

# 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 24



*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 NACIONAL DEL ADULTO MAYOR”**

En 1982 la Asamblea General de las Naciones Unidas convoca a la primera Asamblea Mundial sobre el Envejecimiento. En diversos países se celebra el Día del Adulto Mayor, para conmemorar a contribución de las personas adultas a la sociedad. En el Perú fue el arquitecto Fernando Belaunde quien estableció la fecha del 26 de agosto mediante el Decreto Supremo N. 050-82-JUS.

El origen de esta celebración está relacionada a la muerte de Santa Teresa de Jesús Jornet e Ibras, patrona de la ancianidad que murió en Valencia (España), un 26 de agosto de 1897. Esta santa fue fundadora de la congregación de las Hermanitas de los Ancianos Desamparados. Para conmemorar su fallecimiento se creó el Día del Adulto Mayor.

El ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables, han programado realizar el Foro Día Nacional de las Personas Adultas Mayores, que se llevará a cabo los 26 de agosto a horas 9:30 a.m. en la Sala de Audiencias del Museo del Congreso de la República (La Inquisición), Jr. Junín 548-Cercado de Lima, cuyo propósito es abordar la problemática de este sector social y para lo cual se contará con la presencia de la ministra Ana Jara.

“Este foro busca abrir un espacio de participación para esta población y a la vez se informará las acciones del Gobierno tendientes a atender sus intereses y necesidades, como son Pensión 65, Vida Digna y el Plan Vuelve a Sonreír”, afirmó Urquiza.

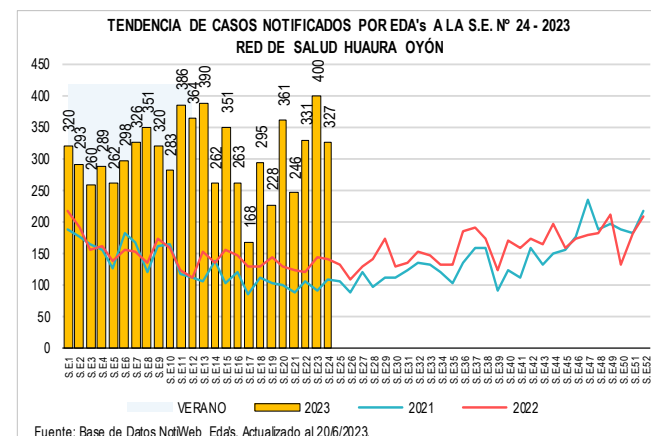
*Área de Epidemiología*

<https://elcomercio.pe/respuestas/dia-del-adulto-mayor-cuando-se-celebra-y-por-que-es-importante-esta-especial-fecha-ancianos-adultos-mayores-revcli-noticia/>

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's)**  
RED DE SALUD HUaura Oyón - 2023 A LA SEMANA N°24

A la semana epidemiológica N.º 23 -2023 se han registrado en el Perú 567681 casos de EDA, con una T.I.A de 167.8 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 25 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 24 -2023 se registran (327) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 6.15 casos por 10000 habitantes.

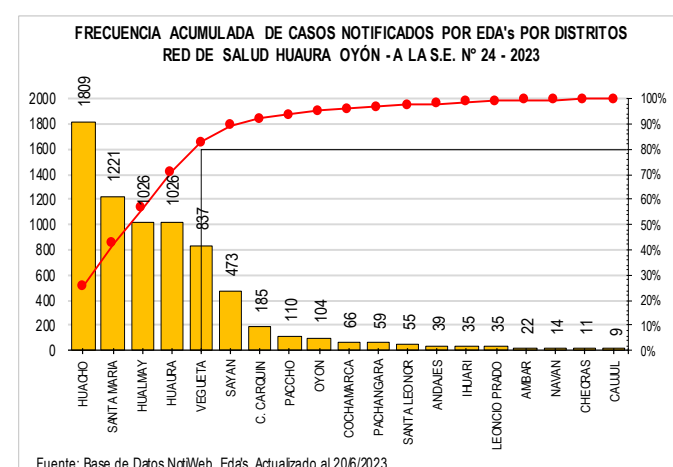


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 24 una disminución de -18.2 % en comparación con la semana anterior. Se observa en el año 2023 un incremento de 50 % aproximadamente en comparación al año 2021 -2022.

En el 2023 hasta la semana 24, se han registrado 7374 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 1809 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 1221, Hualmay 1026, Huaura 1026, Vegueta 837 y Sayan 473.

En el escenario Sierra el distrito Paccho aporta con un total de 110 episodios de enfermedades diarreicas aguda, Oyon 104 casos, Pachangara con 59 casos continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 185 casos y Cochamarca con 66 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 24.



En la semana N.º 24, tenemos 327 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.21 % corresponde a diarreas acuosas y 0,79 % a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 24- 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 24 - 2023**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 24 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	24	77	101	226	327	6.15
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0.00
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>24</b>	<b>77</b>	<b>101</b>	<b>226</b>	<b>327</b>	<b>6.15</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 20/6/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 24 - 2023**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE JUNIO - 2023					
	CASOS JUNIO	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.N°24	%	T.I.A
EDA ACUOSA	1051	99.34%	19.75	7316	99.21%	137.48
EDA DISENTERICA	7	0.66%	0.13	58	0.79%	1.09
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>1058</b>	<b>100.00%</b>	<b>19.88</b>	<b>7374</b>	<b>100.00%</b>	<b>138.57</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 20/6/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.º 24, se han registrado 7374 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 138.57 casos por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 24, se registran 7347 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 138.57 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 55.1. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 4755 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 24. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 684.1 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 7837 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 24, 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 275.7. 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 158.9 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° 24

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 24 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	2296	3115	1067	854	1043	1675	1809	24.5%	259.6 <span style="color: red;">8.0</span>
HUALMAY	668	862	327	368	467	538	1026	13.9%	347.6 <span style="color: red;">90.6</span>
SAYAN	519	501	279	254	260	363	473	6.4%	185.2 <span style="color: red;">30.4</span>
HUAURA	673	787	359	353	332	501	1026	13.9%	266.7 <span style="color: red;">104.9</span>
SANTA MARIA	584	914	345	361	432	527	1221	16.6%	303.8 <span style="color: red;">131.6</span>
VEGUETA	453	581	263	258	303	372	837	11.4%	299.1 <span style="color: red;">125.2</span>
C. CARQUIN	72	119	29	48	76	69	185	2.5%	271.8 <span style="color: red;">168.9</span>
AMBAR	65	59	35	17	27	41	22	0.3%	84.0 <span style="color: red;">-45.8</span>
LEONCIO PRADO	58	75	48	57	44	56	35	0.5%	140.9 <span style="color: red;">-37.9</span>
PACCHO	78	85	103	106	71	89	110	1.5%	684.1 <span style="color: red;">24.2</span>
SANTA LEONOR	36	34	60	33	28	38	55	0.7%	469.7 <span style="color: red;">44.0</span>
CHECRAS	12	13	11	13	2	10	11	0.1%	110.3 <span style="color: red;">7.8</span>
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>5514</b>	<b>7145</b>	<b>2926</b>	<b>2722</b>	<b>3085</b>	<b>4278</b>	<b>6810</b>	<b>92.4%</b>	<b>275.7 <span style="color: red;">59.2</span></b>
OYON	158	192	65	75	78	114	104	1.4%	94.2 <span style="color: red;">-8.5</span>
PACHANGARA	84	133	81	70	131	100	59	0.8%	180.0 <span style="color: red;">-40.9</span>
NAVAN	33	18	30	15	9	21	14	0.2%	146.4 <span style="color: red;">-33.3</span>
COCHAMARCA	53	38	30	67	65	51	66	0.9%	367.9 <span style="color: red;">30.4</span>
ANDAJES	5	16	8	21	13	13	39	0.5%	642.5 <span style="color: red;">209.5</span>
CAUJUL	9	27	15	3	4	12	9	0.1%	142.2 <span style="color: red;">-22.4</span>
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>342</b>	<b>424</b>	<b>229</b>	<b>251</b>	<b>300</b>	<b>309</b>	<b>291</b>	<b>3.9%</b>	<b>158.9 <span style="color: red;">-5.9</span></b>
IHUARI	42	40	20	17	9	26	35	0.5%	246.7 <span style="color: red;">36.7</span>
OTROS DISTRITOS	140	228	99	108	136	142	238	3.2%	67.4
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>6038</b>	<b>7837</b>	<b>3274</b>	<b>3098</b>	<b>3530</b>	<b>4755</b>	<b>7374</b>	<b>100.0%</b>	<b>138.6 <span style="color: red;">55.1</span></b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 20/6/2023.

Riesgo Alto

Escenario Costa

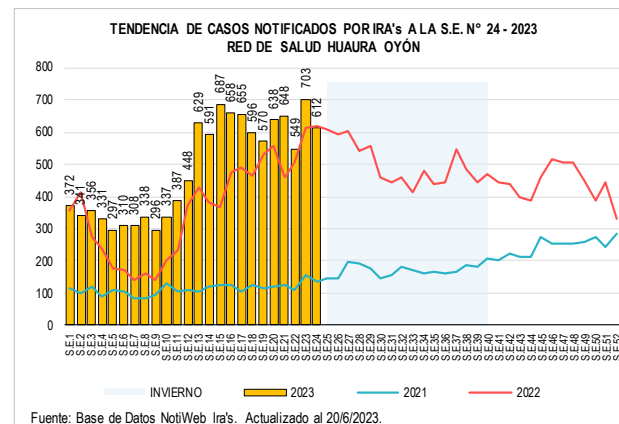
Escenario Sierra

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°24**

En el Perú se ha notificado 928782 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 3601.38 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 23, (CDC-MINSA).

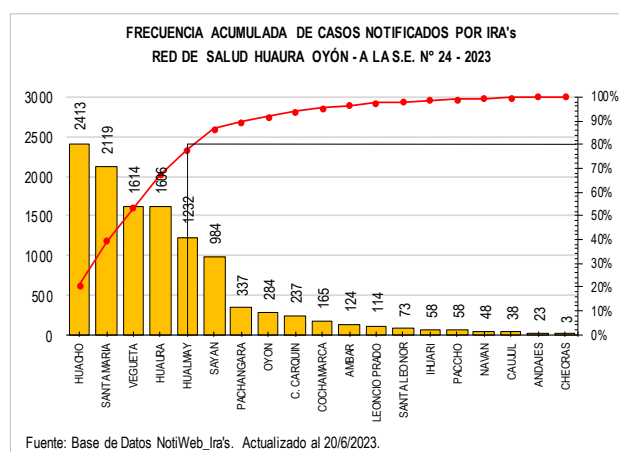
En la semana epidemiológica N.º 24 se registran 612 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 11.50 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 24 una disminución de 12.9% 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 2413 casos, el más alto, siguiendo Santa María 2119, Vegueta 1614 casos, Huaura 1606 y Hualmay 1232, Sayán 984 todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Pachangara 337 casos, Oyon 284, Cochamarca 165 casos, Ámbar con 124 casos, Leoncio Prado 114 casos, Ihuari 58 casos, Paccho 58



casos, y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 24 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 60% de los casos de infecciones respiratorias agudas.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 24 - 2023**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 24 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	13	2.12%	0.24
DE 2M. - 11M.	166	27.12%	3.12
DE 1A. - 4A.	433	70.75%	8.14
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>612</b>	<b>100.00%</b>	<b>11.50</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 20/6/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 24 se registra un total de 612 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 11.50 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (13 casos con una T.I.A 0.24 casos por 10 000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (166 casos con una T.I.A 3.12 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (433 casos con una T.I.A 8.14 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 24 – 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 24 - 2023**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE JUNIO			ACUM. HASTA LA S.E. N° 24	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	48	2.58%	0.90	264	2%
DE 2M. - 11M.	485	26.02%	9.11	2800	24%
DE 1A. - 4A.	1331	71.41%	25.01	8593	74%
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>1864</b>	<b>100.00%</b>	<b>35.03</b>	<b>11657</b>	<b>100%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 20/6/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 24, en el año 2023 se registran 11657 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 24 se registran 264 casos en menores de 2 meses de edad, 2800 casos de infecciones respiratorias aguda entre 2 meses a 11 meses de edad y 8593 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 24 se registran 11657 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 219.1 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 36.6. El año 2018 que registra un total de 14250 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 337 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de

incidencia 1028.1 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 165 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 919.7 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° 24

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 24 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	4194	3385	1066	497	1792	2187	2413	20.7%	346.3 <span style="color: red;">10.3</span>
HUALMAY	1431	1354	513	262	865	885	1232	10.6%	417.4 <span style="color: red;">39.2</span>
SAYAN	1224	1020	439	262	800	749	984	8.4%	385.3 <span style="color: red;">31.4</span>
HUaura	1869	1568	722	386	1036	1116	1606	13.8%	417.5 <span style="color: red;">43.9</span>
SANTA MARIA	1960	1762	659	366	1275	1204	2119	18.2%	527.3 <span style="color: red;">75.9</span>
VEGUETA	1767	1365	466	300	1235	1027	1614	13.8%	576.7 <span style="color: red;">57.2</span>
C. CARQUIN	259	308	96	34	159	171	237	2.0%	348.2 <span style="color: red;">38.4</span>
AMBAR	139	145	72	40	99	99	124	1.1%	473.3 <span style="color: red;">25.3</span>
LEONCIO PRADO	140	108	37	49	131	93	114	1.0%	458.9 <span style="color: red;">22.6</span>
PACCHO	97	61	46	56	62	64	58	0.5%	360.7 -9.9
SANTA LEONOR	60	68	49	37	104	64	73	0.6%	623.4 <span style="color: red;">14.8</span>
CHECRAS	9	30	3	8	8	12	3	0.0%	30.1 -74.1
<b>PROVINCIA HUaura</b>	<b>13149</b>	<b>11174</b>	<b>4168</b>	<b>2297</b>	<b>7566</b>	<b>7671</b>	<b>10577</b>	<b>90.7%</b>	<b>428.1 <span style="color: red;">37.9</span></b>
OYON	413	278	115	89	365	252	284	2.4%	257.2 <span style="color: red;">12.7</span>
PACHANGARA	187	283	122	112	410	223	337	2.9%	1028.1 <span style="color: red;">51.3</span>
NAVAN	45	40	35	29	36	37	48	0.4%	502.1 <span style="color: red;">29.7</span>
COCHAMARCA	150	163	113	117	172	143	165	1.4%	919.7 <span style="color: red;">15.4</span>
ANDAJES	11	5	2	5	18	8	23	0.2%	378.9 <span style="color: red;">180.5</span>
CAUJUL	26	25	6	23	30	22	38	0.3%	600.3 <span style="color: red;">72.7</span>
<b>PROVINCIA OYON</b>	<b>832</b>	<b>794</b>	<b>393</b>	<b>375</b>	<b>1031</b>	<b>685</b>	<b>895</b>	<b>7.7%</b>	<b>488.8 <span style="color: red;">30.7</span></b>
IHUARI	98	109	61	24	52	69	58	0.5%	408.7 -15.7
OTROS DISTRITOS	171	152	77	27	128	111	127	1.1%	14.4
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>14250</b>	<b>12229</b>	<b>4699</b>	<b>2723</b>	<b>8777</b>	<b>8536</b>	<b>11657</b>	<b>100.0%</b>	<b>219.1 <span style="color: red;">36.6</span></b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 20/6/2023.  
T.I.A x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

## Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 23 se han notificado 12747 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 93 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 24 se observa una tendencia en aumento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 24 - se registran 7 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 142 casos con ,30% corresponden a niños menores de 5 años y 70% corresponden a niños mayores de 5 años a más.

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

## SOB-ASMA

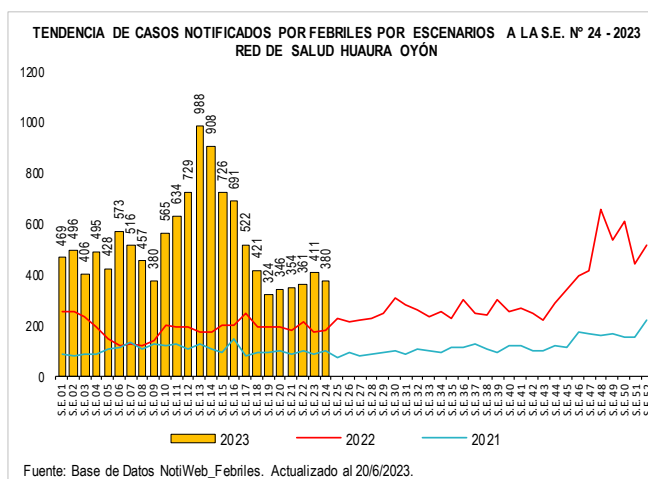
En la semana epidemiológica N.º 24 se registra 26 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 2 años, el acumulado anual 449 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 449 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

**CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 24 - 2023**

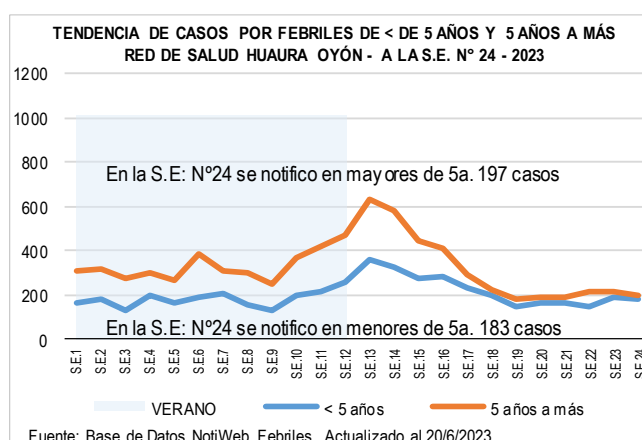
S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS		
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS	
S.E.1	9	96	267	<b>372</b>	1	-	1	6	-	-	-	-	11	-	<b>11</b>	1	5	
S.E.2	6	82	253	<b>341</b>	-	-	-	1	-	-	-	-	7	-	<b>7</b>	-	-	
S.E.3	15	100	241	<b>356</b>	-	2	2	1	-	-	-	-	10	-	<b>10</b>	1	-	
S.E.4	8	70	253	<b>331</b>	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	<b>1</b>	2	1	
S.E.5	6	75	216	<b>297</b>	-	-	-	3	-	-	-	-	5	-	<b>5</b>	-	3	
S.E.6	5	74	231	<b>310</b>	1	1	2	2	-	-	-	-	4	-	<b>4</b>	1	1	
S.E.7	8	83	217	<b>308</b>	-	-	-	2	-	-	-	-	9	-	<b>9</b>	-	2	
S.E.8	8	82	248	<b>338</b>	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	<b>7</b>	-	3	
S.E.9	11	77	208	<b>296</b>	-	-	-	6	-	-	-	-	10	-	<b>10</b>	-	3	
S.E.10	5	73	259	<b>337</b>	-	-	-	3	-	-	-	-	8	-	<b>8</b>	-	1	
S.E.11	11	80	296	<b>387</b>	2	1	3	4	-	-	-	-	3	-	<b>3</b>	-	1	
S.E.12	9	88	351	<b>448</b>	-	1	1	4	-	-	-	-	11	-	<b>11</b>	-	1	
S.E.13	10	117	502	<b>629</b>	-	1	1	6	-	-	-	-	11	-	<b>11</b>	-	4	
S.E.14	12	119	460	<b>591</b>	-	1	1	7	-	-	-	-	20	-	<b>20</b>	-	4	
S.E.15	11	151	525	<b>687</b>	-	1	1	6	-	-	-	-	25	-	<b>25</b>	-	2	
S.E.16	7	154	497	<b>658</b>	1	1	2	7	-	-	-	-	36	-	<b>36</b>	-	5	
S.E.17	21	141	493	<b>655</b>	1	3	4	3	1	-	-	-	1	28	-	<b>28</b>	-	3
S.E.18	15	138	443	<b>596</b>	2	2	4	2	-	1	1	2	38	-	<b>38</b>	-	2	
S.E.19	9	172	389	<b>570</b>	-	1	1	2	-	-	-	-	41	-	<b>41</b>	1	2	
S.E.20	20	161	457	<b>638</b>	2	1	3	7	-	-	-	-	34	-	<b>34</b>	-	3	
S.E.21	10	182	456	<b>648</b>	1	2	3	9	-	-	-	-	41	-	<b>41</b>	-	5	
S.E.22	17	129	403	<b>549</b>	2	3	5	4	-	-	-	-	33	-	<b>33</b>	1	3	
S.E.23	18	190	495	<b>703</b>	-	1	1	5	-	-	-	-	30	-	<b>30</b>	-	4	
S.E.24	13	166	433	<b>612</b>	1	2	3	4	-	-	-	-	26	-	<b>26</b>	1	1	
<b>TOTAL</b>	<b>264</b>	<b>2800</b>	<b>8593</b>	<b>11657</b>	<b>16</b>	<b>26</b>	<b>42</b>	<b>100</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>449</b>	<b>-</b>	<b>449</b>	<b>8</b>	<b>59</b>	
<b>%</b>	<b>2%</b>	<b>24%</b>	<b>74%</b>	<b>100%</b>	<b>11%</b>	<b>18%</b>	<b>30%</b>	<b>70%</b>										

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 20/6/2023.

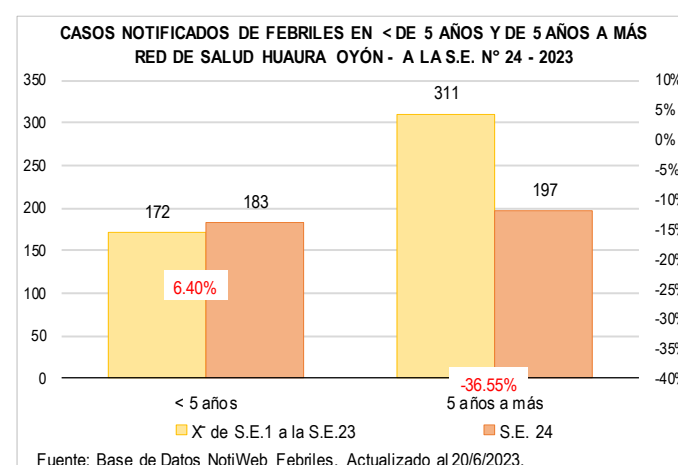
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°24



En la Semana Epidemiológica N.º24 se reportan 380 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 121.1 aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón.



La distribución 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 24, presentan 197 episodios de febriles y 183 episodios de febriles en menores de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.



En el caso de episodios de febriles en menores de 5 años se nota un incremento de casos en relación al promedio de la semana epidemiológicas del año 2023 el promedio a la S.E.1-2023 a la S.E.23-2023 en menores de 5 años son 172 episodios de febriles y la semana actual 183 episodios de febriles obteniendo

un incremento en la tasa de variación de 6.40% y de 5 años a más se observa una ligera disminución de episodios de febriles en relación al promedio a la S.E. 1-2023 a la S.E. 23-2023 es 311 episodios de febriles y a la semana actual 197 episodios de febriles obteniendo una disminución en la tasa de variación de -36.55% como se puede apreciar en el gráfico de casos notificados de febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 24

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 24						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	3070	2538	1293	1026	1523	1890	4489	35.7%	644.3 <span style="color:red">137.5</span>
HUALMAY	1296	1124	620	259	517	763	1606	12.8%	544.1 <span style="color:red">110.5</span>
SAYAN	401	358	193	51	118	224	461	3.7%	180.5 <span style="color:red">105.8</span>
HUAURA	1074	884	522	241	463	637	1309	10.4%	340.3 <span style="color:red">105.5</span>
SANTA MARÍA	1653	1451	725	385	719	987	2178	17.3%	541.9 <span style="color:red">120.7</span>
VEGUETA	1013	745	397	207	494	571	1359	10.8%	485.6 <span style="color:red">138.0</span>
C. CARQUIN	248	294	142	59	153	179	310	2.5%	455.5 <span style="color:red">73.2</span>
AMBAR	30	43	19	17	6	23	42	0.3%	160.3 <span style="color:red">82.6</span>
LEONCIO PRADO	21	25	22	19	20	21	10	0.1%	40.3 <span style="color:red">-52.4</span>
PACCHO	42	38	34	39	49	40	40	0.3%	248.8 <span style="color:red">0.0</span>
SANTA LEONOR	17	26	34	42	47	33	68	0.5%	580.7 <span style="color:red">106.1</span>
CHECRAS	0	1	1	0	0	0	2	0.0%	20.1 <span style="color:red">100.0</span>
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>8865</b>	<b>7527</b>	<b>4002</b>	<b>2345</b>	<b>4109</b>	<b>5370</b>	<b>11874</b>	<b>94.4%</b>	<b>480.6 <span style="color:red">121.1</span></b>
OYON	128	78	49	54	106	83	156	1.2%	141.3 <span style="color:red">88.0</span>
PACHANGARA	121	124	78	83	152	112	208	1.7%	634.5 <span style="color:red">85.7</span>
NAVAN	0	1	1	2	0	1	10	0.1%	104.6 <span style="color:red">900.0</span>
COCHAMARCA	22	13	4	7	6	10	6	0.0%	33.4 <span style="color:red">-40.0</span>
ANDAJES	2	4	1	7	11	5	34	0.3%	560.1 <span style="color:red">580.0</span>
CAUJUL	14	7	7	14	9	10	5	0.0%	79.0 <span style="color:red">-50.0</span>
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>287</b>	<b>227</b>	<b>140</b>	<b>167</b>	<b>284</b>	<b>221</b>	<b>419</b>	<b>3.3%</b>	<b>228.8 <span style="color:red">89.6</span></b>
IHUARI	9	9	6	3	3	6	28	0.2%	197.3 <span style="color:red">366.7</span>
OTROS DISTRITOS	95	109	58	42	165	94	259	2.1%	175.5
<b>TOTAL FEBRI. RED H-O</b>	<b>9256</b>	<b>7872</b>	<b>4206</b>	<b>2557</b>	<b>4561</b>	<b>5690</b>	<b>12580</b>	<b>100.0%</b>	<b>236.4 <span style="color:red">121.1</span></b>

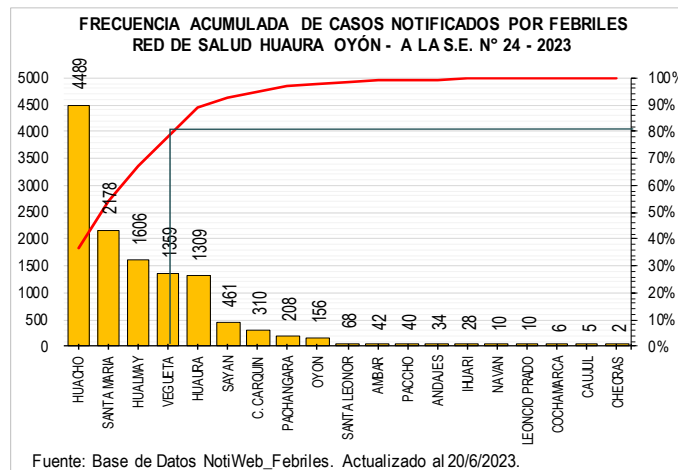
Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 20/6/2023.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa □ Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

En la tabla de tendencia y tasa de variación de episodios de febriles notificados podemos observar que en lo que va del año 2023 se registra un total de 12580 episodios de febriles 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 9256 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho 4489 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 644.3 casos por 10000 habitantes, el distrito de Hualmay con 1606 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 544.1 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Santa María con 2178 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 541.9 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Carquin con 310 casos notificados, tasa de incidencia acumulada 455.5 casos por 10 000 habitantes, en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 208 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 634.5 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 4489 episodios de febriles, Santa María con 2178 episodios de febriles, el distrito de Hualmay con 1606 episodios de febriles, el distrito de Vegueta con 1359 episodios de febriles, el distrito de Huaura con 1309 episodios de febriles aportando estos cuatro

distritos con el 93.10% de casos de febriles. En la red de Salud Huaura Oyón, el distrito del escenario sierra: el distrito de Oyon con 156 casos y el distrito de Pachangara con 208 casos, siendo los distritos que más casos presentan en este escenario.

CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 24 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 24 - 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	380	1166	1546	1172	683	840	248	2943	4489	35.68%
HUALMAY	145	437	582	417	256	295	56	1024	1606	12.77%
SAYAN	55	131	186	107	50	98	20	275	461	3.66%
HUARA	137	436	573	331	169	193	43	736	1309	10.41%
SANTA MARÍA	217	662	879	621	284	323	71	1299	2178	17.31%
VEGUETA	178	454	632	342	163	186	36	727	1359	10.80%
C. CARQUIN	47	76	123	87	37	56	7	187	310	2.46%
ESCENARIO COSTA	1159	3362	4521	3077	1642	1991	481	7191	11712	93.10%
AMBAR	6	11	17	14	5	4	2	25	42	0.33%
LEONCIO PRADO	0	5	5	0	1	3	1	5	10	0.08%
PACCHO	0	11	11	6	2	17	4	29	40	0.32%
SANTA LEONOR	5	21	26	19	4	15	4	42	68	0.54%
CHECRAS	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0.02%
OYON	10	42	52	47	27	22	8	104	156	1.24%
PACHANGARA	16	60	76	47	22	46	17	132	208	1.65%
NAVAN	1	2	3	1	2	3	1	7	10	0.08%
COCHAMARCA	1	1	2	1	1	2	0	4	6	0.05%
ANDAJES	6	3	9	5	6	6	8	25	34	0.27%
CAUJUL	0	5	5	0	0	0	0	0	5	0.04%
IHUARI	5	7	12	2	4	9	1	16	28	0.22%
ESCENARIO SIERRA	50	168	218	142	75	128	46	391	609	4.84%
OTROS DISTRITOS	17	86	103	71	25	49	11	156	259	2.06%
<b>TOTAL FEBR. RED H-O</b>	<b>1226</b>	<b>3616</b>	<b>4842</b>	<b>3290</b>	<b>1742</b>	<b>2168</b>	<b>538</b>	<b>7738</b>	<b>12580</b>	<b>100.00%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>9.75%</b>	<b>28.74%</b>	<b>38.49%</b>	<b>26.15%</b>	<b>13.85%</b>	<b>17.23%</b>	<b>4.28%</b>	<b>61.51%</b>	<b>100.00%</b>	

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 20/6/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

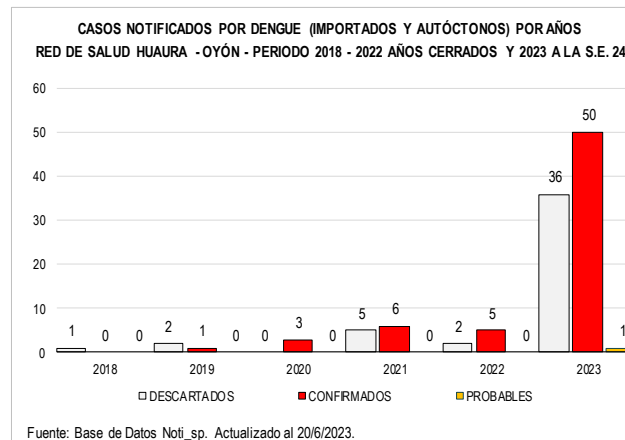
Podemos apreciar que la agrupación de edades que más aporte porcentual en casos de febriles son los mayores de 5 años con 7738 episodios de febriles con el 61.51% seguido por los menores de 5 años con 4842 episodios de febriles con el 38.49%, además que la provincia de Huaura aporta con un total de 93.10% en los episodios de febriles y la provincia de Oyon con 4.84% en los episodios de febriles.

La tendencia de casos notificados mantiene una frecuencia que continua en descenso los episodios de febriles en la red de Salud Huaura Oyon. Es necesario evaluar las medidas de intervención en estos lugares.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados y Autoctonos)**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°24**

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.

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxenicas (1), 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 24 del 2023, se han reportado en el Perú 160090 casos de dengue, se reportó 209 casos fallecidos por dengue (85028 casos confirmados y 75062 casos en Investigación), se identificó que regiones como Piura, Lima, Lambayeque, Ica, La Libertad, Loreto, Ucayali, , San Martin, 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.



En la Red de Salud Huaura Oyon, a la semana epidemiológica N.º 24 del año 2023 se han notificado 87 casos de dengue sin complicaciones confirmados, a diferencia de los años anteriores donde en el año 2021 se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones, en el año 2022 se presentaron 5 casos confirmados donde todos los casos fueron importados. En los años 2018 y 2021 fueron donde se tamizaron más a las personas con síntomas para dengue, en el 2019 (03 pruebas), en el 2020 (03 pruebas), en el 2021 (11 pruebas), y en el 2023 (87 pruebas).

DISTRITOS	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		TOTAL 2023	T.I.A. X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONO	IMPORTADO		
HUACHO	72821	11	15	26	35.70
HUALMAY	29453	2	5	7	23.77
SAYAN	25487	0	8	8	31.39
HUaura	38198	1	2	3	7.85
SANTAMARIA	40867	0	2	2	4.89
VEGUETA	29531	0	0	0	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
OTROS DISTRITOS**	-	-	5	5	20.78
<b>TOTAL</b>	<b>245473</b>	<b>14</b>	<b>37</b>	<b>51</b>	<b>20.78</b>

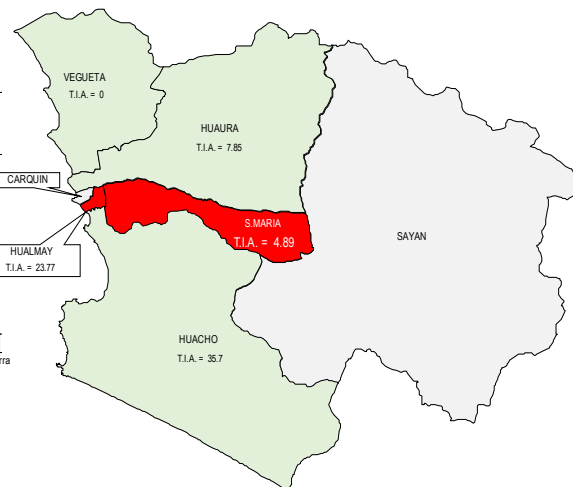
Fuente: Base de Datos Noti\_sp. Actualizado al 20/6/2023.

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 24 tenemos reportado en la provincia de Huaura en el distrito de Huacho 11 casos autóctonos y 15 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 35.70 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Hualmay 2 casos autóctonos y 5 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 23.77 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Sayán 08 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 31.39 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Huaura 01 caso autóctono y 2 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 7.85 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Santa María 2 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 4.89 casos por 10000 habitantes.

#### 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° 24

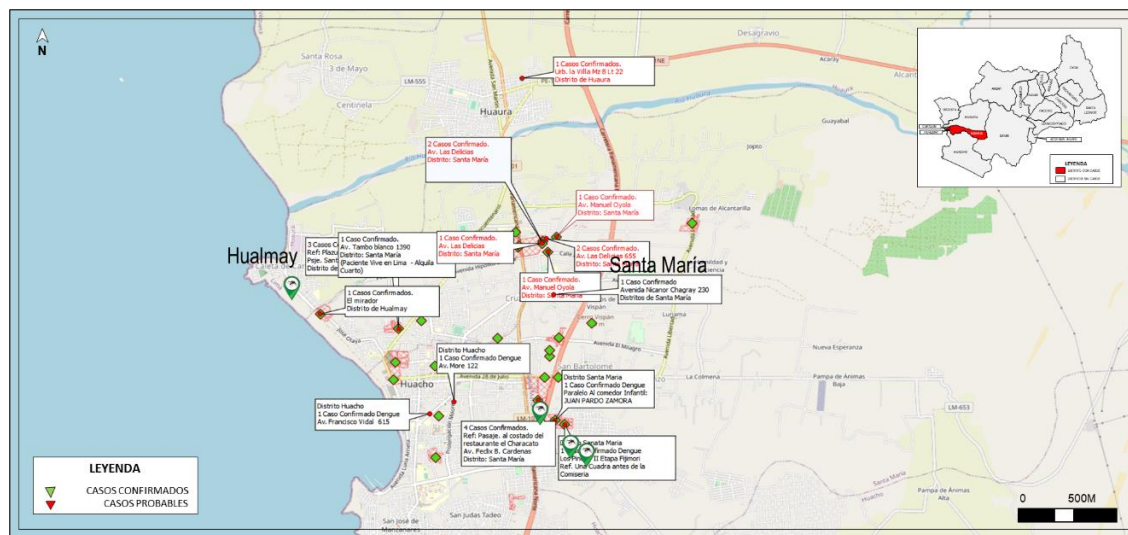
ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	1	2	3.9%	3.98
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3	4	7.8%	15.27
JOVEN 18 - 29 AÑOS	8	5	13	25.5%	25.89
ADULTO 30 - 59 AÑOS	14	9	23	45.1%	22.57
60 AÑOS A MÁS	6	3	9	17.6%	23.56
<b>TOTAL</b>	<b>30</b>	<b>21</b>	<b>51</b>	<b>100.0%</b>	<b>19.12</b>
<b>PORCENTAJES</b>	<b>58.82%</b>	<b>41.18%</b>			

Fuente: Base de Datos Noti\_sp. Actualizado al 20/6/2023.

T.I.A x 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2018 al 2023 a la S.E. N° 24 de los casos notificados por dengue el 45.1% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida adulto mayor con 17,6%, seguido de la etapa de vida joven con 25.5%, seguido de la etapa de vida adolescente con 7.8%, seguido por la etapa de vida niño con el 3.9%.

En la distribución por sexo el 41.18% son del género femenino y el 58.82% son del género masculino.

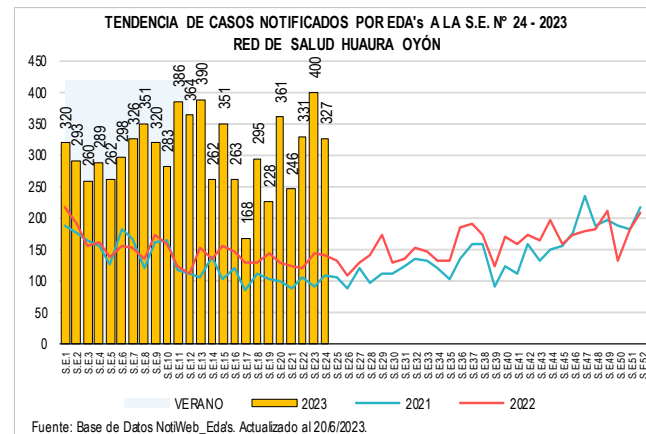


En el mapa de la provincia de Huaura a la S.E. N° 24 tenemos 52 casos de los cuales 50 casos son confirmados, 36 casos ya fueron descartados y tenemos 02 casos que se encuentran probable por encontrarse pendiente resultado y en investigación, podemos apreciar que en el distrito de Santa María tenemos 11 casos autóctonos y 15 casos importados de dengue, en el distrito de Hualmay tenemos 02 casos autóctonos y 05 casos importados de dengue, en el distrito de Huacho tenemos 09 casos importados de dengue, en el distrito de Huaura tenemos 01 caso autóctonos y 02 casos importados de dengue, en el distrito de Vegueta tenemos 02 casos importados de dengue.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°24

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° 24

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	69	1759	-58.03%	25.86	
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	58	38	19	354	-50.52%	7.12	
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	4	5	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	15	0.00%	0.00
TBC EXTRA PULMONAR	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	64	15	639	-76.64%	5.62	
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 TRABAJANDORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	3	8	200.00%	1.12	
<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>118</b>	<b>3190</b>	<b>-60.22%</b>	<b>44.23</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	3	77	-66.67%	1.12	
TBC POLIRESISTENTE	7	2	12	2	0	5	4	3	3	1	3	0	39	0.00%	0.00	
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	1	0	2	0	0	1	2	1	2	0	1	0	9	0.00%	0.00	
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00	
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00	
<b>TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O</b>	<b>317</b>	<b>352</b>	<b>391</b>	<b>298</b>	<b>335</b>	<b>347</b>	<b>390</b>	<b>241</b>	<b>259</b>	<b>339</b>	<b>315</b>	<b>122</b>	<b>3391</b>	<b>-61.29%</b>	<b>45.73</b>	

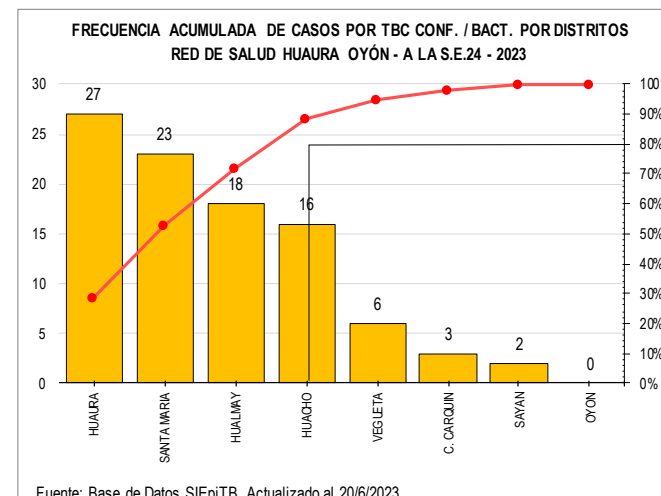
Fuente: Base de Datos SIEpTB. Actualizado al 20/6/2023.  
T.I.A. x 100 000 Hab.

Riego Alb  
Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 24 del 2023 se registró 118 casos notificados de Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 44.23 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 10 años de 3190 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 69 casos notificados, tasa de incidencia de 25.86 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1759. TBC pulmonar sin confirmación con 19 casos notificados, tasa de incidencia 7.12 por 100000 habitantes con un acumulo de 354 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 15 casos notificados, tasa de incidencia de 5.62 por 100000 habitantes un acumulo de 639 casos notificados y se registra 3 caso de TBC en trabajadores de salud, tasa de incidencia 1.12 por 1000000 habitantes un acumulo de 8 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 24 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 y TB Monoresistente 3 caso notificado, tasa de incidencia 1.12 por 100000 habitantes con un acumulo de 77 casos notificados.



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.º 24

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	16	-72.88	229.65	13.56%
HUALMAY	44	42	33	48	55	44	18	-59.09	609.88	15.25%
HUAURA	38	63	35	40	39	43	27	-37.21	701.97	22.88%
SANTA MARIA	39	35	19	17	40	30	23	-23.33	572.30	19.49%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	6	-68.42	214.39	5.08%
C. CARQUIN	4	2	1	7	5	4	3	-25.00	440.79	2.54%
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>201</b>	<b>256</b>	<b>158</b>	<b>175</b>	<b>210</b>	<b>200</b>	<b>93</b>	<b>-53.50</b>	<b>437.38</b>	<b>78.81%</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	2	-83.33	78.31	1.69%
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>2</b>	<b>-86.67</b>	<b>36.94</b>	<b>1.69%</b>
OTROS DISTRITOS	6	18	23	42	7	19	2	-89.47		1.69%
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>118</b>	<b>-60.27</b>	<b>439.98</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 20/6/2023.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A. x 100 000 Hab.

En este gráfico de frecuencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica por distritos a la SE:24 de 2023 se aprecia que el distrito de Huaura tiene 27 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 24 del 2023 se registran 118 casos notificados, tasa de incidencia es de 439.98.0

33 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 27 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 23 casos notificados, el distrito de Hualmay con 18 casos notificados, el distrito de Huacho con 16 casos notificados, el distrito de Végueta con 6 casos notificados y caleta de Carquin con 3 casos notificado en la semana epidemiológica N.º 24 del año 2023 y en el escenario sierra con 2 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 22.88% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón, y el escenario andino reporta en el 1.69% 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 24 - 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	11	5	201	112
HUALMAY	32	12	29	13	21	12	18	30	24	31	13	5	137	103
SAYAN	4	5	10	6	5	5	11	4	3	5	1	1	34	26
HUAURA	24	14	47	16	22	13	25	15	23	16	14	13	155	87
SANTAMARIA	23	16	25	10	14	5	12	5	21	19	16	7	111	62
VEGUETA	9	7	20	10	8	6	8	4	14	11	4	2	63	40
C. CARQUIN	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	2	1	18	4
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	61	34	721	436
OYÓN	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	4	5
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	84	34	1150	451
PORCENTAJES	0.76	0.71	0.74	0.67	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	0.72		

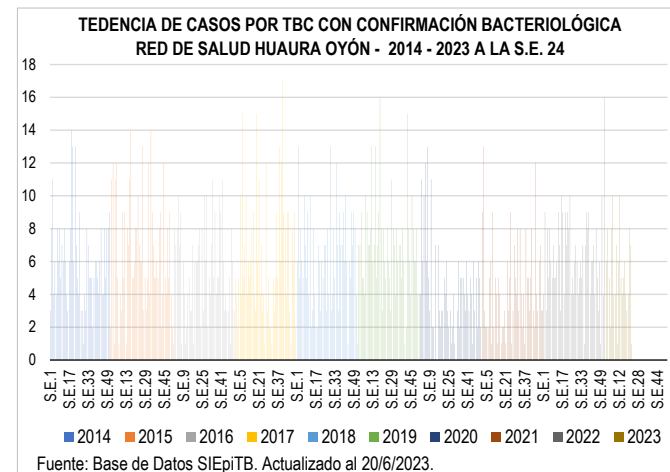
Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 20/6/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 24 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene mayor predominio con 84 casos sobre el sexo femenino con 34 casos. Representado la mayor incidencia con el 71% en el sexo masculino, y el sexo femenino con el 29%.

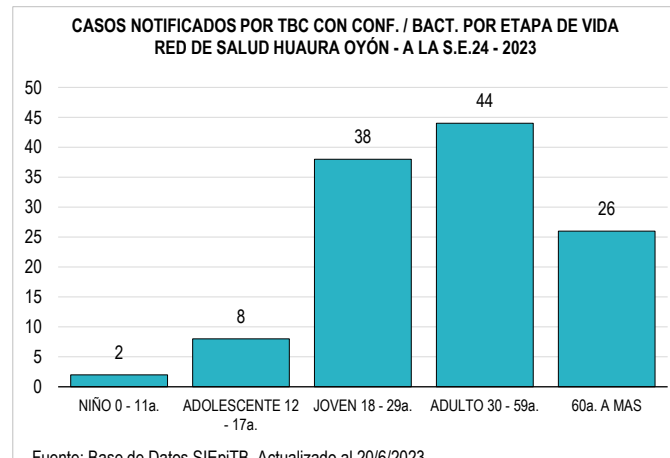
En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°24 del 2023, observamos el nivel de riego por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 70.20 casos de TBC por 100000

habitantes, el distrito Hualmay con 60.99 casos por 100000 habitantes, el distrito Santa María con 57.23 casos por 100000 habitantes y tasa de incidencia medio el distrito Caleta de Carquin con 44.08 casos por 100000 habitantes, y la tasa de incidencia baja Huacho con 22.97 casos por 100000 habitantes y los distritos con incidencia baja el distrito de Vegueta con 21.44 casos por 100000 habitantes y el distrito de Sayán con 7.83 casos por 100000 habitantes.



Se aprecia en el grafico por tendencia de casos por TBC con confirmación bacteriológica en los años 2021 y 2022 a la semana epidemiológica N°24 un comportamiento oscilante teniendo un pico elevado con 16 casos notificados en la semana epidemiológica N° 52 del año 2022, haciendo un comparativo con el año anterior. En el año 2023 se observa un comportamiento en descenso de casos por tuberculosis con confirmación bacteriológica en comparación con el año anterior.

En el gráfico de casos notificados de TBC con confirmación bacteriológica por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 24 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 (44) joven de 18 a 29 años de edad (38) y adulto mayor de 60 años a más (26), seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (8), y en niños menores de 11 años (2).



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°24**

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° 24**

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	19	-65.45
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	15	
<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	19	-65.45

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 20/6/2023.

T.V. : Tasa de Variación

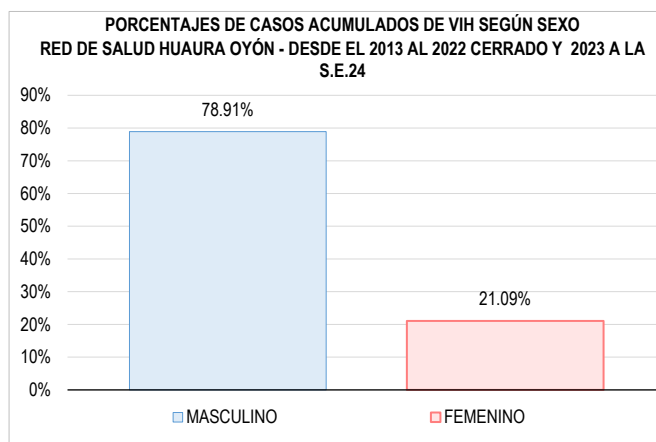
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 24 del 2023 se registran 19 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 10 años (2013 – 2022) de 55 casos notificados, no se registra casos de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.º 24 del 2023. En la población de gestantes 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° 24**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 24 - 2023					PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022				
HUACHO	14	23	20	18	25	20	7	36.8%	-65.0
HUALMAY	12	7	10	6	13	10	2	10.5%	-79.2
SAYAN	4	8	2	2	1	3	0	0.0%	0.0
HUAURA	6	3	7	2	5	5	3	15.8%	-34.8
SANTA MARÍA	10	13	3	7	8	8	3	15.8%	-63.4
VEGUETA	1	4	3	5	7	4	2	10.5%	-50.0
C. CARQUIN	4	3	6	4	1	4	1	5.3%	-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>18</b>	<b>94.7%</b>	<b>-67.0</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	5.3%	-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>19</b>	<b>100.0%</b>	<b>-67.6</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 20/6/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra



En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°24 del 2023 se registra una tendencia de 19 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 67.6. El distrito de Huacho con 7 casos de VIH que representa un 36.8%, el distrito de Santa María con 3 casos que representa el 15.8 %, el distrito de

Huaura con 3 casos que representa 15.8% y el distrito de Hualmay con 2 caso que representa un 19.5%,. Vegueta con 2 caso que representa 10.5% y Carquin con 1 caso que representa el 5.3%. En el escenario andino no se registran casos de VIH.

En la semana epidemiológica N.º 24 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.91% en comparación con el sexo femenino con 21.09%.

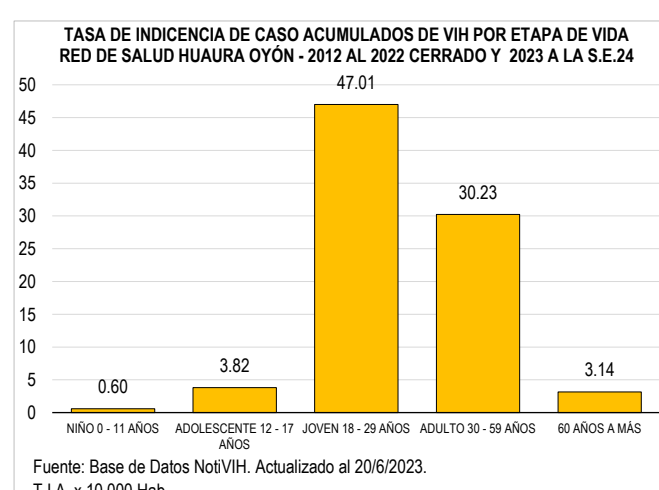
CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 24 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 24 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH SIDA		
HUACHO	0	1	0	6	0	7	36.8%
HUALMAY	0	0	0	2	0	2	10.5%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
HUAURA	0	0	0	3	0	3	15.8%
SANTA MARIA	0	2	0	1	0	3	15.8%
VEGUETA	0	0	0	2	0	2	10.5%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	1	5.3%
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>14</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>94.7%</b>
YON	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	5.3%
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 20/6/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

La Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 24 según población se registra 4 casos en la población gestantes con VIH en el distrito Santa María que representa el 15.8%, el distrito de Huacho 36.8% y el distrito de Carquín que representa el 5.3%. 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 24 del 2023 la incidencia según por etapa de vida en casos de VIH se identifica que los jóvenes de 18-29 años con 47.01 por 100000 Habitantes y adultos de 30-59 años con 30.23 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° 24**

VÍA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTAL
SEXUAL	58	64	59	48	62	19	310
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	<b>19</b>	<b>312</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 20/6/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 24 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 19 casos registrados con acumulo de 312 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°24 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° 24**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 24 - 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 20/6/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °24 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.24**

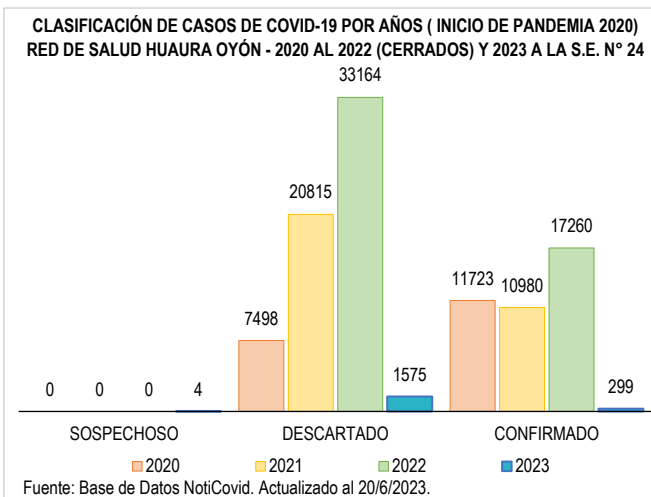
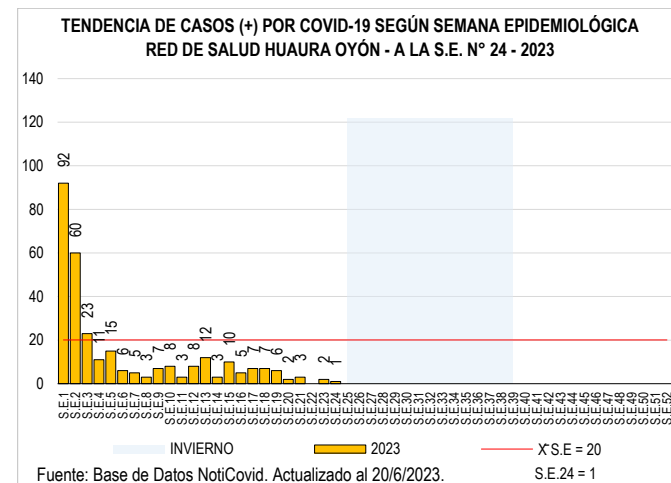
SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.24				T.I.A.	DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.24			T.I.A.		
	ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO		TOTAL	%	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0	0.00%	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	3	1.38%	1.14
JOVEN 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%</b>	<b>8.17</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 20/6/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°24

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 24 el reporte es de 1 casos confirmados, el promedio semanal es de 20 casos por semana siendo este dato inferior a los casos en promedio por semanas del año 2022 ya que al inicio de la cuarta ola que fue en la semana epidemiológica N.º 23 - 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 38 - 2022 tuvimos un incremento porcentual del 100% a en relación de la primera y segunda ola de COVID-19.



En la Red de Salud Huaura Oyón, en el año 2023, a la semana epidemiológica N.º 24 podemos definir la calificación de casos por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia nos muestra que a la semana epidemiológica N.º 24 - 2023 tenemos un total de 1,878 casos tamizados de los cuales 299 casos confirmados en este año, el comportamiento de caso en este corto tiempo de pandemia podemos decir la

tendencia por año es en ascenso según los casos notificados por años 2020 (19221), 2021 (31795) y en el 2022 (50424) teniendo en cuenta que el año 2022 hemos superado a los dos años anteriores.

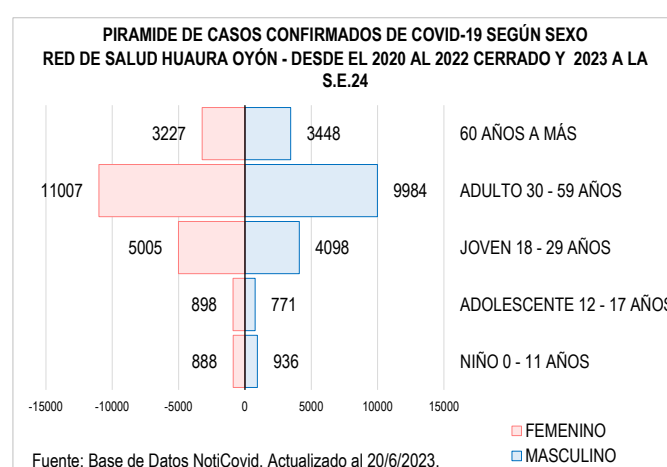
CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 24

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	2023	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	0	4	4	0.00%
DESCARTADO	7498	20815	33164	1575	63052	61.03%
CONFIRMADO	11723	10980	17260	299	40262	38.97%
<b>TOTAL</b>	<b>19221</b>	<b>31795</b>	<b>50424</b>	<b>1878</b>	<b>103318*</b>	<b>100.00%</b>
FALLECIDOS	672	864	106	2	1644	
RECUPERADOS	10711	10083	16881	222	37897	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 20/6/2023.

\* Total de Pruebas Realizadas

A la semana epidemiológica N.º 24 del 2023 se registraron 1,878 casos confirmados de COVID-19, con 2 fallecidos. De ello en el sexo masculino se han registrado 19,237 casos y para el sexo femenino 21,025



casos como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra que las etapas de vida de la población donde la etapa adulta fue la más afectada en este año adultos de 30 a 59 años de edad masculino 9984 casos y femenino 11007 casos, la etapa joven de 18 a 29 años de edad en el sexo masculino 4098 casos y sexo femenino 5005 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a más años de edad en el sexo masculino 3448 y sexo femenino 3227 casos, en la etapa adolescente de 12 a 17 años en el sexo masculino 771 casos y el sexo femenino 898 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en el sexo masculino 936 casos y sexo femenino 888 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

5005 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a más años de edad en el sexo masculino 3448 y sexo femenino 3227 casos, en la etapa adolescente de 12 a 17 años en el sexo masculino 771 casos y el sexo femenino 898 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en el sexo masculino 936 casos y sexo femenino 888 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2023 A LA S.E. N°24  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

ETAPAS DE VIDA	COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 24		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2020 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.24			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	6.02%	3.58	936	888	1824	4.53% 186.16
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	6	7	2.34%	2.67	771	898	1669	4.15% 294.24
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	43	54	18.06%	10.76	4098	5005	9103	22.61% 816.29
ADULTO 30 - 59 AÑOS	61	96	157	52.51%	15.41	9984	11007	20991	52.14% 979.88
60 AÑOS A MÁS	34	29	63	21.07%	16.49	3448	3227	6675	16.58% 902.55
<b>TOTAL</b>	<b>114</b>	<b>185</b>	<b>299</b>	<b>100%</b>	<b>11.21</b>	<b>19237</b>	<b>21025</b>	<b>40262</b>	<b>100% 721.09</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 20/6/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

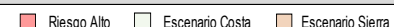
En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2023) podemos observar en la tabla de casos confirmados de COVID-19 por etapa de vida total pandemia donde la población adulta con 20991 casos notificados viene a ser el 52.14 %, en la etapa de vida de 60 años a más con 6675 casos notificados vienen a ser el 16.58%, en la etapa de vida joven con 9103 casos notificado viene a ser el 22.61 %, en la etapa de vida

adolescente con 1669 casos notificados vienen a ser el 4.15 %, en la etapa de vida niño de 0 - 11 años con 1824 casos notificados que vienen a ser el 4.53%.

CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERÍODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. 24  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023		TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	
HUACHO	3794	572.23	3304	498.33	6198	934.81	113	17.04	 S.E.24 - 1 Casos
HUALMAY	1607	506.17	1589	500.50	2382	750.28	54	17.01	 S.E.24 - 0 Casos
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1502	572.45	7	2.67	 S.E.24 - 0 Casos
HUAURA	1356	351.84	1213	314.74	2162	560.98	31	8.04	 S.E.24 - 0 Casos
SANTA MARÍA	1448	383.74	1525	404.14	2365	626.76	57	15.11	 S.E.24 - 0 Casos
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1347	534.86	10	3.97	 S.E.24 - 0 Casos
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	275	369.57	3	4.03	 S.E.24 - 0 Casos
AMBAR	94	320.82	35	119.45	127	433.45	2	6.83	S.E.24 - 0 Casos
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49	0	0.00	S.E.24 - 0 Casos
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42	3	12.10	S.E.24 - 0 Casos
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14	1	6.22	S.E.24 - 0 Casos
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	34	171.37	0	0.00	S.E.24 - 0 Casos
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>10672</b>	<b>437</b>	<b>10083</b>	<b>412.67</b>	<b>16523</b>	<b>676.25</b>	<b>281</b>	<b>11.50</b>	S.E.24 - 1 Casos
OVON	268	182.09	276	187.53	179	121.62	3	2.04	S.E.24 - 0 Casos
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	123	322.75	0	0.00	S.E.24 - 0 Casos
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66	1	7.96	S.E.24 - 0 Casos
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90	0	0.00	S.E.24 - 0 Casos
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25	0	0.00	S.E.24 - 0 Casos
CAUJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40	1	9.20	S.E.24 - 0 Casos
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>426</b>	<b>179</b>	<b>498</b>	<b>209.24</b>	<b>328</b>	<b>138</b>	<b>5</b>	<b>2.10</b>	S.E.24 - 0 Casos
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97	0	0.00	S.E.24 - 0 Casos
OTROS DISTRITOS	622		356		399		13		S.E.24 - 0 Casos
<b>TOTAL COVID-19 RED H-O</b>	<b>11723</b>	<b>435.20</b>	<b>10980</b>	<b>407.62</b>	<b>17260</b>	<b>640.76</b>	<b>299</b>	<b>11.10</b>	S.E.24 - 1 Casos
<b>POSITIVIDAD</b>	<b>0.61</b>		<b>0.35</b>		<b>0.34</b>		<b>0.16</b>		

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 20/6/2023.



T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 24 - 2023 se registraron 299 casos notificados con una tasa de incidencia de 11.10 por 10 000 Habitantes. Los distritos de Huacho con 113 casos notificados con una tasa de incidencia de 17.04 por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 54 casos notificados con una tasa de incidencia de 17.01 por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 57 casos notificados con una tasa de incidencia de 15.11 por 10 000 Habitantes, el distrito de Huaura 31 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.04 por 10 000 Habitantes el distrito de Paccho 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.10 por 10 000 Habitantes.

Por lo tanto, en la Red de Salud Huaura Oyón se dio inicio a la quinta ola desde la semana epidemiológica N.º 46 – 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 8 – 2023, se han notificado 2197 casos confirmados y 6 defunciones, con una tasa de letalidad de 0.27 % defunciones por cada 100 casos confirmados, esta cifra es bastante menor a lo observado en las 4 olas anteriores, se viene observando un descenso de los casos desde la semana epidemiológica N.º 50.

Durante la quinta ola el grupo más afectado se concentró en los adultos de 30-59 años con 1217 casos confirmados y en los adultos mayores con 461 casos confirmados, con una tasa de letalidad de 1.30 % defunciones por cada 100 casos confirmados.

La pandemia se encuentra en una etapa de transición donde se podrían presentar ligeros incrementos de casos por COVID-19 por lo cual debemos estar preparados ante posibles incrementos de casos que podrían presentarse en los meses siguientes con el cambio de temporada. Se debe continuar con el incremento de las coberturas de vacunación en la población y continuar con las medidas preventivas como el uso de mascarilla en lugares cerrados, el lavado de manos y evitar aglomeraciones.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CÁNCER  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°24**

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° 24**

DIAGNÓSTICO TOPOGRÁFICO	CÁNCER							TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
MAMA	22	26	25	15	11	20	7	106	-64.65	12.7%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	8	196	-78.72	14.5%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	6	89	-63.86	10.9%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	1	33	-84.38	1.8%
PIEL	21	31	30	6	9	19	7	104	-63.92	12.7%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	1	18	-70.59	1.8%
RECTO	1	1	3	2	4	2	1	12	-54.55	1.8%
COLON	7	13	12	5	4	8	2	43	-75.61	3.6%
OTROS TIPOS DE CÁNCER	52	66	63	47	58	57	22	308	-61.54	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	19.8	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>55</b>	<b>909</b>	<b>-67.80</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 20/6/2023.

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 24 en la Red de Salud Huaura Oyon se notificó 8 caso de Cáncer de cuello uterino teniendo el 14.5%, Cáncer de mama con 7 casos teniendo el 12.7%, Cáncer de estómago con 6 casos teniendo el 10.9% , cáncer de piel con 7 casos teniendo el 12.7%, cáncer de colon con 2 casos teniendo 3.6%, cáncer de glándulas tiroideas con 1 caso teniendo el 1.8% , cáncer

vesícula biliar con 1 caso el 1.8%, cáncer de recto con 1 caso teniendo el 1.8%. y en otros tipos de Cáncer con 22 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° 24

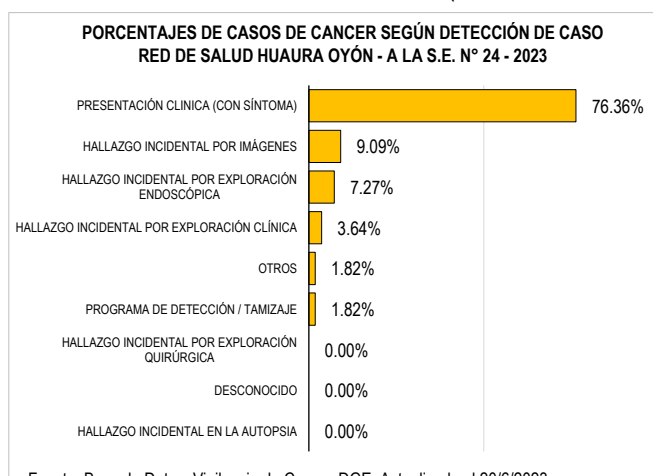
PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TAZA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	45	52	14	-73.08	2.01	25.45%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	11	-47.62	3.73	20.00%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	3	-66.67	1.17	5.45%
HUAURA	27	23	28	9	14	20	6	-70.00	1.56	10.91%
SANTA MARÍA	23	35	39	15	29	28	13	-53.57	3.23	23.64%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	4	-66.67	1.43	7.27%
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	1.82%
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	1.82%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>185</b>	<b>183</b>	<b>188</b>	<b>90</b>	<b>112</b>	<b>152</b>	<b>53</b>	<b>-65.04</b>	<b>2.15</b>	<b>96.36%</b>
OYÓN	4	1	5	3	0	3	1	-66.67	0.91	1.82%
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>1.82%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	15	1	-93.33	1.82%	
<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>55</b>	<b>-67.80</b>	<b>2.06</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 20/6/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

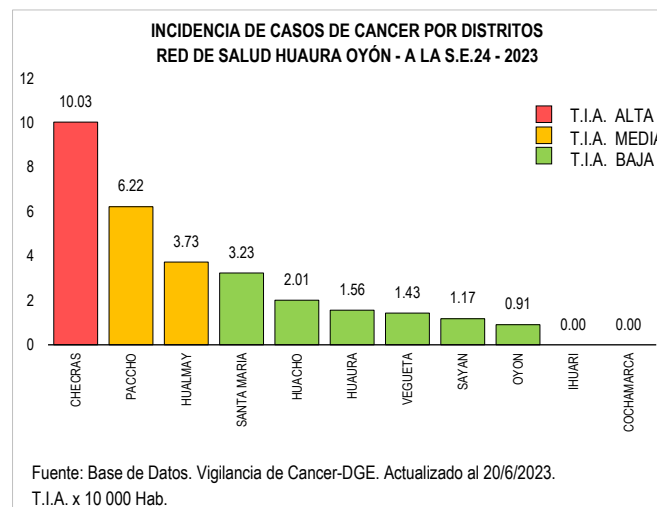
En la Red de Salud Huaura Oyón tendencia y tasa de variación por distrito a la semana epidemiológica N.º24 son los distritos: Huacho 14 casos (T.I.A de 2.01 casos por 10000 habitantes), Santa María 13 casos



Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 20/6/2023.

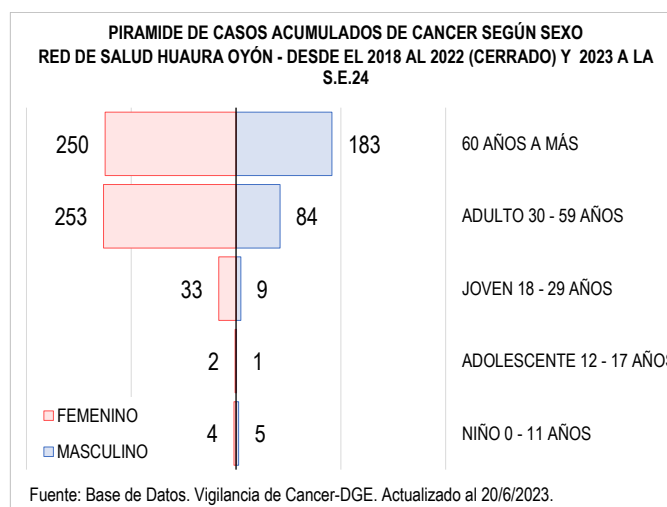
(T.I.A de 3.23) Hualmay 11 casos (T.I.A de 3.73 casos por 10000 habitantes), Huaura 6 casos (T.I.A de 1.56 por 10000 habitantes), Sayán 3 caso (T.I.A de 1.17 por 10000) y Vegueta 4 caso (T.I.A de 1.43 casos por 10000) Y en el escenario Andino el distrito de Paccho 1 caso (T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes), 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 67.80 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º24.

casos(T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes), donde para este año tenemos una tasa de variación negativa de 67.80 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º24.



el distrito de Santa María con T.I.A de 3.23 por 10000 habitantes, Distrito de Huacho con T.I.A de 2.01 por 10000 habitantes, Huaura con T.I.A de 1.56 por 10000 habitantes, Vegueta con T.I.A de 1.43, Sayán con T.I.A de 1.17 casos por 10000 habitantes, Oyón con T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes.

En la semana epidemiológica N.º 24 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.



programa de detección tamizaje con 1.82%.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 24 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 3.73 casos por 10000 habitantes, Tasa de incidencia baja es

A la semana epidemiológica N.º 24 según detección de caso es por presentación clínica (con síntomas) alcanza 76.36 % de los casos notificados, hallazgo incidental por imágenes con 9.09%, hallazgo incidental por exploración incidental endoscopia 7.27%, por hallazgo incidental exploración clínica con 3.64%, por exploración y otros con 1.82%,

INCIDENCIA DE CASO DE CANCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 24

ETAPAS DE VIDA	CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.24			T.I.A.	DESDE EL 2018 AL 2022 (CERRADO) Y 2023 A LA S.E.24				T.I.A.	
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%		
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	5	4	9	1.09%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	1.82%	0.38	1	2	3	0.36%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	4	5	9.09%	1.00	9	33	42	5.10%	8.37
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	18	20	36.36%	1.96	84	253	337	40.90%	33.07
60 AÑOS A MÁS	11	18	29	52.73%	7.59	183	250	433	52.55%	113.34
<b>TOTAL DE CANCER RED H-O</b>	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>55</b>	<b>100%</b>	<b>2.06</b>	<b>282</b>	<b>542</b>	<b>824</b>	<b>100%</b>	<b>30.89</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 20/6/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la semana epidemiológica N.º 24 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.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°24

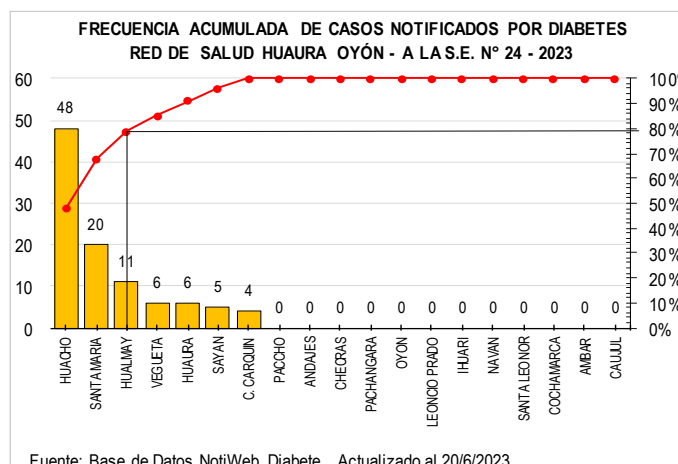
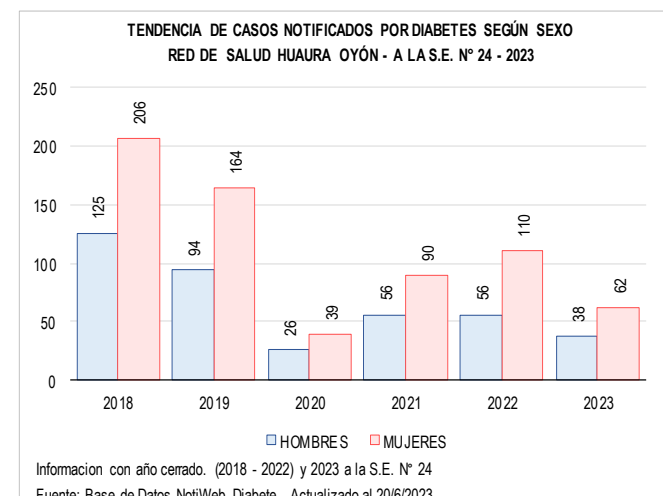
La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos, 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 24-2023 son 100 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.



La frecuencia acumulada de casos en la semana epidemiológica N.º 23, son procedente de 7 distrito que acumulan el 100% la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Santa María presenta 20 casos, el distrito de Hualmay 11 casos, el distrito de Vegueta 6 casos, el distrito de Huara 6 casos, el distrito de Sayán 5 casos, el distrito de Carquin 4 casos.

**PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N.º 24 - 2023**

ETAPAS DE VIDA	X̄ IMC		CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL	
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL X̄ IMC	MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0.00			
ADULTO 30 - 59 AÑOS	30	31	30.50	OBESIDAD	OBESIDAD	OBESIDAD
60 AÑOS AMÁS	29	31	29.97	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 20/6/2023.

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° 24**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 24 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	46	40	26	43	45	40	48	48.0%	6.9 <span style="background-color: #f08080; color: black;">Riesgo Alto</span>
HUALMAY	28	11	2	9	8	12	11	11.0%	3.7 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">Escenario Costa</span>
SAYAN	5	5	1	4	5	4	5	5.0%	2.0 <span style="background-color: #f08080; color: black;">Escenario Sierra</span>
HUAURA	30	13	4	15	6	14	6	6.0%	1.6 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">-55.9</span>
SANTA MARIA	20	15	1	19	14	14	20	20.0%	5.0 <span style="background-color: #f08080; color: black;">44.9</span>
VEGUETA	12	4	6	5	4	6	6	6.0%	2.1 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">-3.2</span>
C. CARQUIN	7	1	3	4	3	4	4	4.0%	5.9 <span style="background-color: #f08080; color: black;">11.1</span>
AMBAR	0	1	2	0	0	1	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>148</b>	<b>91</b>	<b>45</b>	<b>99</b>	<b>86</b>	<b>94</b>	<b>100</b>	<b>100.0%</b>	<b>4.0 <span style="background-color: #f08080; color: black;">6.6</span></b>
OYON	1	0	1	1	0	1	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
ANDAJES	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span></b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
OTROS DISTRITOS	17	3	11	2	0	7	0	0.0%	0.0 <span style="background-color: #f0f0f0; color: black;">0.0</span>
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>166</b>	<b>94</b>	<b>57</b>	<b>102</b>	<b>87</b>	<b>101</b>	<b>100</b>	<b>100.0%</b>	<b>1.9 <span style="background-color: #f08080; color: black;">-1.2</span></b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 20/6/2023.

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°24 el distrito que presenta alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 48 casos notificados, tasa de incidencia de 6.9 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con un total de 11 casos notificados, con una tasa de incidencia 3.7 casos por 10 000 habitantes y Carquín con 4 casos notificado con una tasa de incidencia de 5.9 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° 24 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 24 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	48	0	0	0	0	0	48	48.0%
HUALMAY	0	11	0	0	0	0	0	11	11.0%
SAYAN	0	5	0	0	0	0	0	5	5.0%
HUAURA	0	6	0	0	0	0	0	6	6.0%
SANTAMARIA	0	20	0	0	0	0	0	20	20.0%
VEGUETA	0	6	0	0	0	0	0	6	6.0%
C. CARQUIN	0	4	0	0	0	0	0	4	4.0%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
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>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>100.0%</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA OYON</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>100.0%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>0.00%</b>	<b>100.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00%</b>	<b>100.00%</b>	

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 20/6/2023.

Escenario Costa  Escenario Sierra

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100.00% (100 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distritos de Huacho, Hualmay, Huaura, Sayán, Vegueta, Santa María, Huaura y Carquín. 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 24 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° 24 - 2023**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 24 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	100	0	73	41	32.00	113.00	100.00
PESO (kg)	100	0	76	35	41.00	111.00	100.00
TALLA (Mt)	100	0	2	0	1.35	1.72	100.00
PERÍMETRO DE CINTURA (Cm)	98	0	64	64	0.00	128.00	100.00
P. SISTÓLICA (mm Hg)	100	0	131	58	73.00	188.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	100	0	74	24	50.00	97.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	100	0	230	170	60.00	400.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	100	12	8	8	0.00	15.00	88.00
PROTEINURIA (g/L)	100	72	6	6	0.00	11.00	28.00
CREATININA (mg/dL)	100	31	1	1	0.00	2.57	69.00
COLESTEROL LDL (mg/dL)	100	13	400	400	0.00	800.00	87.00
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	100	16	168	168	0.00	336.00	84.00
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	100	12	350	350	0.00	699.00	88.00
COLESTEROL HDL (mg/dL)	100	0	85	85	0.00	170.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 20/6/2023.

## 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° 24 - 2023**

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	2.63%	0	0.00%	1	1.00%
70 mg/dL a 129 mg/dL	6	15.79%	14	22.58%	20	20.00%
130 mg/dL a más	31	81.58%	48	77.42%	79	79.00%
<b>TOTAL</b>	<b>38</b>	<b>100.00%</b>	<b>62</b>	<b>100.00%</b>	<b>100</b>	<b>100.00%</b>
RAMPO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	13	34.21%	27	43.55%	40	40.00%
7.0 % a más	25	65.79%	35	56.45%	60	60.00%
<b>TOTAL</b>	<b>38</b>	<b>100.0%</b>	<b>62</b>	<b>100.0%</b>	<b>100</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabete. Actualizado al 20/6/2023.

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°24

En la semana epidemiológica N.º 24 del 2023, se registran 15 casos muerte perinatal, corresponden 7 casos por muerte fetal y 6 caso por muerte neonatal.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 24, se registran 8 casos de muerte fetal y 7 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -81.40% de mortalidad fetal y -82.05% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 43 muertes fetales y 39 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 2 muerte, Vegueta 1 muerte y Sayán 3 muertes.

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° 24

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	1	2	2	5	1	2	3	2	1	2	8	13	1	2	-87.5%	-84.6%
HUALMAY	1	1	3	0	0	1	1	1	0	1	5	4	0	0	0.0%	0.0%
SAYAN	0	1	5	0	0	0	0	1	2	0	7	2	1	3	-85.7%	50.0%
HUAURA	0	2	2	1	0	0	0	3	0	0	2	6	1	1	-50.0%	-83.3%
SANTA MARÍA	3	4	1	0	0	0	3	2	1	0	8	6	2	0	-75.0%	0.0%
VEGUETA	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	3	2	2	1	-33.3%	-50.0%
C. CARQUIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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>7</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>37</b>	<b>33</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-81.1%</b>	<b>-78.8%</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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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>0.32</b>	<b>0.43</b>	<b>0.62</b>	<b>0.27</b>	<b>0.11</b>	<b>0.19</b>	<b>0.33</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>0.26</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>43</b>	<b>39</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>-81.40%</b>	<b>-82.05%</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/6/2023.

F = FETAL

Escenario Costa

N = NEONATAL

Escenario Sierra

T.V. = TASA DE VARIACIÓN

MORTALIDAD x 1000 Hab.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 24**

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	7
<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>15</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/6/2023.

A la semana epidemiológica N.º 24, se han registrado un total de 8 casos de muerte fetal y 7 casos de muerte neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 24, 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 SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 24**

TIPO DE MUERTES	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023
MUERTE FETAL	10	10	19	27	14	8	16	3	9	7	8
MUERTE NEONATAL	12	11	13	5	4	11	7	5	10	6	7
<b>TOTAL MRTES. R-O</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>15</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/6/2023.

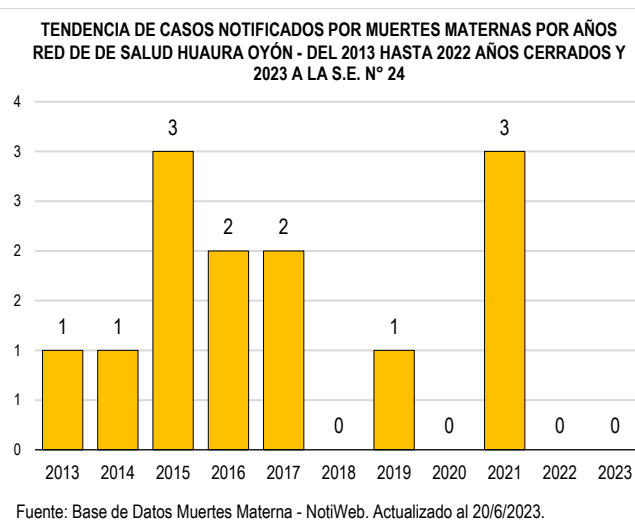
(\*) Casos notificados en el año a la S.E.24

A la semana epidemiológica N.º 24, 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 47% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 7 %. A la semana epidemiológica N.º 24 se registra 5 caso de muerte neonatal, 4 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	13%	0	0%	4	27%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	3	20%	1	7%	1	7%	0	0%
CON MÁS DE 2500gr.	2	13%	0	0%	0	0%	1	7%
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>7</b>	<b>47%</b>	<b>1</b>	<b>7%</b>	<b>5</b>	<b>33%</b>	<b>1</b>	<b>7%</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/6/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°24



En el Perú se han registrado 0 casos de muerte materna en la semana epidemiológica N.º 23. El acumulado anual es de 111 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 24 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°24**

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° 24**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	312	366	182	289	344	299	175	-41.39	25.12	36.69%
HUALMAY	137	130	72	111	100	110	68	-38.18	23.04	14.26%
SAYAN	65	69	42	75	74	65	34	-47.69	13.31	7.13%
HUAURA	123	119	68	110	109	106	49	-53.69	12.74	10.27%
SANTA MARÍA	181	169	100	143	159	150	93	-38.16	23.14	19.50%
VEGUETA	72	67	37	76	77	66	40	-39.21	14.29	8.39%
C. CARQUIN	14	8	6	14	17	12	7	-40.68	10.29	1.47%
AMBAR	1	4	2	0	1	2	1	-37.50	3.82	0.21%
LEONCIO PRADO	7	3	1	3	0	3	1	-64.29	4.03	0.21%
PACCHO	1	4	0	2	1	2	1	-37.50	6.22	0.21%
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>469</b>	<b>-42.41</b>	<b>18.98</b>	<b>98.32%</b>
OYON	7	7	1	4	8	5	2	-62.96	1.81	0.42%
PACHANGARA	6	8	4	17	5	8	4	-50.00	12.20	0.84%
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>1.26%</b>
IHUARI	0	1	1	1	2	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	9	15	6	13	8	10	2	-80.39	0.42%	
<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>477</b>	<b>-43.44</b>	<b>17.88</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb-DGE. Actualizado al 20/6/2023.

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° 24 se registra 477 accidentes de tránsito, tasa de incidencia 17.88 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 175 casos notificados, tasa de incidencia de 25.12 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 93 casos notificados, tasa de incidencia de 23.14 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 36.69% 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° 24**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	480	502	256	413	437	418	207	-50.43	29.71	31.32%
HUALMAY	188	161	69	123	131	134	87	-35.27	29.48	13.16%
SAYAN	102	132	58	165	114	114	50	-56.22	19.58	7.56%
HUAURA	199	175	97	156	135	152	59	-61.29	15.34	8.93%
SANTA MARÍA	290	209	158	182	225	213	158	-25.75	39.31	23.90%
VEGUETA	138	100	85	107	104	107	62	-41.95	22.15	9.38%
C. CARQUÍN	16	14	5	21	30	17	12	-30.23	17.63	1.82%
AMBAR	2	15	4	0	2	5	1	-78.26	3.82	0.15%
LEONCIO PRADO	11	3	3	6	0	5	5	8.70	20.13	0.76%
PACCHO	1	4	0	10	1	3	5	56.25	31.09	0.76%
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>646</b>	<b>-44.86</b>	<b>26.15</b>	<b>97.73%</b>
YOYON	15	7	3	10	16	10	4	-60.78	3.62	0.61%
PACHANGARA	15	22	1	27	11	15	7	-53.95	21.35	1.06%
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>35</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>-65.84</b>	<b>6.01</b>	<b>1.66%</b>
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	20	13	19	23	18	4	-78.26	0.61%	
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>1480</b>	<b>1388</b>	<b>757</b>	<b>1250</b>	<b>1239</b>	<b>1223</b>	<b>661</b>	<b>-45.94</b>	<b>24.78</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 20/6/2023.

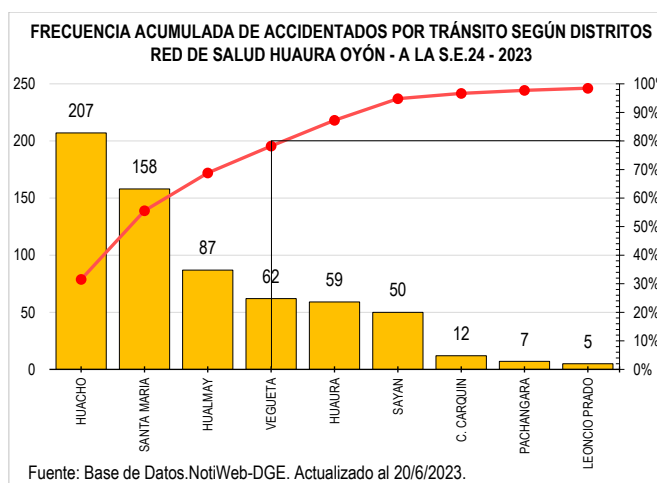
■ Riesgo Alto □ Escenario Costa □ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

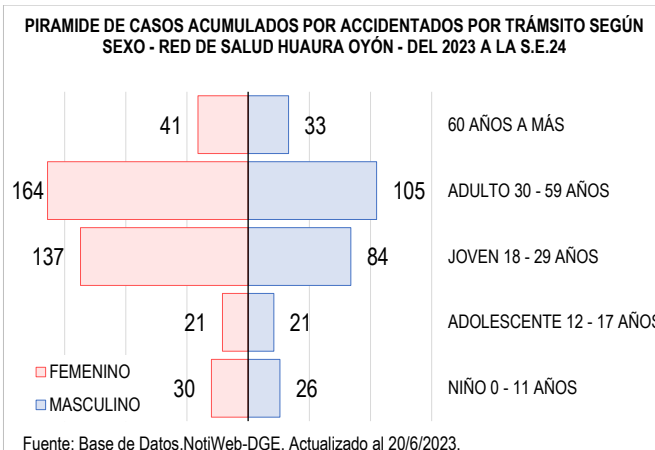
En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 24 se registra 661 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 24.78 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de

Huacho con 207 casos notificados, tasa de incidencia de 29.71 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 158 casos notificados, tasa de incidencia de 39.31 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 7 casos y el distrito de Leoncio Prado con 5 casos notificados, tasa de

incidencia de 21.35 Y 20.13 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 31.32% en accidentados por tránsito.



En la pirámide de casos acumulados por accidentados por transito según sexo en el año 2023 en la semana epidemiológica N°24 se registra que el sexo femenino con 393 casos notificados tiene mayor predominio sobre el sexo masculino con 269 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°24

### - INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

#### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 24 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA A LA S.E. N° 24						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	36	107	71	60	124	80	126	36.42%	19.00 <span style="color: red;">0.58</span>
HUALMAY	13	47	57	22	56	39	59	17.05%	18.58 <span style="color: red;">0.51</span>
SAYAN	13	11	5	1	8	8	7	2.02%	2.67 <span style="color: red;">-0.13</span>
HUAURA	6	42	46	16	25	27	43	12.43%	11.16 <span style="color: red;">0.59</span>
SANTA MARÍA	14	75	58	25	45	43	75	21.68%	19.88 <span style="color: red;">0.74</span>
VEGUETA	6	9	18	11	14	12	26	7.51%	10.32 <span style="color: red;">1.17</span>
C. CARQUIN	1	10	10	3	13	7	9	2.60%	12.10 <span style="color: red;">0.29</span>
AMBAR	0	0	3	0	1	1	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
CHECRAS	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>89</b>	<b>301</b>	<b>268</b>	<b>138</b>	<b>288</b>	<b>217</b>	<b>345</b>	<b>99.71%</b>	<b>14.12 <span style="color: red;">0.59</span></b>
OYON	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	0.29%	2.62 <span style="color: red;">1.00</span>
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
<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>0.29%</b>	<b>0.42 <span style="color: red;">0.00</span></b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
OTROS DISTRITOS	0	2	8	4	5	4	0	0.00%	0.00 <span style="color: red;">0.00</span>
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>90</b>	<b>304</b>	<b>276</b>	<b>142</b>	<b>294</b>	<b>221</b>	<b>346</b>	<b>100.00%</b>	<b>12.84 <span style="color: red;">0.57</span></b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 20/6/2023.

■ 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 24 - 2023, se han reportado 346 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyón. En el distrito de Huacho se han presentado 126 casos notificados con una tasa de incidencia de 19.00 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Hualmay se han presentado 59 casos notificados con una tasa de incidencia de 18.58 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Santa María se han presentado 75 casos notificados con una tasa de incidencia de 19.88 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Carquin se han presentado 9 casos con una tasa de incidencia acumulada de 12.10 casos por 10 000 Habitantes.

- LEISHMANIASIS

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.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE LEISHMANIASIS CUTANEA

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 24 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS CUTANEA A LA S.E. N° 24						%	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	5	5	1	0	4	3	1	7.14%	3.41
LEONCIO PRADO	0	5	2	0	5	2	1	7.14%	4.66
PACCHO	0	23	2	0	8	7	7	50.00%	28.23
SANTA LEONOR	3	5	2	2	3	3	0	0.00%	0.00
CHECRAS	6	2	3	3	1	3	0	0.00%	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>14</b>	<b>40</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>64.29%</b>	<b>0.37</b>
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00
PACHANGARA	2	7	2	2	3	3	0	0.00%	0.00
NAVAN	2	6	3	2	3	3	1	7.14%	7.96
COCHAMARCA	15	16	6	1	4	8	1	7.14%	5.95
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	1	7.14%	8.02
CAUJUL	1	13	5	0	2	4	1	7.14%	9.20
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>20</b>	<b>43</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>28.57%</b>	<b>1.68</b>
ÍHUARI	5	2	0	3	7	3	0	0.00%	0.00
OTROS DISTRITOS	3	5	2	0	1	2	1	7.14%	-0.50
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>42</b>	<b>90</b>	<b>32</b>	<b>13</b>	<b>41</b>	<b>44</b>	<b>14</b>	<b>100.00%</b>	<b>0.52</b>
									<b>-0.68</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 20/6/2023.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 24 se presentaron 14 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 24 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 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 5.95 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Paccho 7 casos 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 3.41 casos por 10 000 Habitantes. en el distrito Navan 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 3.41 casos por 10 000 Habitantes y 1 en otros distritos.

- MORDEDURA CANINA

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 24 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO A LA S.E. N° 24						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	64	96	59	51	71	68	144	31.30%	21.72
HUALMAY	49	53	38	24	27	38	94	20.43%	29.61
SAYAN	10	10	5	14	15	11	26	5.65%	9.91
HUAURA	47	44	25	36	59	42	60	13.04%	15.57
SANTA MARÍA	25	42	38	21	37	33	61	13.26%	16.17
VEGUETA	29	42	21	23	31	29	36	7.83%	14.29
C. CARQUIN	3	1	5	5	8	4	8	1.74%	10.75
AMBAR	7	3	2	4	3	4	2	0.43%	6.83
LEONCIO PRADO	1	2	3	5	2	3	0	0.00%	0.00
PACCHO	0	3	1	1	0	1	0	0.00%	0.00
SANTA LEONOR	2	3	7	3	1	3	5	1.09%	31.11
CHECRAS	1	2	1	3	0	1	0	0.00%	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>238</b>	<b>301</b>	<b>205</b>	<b>190</b>	<b>254</b>	<b>238</b>	<b>436</b>	<b>94.78%</b>	<b>17.84</b>
OYON	8	9	8	1	12	8	8	1.74%	5.44
PACHANGARA	11	7	8	7	4	7	11	2.39%	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	1	0.22%	8.02
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.22%	9.20
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>4.57%</b>	<b>8.82</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
OTROS DISTRITOS	4	4	3	1	4	3	3	0.65%	0.00
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>266</b>	<b>323</b>	<b>229</b>	<b>209</b>	<b>276</b>	<b>261</b>	<b>460</b>	<b>100.00%</b>	<b>17.08</b>
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 20/6/2023.									
T.I.A. x 10 000 Hab.									
<span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px;">Riesgo Alto</span> <span style="background-color: lightblue; color: black; padding: 2px 5px;">Escenario Costa</span> <span style="background-color: orange; color: black; padding: 2px 5px;">Escenario Sierra</span>									

A la semana epidemiológica N.º 24 - 2023 se van notificando 460 casos de Mordedura Canina pertenecientes a los distritos de Huacho 144 casos notificados con una tasa de incidencia de 21.72 casos por 10 000 Habitantes, distritos de Hualmay 94 casos notificados con una tasa de incidencia de 29.61 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Sayán 26 casos notificados con una tasa de incidencia de 9.91 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Huaura 60 casos notificados con una tasa de incidencia de 15.57 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Santa María 61 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.17 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Vegueta 36 casos notificados con una tasa de incidencia de 14.29 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° 24 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES A LA S.E. N° 24						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	25	17	17	1	6	13	5	22.73%	0.75
HUALMAY	7	4	6	0	4	4	3	13.64%	0.94
SAYAN	3	6	3	0	5	3	2	9.09%	0.76
HUAURA	12	3	6	0	0	4	0	0.00%	0.00
SANTA MARÍA	13	1	7	0	0	4	6	27.27%	1.59
VEGUETA	13	27	3	2	2	9	4	18.18%	1.59
C. CARQUIN	2	4	3	0	0	2	1	4.55%	1.34
AMBAR	3	0	0	0	0	1	0	0.00%	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>78</b>	<b>62</b>	<b>45</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>41</b>	<b>21</b>	<b>95.45%</b>	<b>0.86</b>
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.00%	0.00
PACHANGARA	0	0	1	3	0	1	0	0.00%	0.00
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	3	1	0	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>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	4.55%	1.00
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>87</b>	<b>64</b>	<b>46</b>	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>22</b>	<b>100.00%</b>	<b>0.82</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 20/6/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 24 - 2023 se han notificado 22 casos de Varicela sin complicaciones pertenecientes a los distritos de Hualmay 3 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 0.94 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Vegueta 4 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.59 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 6 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.59 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° 24 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN ESENCIAL A LA S.E. N° 24						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	68	78	16	72	91	65	130	46.76%	19.61
HUALMAY	31	36	8	25	35	27	51	18.35%	16.06
SAYAN	5	8	0	2	10	5	11	3.96%	4.19
HUAURA	16	24	5	9	10	13	19	6.83%	4.93
SANTA MARÍA	35	27	6	22	33	25	31	11.15%	8.22
VEGUETA	10	15	4	4	13	9	18	6.47%	7.15
C. CARQUÍN	6	6	4	3	7	5	11	3.96%	14.78
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.36%	4.66
PACCHO	3	1	0	0	1	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	174	195	43	137	200	150	272	97.84%	11.13
OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0.36%	0.68
PACHANGARA	1	0	1	0	0	0	1	0.36%	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	0	0	0	0	0.00%	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	0	0	0	2	0.72%	0.84
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00
OTROS DISTRITOS	6	4	0	1	7	4	4	1.44%	0.00
TOTAL RED H-O	181	199	44	138	207	154	278	100.00%	10.32
									0.81

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 20/6/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 24 - 2023 se han notificado 278 casos de Hipertensión Arterial pertenecientes a los distritos de Huacho 130 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 19.61 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 51 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.06 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 31 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.22 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Vegueta 18 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.15 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 31 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.22 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Huaura 19 casos notificados con una tasa de incidencia de 4.93 casos por 10 000 Habitantes.

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°24

### CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYON

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° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4179	3556	1372	914	2289	2462	3064	24.5	114.9
	IRA (1a - 4a)	10071	8673	3327	1809	6488	6074	8593	41.5	322.1
	IRA (Men. 5a)	14250	12229	4699	2723	8777	8536	11657	36.6	437.0
	Neumonía (Men. 5a)	136	82	43	7	38	61	42	-31.1	1.6
	Neumonía (May. 5a)	125	150	87	36	46	89	85	-4.5	3.2
	Neumonía Grave < 5a	7	5	0	1	2	3	3	0.0	0.1
Febriles	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	299	-97.8	11.2
	Febriles (Men. 1a)	1241	1053	508	407	446	731	1226	67.7	46.0
	Febriles (1a - 4a)	3132	2721	1061	644	1427	1797	3616	101.2	135.5
	Febriles (Men. 5a)	4373	3774	1569	1051	1873	2528	4842	91.5	181.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	4883	4098	2637	1506	2688	3162	7738	144.7	290.1
	EDA (Men. 1a)	670	798	295	348	321	486	550	13.2	20.6
	EDA (1a - 4a)	1740	2018	813	929	972	1294	1791	38.4	67.1
	EDA (Men. 5a)	2410	2816	1108	1277	1293	1781	2341	31.4	87.8
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	3628	5021	2166	1821	2237	2975	5033	69.2	188.7
	Intoxicación Alimentaria	90	304	276	142	294	221	346	56.6	13.0
	Fiebre Típica	5	6	4	1	1	3	2	-33.3	0.1
	Hepatitis Viral	48	87	19	2	1	31	1	-96.8	0.0
Metaxénicas	Brucelosis	2	3	3	0	0	2	1	-50.0	0.0
	Leishmaniasis	42	90	32	13	41	44	14	-68.2	0.5
	Dengue	0	1	0	3	3	1	50	4900.0	1.9
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	1	3	1	1	1	1	1	0.0	0.0
	Leptospirosis	0	2	1	4	0	1	2	100.0	0.1
	Hidatidosis	5	10	8	2	3	6	4	-33.3	0.1
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	79	107	71	47	99	81	69	-14.8	2.6
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	7	16	18	13	22	15	19	26.7	0.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	39	38	25	29	30	32	15	-53.1	0.6
	TBC Multidrogo Resistente**	7	8	0	1	0	3	1	-66.7	0.0
	TBC Monoresistente**	4	3	3	5	6	4	3	-25.0	0.1
	TBC Poliresistente**	4	2	1	2	0	2	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaida**	17	22	10	5	6	12	11	-8.3	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	3	200.0	0.1
	VIH*	68	75	40	56	49	58	16	-72.4	0.6
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	0	0.0	-
	Sífilis no Específica	33	53	28	19	53	37	10	-73.0	0.4
	Conjuntivitis Viral	1002	199	70	28	50	270	71	-73.7	2.7
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	2	-50.0	0.1
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	433	456	226	328	446	378	477	26.2	17.9
	Accidentados por Tránsito.	702	800	333	470	617	584	658	12.7	24.7
	Intox. por Plaguicidas	56	36	17	23	32	33	53	60.6	2.0
	Intox. por Carbamatos	23	48	46	19	18	31	16	-48.4	0.6
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	8	4	3	5	66.7	0.2
	Mordedura por Aracnidos	2	15	17	2	0	7	6	-14.3	0.2
	Mordedura Canina	266	323	229	209	276	261	460	76.2	17.2
Muertes	Ofidismo	2	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	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	5	2	3	5	2	3	2	-33.3	0.1
	Muerte Neonatal	4	3	1	0	2	2	2	0.0	0.1
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	15	21	7	19	11	15	13	-13.3	0.5
	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	6	7	2	4	3	4	5	25.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	87	64	46	6	20	45	22	-51.1	0.8
	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	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
Fuente:	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 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1169	907	325	198	423	604	642	6.3	96.8
	IRA (1a - 4a)	3025	2478	741	299	1369	1582	1771	11.9	267.1
	IRA (Men. 5a)	4194	3385	1066	497	1792	2187	2413	10.3	363.9
	Neumonía (Men. 5a)	51	24	13	4	13	21	5	-76.2	0.8
	Neumonía (May. 5a)	48	49	27	10	8	28	32	14.3	4.8
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	3794	3304	6198	4432	113	-97.5	17.0
	Febriles (Men. 1a)	388	291	149	158	136	224	380	69.6	57.3
	Febriles (1a - 4a)	979	821	315	265	485	573	1166	103.5	175.9
	Febriles (Men. 5a)	1367	1112	464	423	621	797	1546	94.0	233.2
Enfermedad Diárraea Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	1703	1426	829	603	902	1093	2943	169.3	443.9
	EDA (Men. 1a)	55	62	14	21	26	36	40	11.1	6.0
	EDA (1a - 4a)	141	134	28	75	75	91	133	46.2	20.1
	EDA (Men. 5a)	196	196	42	96	101	126	173	37.3	26.1
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	283	346	131	156	156	214	303	41.6	45.7
	Intoxicación Alimentaria	36	107	71	60	124	80	126	57.5	19.0
	Fiebre Típica	1	2	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	Hepatitis Viral	11	18	1	2	0	6	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	10	20	14	16	12	14	10	-28.6	1.5
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	4	6	2	6	4	2	-50.0	0.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	15	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	6	-70.0	0.9
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	6	15	8	7	16	10	7	-30.0	1.1
	Conjuntivitis Viral	68	64	16	7	16	34	10	-70.6	1.5
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	142	174	85	121	156	136	175	28.7	26.4
	Accidentados por Tránsito.	232	267	115	157	200	194	210	8.2	31.7
	Intox. por Plaguicidas	7	2	0	0	2	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	4	2	2	2	1	-50.0	0.2
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	1	1	1	0.0	0.2
	Mordedura por Aracnidos	0	3	5	1	0	2	1	-50.0	0.2
	Mordedura Canina	64	96	59	51	71	68	144	111.8	21.7
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	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	3	0	0	1	1	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	3	5	3	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	25	17	17	1	6	13	5	-61.5	0.8
	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 20/6/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	382	396	142	89	225	247	328	32.8	103.3
	IRA (1a - 4a)	1049	958	371	173	640	638	904	41.7	284.7
	IRA (Men. 5a)	1431	1354	513	262	865	885	1232	39.2	388.1
	Neumonía (Men. 5a)	10	8	7	1	3	6	2	-66.7	0.6
	Neumonía (May. 5a)	14	17	9	3	7	10	9	-10.0	2.8
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	1607	1589	2382	1859	54	-97.1	17.0
	Febriles (Men. 1a)	181	112	60	33	46	86	145	68.6	45.7
	Febriles (1a - 4a)	467	379	169	53	154	244	437	79.1	137.6
	Febriles (Men. 5a)	648	491	229	86	200	331	582	75.8	183.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	648	633	391	173	317	432	1024	137.0	322.5
	EDA (Men. 1a)	72	185	17	26	32	66	44	-33.3	13.9
	EDA (1a - 4a)	159	426	43	65	105	160	142	-11.3	44.7
	EDA (Men. 5a)	231	611	60	91	137	226	186	-17.7	58.6
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	296	1184	102	134	220	387	369	-4.7	116.2
	Intoxicación Alimentaria	13	47	57	22	56	39	59	51.3	18.6
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	4	6	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
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	13	12	6	7	14	10	9	-10.0	2.8
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	2	2	2	7	3	5	66.7	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	7	2	3	17	5	7	3	-57.1	0.9
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	2	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	1	1	0	0	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	2	-80.0	0.6
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	5	5	3	2	8	5	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	55	23	9	3	2	18	7	-61.1	2.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	57	67	33	38	57	50	68	36.0	21.4
	Accidentados por Tránsito.	74	100	42	52	71	68	89	30.9	28.0
Mordeduras	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
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	1	100.0	0.3
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	3	4	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	49	53	38	24	27	38	94	147.4	29.6
	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	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	-
	Muerte Perinatal	1	3	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	0	1	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	7	4	6	0	4	4	3	-25.0	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	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	289	284	108	46	234	192	276	43.8	105.2
	IRA (1a - 4a)	935	736	331	216	566	557	708	27.1	269.8
	IRA (Men. 5a)	1224	1020	439	262	800	749	984	31.4	375.0
	Neumonía (Men. 5a)	5	5	3	0	0	3	2	-33.3	0.8
	Neumonía (May. 5a)	4	7	3	3	5	4	2	-50.0	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1163	1091	1502	1252	7	-99.4	2.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	46	57	22	10	18	31	55	77.4	21.0
	Febriles (1a - 4a)	139	108	50	12	38	69	131	89.9	49.9
	Febriles (Men. 5a)	185	165	72	22	56	100	186	86.0	70.9
	Febriles (5a - más)	216	193	121	29	62	124	275	121.8	104.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	80	0	19	38	34	34	82	141.2	31.3
	EDA (1a - 4a)	190	0	44	102	107	89	263	195.5	100.2
	EDA (Men. 5a)	270	0	63	140	141	123	345	180.5	131.5
	EDA (5a - más)	415	0	115	208	238	195	653	234.9	248.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	11	5	1	8	8	7	-12.5	2.7
	Fiebre Tifoidea	4	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	7	1	0	0	2	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	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leprosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	2	4	1	1	3	2	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	2	0	1	2	100.0	0.8
	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	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	8	12	1	4	5	6	15	150.0	5.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	24	32	13	22	35	25	34	36.0	13.0
	Accidentados por Tránsito.	39	75	17	49	53	47	47	0.0	17.9
Mordeduras	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
	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
Muertes	Mordedura Canina	10	10	5	14	15	11	26	136.4	9.9
	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	1	5	0	1	2	2	3	50.0	1.1
	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	3	6	3	0	5	3	2	-33.3	0.8
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	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 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	612	517	239	135	299	360	444	23.3	115.2
	IRA (1a - 4a)	1257	1051	483	251	737	756	1162	53.7	301.5
	IRA (Men. 5a)	1869	1568	722	386	1036	1116	1606	43.9	416.7
	Neumonía (Men. 5a)	16	12	6	1	2	7	2	-71.4	0.5
	Neumonía (May. 5a)	19	20	14	5	4	12	10	-16.7	2.6
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
Febriles	Covid-19**	-	-	1356	1213	2162	1577	31	-98.0	8.0
	Febriles (Men. 1a)	163	146	68	45	45	93	137	47.3	35.5
	Febriles (1a - 4a)	371	315	122	60	142	202	436	115.8	113.1
	Febriles (Men. 5a)	534	461	190	105	187	295	573	94.2	148.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	540	423	332	136	276	341	736	115.8	191.0
	EDA (Men. 1a)	76	228	17	66	38	85	67	-21.2	17.4
	EDA (1a - 4a)	195	622	34	111	112	215	202	-6.0	52.4
	EDA (Men. 5a)	271	850	51	177	150	300	269	-10.3	69.8
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	472	1322	66	173	210	449	577	28.5	149.7
	Intoxicación Alimentaria	6	42	46	16	25	27	43	59.3	11.2
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	23	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	2	2	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	12	20	13	6	9	12	17	41.7	4.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	2	4	3	2	2	0.0	0.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	5	6	1	8	5	5	0.0	1.3
	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	0	2	0	0	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 no Especificada	6	4	2	1	5	4	1	-75.0	0.3
Incidentales	Conjuntivitis Viral	52	26	13	4	3	20	4	-80.0	1.0
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Mordeduras	Accidente de Tránsito	64	39	26	43	48	44	49	11.4	12.7
	Accidentados por Tránsito.	100	109	35	51	62	71	64	-9.9	16.6
	Intox. por Plaguicidas	15	14	6	3	8	9	10	11.1	2.6
	Intox. por Carbamatos	1	5	9	4	6	5	2	-60.0	0.5
Muertes	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	47	44	25	36	59	42	60	42.9	15.6
	Ofidismo	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	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
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	3	0	3	0	1	2	100.0	0.5

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	675	587	210	168	360	400	591	47.8	156.6
	IRA (1a - 4a)	1285	1175	449	198	915	804	1528	90.0	404.9
	IRA (Men. 5a)	1960	1762	659	366	1275	1204	2119	76.0	561.6
	Neumonía (Men. 5a)	20	7	5	1	7	8	9	12.5	2.4
	Neumonía (May. 5a)	11	18	10	5	7	10	9	-10.0	2.4
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.3
Febriles	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	57	-96.8	15.1
	Febriles (Men. 1a)	245	225	102	83	84	148	217	46.6	57.5
	Febriles (1a - 4a)	588	527	192	105	224	327	662	102.4	175.4
	Febriles (Men. 5a)	833	752	294	188	308	475	879	85.1	232.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	820	699	431	197	411	512	1299	153.7	344.3
	EDA (Men. 1a)	73	0	17	35	39	33	42	27.3	11.1
	EDA (1a - 4a)	182	0	57	98	124	92	151	64.1	40.0
	EDA (Men. 5a)	255	0	74	133	163	125	193	54.4	51.1
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	424	0	94	223	389	226	570	152.2	151.1
	Intoxicación Alimentaria	14	75	58	25	45	43	75	74.4	19.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	13	20	5	0	1	8	1	-87.5	0.3
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	10	100.0	2.7
	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	1	100.0	0.3
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	9	9	6	3	11	8	15	87.5	4.0
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**	7	7	3	0	4	4	3	-25.0	0.8
	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	1	100.0	0.3
	VIH*	11	12	2	9	5	8	2	-75.0	0.5
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	7	3	4	4	4	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	35	16	5	3	4	13	7	-46.2	1.9
Incidentales	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	91	85	39	63	91	74	93	25.7	24.6
	Accidentados por Tránsito.	158	128	54	102	141	117	154	31.6	40.8
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	1	0	2	2	0.0	0.5
	Intox. por Carbamatos	2	7	17	2	2	6	4	-33.3	1.1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	4	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	25	42	38	21	37	33	61	84.8	16.2
	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	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	1	0	5	1	3	2	-33.3	0.5

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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 VEGUETA A LA S.E. N° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	625	426	150	126	380	341	428	25.5	169.9
	IRA (1a - 4a)	1142	939	316	174	855	685	1186	73.1	470.9
	IRA (Men. 5a)	1767	1365	466	300	1235	1027	1614	57.2	640.9
	Neumonía (Men. 5a)	12	7	3	0	6	6	13	116.7	5.2
	Neumonía (May. 5a)	5	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	10	-99.0	4.0
	Febriles (Men. 1a)	153	123	63	35	55	86	178	107.0	70.7
	Febriles (1a - 4a)	338	300	102	50	163	191	454	137.7	180.3
	Febriles (Men. 5a)	491	423	165	85	218	276	632	129.0	251.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	522	322	232	122	276	295	727	146.4	288.7
	EDA (Men. 1a)	61	0	11	41	47	32	59	84.4	23.4
	EDA (1a - 4a)	213	0	45	116	120	99	165	66.7	65.5
	EDA (Men. 5a)	274	0	56	157	167	131	224	71.0	88.9
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	413	0	158	240	281	218	614	181.7	243.8
	Intoxicación Alimentaria	6	9	18	11	14	12	26	116.7	10.3
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	12	4	4	0	0	4	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	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	3	9	2	1	8	5	4	-20.0	1.6
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	0	1	1	2	100.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	2	1	0	5	2	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	VIH*	2	6	0	4	6	4	2	-50.0	0.8
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	3	0	0	2	1	1	0.0	0.4
Incidentales	Conjuntivitis Viral	50	38	18	6	18	26	25	-3.8	9.9
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	29	29	18	26	34	27	40	48.1	15.9
	Accidentados por Tránsito.	55	42	55	42	38	46	59	28.3	23.4
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	11	11	6	7	10	9	18	100.0	7.1
	Intox. por Carbamatos	18	26	10	4	3	12	2	-83.3	0.8
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	2	1	1	0.0	0.4
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	3	2	0	0	1	1	0.0	0.4
	Mordedura Canina	29	42	21	23	31	29	36	24.1	14.3
	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)	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Muerte Perinatal	1	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	2	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Varicela sin Complicaciones	13	27	3	2	2	9	4	-55.6	1.6
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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 CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	92	97	23	8	49	54	73	35.2	98.1
	IRA (1a - 4a)	167	211	73	26	110	117	164	40.2	220.4
	IRA (Men. 5a)	259	308	96	34	159	171	237	38.6	318.5
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	1	0	0	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	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	45	19	12	15	25	47	88.0	63.2
	Febriles (1a - 4a)	84	122	36	19	41	60	76	26.7	102.1
	Febriles (Men. 5a)	116	167	55	31	56	85	123	44.7	165.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	132	127	87	28	97	94	187	98.9	251.3
	EDA (Men. 1a)	35	125	10	18	11	40	15	-62.5	20.2
	EDA (1a - 4a)	75	329	16	48	28	99	38	-61.6	51.1
	EDA (Men. 5a)	110	454	26	66	39	139	53	-61.9	71.2
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	122	968	56	93	58	259	95	-63.3	127.7
	Intoxicación Alimentaria	1	10	10	3	13	7	9	28.6	12.1
	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	-
	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	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	28	26	15	0	36	21	12	-42.9	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	1	2	1	-50.0	1.3
	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**	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	0	0.0	-
	TBC Recaida**	16	17	5	0	3	8	8	0.0	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 no Especificada	0	1	3	1	3	2	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	-
	Accidente de Tránsito	8	4	3	4	8	5	7	40.0	9.4
	Accidentados por Tránsito.	9	10	3	4	16	8	11	37.5	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	1	5	5	8	4	8	100.0	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	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	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	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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 AMBAR A LA S.E. N° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	18	41	14	17	31	24	30	25.0	102.4
	IRA (1a - 4a)	121	104	58	23	68	75	94	25.3	320.8
	IRA (Men. 5a)	139	145	72	40	99	99	124	25.3	423.2
	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)	9	12	7	9	0	7	11	57.1	37.5
	Febriles (Men. 5a)	10	14	7	15	2	10	17	70.0	58.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	20	29	12	2	4	13	25	92.3	85.3
	EDA (Men. 1a)	17	57	4	12	3	19	20	5.3	68.3
	EDA (1a - 4a)	37	182	14	16	21	54	47	-13.0	160.4
	EDA (Men. 5a)	54	239	18	28	24	73	67	-8.2	228.7
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	88	373	28	50	27	113	135	19.5	460.8
	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	5	5	1	0	4	3	1	-66.7	3.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	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 no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	7	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	0.0	-
	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	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	7	3	2	4	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 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	30	22	5	8	25	18	20	11.1	93.2
	IRA (1a - 4a)	110	86	32	41	106	75	94	25.3	438.2
	IRA (Men. 5a)	140	108	37	49	131	93	114	22.6	531.5
	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	2	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	6	7	5	4	6	6	5	-16.7	23.3
	Febriles (Men. 5a)	7	11	6	7	8	8	5	-37.5	23.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	30	68	6	10	9	25	20	-20.0	93.2
	EDA (1a - 4a)	55	133	18	27	25	52	84	61.5	391.6
	EDA (Men. 5a)	85	201	24	37	34	76	104	36.8	484.8
	EDA (5a - más)	133	347	25	58	57	124	204	64.5	951.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	5	2	0	5	2	1	-50.0	4.7
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	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 no Especificada	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	2	2	1	1	0	1	1	0.0	4.7
	Accidentados por Tránsito.	4	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	1	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	16	11	5	3	6	8	6	-25.0	24.2
	IRA (1a - 4a)	81	50	41	53	56	56	52	-7.1	209.7
	IRA (Men. 5a)	97	61	46	56	62	64	58	-9.4	233.9
	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)	15	6	10	4	10	9	11	22.2	44.4
	Febriles (Men. 5a)	15	8	11	4	10	10	11	10.0	44.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	27	30	23	35	39	31	29	-6.5	116.9
	EDA (Men. 1a)	26	56	3	11	3	20	16	-20.0	64.5
	EDA (1a - 4a)	65	162	5	38	22	58	62	6.9	250.0
	EDA (Men. 5a)	91	218	8	49	25	78	78	0.0	314.5
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	155	420	11	51	59	139	101	-27.3	407.3
	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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	23	2	0	8	7	7	0.0	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 no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	0	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	1	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	Accidentados por Tránsito.	1	2	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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	0	3	1	1	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad 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	-
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	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 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	11	11	15	8	21	13	12	-7.7	74.7
	IRA (1a - 4a)	49	57	34	29	83	50	61	22.0	379.6
	IRA (Men. 5a)	60	68	49	37	104	64	73	14.1	454.3
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febriles	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
	Febriles (Men. 1a)	0	3	7	5	3	4	5	25.0	31.1
	Febriles (1a - 4a)	8	11	9	11	14	11	21	90.9	130.7
	Febriles (Men. 5a)	8	14	16	16	17	14	26	85.7	161.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	9	12	18	26	30	19	42	121.1	261.4
	EDA (Men. 1a)	3	11	3	3	13	7	19	171.4	118.2
	EDA (1a - 4a)	5	21	12	19	21	16	50	212.5	311.1
	EDA (Men. 5a)	8	32	15	22	34	22	69	213.6	429.4
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	21	40	29	32	76	40	144	260.0	896.1
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	3	5	2	2	3	3	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	-
	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	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	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	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	3	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	-
	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 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							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	3	7	7	9	3	-66.7	15.1
	IRA (Men. 5a)	9	30	3	8	8	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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	0	1	1	0	0	0	2	100.0	10.1
	EDA (Men. 1a)	3	6	1	4	3	3	1	-66.7	5.0
	EDA (1a - 4a)	3	9	1	4	11	6	3	-50.0	15.1
	EDA (Men. 5a)	6	15	2	8	14	9	4	-55.6	20.2
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	4	21	7	5	11	10	6	-40.0	30.2
	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	6	2	3	3	1	3	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	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 no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	2	1	3	0	1	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 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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. Nº 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	109	83	37	26	94	70	57	-18.6	38.7
	IRA (1a - 4a)	304	195	78	63	271	182	227	24.7	154.2
	IRA (Men. 5a)	413	278	115	89	365	252	284	12.7	193.0
	Neumonía (Men. 5a)	2	2	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	2	6	7	10	42.9	6.8
	Febriles (1a - 4a)	57	35	12	8	42	31	42	35.5	28.5
	Febriles (Men. 5a)	71	43	18	10	48	38	52	36.8	35.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	57	35	31	44	58	45	104	131.1	70.7
	EDA (Men. 1a)	32	0	31	10	18	18	18	0.0	12.2
	EDA (1a - 4a)	99	0	79	37	38	51	62	21.6	42.1
	EDA (Men. 5a)	131	0	110	47	56	69	80	15.9	54.4
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	189	0	240	84	68	116	229	97.4	155.6
	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	-
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	-
	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	1	3	7	0	2	3	2	-33.3	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 no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Accidente de Tránsito	6	1	0	2	4	3	2	-33.3	1.4
	Accidentados por Tránsito.	13	1	0	2	7	5	2	-60.0	1.4
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-
Muertes	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	9	8	1	12	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 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	46	77	35	28	83	54	70	29.6	183.7
	IRA (1a - 4a)	141	206	87	84	327	169	267	58.0	700.6
	IRA (Men. 5a)	187	283	122	112	410	223	337	51.1	884.3
	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)	10	15	7	14	11	16	45.5	42.0	
	Febriles (1a - 4a)	36	41	20	22	44	33	60	81.8	157.4
	Febriles (Men. 5a)	46	56	27	29	58	43	76	76.7	199.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	75	68	51	54	94	68	132	94.1	346.4
	EDA (Men. 1a)	18	0	44	10	14	17	18	5.9	47.2
	EDA (1a - 4a)	65	0	134	29	40	54	64	18.5	167.9
	EDA (Men. 5a)	83	0	178	39	54	71	82	15.5	215.2
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	146	0	292	41	77	111	172	55.0	451.3
	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	7	2	2	3	3	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	1	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	2.6
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	1	2	0	0	1	2	100.0	5.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	3	6	3	4	2	4	4	0.0	10.5
	Accidentados por Tránsito.	7	22	4	5	5	9	7	-22.2	18.4
	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	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	11	7	8	7	4	7	11	57.1	28.9
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	0	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	-
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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. N° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	11	5	2	0	4	2	-50.0	15.9
	IRA (1a - 4a)	41	29	30	27	36	33	46	39.4	366.2
	IRA (Men. 5a)	45	40	35	29	36	37	48	29.7	382.2
	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**	-	-	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	0	1	2	0	1	2	100.0	15.9
	Febriles (Men. 5a)	0	0	1	2	0	1	3	200.0	23.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa 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	7	40.0	55.7
	EDA (1a - 4a)	22	0	52	13	9	19	18	-5.3	143.3
	EDA (Men. 5a)	29	0	67	15	12	25	25	0.0	199.0
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	20	0	144	14	37	43	47	9.3	374.2
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	2	6	3	2	3	3	1	-66.7	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	1	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 no Especificada	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	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	2	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	1	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	24	23	23	31	15	23	26	13.0	154.7
	IRA (1a - 4a)	126	140	90	86	157	120	139	15.8	826.9
	IRA (Men. 5a)	150	163	113	117	172	143	165	15.4	981.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	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**	-	-	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)	9	6	0	1	1	3	1	-66.7	5.9
	Febriles (Men. 5a)	10	7	0	1	2	4	2	-50.0	11.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	12	6	4	6	4	6	4	-33.3	23.8
	EDA (Men. 1a)	19	0	51	12	9	18	35	94.4	208.2
	EDA (1a - 4a)	61	0	127	34	37	52	134	157.7	797.1
	EDA (Men. 5a)	80	0	178	46	46	70	169	141.4	1005.4
	EDA (5a - más)	130	0	407	74	110	144	348	141.7	2070.2
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	15	16	6	1	4	8	1	-87.5	5.9
	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	1	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 no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	2	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	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 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							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	2	2	4	15	6	22	266.7	176.4
	IRA (Men. 5a)	11	5	2	5	18	8	23	187.5	184.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
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	3	50.0	24.1
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	3	5	2	9	350.0	72.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	2	2	0	4	6	3	25	733.3	200.5
	EDA (Men. 1a)	0	0	10	2	0	2	1	-50.0	8.0
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	1	7	3	-57.1	24.1
	EDA (Men. 5a)	0	0	38	9	1	10	4	-60.0	32.1
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	1	0	66	17	2	17	25	47.1	200.5
	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	-
	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	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 no Especificada	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	1	-50.0	8.0
	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 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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° 24 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.24							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	3	1	1	5	2	13	550.0	119.6
	IRA (1a - 4a)	26	22	5	22	25	20	25	25.0	230.0
	IRA (Men. 5a)	26	25	6	23	30	22	38	72.7	349.6
	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**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	9.2
	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	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	3	1	5	400.0	46.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	13	6	7	13	6	9	0	0.0	-
	EDA (Men. 1a)	6	0	13	3	5	5	4	-20.0	36.8
	EDA (1a - 4a)	12	0	39	6	12	14	20	42.9	184.0
	EDA (Men. 5a)	18	0	52	9	17	19	24	26.3	220.8
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	1	13	5	0	2	4	1	-75.0	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	-
	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 no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	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 20/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 24

\*\*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°24**

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 18 - 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 09/04/2027	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 12/04/2027	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 21/06/2023

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 18 - 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 11/05/2024	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 12/05/2025	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 12/05/2026	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 LLUAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023		
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		
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	31/05/2023		
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		
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LLUAN	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 LLUAN	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	HUARA	CENTRO DE SALUD HUARA	22	2300	3	SIEpi-brotes 31/05/2024	8/06/2023	11/06/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 21/06/2023

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 18 - 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	22/06/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 21/06/2023

**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 18 - INTOXICACIÓN POR METANOL**

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 21/06/2023

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 18 - 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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-brotes 05/04/2025	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	SEpi-brotes 10/04/2024	10/04/2023	19/04/2023	4/05/2023
5	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° "MI TIERNITO CORAZÓN"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	15	23	4	SEpi-brotes 11/04/2025	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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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. HUALMAY	20	77	17	SEpi-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	SEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLA DA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	
16	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESÚS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD IERO DE MAYO	23	102	6	SEpi-brotes 31/05/2025	20/06/2023		
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESÚS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYÓN	23	150	7	SEpi-brotes 31/05/2026	10/06/2023		
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P. COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24		3	SEpi-brotes 16/06/2023	20/06/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 21/05/2023

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 18 - ENFERMEDAD TRANSMITIDA 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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	C.S. HUAURA	20		7	SEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 21/06/2023

**SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°24**

**COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.24 - 2023**

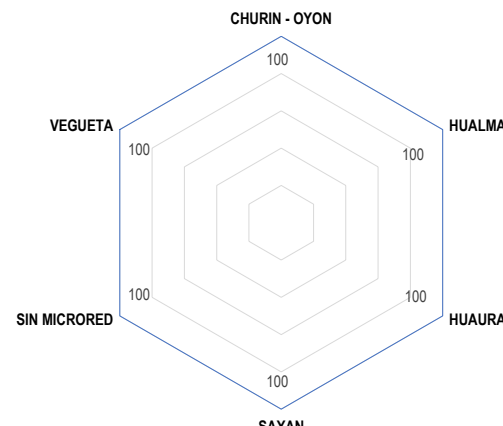
MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE					UNIDADES QUE NO NOTIFICARON			COBERTURA FINAL			
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	7	0	9	47.37	0	0	10	52.63	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 20/6/2023.

**COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD  
HUAURA - OYÓN - SE.24 - 2023**



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/6/2023.



## 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.