</b>	<b>25</b>	<b>100.0%</b>	<b>-57.3</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 11/7/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°27 del 2023 se registra una tendencia de



25 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 57.3 El distrito de Huacho con 9 casos de VIH que representa un 36.0%, el distrito de Hualmay con 4 casos que representa el 16% , el distrito de Santa Maria con 5 casos que representa 20% y el distrito de Huaura con 3 caso que representa un 12., Vegueta con 2 caso que representa 8% y Carquin con 1 caso que representa el 4%. En el escenario andino no se registran casos de VIH.

1 caso que representa el 4%. En el escenario andino no se registran casos de VIH.

En la semana epidemiológica N.º 27 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.96% en comparación con el sexo femenino con 21.04%.

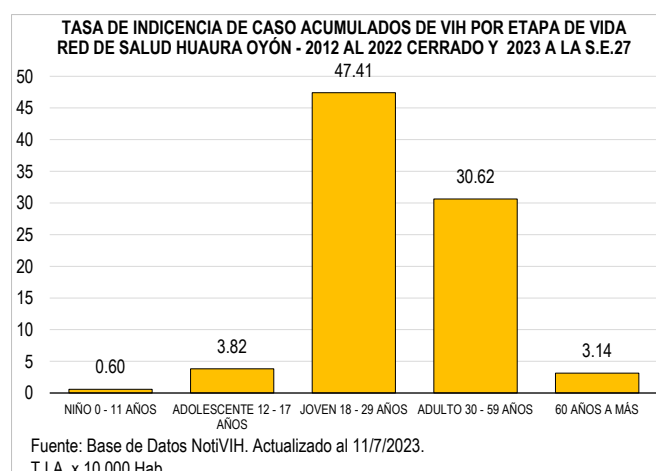
CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 27 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 27 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH SIDA		
HUACHO	0	1	0	8	0	9	36.0%
HUALMAY	0	0	0	4	0	4	16.0%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
HUAURA	0	0	0	3	0	3	12.0%
SANTA MARIA	0	2	0	3	0	5	20.0%
VEGUETA	0	0	0	2	0	2	8.0%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	1	4.0%
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>4</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>96.0%</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	1	0	1	4.0%
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 11/7/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

La Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º27 según población se registra 4 casos en la población gestantes con VIH en el distrito Santa María que representa el 16.7%, el distrito de Huacho 33.3% y el distrito de Carquín que representa el 4.2%. No se registran casos en la población niños con VIH, No se registran casos de VIH en población HSH. Se puede observar que nos encontramos con una mayor incidencia en la en la población gestantes lo que pone en riesgo a la población niños con VIH.



En la semana epidemiológica N.º 27 del 2023 la incidencia según por etapa de vida en casos de VIH se identifica que los jóvenes de 18-29 años con 47.41 por 100000 Habitantes y adultos de 30-59 años con 30.62 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños de 0-11 años 0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes de 12-17 años 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores de 60 años a más 3.14 por 100000 Habitantes.

**CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VÍA DE CONTAGIO**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 27**

VÍA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTAL
SEXUAL	58	64	59	48	62	24	315
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	<b>25</b>	<b>318</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 11/7/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 24 casos registrados con acumulo de 315 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°27 del 2023 según la tendencia no se registra casos de SIDA, Se puede apreciar entre los periodos 2018 al 2022 con mayores casos notificados es el periodo 2018 con 25 casos notificados.

**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° 27**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 27 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
HUACHO	6	9	2	5	7	6	0	0.0%
HUALMAY	5	1	5	2	5	4	0	0.0%
SAYAN	2	3	0	0	1	1	0	0.0%
HUAURA	4	2	3	1	1	2	0	0.0%
SANTA MARIA	3	4	2	3	2	3	0	0.0%
VEGUETA	0	1	2	2	1	1	0	0.0%
C. CARQUIN	1	2	1	4	0	2	0	0.0%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	1	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	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>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	1	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	3	0	0	2	1	1	0	0.0%
<b>TOTAL SIDA RED H-O</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 11/7/2023.

Escenario Costa

Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °27 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 218 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 años con un porcentaje de 97.24%, 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 82.56% en comparación con el sexo femenino con un 17.43%.

**INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.27**

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.27			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.27			T.I.A.
	ETAPAS DE VIDA	MASCULINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0	0.00% 0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	3	1.38% 1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	53	6	59	27.06% 11.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	124	29	153	70.18% 15.02
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	2	1	3	1.38% 0.79
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0.00</b>	<b>180</b>	<b>38</b>	<b>218</b>	<b>100% 8.17</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 11/7/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27**

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.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2018 HASTA EL 2022 (CERRADOS) Y 2023 A LA S.E. N° 27**

DIAGNÓSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
MAMA	22	26	25	15	11	20	9	108	-54.55	13.8%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	8	196	-78.72	12.3%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	7	90	-57.83	10.8%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	1	33	-84.38	1.5%
PIEL	21	31	30	6	9	19	8	105	-58.76	12.3%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	1	18	-70.59	1.5%
RECTO	1	1	3	2	4	2	2	13	-9.09	3.1%
COLON	7	13	12	5	4	8	3	44	-63.41	4.6%
OTROS TIPOS DE CANCER	52	66	63	47	58	57	26	312	-54.55	40.0%
FALLECIDOS	4	2	9	1	2	4	0	18	0.00	
MORTALIDAD	19.1	9.5	41.9	10.0	16.7	19.4	0.0	19.6	0.00	
<b>TOTAL DE TIPOS 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>65</b>	<b>919</b>	<b>-61.94</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 11/7/2023.  
MORTALIDAD x 1000 Hab.

El cáncer es la principal causa de muerte en el mundo en el 2020 se atribuyeron a esta enfermedad casi 10 millones de defunciones, es decir, casi una de cada seis de las que se registran. Los tipos de cáncer más comunes son los de mama, cuello uterino, estomago, pulmón, colon y recto y próstata. Alrededor de un tercio de las muertes por cáncer se deben al consumo de tabaco, a un elevado índice de masa corporal, al consumo de alcohol, a una baja ingesta de frutas y verduras y a la falta de actividad física. Actualmente se vienen implementando políticas sanitarias de prevención primaria y secundaria, así como la ejecución de campañas de tamizaje para los principales tipos de cáncer de acuerdo a lo estipulado por la Estrategia sanitaria Nacional.

Se puede observar para esta Semana Epidemiológica N.º 27 en la Red de Salud Huaura Oyon se notificó 9 caso de Cáncer de mama teniendo el 13.8%, Cáncer de cuello uterino con 8 casos teniendo el 12.3%, Cáncer de piel con 8 casos teniendo el 12.3%, cáncer de estómago con 7 casos teniendo el 10.8%, cáncer de colon con 3 casos teniendo 4.6%, cáncer de glándulas tiroideas con 1 caso teniendo el 1.8%, cáncer

recto con 2 caso el 3.1%, cáncer de vesícula biliar con 1 caso teniendo el 1.5%. y en otros tipos de Cáncer con 26 casos notificados teniendo el 40.0%.

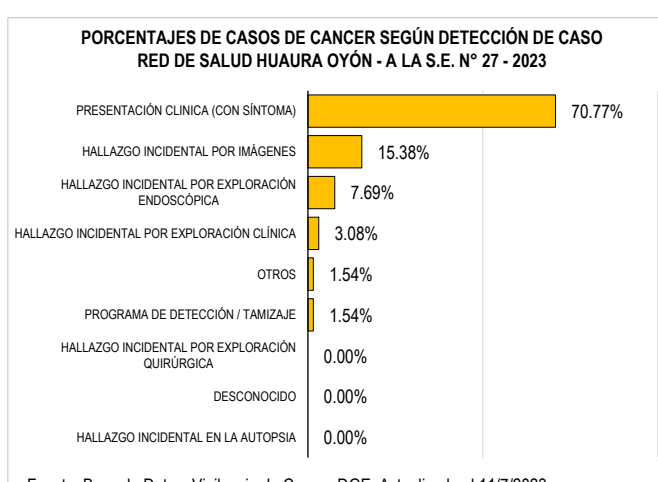
**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER POR DISTRITOS**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N° 27

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	45	52	17	-67.31	2.44	26.15%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	12	-42.86	4.07	18.46%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	4	-55.56	1.57	6.15%
HUAURA	27	23	28	9	14	20	7	-65.00	1.82	10.77%
SANTA MARÍA	23	35	39	15	29	28	15	-46.43	3.73	23.08%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	5	-58.33	1.79	7.69%
C. CARQUÍN	9	5	4	4	2	5	0	0.00	0.00	0.00%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	4	1	1	2	0	2	1	-50.00	6.22	1.54%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	100.00	10.03	1.54%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>185</b>	<b>183</b>	<b>188</b>	<b>90</b>	<b>112</b>	<b>152</b>	<b>62</b>	<b>-59.10</b>	<b>2.51</b>	<b>95.38%</b>
OYON	4	1	5	3	0	3	1	-66.67	0.91	1.54%
PACHANGARA	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	2	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	1	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>7</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>-77.27</b>	<b>0.55</b>	<b>1.54%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	15	2	-86.67		3.08%
<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>65</b>	<b>-61.94</b>	<b>2.44</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 11/7/2023.



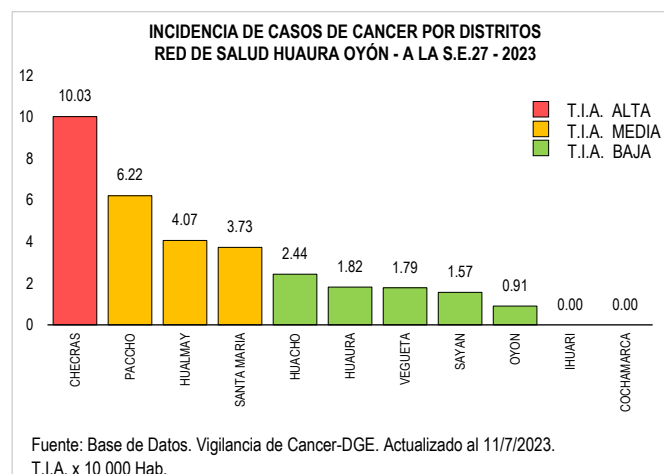
T.I.A. x 10 000 Hab.



Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 11/7/2023.

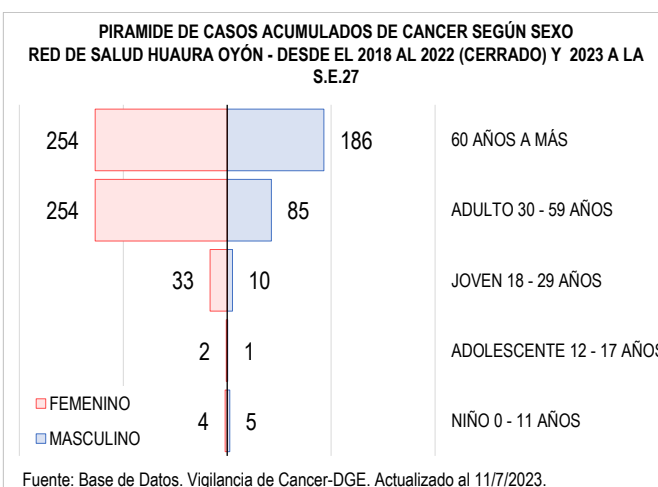
En la Red de Salud Huaura Oyón tendencia y tasa de variación por distrito a la semana epidemiológica N.º27 son los distritos: Huacho 17 casos (T.I.A de 2.44 casos por 10000 habitantes), Santa María 15 casos (T.I.A de 3.73) Hualmay 12 casos (T.I.A de 4.07 casos por 10000 habitantes), Huaura 7 casos (T.I.A de 1.82 por 10000 habitantes), Sayán 4 caso (T.I.A de 1.57 por 10000) y Vegueta 5 caso (T.I.A de 1.79 casos por 10000) Y en el escenario Andino el distrito de Paccho 1 caso (T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes), Checras 1 caso (T.I.A de 10.03 por 10000 habitantes), el distrito de Oyon 1 casos(T.I.A de 0.91 por 10000

por 10000) Y en el escenario Andino el distrito de Paccho 1 caso (T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes), Checras 1 caso (T.I.A de 10.03 por 10000 habitantes), el distrito de Oyon 1 casos(T.I.A de 0.91 por 10000



incidencia media es el distrito de Paccho con T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes, distrito de Hualmay con T.I.A de 4.07 casos por 10000 habitantes, distrito de Santa María con T.I.A de 3.73 por 10000 habitantes, Tasa de incidencia baja es Distrito de Huacho con T.I.A de 2.44 por 10000 habitantes, Huaura con T.I.A de 1.82 por 10000 habitantes, Vigueta con T.I.A de 1.79, Sayán con T.I.A de 1.57 casos por 10000 habitantes, Oyón con T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes.

En la semana epidemiológica N.º 27 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 29 casos, adulto con 20 casos, joven con 5 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 113.34 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 33.07 por 10000 habitantes.



3.08%, por exploración y otros con 1.54%, programa de detección tamizaje con 1.54%.

habitantes), donde para este año tenemos una tasa de variación negativa de 61.94 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 26.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 27 con tasa de incidencia alta es el distrito Checras con T.I.A de 10.03 casos por 10000 habitantes. Tasa de

habitantes.

A la semana epidemiológica N.º 27 según detección de caso es por presentación clínica (con síntomas) alcanza 70.77 % de los casos notificados, hallazgo incidental por imágenes con 15.38%, hallazgo incidental por exploración incidental endoscopia 7.69%, por hallazgo incidental exploración clínica con

En la semana epidemiológica N.º 27 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados

INCIDENCIA DE CASO DE CÁNCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 27

ETAPAS DE VIDA	CÁNCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.27			T.I.A.	DESDE EL 2018 AL 2022 (CERRADO) Y 2023 A LA S.E.27				T.I.A.	
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%		
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	5	4	9	1.08%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	1.54%	0.38	1	2	3	0.36%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	9.23%	1.20	10	33	43	5.16%	8.57
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3	19	22	33.85%	2.16	85	254	339	40.65%	33.27
60 AÑOS A MÁS	14	22	36	55.38%	9.42	186	254	440	52.76%	115.17
<b>TOTAL DE CÁNCER RED H-O</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>65</b>	<b>100%</b>	<b>2.44</b>	<b>287</b>	<b>547</b>	<b>834</b>	<b>100%</b>	<b>31.26</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 11/7/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 36 casos, adulto con 22 casos, joven con 6 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 115.17 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 33.27 por 10000 habitantes.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CÁNCER  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27**

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.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CÁNCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2018 HASTA EL 2022 (CERRADOS) Y 2023 A LA S.E. N° 27**

DIAGNÓSTICO TOPOGRÁFICO	CÁNCER							TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
MAMA	22	26	25	15	11	20	9	108	-54.55	13.8%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	8	196	-78.72	12.3%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	7	90	-57.83	10.8%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	1	33	-84.38	1.5%
PIEL	21	31	30	6	9	19	8	105	-58.76	12.3%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	1	18	-70.59	1.5%
RECTO	1	1	3	2	4	2	2	13	-9.09	3.1%
COLON	7	13	12	5	4	8	3	44	-63.41	4.6%
OTROS TIPOS DE CÁNCER	52	66	63	47	58	57	26	312	-54.55	40.0%
FALLECIDOS	4	2	9	1	2	4	0	18	0.00	
MORTALIDAD	19.1	9.5	41.9	10.0	16.7	19.4	0.0	19.6	0.00	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CÁNCER RED H-O</b>	<b>209</b>	<b>210</b>	<b>215</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>171</b>	<b>65</b>	<b>919</b>	<b>-61.94</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 11/7/2023.

MORTALIDAD x 1000 Hab.

El cáncer es la principal causa de muerte en el mundo en el 2020 se atribuyeron a esta enfermedad casi 10 millones de defunciones, es decir, casi una de cada seis de las que se registran. Los tipos de cáncer más comunes son los de mama, cuello uterino, estómago, pulmón, colon y recto y próstata. Alrededor de un tercio de las muertes por cáncer se deben al consumo de tabaco, a un elevado índice de masa corporal, al consumo de alcohol, a una baja ingesta de frutas y verduras y a la falta de actividad física. Actualmente se vienen implementando políticas sanitarias de prevención primaria y secundaria, así como la ejecución de campañas de tamizaje para los principales tipos de cáncer de acuerdo a lo estipulado por la Estrategia sanitaria Nacional.

Se puede observar para esta Semana Epidemiológica N.º 26 en la Red de Salud Huaura Oyon se notificó 9 caso de Cáncer de mama teniendo el 13.8%, Cáncer de cuello uterino con 8 casos teniendo el 12.3%, Cáncer de piel con 8 casos teniendo el 12.3%, cáncer de estómago con 7 casos teniendo el 10.8%, cáncer de colon con 3 casos teniendo 4.6%, cáncer de glándulas tiroideas con 1 caso teniendo el 1.8% , cáncer recto con 2 caso el 3.1%, cáncer de vesícula biliar con 1 caso teniendo el 1.5%. y en otros tipos de Cáncer con 26 casos notificados teniendo el 40.0%.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CÁNCER POR DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N° 27**

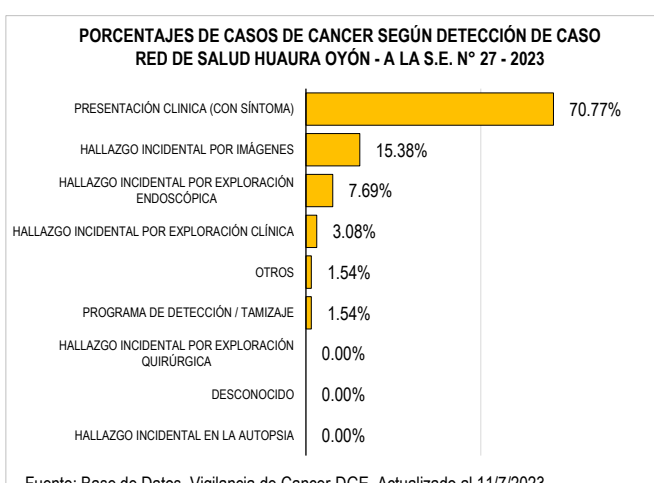
PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TAZA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	45	52	17	-67.31	2.44	26.15%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	12	-42.86	4.07	18.46%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	4	-55.56	1.57	6.15%
HUAURA	27	23	28	9	14	20	7	-65.00	1.82	10.77%
SANTA MARÍA	23	35	39	15	29	28	15	-46.43	3.73	23.08%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	5	-58.33	1.79	7.69%
C. CARQUÍN	9	5	4	4	2	5	0	0.00	0.00	0.00%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	4	1	1	2	0	2	1	-50.00	6.22	1.54%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	100.00	10.03	1.54%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>185</b>	<b>183</b>	<b>188</b>	<b>90</b>	<b>112</b>	<b>152</b>	<b>62</b>	<b>-59.10</b>	<b>2.51</b>	<b>95.38%</b>
OYON	4	1	5	3	0	3	1	-66.67	0.91	1.54%
PACHANGARA	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	2	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	1	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>7</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>-77.27</b>	<b>0.55</b>	<b>1.54%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	15	2	-86.67		3.08%
<b>TOTAL DE CÁNCER RED H-O</b>	<b>209</b>	<b>210</b>	<b>215</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>171</b>	<b>65</b>	<b>-61.94</b>	<b>2.44</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 11/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón tendencia y tasa de variación por distrito a la semana epidemiológica N.º26 son los distritos: Huacho 17 casos (T.I.A de 2.44 casos por 10000 habitantes), Santa María 15 casos

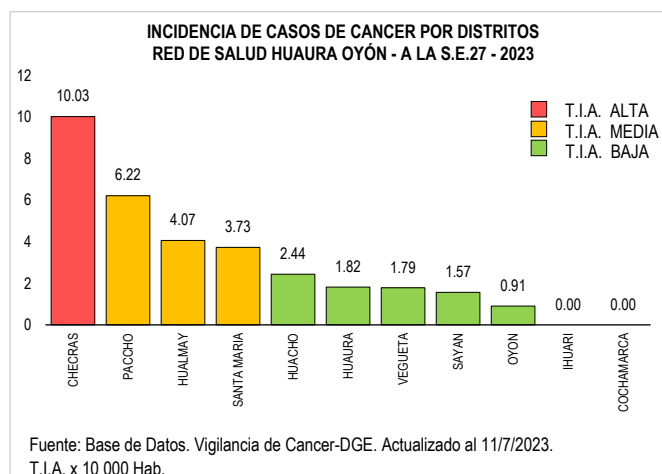


Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 11/7/2023.

(T.I.A de 3.73) Hualmay 12 casos (T.I.A de 4.07 casos por 10000 habitantes), Huaura 7 casos (T.I.A de 1.82 por 10000 habitantes), Sayán 4 caso (T.I.A de 1.57 por 10000) y Vegueta 5 caso (T.I.A de 1.79 casos por 10000) Y en el escenario Andino el distrito de Paccho 1 caso (T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes), Checras 1 caso (T.I.A de 10.03 por 10000 habitantes), el distrito de Oyon 1 casos(T.I.A de 0.91 por

10000 habitantes), donde para este año tenemos una tasa de variación negativa de 61.94 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º26.

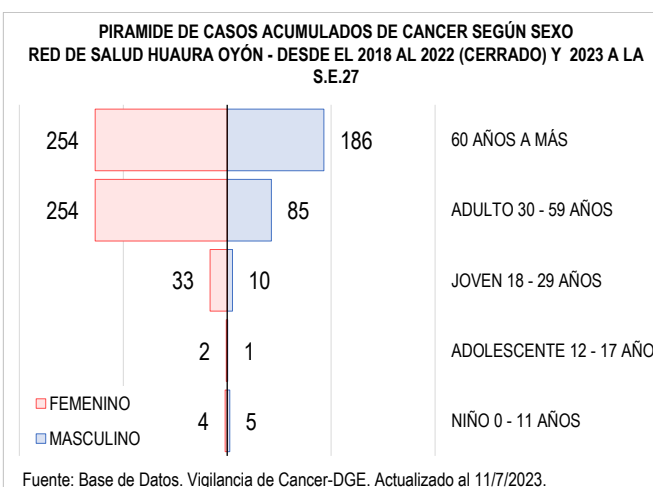
En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica



habitantes, Huaura con T.I.A de 1.82 por 10000 habitantes, Vegueta con T.I.A de 1.79, Sayán con T.I.A de 1.57 casos por 10000 habitantes, Oyón con T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes.

En la semana epidemiológica N.º 26 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 29 casos, adulto con 20 casos, joven con 5 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 113.34 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 33.07 por 10000 habitantes.

A la semana epidemiológica N.º 26 según detección de caso es por presentación clínica (con síntomas)



N.º 26 con tasa de incidencia alta es el distrito Checras con T.I.A de 10.03 casos por 10000 habitantes. Tasa de incidencia media es el distrito de Paccho con T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes, distrito de Hualmay con T.I.A de 4.07 casos por 10000 habitantes, distrito de Santa María con T.I.A de 3.73 por 10000 habitantes, Tasa de incidencia baja es Distrito de Huacho con T.I.A de 2.44 por 10000 habitantes, Huaura con T.I.A de 1.82 por 10000 habitantes, Vegueta con T.I.A de 1.79, Sayán con T.I.A de 1.57 casos por 10000 habitantes, Oyón con T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes.

alcanza 70.77 % de los casos notificados, hallazgo incidental por imágenes con 15.38%, hallazgo incidental por exploración incidental endoscopia 7.69%, por hallazgo incidental exploración clínica con 3.08%, por exploración y otros con 1.54%, programa de detección tamizaje con 1.54%.

En la semana epidemiológica N.º 26 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados

INCIDENCIA DE CASO DE CÁNCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 27

ETAPAS DE VIDA	CÁNCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.27			T.I.A.	DESDE EL 2018 AL 2022 (CERRADO) Y 2023 A LA S.E.27				T.I.A.	
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%		
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	5	4	9	1.08%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	1.54%	0.38	1	2	3	0.36%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	9.23%	1.20	10	33	43	5.16%	8.57
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3	19	22	33.85%	2.16	85	254	339	40.65%	33.27
60 AÑOS A MÁS	14	22	36	55.38%	9.42	186	254	440	52.76%	115.17
<b>TOTAL DE CÁNCER RED H-O</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>65</b>	<b>100%</b>	<b>2.44</b>	<b>287</b>	<b>547</b>	<b>834</b>	<b>100%</b>	<b>31.26</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 11/7/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 36 casos, adulto con 22 casos, joven con 6 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 115.17 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 33.27 por 10000 habitantes.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27

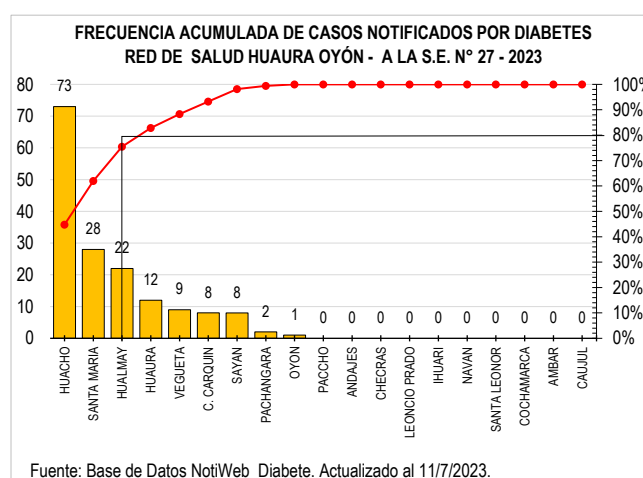
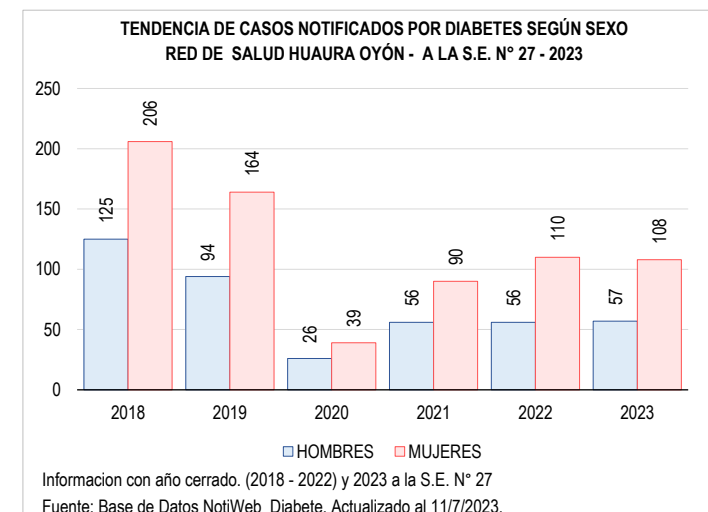
La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos, 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.

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

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

En 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. Por lo cual 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.

La tendencia de casos notificados por diabetes registrados a la semana epidemiológica N.º 27-2023 son 165 casos, podemos observar que el año 2018 los casos de diabetes fueron más en 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.



casos, el distrito de Oyon 1 caso.

La frecuencia acumulada de casos en la semana epidemiológica N.º 27, son procedente de 9 distrito que acumulan el 100% la Red de Salud Huaura Oyón en el distrito de Huacho 73 casos, el distrito de Santa María 28 casos, el distrito de Hualmay 22 casos, el distrito de Huaura 12 casos, el distrito de Vegueta 9 casos, el distrito de Sayán 8 casos, el distrito de Carquin 8 casos, el distrito de Pachangara 2

#### PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 27 - 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	33	32.85		OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	30	29.52	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO
60 AÑOS AMÁS	28	30	29.50	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 11/7/2023.

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.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 27**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 27 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	47	58	26	49	48	46	73	44.2%	10.5
HUALMAY	29	12	2	9	9	12	22	13.3%	7.5
SAYAN	5	5	1	5	6	4	8	4.8%	3.1
HUAURA	30	14	4	16	6	14	12	7.3%	3.1
SANTA MARIA	22	20	1	20	15	16	28	17.0%	7.0
VEGUETA	12	4	6	5	4	6	9	5.5%	3.2
C. CARQUIN	7	1	3	5	5	4	8	4.8%	11.8
AMBAR	0	1	2	0	0	1	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	1	0	0	0	0.0%	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0%	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>152</b>	<b>116</b>	<b>45</b>	<b>110</b>	<b>94</b>	<b>103</b>	<b>160</b>	<b>97.0%</b>	<b>6.5</b>
OYON	1	0	1	1	0	1	1	0.6%	0.9
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	1.2%	6.1
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	1	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>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1.8%</b>	<b>1.6</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	18	3	11	2	1	7	2	1.2%	-71.4
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>171</b>	<b>119</b>	<b>57</b>	<b>113</b>	<b>96</b>	<b>111</b>	<b>165</b>	<b>100.0%</b>	<b>3.1</b>
									<b>48.4</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 11/7/2023.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Provincia de Huaura y Oyón a la S.E. N°27 el distrito que presenta alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 73 casos notificados, tasa de incidencia de 10.5 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con un total de 22 casos notificados, con una tasa de incidencia 7.5 casos por 10 000 habitantes y Carquín con 8 casos notificado con una tasa de incidencia de 11.8 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 27 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 27 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	72	1	0	0	0	0	73	44.2%
HUALMAY	0	22	0	0	0	0	0	22	13.3%
SAYAN	0	8	0	0	0	0	0	8	4.8%
HUAURA	0	12	0	0	0	0	0	12	7.3%
SANTAMARIA	0	28	0	0	0	0	0	28	17.0%
VEGUETA	0	9	0	0	0	0	0	9	5.5%
C. CARQUIN	0	8	0	0	0	0	0	8	4.8%
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%
SANTALEONOR	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>159</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>97.0%</b>
OYON	0	1	0	0	0	0	0	1	0.6%
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	2	1.2%
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>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2.2%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	2	0	0	0	-1	0	1	0.8%
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>164</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>165</b>	<b>100.0%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>0.00%</b>	<b>99.39%</b>	<b>0.61%</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 11/7/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100.00% (159 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distritos de Huacho, Hualmay, Huaura, Sayán, Vegueta, Santa María, Huaura y Carquín, pachangara, Oyon. 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 27 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.

## 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° 27 - 2023**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 27 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	165	0	67	47	20.00	113.00	100.00
PESO (kg)	165	0	73	38	35.50	111.00	100.00
TALLA (Mt)	165	0	2	0	1.35	1.73	100.00
PERÍMETRO DE CINTURA (Cm)	162	0	64	64	0.00	128.00	100.00
P. SISTÓLICA (mm Hg)	165	0	131	58	73.00	188.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	165	0	74	24	50.00	97.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	165	0	230	170	60.00	400.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	165	13	8	8	0.00	15.00	92.12
PROTEINURIA (g/L)	165	123	6	6	0.00	11.00	25.45
CREATININA (mg/dL)	165	40	1	1	0.00	2.57	75.76
COLESTEROL LDL (mg/dL)	165	20	400	400	0.00	800.00	87.88
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	165	24	196	196	0.00	391.00	85.45
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	165	19	471	471	0.00	942.00	88.48
COLESTEROL HDL (mg/dL)	165	0	85	85	0.00	170.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 11/7/2023.

## 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 60 y 400 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° 27 - 2023**

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	1.75%	0	0.00%	1	0.61%
70 mg/dL a 129 mg/dL	11	19.30%	26	24.07%	37	22.42%
130 mg/dL a más	45	78.95%	82	75.93%	127	76.97%
<b>TOTAL</b>	<b>57</b>	<b>100.00%</b>	<b>108</b>	<b>100.00%</b>	<b>165</b>	<b>100.00%</b>
RAMPO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	17	29.82%	43	39.81%	60	36.36%
7.0 % a más	40	70.18%	65	60.19%	105	63.64%
<b>TOTAL</b>	<b>57</b>	<b>100.0%</b>	<b>108</b>	<b>100.0%</b>	<b>165</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 11/7/2023.

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 glucosilada, 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 MUERTE FETAL Y NEONATAL**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27**

En la semana epidemiológica N.º 27 del 2023, se registran 17 casos muerte perinatal, corresponden 8 casos por muerte fetal y 9 caso por muerte neonatal.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27, se registran 8 casos de muerte fetal y 9 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -83.67% de mortalidad fetal y -80.00% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 49 muertes fetales y 45 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 2 muerte, Santa María 2 muerte, seguido de Caujul 1 muerte, Huacho 1 muerte, Sayán 1 muerte. Los distritos que aportan muerte neonatal es Huaura 1 muerte, Huacho 3 muerte, Vegueta 1 muerte, Sayán 3 muertes y 1 Santa María.

**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° 27**

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES Y NEONATALES POR AÑOS												TASA DE VARIACIÓN			
	2018		2019		2020		2021		2022		PROMEDIO 2018 - 2022					
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N				
HUACHO	2	2	2	6	2	2	3	2	1	2	10	14	1	3	-90.0%	-78.6%
HUALMAY	1	1	3	1	0	1	1	1	0	1	5	5	0	0	0.0%	0.0%
SAYAN	0	2	5	0	0	0	1	1	2	0	8	3	1	3	-87.5%	0.0%
HUAURA	1	4	2	1	0	0	0	3	0	0	3	8	1	1	-66.7%	-87.5%
SANTA MARÍA	3	4	1	0	0	0	3	2	1	0	8	6	2	1	-75.0%	-83.3%
VEGUETA	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	3	3	2	1	-33.3%	-66.7%
C. CARQUIN	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0.0%	0.0%
AMBAR	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	0	1	0	0	0	2	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>9</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>42</b>	<b>39</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>-83.3%</b>	<b>-76.9%</b>
OYON	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0.0%	0.0%
PACHANGARA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>-66.7%</b>	<b>0.0%</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	0	0	1	0	0	3	1	3	3	0	0	0.0%	0.0%
<b>MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.</b>	<b>0.43</b>	<b>0.59</b>	<b>0.62</b>	<b>0.35</b>	<b>0.15</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>0.37</b>	<b>0.26</b>	<b>0.22</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.30</b>	<b>0.34</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>49</b>	<b>45</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>-83.67%</b>	<b>-80.00%</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 11/7/2023.

F = FETAL

Escenario Costa

N = NEONATAL

T.V. = TASA DE VARIACIÓN

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

**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° 27**

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	8
MUERTE NEONATAL	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12	9
<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>17</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 11/7/2023.

A la semana epidemiológica N.º 27, se han registrado un total de 8 casos de muerte fetal y 9 casos de muerte neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 27, 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° 27**

TIPO DE MUERTES	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023*
MUERTE FETAL	11	11	20	27	14	11	16	4	11	7	8
MUERTE NEONATAL	13	11	15	5	4	15	9	5	10	6	9
<b>TOTAL MRTES. R-O</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>35</b>	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>17</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 11/7/2023.

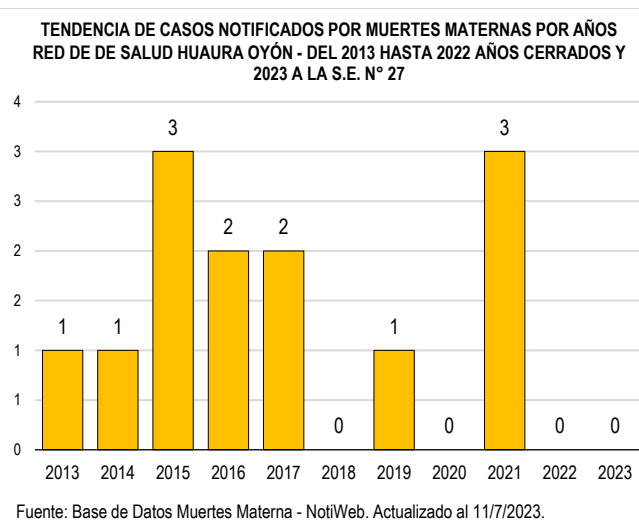
(\*) Casos notificados en el año a la S.E.27

A la semana epidemiológica N.º 27, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, 2 caso de muerte fetal de 500 a 1499, registrándose 3 casos de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 2 caso de casos de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 7 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 41% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 8 %. A la semana epidemiológica N.º 26 se registra 8 caso de muerte neonatal, 6 casos menor de 24 horas de nacido ,1 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	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	12%	0	0%	5	29%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	3	18%	1	6%	1	6%	0	0%
CON MÁS DE 2500gr.	2	12%	0	0%	1	6%	1	6%
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>7</b>	<b>41%</b>	<b>1</b>	<b>6%</b>	<b>7</b>	<b>41%</b>	<b>1</b>	<b>6%</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 11/7/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27



En el Perú se han registrado 3 casos de muerte materna en la semana epidemiológica N.º 26. El acumulado anual es de 128 casos. (CDC-MINSA). Los departamentos que aportan casos de muerte materna son Arequipa, Amazonas, Ayacucho, Junín La Libertad, Lambayeque, Lima, Puno y San Martín. A la semana epidemiológica N.º 27 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0

casos, comparando con el año 2015 que registro 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 ACCIDENTES Y ACCIDENTADOS DE TRÁNSITO**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27**

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.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 27**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	312	366	182	289	344	299	190	-36.37	27.27	35.98%
HUALMAY	137	130	72	111	100	110	72	-34.55	24.40	13.64%
SAYAN	65	69	42	75	74	65	45	-30.77	17.62	8.52%
HUAURA	123	119	68	110	109	106	55	-48.02	14.30	10.42%
SANTA MARIA	181	169	100	143	159	150	103	-31.52	25.63	19.51%
VEGUETA	72	67	37	76	77	66	44	-33.13	15.72	8.33%
C. CARQUIN	14	8	6	14	17	12	7	-40.68	10.29	1.33%
AMBAR	1	4	2	0	1	2	1	-37.50	3.82	0.19%
LEONCIO PRADO	7	3	1	3	0	3	1	-64.29	4.03	0.19%
PACCHO	1	4	0	2	1	2	1	-37.50	6.22	0.19%
SANTA LEONOR	0	2	0	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	1	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>913</b>	<b>942</b>	<b>510</b>	<b>824</b>	<b>883</b>	<b>814</b>	<b>519</b>	<b>-36.27</b>	<b>21.01</b>	<b>98.30%</b>
OYON	7	7	1	4	8	5	2	-62.96	1.81	0.38%
PACHANGARA	6	8	4	17	5	8	4	-50.00	12.20	0.76%
NAVAN	2	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	1	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	1	2	2	3	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>-66.29</b>	<b>3.28</b>	<b>1.14%</b>
IHUARI	0	1	1	1	2	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	9	15	6	13	8	10	3	-70.59		0.57%
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>939</b>	<b>979</b>	<b>524</b>	<b>862</b>	<b>913</b>	<b>843</b>	<b>528</b>	<b>-37.40</b>	<b>19.79</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos. NotiWeb-DGE. Actualizado al 11/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de salud Huaura Oyon a la Semana Epidemiología N° 27 se registra 528 accidentes de tránsito, tasa de incidencia 19.79 por 10000 habitantes. Los distritos con mayor incidencia son el distrito de Huacho con 190 casos notificados, tasa de incidencia de 27.27 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Hualmay con 72 casos notificados, tasa de incidencia de 24.40 por 10000 habitantes seguido del distrito de Santa María con 103 casos notificados, tasa de incidencia de 25.63 por 10000 habitantes, y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 4 casos notificados, tasa de incidencia de 12.20 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 35.98% en accidentes de tránsito.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 27**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TAZA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	480	502	256	413	437	418	228	-45.40	32.73	30.81%
HUALMAY	188	161	69	123	131	134	92	-31.55	31.17	12.43%
SAYAN	102	132	58	165	114	114	77	-32.57	30.15	10.41%
HUAURA	199	175	97	156	135	152	64	-58.01	16.64	8.65%
SANTA MARÍA	290	209	158	182	225	213	171	-19.64	42.55	23.11%
VEGUETA	138	100	85	107	104	107	69	-35.39	24.65	9.32%
C. CARQUÍN	16	14	5	21	30	17	12	-30.23	17.63	1.62%
AMBAR	2	15	4	0	2	5	1	-78.26	3.82	0.14%
LEONCIO PRADO	11	3	3	6	0	5	5	8.70	20.13	0.68%
PACCHO	1	4	0	10	1	3	5	56.25	31.09	0.68%
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	1	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>1428</b>	<b>1330</b>	<b>736</b>	<b>1184</b>	<b>1180</b>	<b>1172</b>	<b>724</b>	<b>-38.20</b>	<b>29.31</b>	<b>97.84%</b>
OYÓN	15	7	3	10	16	10	4	-60.78	3.62	0.54%
PACHANGARA	15	22	1	27	10	15	7	-53.33	21.35	0.95%
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	1	0	4	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	2	4	2	10	0	4	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>35</b>	<b>37</b>	<b>7</b>	<b>47</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>-65.63</b>	<b>6.01</b>	<b>1.49%</b>
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	20	13	19	23	18	5	-72.83	0.68%	
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>1480</b>	<b>1388</b>	<b>757</b>	<b>1250</b>	<b>1238</b>	<b>1223</b>	<b>740</b>	<b>-39.47</b>	<b>27.74</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 11/7/2023.

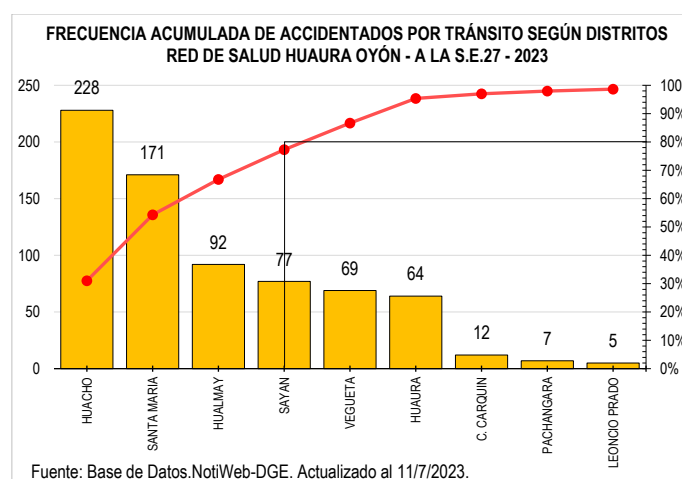
■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

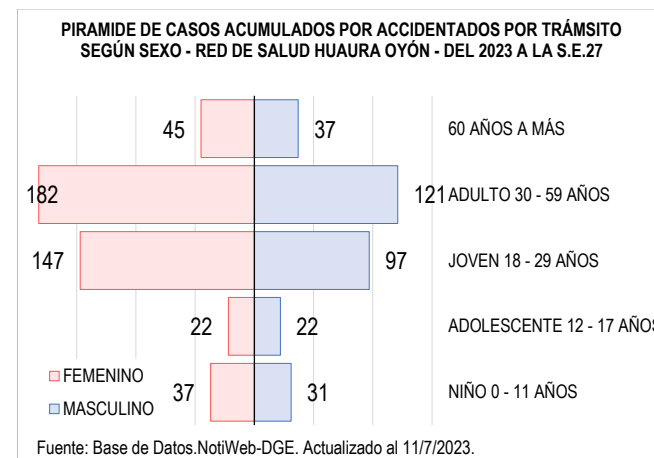
En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 27 se registra 740 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 27.74 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de

Huacho con 228 casos notificados, tasa de incidencia de 32.73 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 171 casos notificados, tasa de incidencia de 42.55 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 7 casos notificados, tasa de incidencia de 21.35 por 10000 habitantes y el

distrito de Leoncio Prado con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 20.13 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 30.81% en accidentados por tránsito.



En la pirámide de casos acumulados por accidentados por tránsito según sexo en el año 2023 en la semana epidemiológica N°27 se registra que el sexo femenino con 433 casos notificados tiene mayor predominio sobre el sexo masculino con 199 y afectando mayormente en las etapas de vida de los adultos y jóvenes.



DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27

- INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 27 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA A LA S.E. N° 27						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	44	128	72	75	141	92	152	37.91%	22.93 <span style="background-color: red; color: white;">0.65</span>
HUALMAY	16	57	57	28	61	44	66	16.46%	20.79 <span style="background-color: red; color: white;">0.50</span>
SAYAN	13	14	5	1	10	9	9	2.24%	3.43 0.00
HUAURA	6	48	47	25	31	31	49	12.22%	12.71 <span style="background-color: red; color: white;">0.58</span>
SANTA MARÍA	15	94	58	33	50	50	85	21.20%	22.53 <span style="background-color: red; color: white;">0.70</span>
VEGUETA	6	10	18	12	17	13	27	6.73%	10.72 <span style="background-color: red; color: white;">1.08</span>
C. CARQUIN	1	11	10	3	14	8	12	2.99%	16.13 <span style="background-color: red; color: white;">0.50</span>
AMBAR	0	0	3	0	1	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	1	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
CHECRAS	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	0.00 0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>101</b>	<b>362</b>	<b>270</b>	<b>178</b>	<b>327</b>	<b>248</b>	<b>400</b>	<b>99.75%</b>	<b>16.37 <span style="background-color: red; color: white;">0.61</span></b>
OYON	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	0.25%	2.62 <span style="background-color: red; color: white;">1.00</span>
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>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0.25%</b>	<b>0.42 0.00</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
OTROS DISTRITOS	0	3	8	6	6	5	0	0.00%	0.00 0.00
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>102</b>	<b>366</b>	<b>278</b>	<b>184</b>	<b>334</b>	<b>253</b>	<b>401</b>	<b>100.00%</b>	<b>14.89 <span style="background-color: red; color: white;">0.58</span></b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 12/7/2023.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa □ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

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.

A la semana epidemiológica N.º 27 - 2023, se han reportado 401 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyón. En el distrito de Huacho se han presentado 152 casos notificados con una tasa de incidencia de 22.93 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Hualmay se han presentado 66 casos notificados con una tasa de incidencia de 20.79 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Santa María se han presentado 85 casos notificados con una tasa de incidencia de 22.53 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Carquin se han presentado 12 casos con una tasa de incidencia acumulada de 16.13 casos por 10 000 Habitantes.

- 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.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 27 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO A LA S.E. N° 27						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	73	104	60	59	87	77	159	31.05%	23.98
HUALMAY	55	56	39	28	34	42	107	20.90%	33.70
SAYAN	11	10	6	18	16	12	28	5.47%	10.67
HUAURA	50	48	27	42	65	46	65	12.70%	16.87
SANTA MARÍA	28	47	38	29	40	36	72	14.06%	19.08
VEGUETA	32	45	23	28	41	34	41	8.01%	16.28
C. CARQUIN	3	2	5	6	8	5	8	1.56%	10.75
AMBAR	8	3	2	5	3	4	2	0.39%	6.83
LEONCIO PRADO	1	2	3	5	2	3	0	0.00%	0.00
PACCHO	1	3	1	1	0	1	0	0.00%	0.00
SANTA LEONOR	2	3	7	4	1	3	5	0.98%	31.11
CHECRAS	1	3	1	3	1	2	0	0.00%	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>265</b>	<b>326</b>	<b>212</b>	<b>228</b>	<b>298</b>	<b>266</b>	<b>487</b>	<b>95.12%</b>	<b>19.33</b>
OYON	9	11	8	1	13	8	8	1.56%	5.44
PACHANGARA	13	9	8	7	4	8	11	2.15%	28.86
NAVAN	2	0	0	0	1	1	0	0.00%	0.00
COCHAMARCA	1	1	2	3	0	1	0	0.00%	0.00
ANDAJES	2	1	3	1	1	2	2	0.39%	16.04
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.20%	9.20
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>4.30%</b>	<b>9.24</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
OTROS DISTRITOS	5	4	3	1	4	3	3	0.59%	0.00
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>298</b>	<b>352</b>	<b>236</b>	<b>247</b>	<b>321</b>	<b>291</b>	<b>512</b>	<b>100.00%</b>	<b>19.01</b>
									<b>0.76</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 12/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 27 - 2023 se van notificando 512 casos de Mordedura Canina pertenecientes a los distritos de Huacho 159 casos notificados con una tasa de incidencia de 23.38 casos por 10 000 Habitantes, distritos de Hualmay 107 casos notificados con una tasa de incidencia de 33.70 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Sayán 28 casos notificados con una tasa de incidencia de 10.67 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Huaura 65 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.87 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Santa María 72 casos notificados con una tasa de incidencia de 19.08 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Vegueta 41 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.28 casos por 10 000 Habitantes,

- VARICELA SIN COMPLICACIONES

La varicela es una infección sistémica aguda causada por el virus Varicela – Zoster, el cual suele aparecer en la infancia. Suele manifestarse con síntomas leves como cansancio, fiebre seguida por lesiones cutáneas que aparecen en brotes e incluyen máculas, pápulas, vesículas y costras. La aparición de estas lesiones cutáneas empieza generalmente en el abdomen, la espalda y la cara, pudiéndose extender por todo el cuerpo.

Su importancia en salud pública radica en su alta contagiosidad; por lo que, se encuentra ampliamente distribuida en el mundo.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 27 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES A LA S.E. N° 27						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
HUACHO	32	22	17	1	12	17	6	24.00%	0.90	-0.65
HUALMAY	10	7	6	0	5	6	3	12.00%	0.94	-0.50
SAYAN	3	8	4	0	6	4	2	8.00%	0.76	-0.50
HUAURA	14	6	6	0	1	5	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARÍA	14	1	7	2	0	5	7	28.00%	1.86	0.40
VEGUETA	14	29	3	2	3	10	5	20.00%	1.99	-0.50
C. CARQUIN	2	4	3	0	0	2	1	4.00%	1.34	-0.50
AMBAR	3	0	0	0	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	1	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>93</b>	<b>77</b>	<b>46</b>	<b>5</b>	<b>27</b>	<b>50</b>	<b>24</b>	<b>96.00%</b>	<b>0.98</b>	<b>-0.52</b>
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	1	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	1	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	3	1	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	4.00%	1.00	
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>102</b>	<b>79</b>	<b>47</b>	<b>8</b>	<b>30</b>	<b>53</b>	<b>25</b>	<b>100.00%</b>	<b>0.93</b>	<b>-0.53</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 12/7/2023.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 27 - 2023 se han notificado 25 casos de Varicela sin complicaciones pertenecientes a los distritos de Huacho 6 casos notificados con una tasa de incidencia de 0.90 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Hualmay 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 0.94 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Sayán 2 casos notificados con una tasa de incidencia de 0.76 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 7 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.86 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Vegueta 5 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.99 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de C. Carquin 1 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.34 casos por 10 000 Habitantes.

- HIPERTENSIÓN

El MINSA informó que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha avanzado lo suficiente, afectando órganos principales como el cerebro, corazón riñones y retina. Además, es principal factor de riesgo para la aparición de patologías como infarto agudo, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE HIPERTENSIÓN ESENCIAL

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 27 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN ESENCIAL A LA S.E. N° 27						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	61	60	16	38	73	50	138	45.10%	20.81
HUALMAY	25	31	8	15	28	21	55	17.97%	17.32
SAYAN	4	4	0	2	9	4	11	3.59%	4.19
HUAURA	15	20	5	4	7	10	24	7.84%	6.23
SANTA MARÍA	35	20	6	15	25	20	37	12.09%	9.81
VEGUETA	11	11	4	4	10	8	21	6.86%	8.34
C. CARQUIN	6	5	4	3	5	5	11	3.59%	14.78
AMBAR	0	0	0	0	0	0	1	0.33%	3.41
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.33%	4.66
PACCHO	3	1	0	0	0	1	0	0.00%	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
PROVINCIA HUAURA	160	152	43	81	157	119	299	97.71%	12.24
OYON	0	0	0	0	0	0	1	0.33%	0.68
PACHANGARA	1	0	1	0	0	0	1	0.33%	2.62
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
ANDAJES	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	0	1	2	0.65%	0.84
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
OTROS DISTRITOS	4	3	0	1	5	3	5	1.63%	0.67
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>165</b>	<b>155</b>	<b>44</b>	<b>83</b>	<b>162</b>	<b>122</b>	<b>306</b>	<b>100.00%</b>	<b>11.36</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 12/7/2023.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa □ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 27 - 2023 se han notificado 306 casos de Hipertensión Arterial pertenecientes a los distritos de Huacho 138 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 20.81 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 55 casos notificados con una tasa de incidencia de 17.32 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Sayán 11 casos notificados con una tasa de incidencia de 4.19 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Huaura 24 casos notificados con una tasa de incidencia de 6.23 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 37 casos notificados con una tasa de incidencia de 9.81 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Vegueta 21 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.34 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de C. Carquin 11 casos notificados con una tasa de incidencia de 14.78 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Leoncio Prado 01 caso notificados con una tasa de incidencia de 4.66 casos por 10 000 Habitantes.

**TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27**

**CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYON A LA S.E. N° 27 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4750	4075	1401	1053	2754	2807	3543	26.2	132.8
	IRA (1a - 4a)	11515	9893	3398	2157	7828	6958	9919	42.6	371.8
	IRA (Men. 5a)	16265	13968	4799	3210	10582	9765	13462	37.9	504.6
	Neumonia (Men. 5a)	158	100	43	8	42	70	46	-34.3	1.7
	Neumonia (May. 5a)	152	177	94	37	53	103	99	-3.9	3.7
	Neumonia Grave <5a	7	5	0	1	3	3	3	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	318	-97.6	11.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1366	1164	521	447	498	799	1390	74.0	52.1
	Febriles (1a - 4a)	3536	2984	1079	728	1633	1992	4057	103.7	152.1
	Febriles (Men. 5a)	4902	4148	1600	1175	2131	2791	5447	95.2	204.2
	Febriles (5a - más)	5488	4482	2828	1637	3097	3506	8339	137.8	312.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	741	890	310	393	355	538	618	14.9	23.2
	EDA (1a - 4a)	1883	2250	832	1033	1056	1411	1986	40.8	74.4
	EDA (Men. 5a)	2624	3140	1142	1426	1411	1949	2604	33.6	97.6
	EDA (5a - más)	4009	5449	2233	1987	2490	3234	5628	74.0	211.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	102	366	278	184	334	253	401	58.5	15.0
	Fiebre Típica	6	6	4	1	1	4	2	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	49	93	19	2	2	33	3	-90.9	0.1
	Brucelosis	2	1	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	32	46	22	9	35	29	18	-37.9	0.7
	Dengue	0	1	0	3	4	2	61	2950.0	2.3
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	3	0	1	1	1	1	0.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	0	3	1	4	0	2	2	0.0	0.1
	Hidatidosis	3	5	2	1	3	3	5	66.7	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	89	119	75	54	106	89	82	-7.9	3.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	7	17	18	17	26	17	29	70.6	1.1
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	42	41	26	30	34	35	21	-40.0	0.8
	TBC Multidrogo Resistente**	7	8	0	1	0	3	1	-66.7	0.0
	TBC Monoresistente**	4	4	3	5	6	4	4	0.0	0.1
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	0	2	1	-50.0	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaida**	22	25	11	6	6	14	11	-21.4	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	5	400.0	0.2
	VIH*	68	75	40	56	49	58	22	-62.1	0.8
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	0	0.0	-
	Sífilis	28	52	23	16	41	32	17	-46.9	0.6
	Conjuntivitis Viral	1021	223	72	32	57	281	80	-71.5	3.0
Incidentales	Hepatitis B	3	8	1	5	2	4	2	-50.0	0.1
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	479	520	235	375	495	421	528	25.4	19.8
	Accidentados por Tránsito.	761	901	348	531	684	645	737	14.3	27.6
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	56	36	18	23	32	33	55	66.7	2.1
	Intox. por Carbamatos	23	49	47	19	19	31	18	-41.9	0.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	9	4	3	5	66.7	0.2
	Mordedura por Aracnidos	2	15	17	2	0	7	6	-14.3	0.2
Muertes	Mordedura Canina	298	352	236	247	321	291	512	75.9	19.2
	Ofidismo	3	3	1	0	3	2	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	5	3	3	5	2	4	2	-50.0	0.1
	Muerte Neonatal	4	2	1	0	2	2	3	50.0	0.1
	Muerte Perinatal	22	22	8	21	11	17	14	-17.6	0.5
	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Paroíditis	8	7	2	4	4	5	5	0.0	0.2
Inmuno - preventibles	Varicela sin Complicaciones	102	79	47	8	30	53	25	-52.8	0.9
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	-50.0	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  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° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º 27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1299	1045	334	221	511	682	754	10.6	113.7
	IRA (1a - 4a)	3432	2758	754	359	1687	1798	2051	14.1	309.3
	IRA (Men. 5a)	4731	3803	1088	580	2198	2480	2805	13.1	423.1
	Neumonía (Men. 5a)	53	27	13	5	13	22	6	-72.7	0.9
	Neumonía (May. 5a)	59	58	29	10	10	33	38	15.2	5.7
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	3794	3304	6198	4432	118	-97.3	17.8
	Febriles (Men. 1a)	423	326	155	172	151	245	435	77.6	65.6
	Febriles (1a - 4a)	1091	887	323	293	554	630	1314	108.6	198.2
	Febriles (Men. 5a)	1514	1213	478	465	705	875	1749	99.9	263.8
Enfermedad Diárrica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	1929	1573	888	663	1034	1217	3188	162.0	480.8
	EDA (Men. 1a)	60	62	15	30	31	40	47	17.5	7.1
	EDA (1a - 4a)	162	134	30	86	78	98	149	52.0	22.5
	EDA (Men. 5a)	222	196	45	116	109	138	196	42.0	29.6
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	345	346	133	170	202	239	353	47.7	53.2
	Intoxicación Alimentaria	44	128	72	75	141	92	152	65.2	22.9
	Fiebre Típica	1	2	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	Hepatitis Viral	11	19	1	2	0	7	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	12	23	15	16	14	16	12	-25.0	1.8
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	4	6	4	7	4	3	-25.0	0.5
	TBC Meníngea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	16	6	6	4	8	3	-62.5	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	3	1	0	1	2	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	1	0	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	1	1	2	1	0	1	1	0.0	0.2
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	8	-60.0	1.2
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis	6	18	7	5	12	10	11	10.0	1.7
	Conjuntivitis Viral	70	68	16	9	19	36	13	-63.9	2.0
Incidentales	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	156	193	88	135	181	151	190	25.8	28.7
	Accidentados por Tránsito.	250	292	118	173	228	212	229	8.0	34.5
Mordeduras	Intox. por Plagüicidas	7	2	0	0	2	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	4	2	2	2	1	-50.0	0.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	1	1	1	0.0	0.2
	Mordedura por Aracnidos	0	2	5	1	0	2	1	-50.0	0.2
Muertes	Mordedura Canina	73	104	60	59	87	77	159	106.5	24.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	2	0	0	1	1	1	0.0	0.2
	Muerte Perinatal	4	5	4	5	2	4	3	-25.0	0.5
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	4	0	1	2	2	1	-50.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	32	22	17	1	12	17	6	-64.7	0.9
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria



Área de  
Epidemiología

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	432	452	143	102	273	280	386	37.9	121.6
	IRA (1a - 4a)	1196	1090	379	197	783	729	1032	41.6	325.1
	IRA (Men. 5a)	1628	1542	522	299	1056	1009	1418	40.5	446.6
	Neumonía (Men. 5a)	11	12	7	1	3	7	2	-71.4	0.6
	Neumonía (May. 5a)	17	21	10	3	9	12	13	8.3	4.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	1607	1589	2382	1859	60	-96.8	18.9
	Febriles (Men. 1a)	202	126	60	40	48	95	167	75.8	52.6
	Febriles (1a - 4a)	515	414	170	60	167	265	480	81.1	151.2
	Febriles (Men. 5a)	717	540	230	100	215	360	647	79.7	203.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	728	692	397	182	368	473	1103	133.2	347.4
	EDA (Men. 1a)	76	185	21	29	34	69	51	-26.1	16.1
	EDA (1a - 4a)	170	426	43	72	115	165	166	0.6	52.3
	EDA (Men. 5a)	246	611	64	101	149	234	217	-7.3	68.4
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	314	1184	109	144	228	396	405	2.3	127.6
	Intoxicación Alimentaria	16	57	57	28	61	44	66	50.0	20.8
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	4	7	3	0	0	3	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.6
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	13	14	6	7	16	11	10	-9.1	3.1
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	2	2	3	8	3	5	66.7	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	7	4	4	17	6	8	3	-62.5	0.9
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	1	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	4	-60.0	1.3
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	7	4	3	4	8	5	1	-80.0	0.3
	Conjuntivitis Viral	60	28	9	3	3	21	8	-61.9	2.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	65	75	34	40	62	55	72	30.9	22.7
	Accidentados por Tránsito.	83	113	43	54	78	74	95	28.4	29.9
	Intox. por Plaguicidas	3	1	0	1	0	1	2	100.0	0.6
	Intox. por Carbamatos	2	1	1	0	1	1	2	100.0	0.6
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	1	100.0	0.3
	Mordedura por Aracnidos	0	3	4	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	55	56	39	28	34	42	107	154.8	33.7
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	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	1	4	1	2	1	2	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	1	1	0	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	10	7	6	0	5	6	3	-50.0	0.9
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023. *Años cerrado y año actual a la S.E. 27 **Aplicativo Especial de SIEpiTB	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria



Área de  
Epidemiología

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	341	316	112	56	283	222	304	36.9	115.9
	IRA (1a - 4a)	1087	880	339	252	690	650	799	22.9	304.5
	IRA (Men. 5a)	1428	1196	451	308	973	871	1103	26.6	420.4
	Neumonía (Men. 5a)	7	6	3	0	0	3	2	-33.3	0.8
	Neumonía (May. 5a)	6	8	3	3	5	5	2	-60.0	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	1163	1091	1502	1252	7	-99.4	2.7
	Febriles (Men. 1a)	55	67	23	10	21	35	57	62.9	21.7
	Febriles (1a - 4a)	156	122	51	13	40	76	147	93.4	56.0
	Febriles (Men. 5a)	211	189	74	23	61	112	204	82.1	77.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	242	201	131	31	75	136	297	118.4	113.2
	EDA (Men. 1a)	85	0	20	39	37	36	86	138.9	32.8
	EDA (1a - 4a)	206	0	47	111	113	95	290	205.3	110.5
	EDA (Men. 5a)	291	0	67	150	150	132	376	184.8	143.3
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	443	0	120	228	257	210	670	219.0	255.4
	Intoxicación Alimentaria	13	14	5	1	10	9	9	0.0	3.4
	Fiebre Tifoidea	4	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	7	1	0	0	2	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosia Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosia 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	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	2	5	1	1	3	2	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	3	0	1	3	200.0	1.1
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	2	3	0	2	2	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	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	0	0.0	-
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Sífilis	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	10	14	2	4	6	7	15	114.3	5.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Mordeduras	Accidente de Tránsito	27	38	13	31	39	30	45	50.0	17.2
	Accidentados por Tránsito.	42	84	17	61	59	53	74	39.6	28.2
	Intox. por Plaguicidas	8	4	4	9	6	6	20	233.3	7.6
	Intox. por Carbamatos	0	3	2	3	2	2	3	50.0	1.1
Muertes	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	0	0	0	3	100.0	1.1
	Mordedura Canina	11	10	6	18	16	12	28	133.3	10.7
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Muerte Perinatal	2	5	0	2	2	2	3	50.0	1.1

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	704	579	239	157	365	409	498	21.8	129.2
	IRA (1a - 4a)	1441	1183	496	293	880	859	1349	57.0	350.0
	IRA (Men. 5a)	2145	1762	735	450	1245	1267	1847	45.8	479.2
	Neumonía (Men. 5a)	23	14	6	1	4	10	2	-80.0	0.5
	Neumonía (May. 5a)	20	25	14	5	4	14	11	-21.4	2.9
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
Febriles	Covid-19**	-	-	1356	1213	2162	1577	32	-98.0	8.3
	Febriles (Men. 1a)	177	153	71	53	52	101	155	53.5	40.2
	Febriles (1a - 4a)	432	351	124	68	162	227	503	121.6	130.5
	Febriles (Men. 5a)	609	504	195	121	214	329	658	100.0	170.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	598	458	346	148	309	372	793	113.2	205.8
	EDA (Men. 1a)	89	228	18	66	40	88	79	-10.2	20.5
	EDA (1a - 4a)	214	622	38	120	128	224	235	4.9	61.0
	EDA (Men. 5a)	303	850	56	186	168	313	314	0.3	81.5
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	517	1322	73	188	239	468	703	50.2	182.4
	Intoxicación Alimentaria	6	48	47	25	31	31	49	58.1	12.7
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	24	5	0	0	6	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	13	22	14	7	9	13	22	69.2	5.7
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	2	2	4	5	3	6	100.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	5	6	1	9	5	7	40.0	1.8
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	2	1	2	2	1	2	100.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	3	-40.0	0.8
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis	7	6	4	1	5	5	3	-40.0	0.8
	Conjuntivitis Viral	54	29	13	4	3	21	4	-81.0	1.0
	Hepatitis B	2	3	1	1	0	1	2	100.0	0.5
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	68	46	29	47	56	49	55	12.2	14.3
	Accidentados por Tránsito.	105	118	38	56	77	79	71	-10.1	18.4
	Intox. por Plaguicidas	15	14	6	3	8	9	10	11.1	2.6
	Intox. por Carbamatos	1	5	9	4	6	5	3	-40.0	0.8
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	50	48	27	42	65	46	65	41.3	16.9
Muertes	Ofidismo	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	4	3	0	3	0	2	2	0.0	0.5
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	14	6	6	0	1	5	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	-
T.I.A.	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 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria



Área de  
Epidemiología

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	774	676	212	195	447	461	678	47.1	179.7
	IRA (1a - 4a)	1473	1340	449	248	1109	924	1788	93.5	473.8
	IRA (Men. 5a)	2247	2016	661	443	1556	1385	2466	78.1	653.5
	Neumonía (Men. 5a)	25	10	5	1	8	10	9	-10.0	2.4
	Neumonía (May. 5a)	15	20	10	5	9	12	11	-8.3	2.9
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.3
Febriles	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	60	-96.6	15.9
	Febriles (Men. 1a)	271	248	102	88	94	161	247	53.4	65.5
	Febriles (1a - 4a)	666	579	193	115	250	361	747	106.9	198.0
	Febriles (Men. 5a)	937	827	295	203	344	521	994	90.8	263.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	907	771	440	217	474	562	1386	146.6	367.3
	EDA (Men. 1a)	92	54	20	41	41	50	46	-8.0	12.2
	EDA (1a - 4a)	209	143	62	109	130	131	172	31.3	45.6
	EDA (Men. 5a)	301	197	82	150	171	180	218	21.1	57.8
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	491	269	114	247	436	311	600	92.9	159.0
	Intoxicación Alimentaria	15	94	58	33	50	50	85	70.0	22.5
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	13	22	5	0	2	8	2	-75.0	0.5
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	14	100.0	3.7
	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	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	9	9	6	6	12	8	17	112.5	4.5
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	1	1	3	2	3	50.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	7	3	0	5	5	5	0.0	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	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	1	100.0	0.3
	TBC Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	4	-50.0	1.1
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	3	9	3	5	7	5	1	-80.0	0.3
	Conjuntivitis Viral	36	19	5	3	4	13	8	-38.5	2.1
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	100	100	40	70	95	81	103	27.2	27.3
	Accidentados por Tránsito.	170	155	57	111	147	128	166	29.7	44.0
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	1	0	2	2	0.0	0.5
	Intox. por Carbamatos	2	7	18	2	3	6	4	-33.3	1.1
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	4	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	28	47	38	29	40	36	72	100.0	19.1
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 Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	6	1	0	5	1	3	3	0.0	0.8
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	14	1	7	2	0	5	7	40.0	1.9
	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	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria



Área de  
Epidemiología

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	707	505	154	143	435	389	512	31.6	203.3
	IRA (1a - 4a)	1294	1090	319	222	990	783	1371	75.1	544.4
	IRA (Men. 5a)	2001	1595	473	365	1425	1172	1883	60.7	747.7
	Neumonía (Men. 5a)	13	9	3	0	7	6	14	133.3	5.6
	Neumonía (May. 5a)	8	13	5	4	6	7	10	42.9	4.0
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	773	942	1347	1021	12	-98.8	4.8
	Febriles (Men. 1a)	170	135	65	39	61	94	203	116.0	80.6
	Febriles (1a - 4a)	387	335	103	65	198	218	497	128.0	197.3
	Febriles (Men. 5a)	557	470	168	104	259	312	700	124.4	278.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	587	342	235	130	316	322	778	141.6	308.9
	EDA (Men. 1a)	66	0	13	47	48	35	68	94.3	27.0
	EDA (1a - 4a)	227	0	47	124	127	105	176	67.6	69.9
	EDA (Men. 5a)	293	0	60	171	175	140	244	74.3	96.9
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	484	0	172	274	304	247	679	174.9	269.6
	Intoxicación Alimentaria	6	10	18	12	17	13	27	107.7	10.7
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	13	4	4	0	0	4	1	-75.0	0.4
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	4	10	2	2	8	5	7	40.0	2.8
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	0	1	1	6	500.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	2	1	0	5	2	1	-50.0	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.4
	VIH*	2	6	0	4	6	4	2	-50.0	0.8
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	2	0	3	2	1	-50.0	0.4
	Conjuntivitis Viral	54	43	18	7	20	28	29	3.6	11.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	34	35	19	33	36	31	44	41.9	17.5
	Accidentados por Tránsito.	60	57	60	53	40	54	66	22.2	26.2
	Intox. por Plaguicidas	11	11	7	7	10	9	20	122.2	7.9
	Intox. por Carbamatos	18	26	10	4	3	12	3	-75.0	1.2
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	2	1	1	0.0	0.4
	Mordedura por Aracnidos	0	3	2	0	0	1	1	0.0	0.4
	Mordedura Canina	32	45	23	28	41	34	41	20.6	16.3
Muertes	Ofidismo	1	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 Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	2	1	1	2	0	1	2	100.0	0.8
	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	3	0	0	0	1	1	1	0.0	0.4
	Varicela sin Complicaciones	14	29	3	2	3	10	5	-50.0	2.0
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria



Área de  
Epidemiología

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	104	111	23	8	62	62	85	37.1	114.2
	IRA (1a - 4a)	185	237	74	30	137	133	194	45.9	260.7
	IRA (Men. 5a)	289	348	97	38	199	194	279	43.8	374.9
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	1	0	0	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	4	6	3	0	3	3	1	-66.7	1.3
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	318	236	275	276	3	-98.9	4.0
	Febriles (Men. 1a)	32	50	19	12	17	26	51	96.2	68.5
	Febriles (1a - 4a)	90	131	36	21	47	65	90	38.5	121.0
	Febriles (Men. 5a)	122	181	55	33	64	91	141	54.9	189.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	143	133	91	34	109	102	200	96.1	268.8
	EDA (Men. 1a)	35	125	12	22	11	41	17	-58.5	22.8
	EDA (1a - 4a)	76	329	16	55	31	101	43	-57.4	57.8
	EDA (Men. 5a)	111	454	28	77	42	142	60	-57.7	80.6
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	127	968	59	107	61	264	99	-62.5	133.0
	Intoxicación Alimentaria	1	11	10	3	14	8	12	50.0	16.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosia Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosia Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leprosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	34	29	15	0	38	23	12	-47.8	16.1
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	4	3	0	2	2	3	50.0	4.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	7	2	1	0	2	2	2	0.0	2.7
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.3
	TBC Monoresistente**	1	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	21	20	5	0	3	10	8	-20.0	10.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	0	0.0	-
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Sífilis	0	1	2	1	3	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	721	3	1	1	1	145	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	8	5	3	4	9	6	7	16.7	9.4
	Accidentados por Tránsito.	9	11	3	4	19	9	11	22.2	14.8
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	0	0	2	100.0	2.7
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.3
	Mordedura Canina	3	2	5	6	8	5	8	60.0	10.8
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 Infantil (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	1	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	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	4	3	0	0	2	1	-50.0	1.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
T.I.A.	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 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria



Área de  
Epidemiología

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	24	44	14	18	37	27	35	29.6	119.5
	IRA (1a - 4a)	144	122	62	29	80	87	117	34.5	399.3
	IRA (Men. 5a)	168	166	76	47	117	115	152	32.2	518.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	3.4
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97.6	6.8
	Febriles (Men. 1a)	1	2	0	6	2	2	6	200.0	20.5
	Febriles (1a - 4a)	10	14	7	10	1	8	13	62.5	44.4
	Febriles (Men. 5a)	11	16	7	16	3	11	19	72.7	64.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	20	31	12	2	5	14	30	114.3	102.4
	EDA (Men. 1a)	24	57	4	13	3	20	18	-10.0	61.4
	EDA (1a - 4a)	39	182	15	16	21	55	42	-23.6	143.3
	EDA (Men. 5a)	63	239	19	29	24	75	60	-20.0	204.8
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	95	373	30	50	29	115	122	6.1	416.4
	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	4	4	2	0	4	3	1	-66.7	3.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosis 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	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	9	3	0	0	3	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	2	2	0	0	1	1	0.0	3.4
	Accidentados por Tránsito.	0	13	3	0	0	3	1	-66.7	3.4
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	2	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	3	2	5	3	4	2	-50.0	6.8
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	34	27	6	14	27	22	23	4.5	107.2
	IRA (1a - 4a)	121	97	34	48	119	84	106	26.2	494.2
	IRA (Men. 5a)	155	124	40	62	146	105	129	22.9	601.4
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	4.7
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
	Febriles (Men. 1a)	1	4	1	3	4	3	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	9	11	5	5	6	7	6	-14.3	28.0
	Febriles (Men. 5a)	10	15	6	8	10	10	6	-40.0	28.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	31	68	6	11	10	25	17	-32.0	79.3
	EDA (1a - 4a)	55	133	19	28	28	53	87	64.2	405.6
	EDA (Men. 5a)	86	201	25	39	38	78	104	33.3	484.8
	EDA (5a - más)	138	347	27	59	58	126	167	32.5	778.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	2	0	5	2	1	-50.0	4.7
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	2	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	3	2	1	1	0	1	1	0.0	4.7
	Accidentados por Tránsito.	5	2	1	1	0	2	6	200.0	28.0
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	2	3	5	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria



Área de  
Epidemiología

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	16	14	5	5	6	9	6	-33.3	24.2
	IRA (1a - 4a)	97	57	42	57	64	63	60	-4.8	241.9
	IRA (Men. 5a)	113	71	47	62	70	73	66	-9.6	266.1
	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	-
Febriles	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	3	-94.4	12.1
	Febriles (Men. 1a)	0	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	22	7	10	5	10	11	12	9.1	48.4
	Febriles (Men. 5a)	22	9	11	5	10	11	12	9.1	48.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	48	36	25	35	44	38	30	-21.1	121.0
	EDA (Men. 1a)	26	56	3	13	3	20	20	0.0	80.6
	EDA (1a - 4a)	69	162	5	40	26	60	71	18.3	286.3
	EDA (Men. 5a)	95	218	8	53	29	81	91	12.3	366.9
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	161	420	11	53	65	142	166	16.9	669.4
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	1	16	1	0	7	5	7	40.0	28.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.0
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	2	0	0	0	1	1	0.0	4.0
	Accidentados por Tránsito.	1	3	0	0	0	1	5	400.0	20.2
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	3	1	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 Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	12	14	17	10	23	15	16	6.7	99.6
	IRA (1a - 4a)	68	71	36	35	98	62	72	16.1	448.0
	IRA (Men. 5a)	80	85	53	45	121	77	88	14.3	547.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
	Febriles (Men. 1a)	0	5	7	5	3	4	5	25.0	31.1
	Febriles (1a - 4a)	12	12	10	14	18	13	23	76.9	143.1
	Febriles (Men. 5a)	12	17	17	19	21	17	28	64.7	174.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	12	18	18	31	32	22	46	109.1	286.2
	EDA (Men. 1a)	8	49	3	3	15	16	19	18.8	118.2
	EDA (1a - 4a)	15	110	12	22	24	37	48	29.7	298.7
	EDA (Men. 5a)	23	159	15	25	39	52	67	28.8	416.9
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	53	199	29	34	82	79	149	88.6	927.2
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	2	3	1	2	2	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosia Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosia Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	1	0	0	1	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	0	3	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	3	7	4	1	3	5	66.7	31.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	7	0	1	1	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	5	23	4	8	9	10	3	-70.0	15.1
	IRA (Men. 5a)	9	30	4	9	10	12	3	-75.0	15.1
	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	-
Febriles	Covid-19**	-	-	1	19	34	18	0	-100.0	0.0
	Febriles (Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	1	2	1	1	0	1	3	200.0	15.1
	EDA (Men. 1a)	3	6	1	5	3	4	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	6	9	1	8	12	7	4	-42.9	20.2
	EDA (Men. 5a)	9	15	2	13	15	11	4	-63.6	20.2
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	9	21	7	9	14	12	10	-16.7	50.4
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	3	0	1	2	1	1	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	-
	Leprosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	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	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	3	1	3	1	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	130	98	41	31	109	82	65	-20.7	44.2
	IRA (1a - 4a)	359	233	81	75	343	218	243	11.5	165.1
	IRA (Men. 5a)	489	331	122	106	452	300	308	2.7	209.3
	Neumonía (Men. 5a)	2	3	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	0	1	1	1	0.0	0.7
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	268	276	179	241	3	-98.8	2.0
	Febriles (Men. 1a)	14	8	6	3	8	8	12	50.0	8.2
	Febriles (1a - 4a)	57	39	14	9	53	34	43	26.5	29.2
	Febriles (Men. 5a)	71	47	20	12	61	42	55	31.0	37.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	33	0	31	10	21	19	22	15.8	14.9
	EDA (1a - 4a)	100	0	79	40	41	52	81	55.8	55.0
	EDA (Men. 5a)	133	0	110	50	62	71	103	45.1	70.0
	EDA (5a - más)	196	0	240	86	79	120	304	153.3	206.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	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	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	2	1	0	2	1	2	100.0	1.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	1	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	-
	Accidente de Tránsito	6	2	0	2	4	3	2	-33.3	1.4
	Accidentados por Tránsito.	13	2	0	2	7	5	2	-60.0	1.4
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	9	11	8	1	13	8	8	0.0	5.4
	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 Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	51	85	37	32	100	61	77	26.2	202.0
	IRA (1a - 4a)	154	231	90	106	395	195	309	58.5	810.8
	IRA (Men. 5a)	205	316	127	138	495	256	386	50.8	1012.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	63	174	123	120	0	-100.0	0.0
	Febriles (Men. 1a)	12	15	8	8	16	12	18	50.0	47.2
	Febriles (1a - 4a)	45	43	21	24	59	38	63	65.8	165.3
	Febriles (Men. 5a)	57	58	29	32	75	50	81	62.0	212.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	88	74	52	60	121	79	139	75.9	364.7
	EDA (Men. 1a)	21	0	44	14	15	19	25	31.6	65.6
	EDA (1a - 4a)	66	0	134	32	43	55	81	47.3	212.5
	EDA (Men. 5a)	87	0	178	46	58	74	106	43.2	278.1
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	149	0	292	43	89	115	285	147.8	747.8
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	1	100.0	2.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	2	4	2	2	1	2	1	-50.0	2.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Leprosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	2.6
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	1	2	0	0	1	2	100.0	5.2
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	4	6	3	6	2	4	4	0.0	10.5
	Accidentados por Tránsito.	10	22	4	9	5	10	7	-30.0	18.4
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	13	9	8	7	4	8	11	37.5	28.9
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. Nº 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	12	5	2	1	5	4	-20.0	31.8
	IRA (1a - 4a)	46	42	31	30	40	38	48	26.3	382.2
	IRA (Men. 5a)	51	54	36	32	41	43	52	20.9	414.0
	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	-
Febriles	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	8.0
	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Febriles (1a - 4a)	0	1	1	2	0	1	2	100.0	15.9
	Febriles (Men. 5a)	0	1	1	2	0	1	3	200.0	23.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	0	1	0	0	0	0	7	100.0	55.7
	EDA (Men. 1a)	7	0	15	2	3	5	9	80.0	71.7
	EDA (1a - 4a)	24	0	52	13	9	20	15	-25.0	119.4
	EDA (Men. 5a)	31	0	67	15	12	25	24	-4.0	191.1
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	21	0	144	16	37	44	70	59.1	557.3
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	2	3	2	2	2	2	1	-50.0	8.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	1	2	0	0	0	1	1	0.0	8.0
	Leprosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	0	0	0	4	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	2	0	0	0	1	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 Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria



Área de  
Epidemiología

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	27	25	23	37	16	26	30	15.4	178.5
	IRA (1a - 4a)	153	154	98	102	183	138	159	15.2	945.9
	IRA (Men. 5a)	180	179	121	139	199	164	189	15.2	1124.3
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100.0	0.0
	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	1	1	1	0.0	5.9
	Febriles (1a - 4a)	14	6	0	1	1	4	1	-75.0	5.9
	Febriles (Men. 5a)	15	7	0	1	2	5	2	-60.0	11.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	14	6	4	6	4	7	4	-42.9	23.8
	EDA (Men. 1a)	19	0	52	12	12	19	43	126.3	255.8
	EDA (1a - 4a)	63	0	127	39	41	54	137	153.7	815.0
	EDA (Men. 5a)	82	0	179	51	53	73	180	146.6	1070.8
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	134	0	411	86	117	150	340	126.7	2022.6
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	11	3	2	0	4	4	2	-50.0	11.9
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leprosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	3	0	0	0	1	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	0	4	1	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	2	3	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	3	0	1	3	2	1	-50.0	8.0
	IRA (1a - 4a)	7	6	2	6	20	8	24	200.0	192.5
	IRA (Men. 5a)	11	9	2	7	23	10	25	150.0	200.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	6	500.0	48.1
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	2	4	2	5	150.0	40.1
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	3	5	2	11	450.0	88.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	2	2	0	4	6	3	26	766.7	208.5
	EDA (Men. 1a)	0	0	10	2	0	2	2	0.0	16.0
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	1	7	4	-42.9	32.1
	EDA (Men. 5a)	0	0	38	9	1	10	6	-40.0	48.1
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	1	0	66	17	2	17	26	52.9	208.5
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	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	2	1	3	1	1	2	2	0.0	16.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 27 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.27							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	4	1	1	6	3	14	366.7	128.8
	IRA (1a - 4a)	28	27	5	22	28	22	27	22.7	248.4
	IRA (Men. 5a)	29	31	6	23	34	25	41	64.0	377.2
	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	-
Febriles	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	9.2
	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	1	1	0	1	3	1	5	400.0	46.0
	Febriles (Men. 5a)	1	1	0	1	4	1	5	400.0	46.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	15	10	84	13	6	26	1	-96.2	9.2
	EDA (Men. 1a)	6	0	13	3	5	5	4	-20.0	36.8
	EDA (1a - 4a)	13	0	39	7	12	14	21	50.0	193.2
	EDA (Men. 5a)	19	0	52	10	17	20	25	25.0	230.0
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	23	0	94	8	50	35	37	5.7	340.4
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	2	7	3	0	1	3	1	-66.7	9.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolelosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	2	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	6	0	1	1	0.0	9.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	9.2

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 27

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27**

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 27 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO**

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIEpi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUAURA- SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO-PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIEpi-brotes 09/04/2023	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 12/04/2023	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023
5	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	C.S. SAYAN	26	9	9	SIEpi-brotes 25/06/2023	26/06/2023	5/07/2023	10/07/2023
6	ACCIDENTE DE TRANSITO	OYON-NAVAN	C.S CHURIN	27	50	8	SIEpi-brotes 02/07/2023	3/07/2023	10/07/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 11/7/2023.

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 27 - BARTONELOSIS**

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 11/7/2023.

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 27 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA**

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 11/7/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 27 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 11/7/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 27 - MANO, BOCA Y PIE

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 11/7/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 27 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 11/7/2023.

**SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°27**

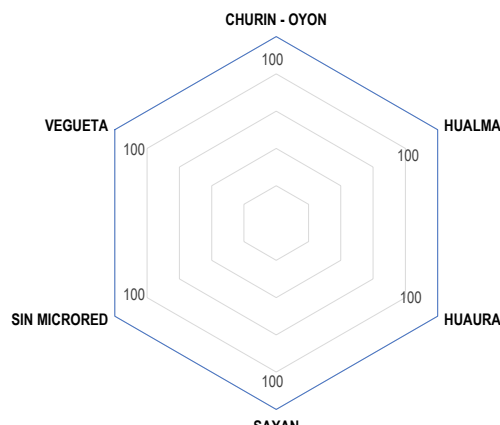
**COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.27 - 2023**

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	11	0	13	68.42	0	0	6	31.58	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	12	0	13	86.67	0	0	2	13.33	100	100
SIN MICRORED	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	5	0	6	100	0	0	0	0	100	100
En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO	en casos notificados.				

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.

**COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD  
HUAURA - OYÓN - SE.27 - 2023**



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 11/7/2023.



## **RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

### **DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO**

#### **DIRECTOR EJECUTIVO**

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

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

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

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

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

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

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

#### **RECONOCIENTO**

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