

**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 08



*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 Diabetes	17
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Tuberculosis	19
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Vih-Sida	20
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Cáncer	21
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Infantil	22
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Materna	23
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Covid-19	24
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	28-46
Descripción de Enfermedades Sujetas a Vigilancia	47
Situación Epidemiológica de Brotes	48
Situación de Cobertura de Datos Notificados	49



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

## *Editorial*

### **“ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS”**

Las enfermedades diarreicas agudas (EDAS) son provocados por microorganismo como virus, bacterias o parásitos que en su mayoría se transmiten por agua o alimentos con contaminación fecal. Asimismo, las infecciones por enfermedades diarreicas son más común cuando existe escasez de agua limpia para beber, cocinar o lavar.

Los síntomas mas comunes que se presentan por esta enfermedad son: dolor abdominal, fiebre, náuseas, malestar general, disminución en la consistencia de las heces, etc.

Hasta la semana epidemiológica N.º 7 - 2023 en el Perú se vienen notificando 160604 episodios de EDA, del total de EDA el 98.4% de los casos fueron EDA acuosa y el 1.6% son EDA disintérica. Se reportaron 6 muertes por EDA en el país.

Los departamentos con mayor incidencia acumulada de EDA son: Loreto, Ucayali, Amazonas, Pasco, Huancavelica, Arequipa, Moquegua, Tacna, Callao, Madre de Dios, Huánuco, Piura y Apurímac.

En la Red de Salud Huaura Oyón hasta la semana epidemiológica N.º 8 - 2023 se han registrado 2399 episodios de enfermedades diarreica aguda, en la última semana se han presentado 351 casos.

Se recomienda seguir algunas recomendaciones para prevenir las enfermedades diarreicas agudas como:

- Lavarse las manos continuamente, especialmente antes de comer y después de ir al baño.
- Comer alimentos bien cocidos y en lugares de confianza.
- Beber agua hervida (clorada)
- Mantener la limpieza en el área de preparación de las comidas.
- En los niños, se recomienda la lactancia materna exclusiva hasta los 6 meses de edad y posterior a ello alimentación complementaria, además de la vacunación contra el rotavirus a los 2 y 4 meses de edad.

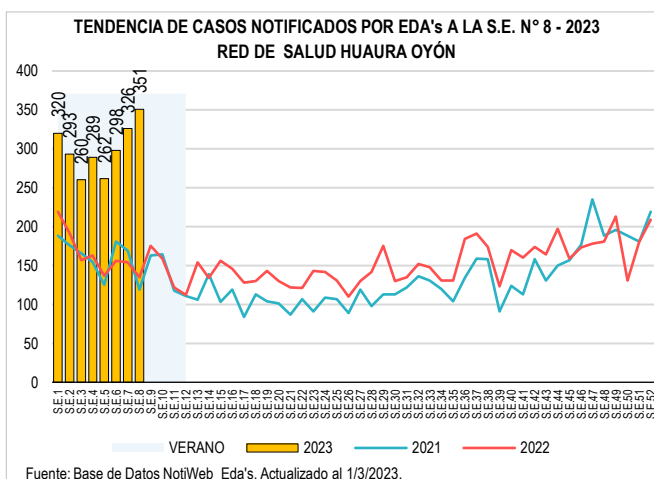
*Área de Epidemiología*

Huacho, 01 de febrero del 2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8

A la semana epidemiológica N.º 07 - 2023 se han registrado en el Perú 160604 casos de EDA, con una T.I.A de 47.5 casos por 10 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.4% de los casos fueron EDA acuosa y 1.6% son EDA disintérica. Se reportaron 6 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 08 - 2023 se registran (351) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 6.60 casos por 10000 habitantes.

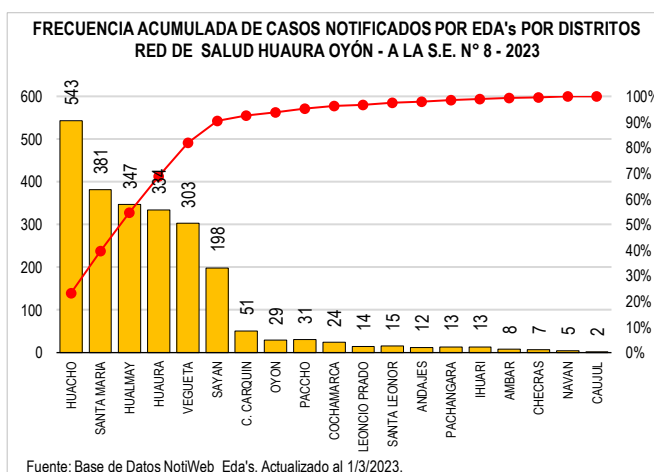


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 08 un incremento de 7.6 % en comparación con la semana N.º7 del año 2023. Se observa durante los últimos 2 años una tendencia estable de acuerdo a las semanas. Teniendo en cuenta que nos encontramos en la estación de verano.

En el 2023 hasta la semana 08, se han registrado 2399 episodios enfermedades agudas diarreicas en la Red de Salud Huaura Oyón.

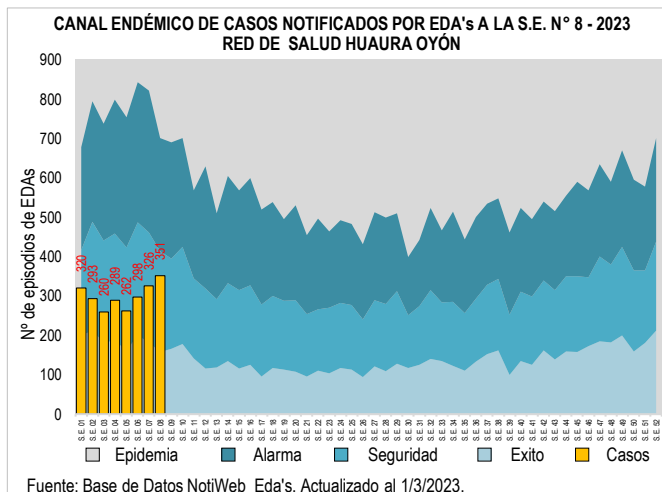
El distrito de Huacho aporta con el mayor número de casos en el escenario costa con un total de 543 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 381, Hualmay 347, Huaura 334 y Vegueta 303.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de 198 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Oyón con 29 casos, Pachangara con 13 casos continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 51 casos y Paccho con 31 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 08.

El canal endémico expresa la distribución, capturando la tendencia estacional de la enfermedad, representando el comportamiento esperado de dicha enfermedad en un año calendario.



En la Red de salud Huaura Oyón -2023 a la semana epidemiológica N.º 08, el canal endémico se ubica en la Zona de Seguridad al no superar el promedio de casos esperados para el presente periodo de evaluación epidemiológica.

En la semana N.º 08, tenemos 351 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.75 % aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 0,25 % aproximadamente a diarreas disintéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 08– 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N.º 8 - 2023**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º 8 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	19	81	100	249	349	6.56
EDA DISENTERICA	1	0	1	1	2	0.04
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>20</b>	<b>81</b>	<b>101</b>	<b>250</b>	<b>351</b>	<b>6.60</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 1/3/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N.º 8 - 2023**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE MARZO - 2023					
	CASOS MARZO	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.Nº8	%	T.I.A
EDA ACUOSA	0	0.00%	0.00	2393	99.75%	44.97
EDA DISENTERICA	0	0.00%	0.00	6	0.25%	0.11
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00</b>	<b>2399</b>	<b>100.00%</b>	<b>45.08</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 1/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.º 08, se han registrado 2399 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 45.08 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 08, se registran 2399 episodios de enfermedades diarreicas agudas (EDA's), con una T.I.A de 45.8 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 17.2 Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 2046 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 08. Siendo el Distrito de Andajes de la Provincia de Oyón con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 197.7 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 3446 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 08, 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 90.3 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número uno dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón observamos una T.I.A de 46.4 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° 8

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 8 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	774	1459	631	382	379	725	543	22.6%	77.9	-25.1
HUALMAY	238	355	179	143	178	219	347	14.5%	117.6	58.7
SAYAN	204	217	190	78	91	156	198	8.3%	77.5	26.9
HUAURA	231	383	223	154	135	225	334	13.9%	86.8	48.3
SANTA MARIA	222	398	226	174	161	236	381	15.9%	94.8	61.3
VEGUETA	212	235	151	106	117	164	303	12.6%	108.3	84.5
C. CARQUIN	20	47	23	20	21	26	51	2.1%	74.9	94.7
AMBAR	21	27	22	2	8	16	8	0.3%	30.5	-50.0
LEONCIO PRADO	22	28	31	22	11	23	14	0.6%	56.4	-38.6
PACCHO	19	36	48	46	30	36	31	1.3%	192.8	-13.4
SANTA LEONOR	12	17	34	12	18	19	15	0.6%	128.1	-19.4
CHECRAS	9	5	5	5	1	5	7	0.3%	70.2	40.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>1984</b>	<b>3207</b>	<b>1763</b>	<b>1144</b>	<b>1150</b>	<b>1850</b>	<b>2232</b>	<b>93.0%</b>	<b>90.3</b>	<b>20.7</b>
OYON	75	64	44	19	35	47	29	1.2%	26.3	-38.8
PACHANGARA	28	25	54	33	46	37	13	0.5%	39.7	-65.1
NAVAN	13	5	15	6	3	8	5	0.2%	52.3	-40.5
COCHAMARCA	24	11	17	18	8	16	24	1.0%	133.8	53.8
ANDAJES	2	7	6	3	5	5	12	0.5%	197.7	160.9
CAUJUL	4	11	8	0	2	5	2	0.1%	31.6	-60.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>146</b>	<b>123</b>	<b>144</b>	<b>79</b>	<b>99</b>	<b>118</b>	<b>85</b>	<b>3.5%</b>	<b>46.4</b>	<b>-28.1</b>
IHUARI	16	18	11	6	4	11	13	0.5%	91.6	18.2
OTROS DISTRITOS	67	98	63	50	60	68	69	2.9%		2.1
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>2213</b>	<b>3446</b>	<b>1981</b>	<b>1279</b>	<b>1313</b>	<b>2046</b>	<b>2399</b>	<b>100.0%</b>	<b>45.1</b>	<b>17.2</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 1/3/2023.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

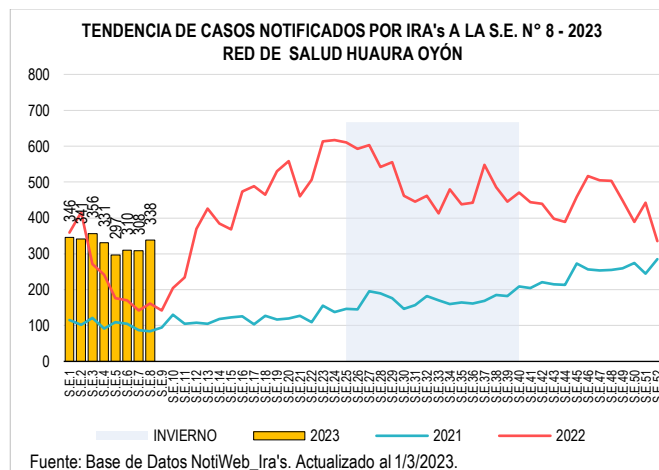
T.I.A. x 10 000 Hab.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8

En el Perú se ha notificado 183723 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 712.39 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 07, (CDC-MINSA).

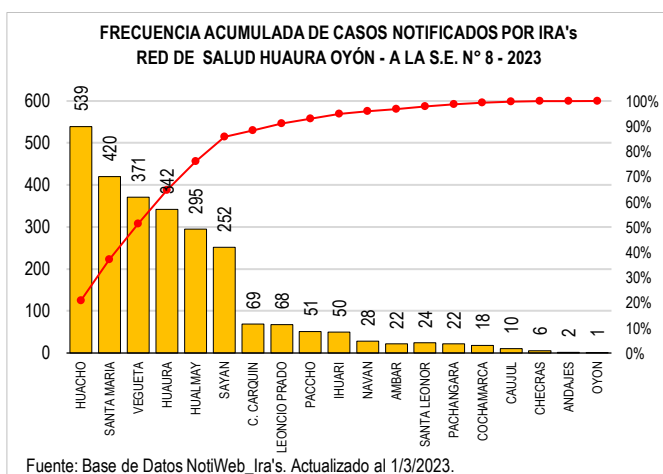
En la semana epidemiológica N.º 08 se registran 338 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 6.35 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 08 un ligero incremento de 9.74% 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 aportas más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 539 casos, el más alto, siguiendo Santa María 420, Vegueta 371 casos, Huaura 642 y Hualmay 295 todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Sayán 252 casos, Leoncio Prado 68 casos,



Paccho 51 casos. Ihuari 50 casos, Pachangara 22 casos, Cochamarca 18 casos, Ámbar con 22 casos y quedando en último lugar el distrito de Oyón con 1 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 08 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 50% de los casos de

infecciones respiratorias agudas.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 8 - 2023**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	8	2.37%	0.15
DE 2M. - 11M..	82	24.26%	1.54
DE 1A. - 4A..	248	73.37%	4.66
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>338</b>	<b>100.00%</b>	<b>6.35</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 1/3/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 08 se registra un total de 338 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 6.35 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (8 casos con una T.I.A 0.15 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (82 casos con una T.I.A 1.54 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (248 casos con una T.I.A 4.66 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 08 – 2023.

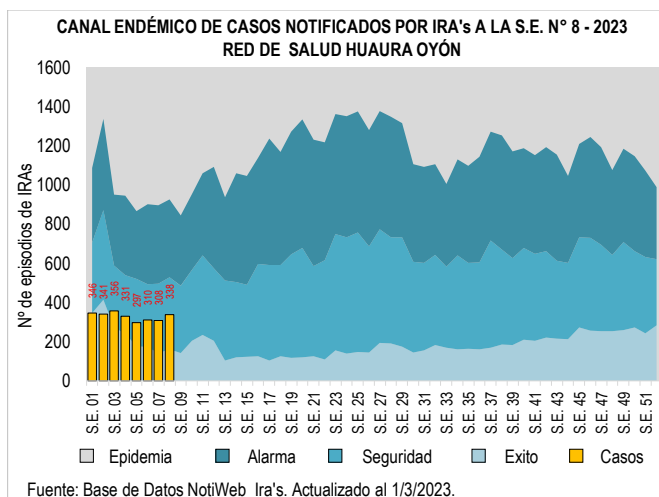
**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 8 - 2023**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE MARZO			ACUM. HASTA LA S.E. N° 8	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	0	0.00%	0.00	64	2%
DE 2M. - 11M..	0	0.00%	0.00	653	25%
DE 1A. - 4A..	0	0.00%	0.00	1910	73%
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00</b>	<b>2627</b>	<b>100%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 1/3/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 08, en el año 2023 se registran 2627 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 8 se registran 64 casos en menores de 2 meses de edad, 653 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 1910 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El canal endémico expresa la distribución, capturando la tendencia estacional de la enfermedad, representando el comportamiento esperado de dicha enfermedad en un año calendario.





En la Red de salud Hualay Oyón -2023 a la semana epidemiológica N.º 08, el canal endémico se ubica en la Zona de Seguridad al no superar el promedio de casos esperados para el presente periodo de evaluación epidemiológica.

El año 2018 que registra un total de 3509 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 Hualay y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 69 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 210.5 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 50 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 278.7 casos por 10000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUALAY OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N.º 8

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 8 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	1110	999	666	137	329	648	539	20.5%	77.4	-16.8
HUALMAY	344	308	336	102	198	258	295	11.2%	100.0	14.5
SAYAN	272	276	265	70	180	213	252	9.6%	98.7	18.5
HUAURA	479	463	407	114	257	344	342	13.0%	88.9	-0.6
SANTA MARIA	482	474	413	103	250	344	420	16.0%	104.5	22.0
VEGUETA	368	345	277	88	291	274	371	14.1%	132.6	35.5
C. CARQUIN	42	84	60	9	18	43	51	1.9%	74.9	19.7
AMBAR	39	26	41	11	30	29	24	0.9%	91.6	-18.4
LEONCIO PRADO	27	37	13	12	26	23	28	1.1%	112.7	21.7
PACCHO	33	12	17	24	17	21	22	0.8%	136.8	6.8
SANTA LEONOR	13	22	26	11	45	23	18	0.7%	153.7	-23.1
CHECRAS	4	10	2	4	0	4	1	0.0%	10.0	-75.0
PROVINCIA HUAURA	3213	3056	2523	685	1641	2224	2363	90.0%	95.6	6.3
OYON	95	92	87	38	73	77	68	2.6%	61.6	-11.7
PACHANGARA	55	64	60	25	89	59	69	2.6%	210.5	17.7
NAVAN	15	13	10	13	9	12	6	0.2%	62.8	-50.0
COCHAMARCA	40	45	50	31	66	46	50	1.9%	278.7	7.8
ANDAJES	1	3	2	4	7	3	2	0.1%	32.9	-41.2
CAUJUL	6	6	3	5	4	5	10	0.4%	158.0	108.3
PROVINCIA OYÓN	212	223	212	116	248	202	205	7.8%	112.0	1.4
IHUARI	34	20	30	12	18	23	22	0.8%	155.0	-3.5
OTROS DISTRITOS	50	42	44	3	32	34	37	1.4%		8.2
TOTAL IRA's RED H-O	3509	3341	2809	816	1939	2483	2627	100.0%	49.4	5.8

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 1/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

## Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 7 se han notificado 1753 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 17 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 08 se observa una tendencia estable en las infecciones respiratorias agudas, debido a que nos encontramos en la estación de verano. En la semana epidemiológica N.º 08- se registran 7 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 28 casos con ,32% corresponden a niños menores de 5 años y 68 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

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

## SOB-ASMA

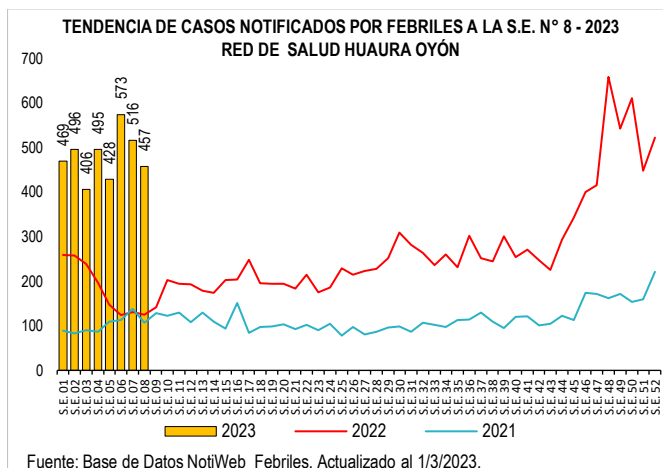
En la semana epidemiológica N.º 08 se registra 7 caso en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 2 años, el acumulado anual 51 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 51 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

### CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 8 - 2023

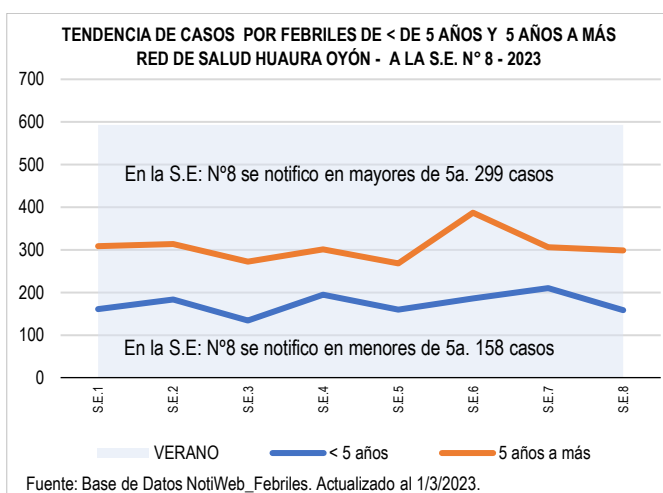
S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	-	8	-	8	1	3
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	-	7	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	-	10	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	-	5	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	-	4	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	-	9	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
<b>TOTAL</b>	<b>64</b>	<b>653</b>	<b>1910</b>	<b>2627</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>51</b>	<b>5</b>	<b>13</b>
<b>%</b>	<b>2%</b>	<b>25%</b>	<b>73%</b>	<b>100%</b>	<b>14%</b>	<b>18%</b>	<b>32%</b>	<b>68%</b>									

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 1/3/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8



En la Semana Epidemiológica N.º 8 se reportan 457 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 82.5 aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón.

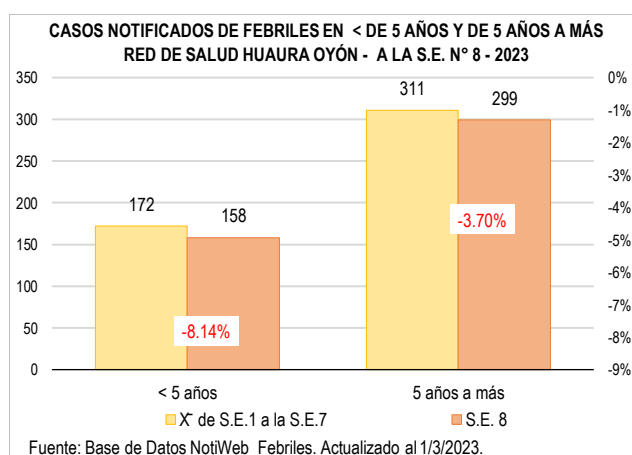


En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 el incremento de episodios de febriles es en forma ascendente de los casos y para el año 2023 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso al igual que el año 2022.

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 8, presentan 299 episodios de febriles y 158 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 las semana epidemiológicas del año 2023 el



promedio a la S.E.1-2023 a la S.E.7-2023 en menores de 5 años son 172 episodios de febriles y la semana actual 158 episodios de febriles obteniendo un incremento en la tasa de variación de negativa de 8.14 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. 7-2023 es 311 episodios de febriles y a la semana actual 299 episodios de febriles obteniendo incremento en la tasa de variación negativa de 3.70 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° 8

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 8							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	948	1156	591	314	398	681	1432	37.3%	205.5	110.2
HUALMAY	354	525	302	62	157	280	519	13.5%	175.8	85.4
SAYAN	99	145	104	20	54	84	144	3.8%	56.4	70.6
HUAURA	293	355	235	92	152	225	342	8.9%	88.9	51.7
SANTA MARIA	503	657	356	135	266	383	662	17.2%	164.7	72.7
VEGUETA	254	325	216	59	173	205	402	10.5%	143.6	95.7
C. CARQUIN	79	121	69	20	40	66	88	2.3%	129.3	33.7
AMBAR	12	14	14	1	0	8	12	0.3%	45.8	46.3
LEONCIO PRADO	8	14	15	3	13	11	2	0.1%	8.1	-81.1
PACCHO	9	8	4	16	24	12	19	0.5%	118.2	55.7
SANTA LEONOR	8	10	20	21	31	18	17	0.4%	145.2	-5.6
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	2567	3330	1927	743	1308	1975	3639	94.8%	147.3	84.3
OYON	42	32	23	17	22	27	29	0.8%	26.3	6.6
PACHANGARA	55	58	47	33	78	54	56	1.5%	170.8	3.3
NAVAN	0	1	0	2	0	1	3	0.1%	31.4	400.0
COCHAMARCA	5	1	2	1	4	3	2	0.1%	11.1	-23.1
ANDAJES	1	2	0	1	4	2	3	0.1%	49.4	87.5
CAUJUL	0	4	5	4	1	3	0	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	103	98	77	58	109	89	93	2.4%	50.8	4.5
IHUARI	4	7	4	2	0	3	9	0.2%	63.4	164.7
OTROS DISTRITOS	34	49	26	13	64	37	99	2.6%		166.1
TOTAL FEBRI. RED H-O	2708	3484	2034	816	1481	2105	3840	100.0%	72.2	82.5

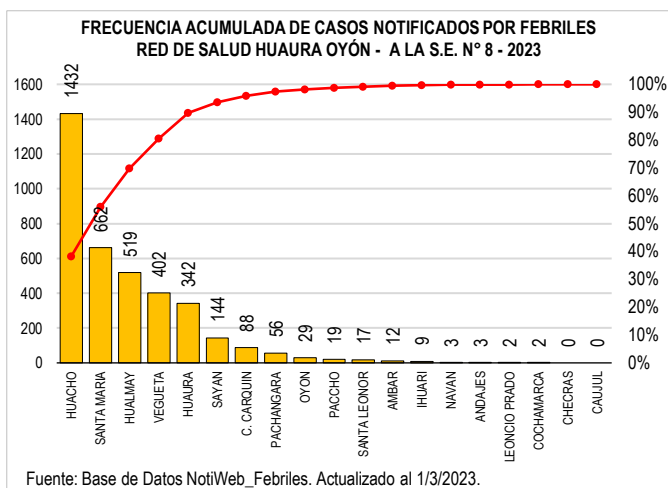
Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 1/3/2023.

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 3840 episodios de febriles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años, seguido por el año 2019 que se presentaron 3484 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 1432 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 205.5 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Hualmay con 519 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 175.8 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Santa María con 662 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 164.7 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 402 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 143.6 casos por 10 000 habitantes, en el escenario sierra: el distrito de Santa Leonor con 17 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 145.2 casos por 10 000 habitantes y el



distrito de Pachangara con 56 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 170.8 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 1432 episodios de febriles, Santa María con 662 episodios de febriles, el distrito de Hualmay con 519

episodios de febriles, el distrito de Vegueta con 402 episodios de febriles, el distrito de Huaura con 342 episodios de febriles aportando estos cuatro distritos con el 94.77% de casos de febriles. En la red de Salud Hualaya Oyón, los distritos del escenario sierra: el distrito de Pachangara con 56 casos, distrito de Oyon con 29 casos siendo los distritos que más casos presentan en este escenario.

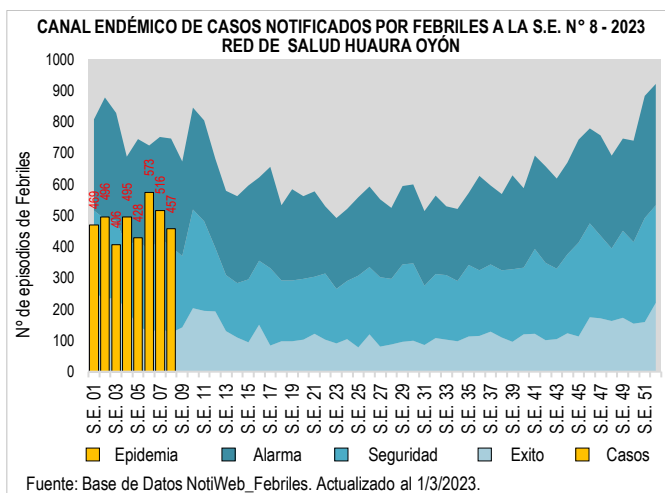
Podemos apreciar que la agrupación de edades que más aporte porcentual en casos de febriles son los mayores de 5 años con 2454 episodios de febriles con el 63.91%, seguido por lo menores de 5 años con 1386 episodios de febriles con el 36.09%, además que la provincia de Huaura aporta con un total de 94.77% en los episodios de febriles

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 8 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 8 - 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	127	319	446	344	228	329	85	986	1432	37.29%
HUALMAY	40	136	176	132	91	104	16	343	519	13.52%
SAYAN	24	38	62	26	15	35	6	82	144	3.75%
HUAURA	42	105	147	69	53	67	6	195	342	8.91%
SANTA MARIA	71	186	257	171	88	122	24	405	662	17.24%
VEGUETA	43	129	172	100	53	69	8	230	402	10.47%
C. CARQUIN	19	15	34	22	12	18	2	54	88	2.29%
AMBAR	1	4	5	4	0	3	0	7	12	0.31%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0.05%
PACCHO	0	5	5	4	2	7	1	14	19	0.49%
SANTA LEONOR	2	7	9	4	0	2	2	8	17	0.44%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>369</b>	<b>944</b>	<b>1313</b>	<b>876</b>	<b>543</b>	<b>757</b>	<b>150</b>	<b>2326</b>	<b>3639</b>	<b>94.77%</b>
OYON	1	8	9	5	4	7	4	20	29	0.76%
PACHANGARA	4	9	13	10	11	19	3	43	56	1.46%
NAVAN	1	0	1	0	1	0	1	2	3	0.08%
COCHAMARCA	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0.05%
ANDAJES	1	0	1	0	1	0	1	2	3	0.08%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>7</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>27</b>	<b>9</b>	<b>69</b>	<b>93</b>	<b>2.42%</b>
IHUARI	2	3	5	0	0	4	0	4	9	0.23%
OTROS DISTRITOS	9	35	44	31	9	11	4	55	99	2.58%
<b>TOTAL FEBRI. RED H-O</b>	<b>387</b>	<b>999</b>	<b>1386</b>	<b>922</b>	<b>570</b>	<b>799</b>	<b>163</b>	<b>2454</b>	<b>3840</b>	<b>100.00%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>10.08%</b>	<b>26.02%</b>	<b>36.09%</b>	<b>24.01%</b>	<b>14.84%</b>	<b>20.81%</b>	<b>4.24%</b>	<b>63.91%</b>	<b>100.00%</b>	

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 1/3/2023.

☐ Escenario Costa ☒ Escenario Sierra



y la provincia de Oyón con 2.45% de los episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

El canal endémico se encuentra en la zona de alarma y la frecuencia de los casos en esta semana va en descenso. Es necesario evaluar las medidas de intervención en estos lugares.

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN ESTACIÓN DE VERANO**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 8 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 8 - 2023 - EST. VERANO							TASA DE VARIACIÓN
	Verano 2018	Verano 2019	Verano 2020	Verano 2021	Verano 2022	PROMEDIO 2018 - 2022	Verano 2023	
HUACHO	1388	1488	967	509	625	995	1432	43.86
HUALMAY	528	684	483	117	262	415	519	25.12
SAYAN	134	211	137	31	73	117	144	22.87
HUAURA	455	507	387	148	227	345	342	-0.81
SANTA MARIA	723	867	589	214	405	560	662	18.30
VEGUETA	349	456	329	94	252	296	402	35.81
C. CARQUIN	104	175	109	26	68	96	88	-8.71
AMBAR	16	24	18	5	0	13	12	-4.76
LEONCIO PRADO	13	20	20	5	14	14	2	-86.11
PACCHO	12	15	11	18	26	16	19	15.85
SANTA LEONOR	9	11	24	29	36	22	17	-22.02
CHECRAS	0	1	1	0	0	0	0	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>3731</b>	<b>4459</b>	<b>3075</b>	<b>1196</b>	<b>1988</b>	<b>2890</b>	<b>3639</b>	<b>25.93</b>
OYON	52	43	31	27	34	37	29	-22.46
PACHANGARA	68	74	58	43	90	67	56	-15.92
NAVAN	0	1	1	2	0	1	3	275.00
COCHAMARCA	8	6	2	1	4	4	2	-52.38
ANDAJES	1	3	1	1	5	2	3	36.36
CAUJUL	0	6	5	8	4	5	0	0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>129</b>	<b>133</b>	<b>98</b>	<b>82</b>	<b>137</b>	<b>116</b>	<b>93</b>	<b>-19.69</b>
IHUARI	4	9	6	3	0	4	9	104.55
OTROS DISTRITOS	41	69	42	22	88	52	99	88.93
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>3905</b>	<b>4670</b>	<b>8575</b>	<b>1303</b>	<b>2213</b>	<b>4133</b>	<b>3840</b>	<b>-7.09</b>

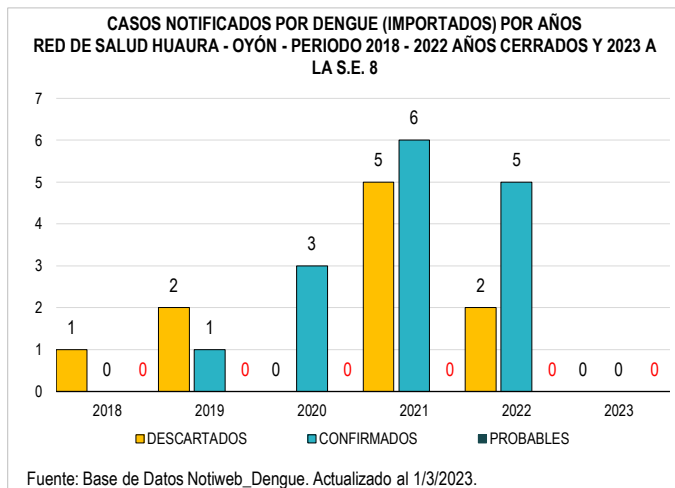
Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 1/3/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Estación de verano a la S.E. N.º 8 se reportan 3840 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, siendo el verano 2021 que se han registrado menos episodios de febriles con un total 1303, y siendo el verano 2020 donde se han registrado más episodios de febriles con un total 8575, en comparación a los 5 últimos años.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN -2023 A LA SEMANA N°8



Las enfermedades Metaxénicas en el Perú, en las últimas décadas conforman uno de los problemas de salud, que afectan a las poblaciones más pobre de menos acceso, catalogadas entre las más 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 de las enfermedades Metaxénicas, siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó que en la semana epidemiológica N.º 8 del 2023, se han reportado en el Perú 8937 casos confirmado, siendo el acumulado en lo que va del año 17661 casos de dengue y 21 defunciones. Se identificó que regiones como Ucayali, Loreto, Madre de Dios, Piura, San Martín, Huánuco, Amazonas, Junín, Cajamarca, Cusco, Ica, Ayacucho, son los distritos de incremento de casos o situación de brote de dengue.

A la semana epidemiológica N.º 8 del año 2023 se han notificado 0 casos de dengue a diferencia del año 2021 donde se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones, en el año 2022 se presentaron solo 5 casos confirmados, pero todos los casos importados. En los años 2018 hasta el 2021 vemos que se observa un incremento notorio de casos por dengue sin complicaciones, a su vez no presentamos con caso probables. En los años 2018 y 2021 fueron donde se tamizaron a las personas con síntomas para dengue, en el 2019 (03 pruebas), en el 2020 (03 pruebas), en el 2021 (11 pruebas) en este año la positividad fue la más alta alcanzando el 100%, en el 2021 y en el 2022 (07 pruebas).

**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2018 Y 2023 A LA S.E. N° 8**

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

Fuente: Base de Datos Notiweb\_Dengue. Actualizado al 1/3/2023.

T.I.Ax 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2018 al 2023, El 66.67% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 20,00%, Etapa de vida adulto mayor con 6,67% y la etapa de niño con el 6,67%, En la distribución por sexo el 53,33% son del género femenino y el 46,67% son del género masculino.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN -  
2023 A LA SEMANA N°8**

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 insulino dependiente, es una afección crónica en la que el páncreas produce poca o ninguna insulina por sí mismo. Para las personas que viven con diabetes, el acceso a un tratamiento asequible, incluida la insulina, es fundamental para su supervivencia. Existe un objetivo acordado a nivel mundial para detener el aumento de la diabetes y la obesidad para 2025.

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

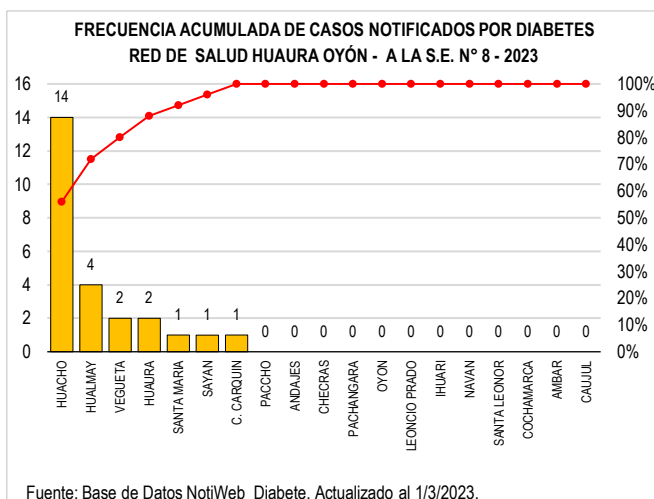
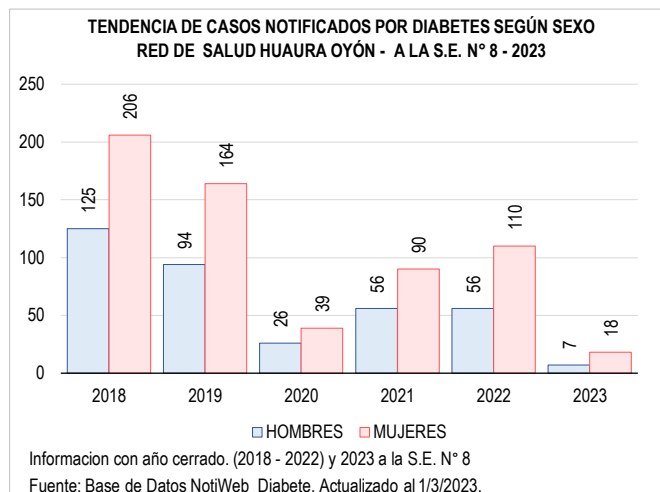
Cada caso atendido por diabetes en cualquier servicio hospitalario o establecimiento de salud de nivel primario es registrado en fichas epidemiológicas, a través de las cuales se alimenta una base de datos electrónica alojada en servidores del CDC Perú. El control de calidad y supervisión de la información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

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

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

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

Los casos por diabetes registrados a la semana epidemiológica N.º 08 son 18 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 08, son procedente de 7 distrito que acumulan el 100% la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho presenta 14 casos, el distrito de Hualmay 4 casos, el distrito de Vegueta 2 casos, el distrito de Huaura 2 caso, el distrito de Santa María 1 caso, el distrito de Sayán 1 caso, el distrito de Carquin 1 caso.

En la Provincia de Huaura y Oyón el distrito que presenta alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 14 casos notificados, tasa de incidencia de 2.0 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con un total de 4 casos notificados, con una tasa de incidencia 1.4 casos por 10 000 habitantes y Carquin con 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 1.5 casos por 10 000 habitantes.

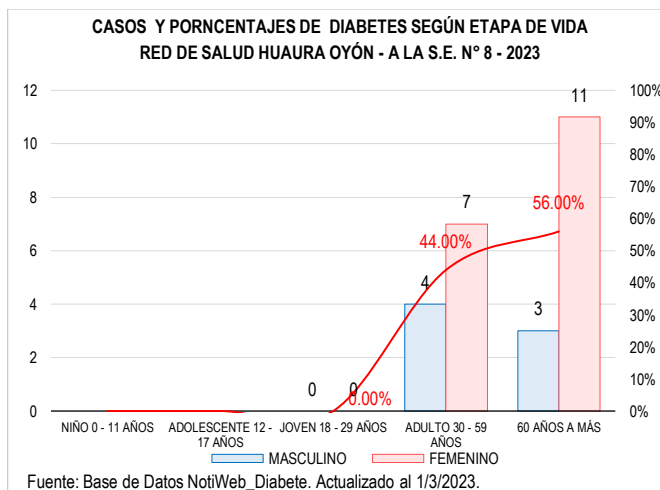
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 8

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 8 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	16	17	9	30	14	17	14	56.0%	2.0	-18.6
HUALMAY	9	3	2	5	3	4	4	16.0%	1.4	-9.1
SAYAN	0	0	0	2	1	1	1	4.0%	0.4	66.7
HUAURA	13	3	3	11	0	6	2	8.0%	0.5	-66.7
SANTA MARIA	3	3	0	9	0	3	1	4.0%	0.2	-66.7
VEGUETA	4	2	6	2	1	3	2	8.0%	0.7	-33.3
C. CARQUIN	4	0	1	1	0	1	1	4.0%	1.5	-16.7
AMBAR	0	0	1	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>49</b>	<b>28</b>	<b>22</b>	<b>60</b>	<b>19</b>	<b>36</b>	<b>25</b>	<b>100.0%</b>	<b>1.0</b>	<b>-29.8</b>
OYON	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	5	1	9	0	0	3	0	0.0%	0.0	0.0
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>55</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>60</b>	<b>19</b>	<b>39</b>	<b>25</b>	<b>100.0%</b>	<b>0.5</b>	<b>-35.6</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabetes. Actualizado al 1/3/2023.  
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Según las etapas de vida, niños, adolescentes y jóvenes, representan apenas el 0,00% de los casos registrados; la etapa adulta representa el 44.00% y la etapa adulto mayor el 56.00% de los casos. En todo este periodo las mujeres representan la mayor cantidad de casos a diferencia de los varones.



Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100.00% (25 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distritos de Huacho, Hualmay, Huaura, Sayán, Vegueta, Santa María 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 08 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.

CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 8 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 8 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	14	0	0	0	0	0	14	56.0%
HUALMAY	0	4	0	0	0	0	0	4	16.0%
SAYAN	0	1	0	0	0	0	0	1	4.0%
HUAURA	0	2	0	0	0	0	0	2	8.0%
SANTA MARIA	0	1	0	0	0	0	0	1	4.0%
VEGUETA	0	2	0	0	0	0	0	2	8.0%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	0	0	1	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%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</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%
CAJULUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</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\_Diabetes. Actualizado al 1/3/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

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

PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 8 - 2023

ETAPAS DE VIDA	X IMC		TOTAL X IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0.00			
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	31	30.23	SOBREPESO	OBEIDAD	OBEIDAD
60 AÑOS AMÁS	29	31	30.66	SOBREPESO	OBEIDAD	OBEIDAD

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabetes. Actualizado al 1/3/2023.

## Variables

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



**ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMICAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 8 - 2023**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 8 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
EDAD	25	0	56	24	32.00	79.00	100.00
PESO (kg)	25	0	72	24	48.00	96.00	100.00
TALLA (Mtr)	25	0	2	0	1.35	1.71	100.00
PERIMETRO DE CINTURA (Cm)	24	0	58	58	0.00	115.00	100.00
P. SISTÓLICA (mm Hg)	25	0	134	54	80.00	188.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	25	0	72	15	57.00	86.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	25	0	206	146	60.00	352.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	25	5	8	8	0.00	15.00	80.00
PROTEINURIA (g/L)	25	23	6	6	0.00	11.00	8.00
CREATININA (mg/dL)	25	14	1	1	0.00	1.74	44.00
COLESTEROL LDL (mg/dL)	25	6	400	400	0.00	800.00	76.00
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	25	7	147	147	0.00	294.00	72.00
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	25	4	208	208	0.00	415.00	84.00
COLESTEROL HDL (mg/dL)	25	0	39	39	0.00	78.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabetes. Actualizado al 1/3/2023.

### Control glucémico

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 352 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 GLICEMIA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 8 - 2023**

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	14.29%	0	0.00%	1	4.00%
70 mg/dL a 129 mg/dL	2	28.57%	7	38.89%	9	36.00%
130 mg/dL a más	4	57.14%	11	61.11%	15	60.00%
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>	<b>100.00%</b>	<b>18</b>	<b>100.00%</b>	<b>25</b>	<b>100.00%</b>

RANGO DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	2	28.57%	11	61.11%	13	52.00%
7.0 % a más	5	71.43%	7	38.89%	12	48.00%
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>	<b>100.0%</b>	<b>18</b>	<b>100.0%</b>	<b>25</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabetes. Actualizado al 1/3/2023.

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 TUBERCULOSIS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8

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 DIAGNOSTICOS CON CRITERIO BACTERIOLÓGICO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 8

DIAGNOSTICO	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. BACTERIOLOGICA	146	181	195	146	200	177	207	135	132	171	164	24	1714	-85.40%	9.00
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLOGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	58	38	3	338	-92.19%	1.12
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	4	5	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	15	0.00%	0.00
TBC EXTRA PULMONAR	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	64	5	629	-92.21%	1.87
TBC ABANDONO RECUPERADO	4	6	7	2	3	2	1	2	1	1	1	0	29	0.00%	0.00
TBC ABANDONO RECAIDA	34	56	53	48	48	46	34	15	6	34	27	6	380	-77.78%	2.25
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	1	6	0.00%	0.37
<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>39</b>	<b>3111</b>	<b>-86.85%</b>	<b>14.62</b>
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	7	21	11	6	4	8	9	3	2	2	5	0	73	0.00%	0.00
TBC MONORESISTENTE	5	12	10	2	0	8	9	7	14	7	9	0	74	0.00%	0.00
TBC POLIRESISTENTE	7	2	12	2	0	5	4	3	3	1	3	0	39	0.00%	0.00
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	1	0	2	0	0	1	2	1	2	0	1	0	9	0.00%	0.00
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
<b>TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O</b>	<b>317</b>	<b>352</b>	<b>391</b>	<b>298</b>	<b>335</b>	<b>347</b>	<b>390</b>	<b>241</b>	<b>259</b>	<b>339</b>	<b>315</b>	<b>39</b>	<b>3308</b>	<b>-87.63%</b>	<b>14.62</b>

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 1/3/2023.  
T.I.A. x 100 000 Hab.

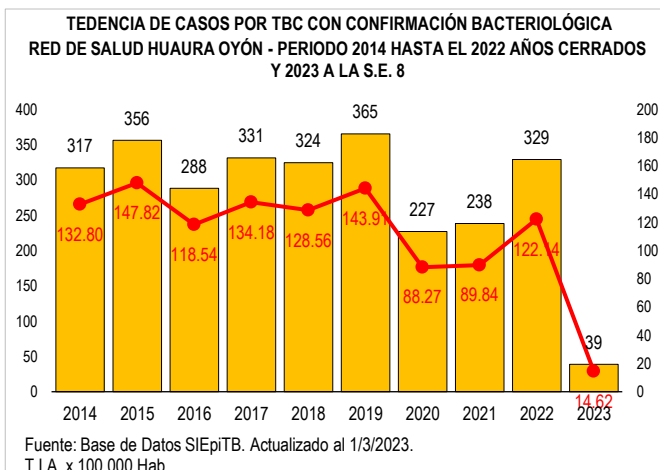
■ Riesgo Alto  
□ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Hualpa Oyón a la semana N.º 8 del 2023 se registró 39 casos notificados de Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 14.62 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 10 años de 3308 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 24 casos notificados, tasa de incidencia de 9.00 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1714, TBC pulmonar sin confirmación con 3 casos notificados, tasa de incidencia 1.12 por 100000 habitantes con un acumulo de 338 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 6 casos notificados, tasa de incidencia 2.25 por 100000 habitantes, con un acumulo de 380 casos notificados. No se registra casos en TBC abandono recuperado. No se registra casos en TBC meningea en menores de 5 años. En TBC extrapulmonar con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 1.87 por 100000 habitantes un acumulo de 629 casos notificados y se registra 1 caso de TBC en trabajadores de salud, tasa de incidencia 0.37 por 100000 habitantes un acumulo de 6 casos notificados.

No se registra en nuestra Red de Salud casos de TBC por eventos en la semana epidemiológica N.º 8 del 2023.

En este gráfico la tendencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica podemos apreciar que a la semana 8 del año 2019 presento un incremento de 365 casos más con una tendencia de 143,91 casos por 100000 habitantes, con relación al año 2020 y

2021 observándose con una tendencia de 88.27 y 89.84 casos por 100000 habitantes.



La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos en las Provincias de Hualmay Oyón a la semana epidemiológica N.º 8 del 2023 se registran 39 casos notificados, tasa de incidencia es de 146.19 por 100000 habitantes. con un promedio 2018 al 2022 de 297 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Hualmay con 11 casos notificados, siguiendo el distrito de Huacho con 5 casos notificados, y el distrito de Santa María con 4 casos notificados, el distrito de Hualmay con 4 casos

**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 8

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	5	-91.58	71.77	12.82%
HUALMAY	44	42	33	48	55	44	4	-90.99	135.53	10.26%
SAYAN	9	16	10	15	8	12	0	0.00	0.00	0.00%
HUAURA	38	63	35	40	39	43	11	-74.42	285.99	28.21%
SANTA MARIA	39	35	19	17	40	30	4	-86.67	99.53	10.26%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	2	-89.69	71.46	5.13%
C. CARQUIN	4	2	1	7	5	4	0	0.00	0.00	0.00%
AMBAR	0	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>210</b>	<b>274</b>	<b>169</b>	<b>191</b>	<b>218</b>	<b>212</b>	<b>26</b>	<b>-87.76</b>	<b>105.24</b>	<b>66.67%</b>
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%
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00%</b>
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS*	113	86	54	45	111	82	13	-84.11		33.33%
<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>39</b>	<b>-86.85</b>	<b>146.19</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 1/3/2023.

\* Incluido (INPE) Carcel de Carquín

T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

notificados y por último el distrito de Vegueta con 2 casos registrado en la semana epidemiológica N.º 8 del año 2023.

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 28.21 % de casos en relación al total de casos notificados en la red Huaura Oyón, en el escenario andino el distrito de Oyón no reporta casos de tuberculosis.

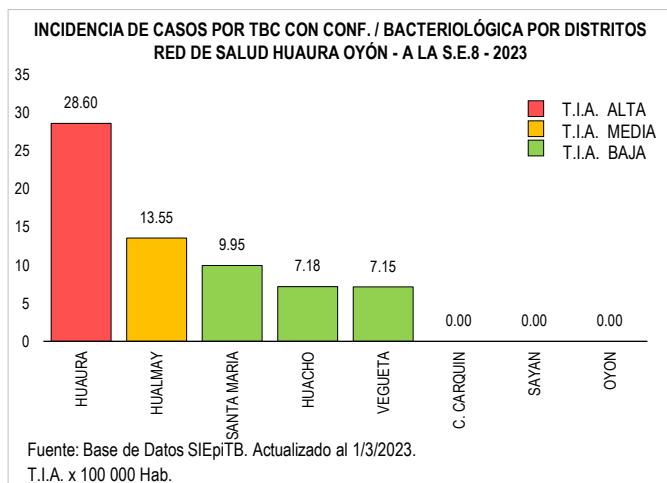
**CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS  
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N.º 8 - 2023**

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	3	2	193	109
HUALMAY	32	12	29	13	21	12	18	30	24	31	4	0	128	98
SAYAN	4	5	10	6	5	5	11	4	3	5	0	0	33	25
HUAURA	24	14	47	16	22	13	25	15	23	16	6	5	147	79
SANTA MARIA	23	16	25	10	14	5	12	5	21	19	1	3	96	58
VEGUETA	9	7	20	10	8	6	8	4	14	11	1	1	60	39
C. CARQUIN	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	0	0	16	3
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
SANTA LEONOR	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>134</b>	<b>76</b>	<b>174</b>	<b>100</b>	<b>113</b>	<b>56</b>	<b>114</b>	<b>77</b>	<b>125</b>	<b>93</b>	<b>15</b>	<b>11</b>	<b>675</b>	<b>413</b>
OYON	1	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	3	3
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
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	0	0	87	9
<b>INPE</b>	<b>106</b>	<b>1</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>325</b>	<b>1</b>
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>245</b>	<b>79</b>	<b>259</b>	<b>106</b>	<b>168</b>	<b>59</b>	<b>159</b>	<b>79</b>	<b>235</b>	<b>94</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>1094</b>	<b>428</b>
<b>PORCENTAJES</b>	<b>75.62%</b>	<b>24.38%</b>	<b>70.96%</b>	<b>29.04%</b>	<b>74.01%</b>	<b>25.99%</b>	<b>66.81%</b>	<b>33.19%</b>	<b>71.43%</b>	<b>28.57%</b>	<b>71.79%</b>	<b>28.21%</b>	<b>71.88%</b>	<b>28.12%</b>

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 1/3/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

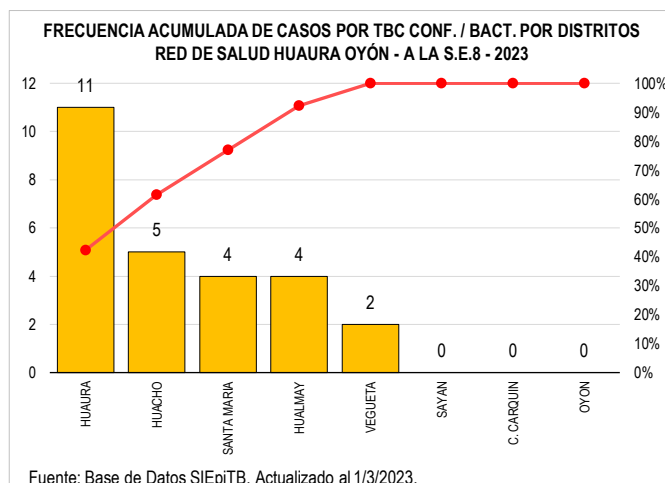
En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 8 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene un predominio con 28 casos sobre el sexo femenino con 11 casos, con un porcentaje de 71.79 % en sexo masculino y 28.21% en sexo femenino.



En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N° 8 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 28.60 casos de TBC por 100000 habitantes, la tasa de incidencia nivel de riesgo media está el distrito Hualmay con 13.55 y los distritos con nivel de riesgo bajo se encuentran santa maría con 9.95 casos por 100000

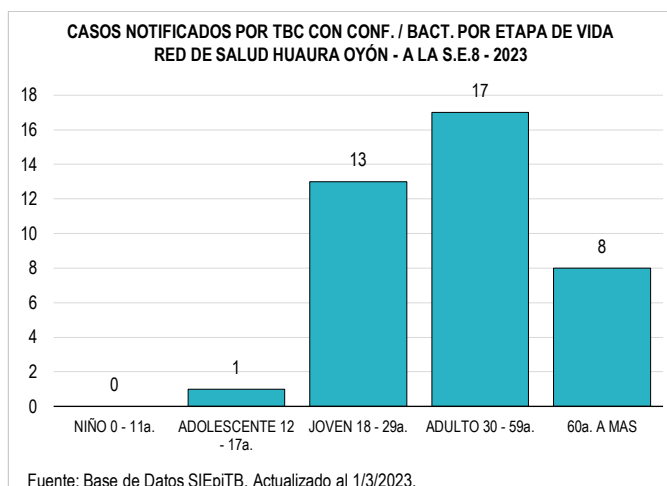
habitantes, Huacho con 7.18 casos por 100000 habitantes y Végueta con 7.15 casos por 100000 habitantes.

Se aprecia en el gráfico por frecuencia acumulada de casos por TBC con confirmación bacteriológica que el distrito de Huaura tiene una mayor incidencia con 11 casos notificados.



En el gráfico de casos notificados de TBC con confirmación bacteriológica por etapa de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 8 del 2023 la

incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son las de jóvenes de 18 a 29 años de edad (13), adultos de 30 a 59 años de edad (17) y adulto



mayor de 60 años a más (8), seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (1), no se registra casos en menores de 11 años.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8

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 la 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° 8

CATEGORÍAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA										PROMEDIO 2013 - 2022	2023	T.V.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022			
POBLACIÓN GENERAL													
VIH	37	48	66	47	59	58	64	59	50	63	55	8	-85.48
SIDA	22	21	31	21	22	25	22	15	21	19	22	0	0.00
POBLACIÓN HSH													
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
POBLACIÓN GESTANTES													
VIH	2	0	5	3	8	5	5	6	4	3	4	4	-2.44
SIDA	1	0	2	0	1	1	0	2	1	0	1	0	0.00
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH													
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
FALLECIDOS - VIH, SIDA	6	9	6	14	9	9	7	10	19	4	9	0	0.00
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.0	0.00
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	37	48	66	47	59	58	64	59	50	63	55	8	-85.48

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 1/3/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 8 del 2023 se registran 8 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 8 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 en los últimos 10 años un promedio de 9 casos de defunciones, tasa de letalidad de 0.2 en población.

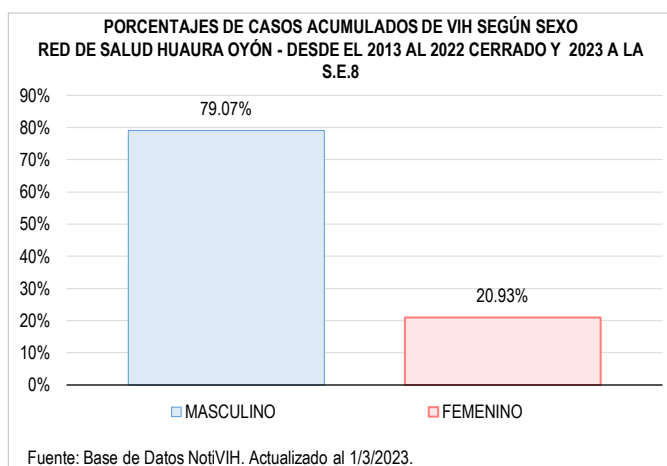
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 8

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 8 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	14	23	20	18	25	20	4	50.0%	-80.0
HUALMAY	12	7	10	6	13	10	0	0.0%	0.0
SAYAN	4	8	2	2	1	3	0	0.0%	0.0
HUAURA	6	3	7	3	5	5	0	0.0%	0.0
SANTA MARIA	10	13	3	7	8	8	3	37.5%	-63.4
VEGUETA	1	4	3	5	7	4	0	0.0%	0.0
C. CARQUIN	4	3	6	4	1	4	1	12.5%	-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>47</b>	<b>61</b>	<b>55</b>	<b>8</b>	<b>100.0%</b>	<b>-85.4</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
ANAJES	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	0	0.0%	0.0
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>59</b>	<b>8</b>	<b>100.0%</b>	<b>-86.4</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 1/3/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°8 del 2023 se registra una tendencia de 8 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 86.4 El distrito de Huacho con 4 casos de VIH que representa un 50%, el distrito de Santa María con 37.5 % y el distrito de Carquín con 1 caso que



representa un 12.5 %.

En el escenario andino no se registran casos de VIH.

En la semana epidemiológica N.º 8 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.07% en comparación con el sexo femenino con 20.93%.

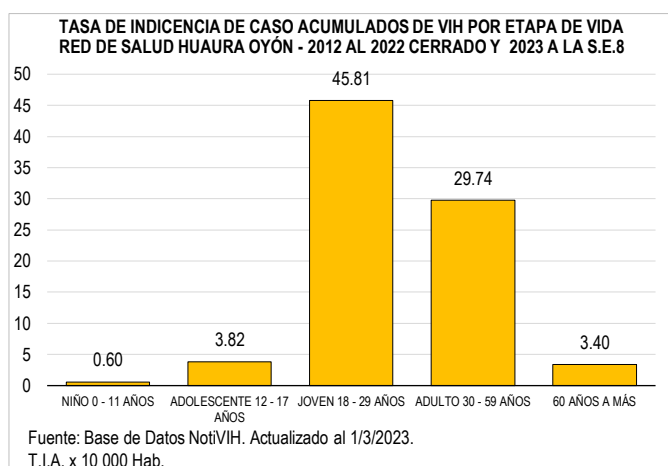
**CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 8 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 8 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH, SIDA		
HUACHO	0	1	0	3	0	4	50.0%
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0.0%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA MARIA	0	2	0	1	0	3	37.5%
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0.0%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	1	12.5%
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>4</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>100.0%</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 1/3/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

La Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º8 según población se registra 4 casos en la población gestantes con VIH en el distrito Santa María que representa el 37.5% y el distrito de Carquín que representa el 12.5%. 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 población



gestantes lo que pone en riesgo a la población niños con VIH.

En la semana epidemiológica N.º 8 del 2023 la incidencia según por etapa de vida en casos de VIH se identifica que los jóvenes de 18-29 años con 45.81 por 100000 Habitantes y adultos de 30-59 años con 29.74 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 3.40 por 100000 Habitantes.

**CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VIA DE CONTAGIO**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 8**

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTAL
SEXUAL	58	64	59	49	62	8	300
PARENTAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>8</b>	<b>302</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 1/3/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º8 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 8 casos registrados con acumulo de 302 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°8 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° 8**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 8 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	6	9	2	5	7	6	0	0.0%	0.0
HUALMAY	5	1	5	2	5	4	0	0.0%	0.0
SAYAN	2	3	0	0	1	1	0	0.0%	0.0
HUAURA	4	2	3	2	1	2	0	0.0%	0.0
SANTA MARIA	3	4	2	3	2	3	0	0.0%	0.0
VEGUETA	0	1	2	2	1	1	0	0.0%	0.0
C. CARQUIN	1	2	1	4	0	2	0	0.0%	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACCHO	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	3	0	0	2	1	1	0	0.0%	0.0
<b>TOTAL SIDA RED H-O</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 1/3/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °8 según la incidencia por grupo de edades no hay casos registrados de SIDA. Entre los periodos del 2013 al 2022 se registra un acumulo de 219 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59

años con un porcentaje de 96.80%, 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 82.6% en comparación con el sexo femenino con un 17.4 %.

**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.8**

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.8						DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.8				
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
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	1.37%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	53	6	59	26.94%	11.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	124	29	153	69.86%	15.02
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	3	1	4	1.83%	1.05
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0.00</b>	<b>181</b>	<b>38</b>	<b>219</b>	<b>100%</b>	<b>8.21</b>

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 1/3/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8

El cáncer en un estado localizado o sistémico es un elemento frecuente del diagnóstico diferencial de diversas molestias comunes. Aunque no todas sus formas son curables al momento del diagnóstico, realizar éste lo más temprano posible en su evolución natural y definir tratamientos que prevengan o retrasen su diseminación sistémica proporciona a los pacientes la mejor oportunidad de curación o una prolongación significativa de su vida. En realidad, algunos cánceres, en particular el mamario, colonice y quizá pulmonar en determinados pacientes pueden prevenirse mediante la detección apropiada de los pacientes asintomáticos bien seleccionados; puede decirse que la detección es el punto más temprano del espectro de las intervenciones posibles cuando el cáncer es curable.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2018 HASTA EL 2022 (CERRADOS) Y 2023 A LA S.E. N° 8

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
MAMA	22	26	25	15	11	20	0	99	0.00	0.0%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	1	189	-97.34	25.0%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	0	83	0.00	0.0%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	0	32	0.00	0.0%
PIEL	21	31	30	6	9	19	0	97	0.00	0.0%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	0	17	0.00	0.0%
RECTO	1	1	3	2	4	2	0	11	0.00	0.0%
COLON	7	13	12	5	4	8	0	41	0.00	0.0%
OTROS TIPOS DE CANCER	52	66	63	47	58	57	3	289	-94.76	75.0%
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
MORTALIDAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>209</b>	<b>210</b>	<b>215</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>171</b>	<b>4</b>	<b>858</b>	<b>-97.66</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 1/3/2023.  
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, 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 8 en la Red de Salud Huaura Oyón se notificó 1 caso de Cáncer de cuello uterino teniendo el 25% y en otros tipos de Cáncer con 3 casos notificados teniendo el 75%.



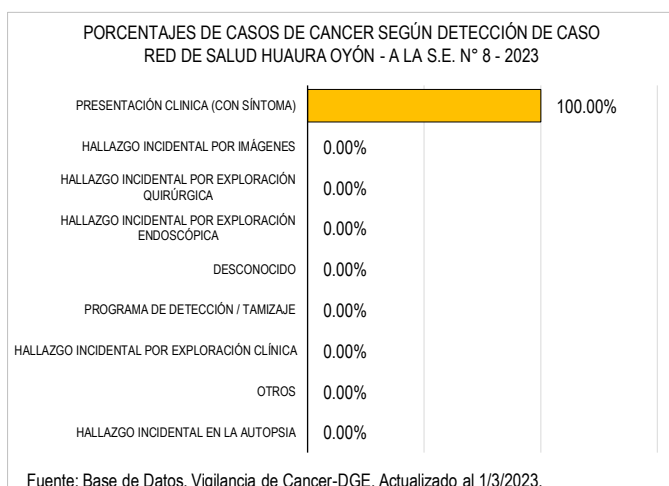
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N° 8

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	45	52	0	0.00	0.00	0.00%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	0	0.00	0.00	0.00%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	1	-89.13	0.39	25.00%
HUAURA	27	23	28	9	14	20	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA MARIA	23	35	39	15	29	28	1	-96.45	0.25	25.00%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	1	-91.80	0.36	25.00%
C. CARQUIN	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	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>185</b>	<b>183</b>	<b>188</b>	<b>90</b>	<b>112</b>	<b>152</b>	<b>3</b>	<b>-98.02</b>	<b>0.12</b>	<b>75.00%</b>
OYON	4	1	5	3	0	3	1	-61.54	0.91	25.00%
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%
CAJULUL	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>25.00%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	14.8	0	0.00	0.00	0.00%
<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>4</b>	<b>-97.66</b>	<b>0.15</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 1/3/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

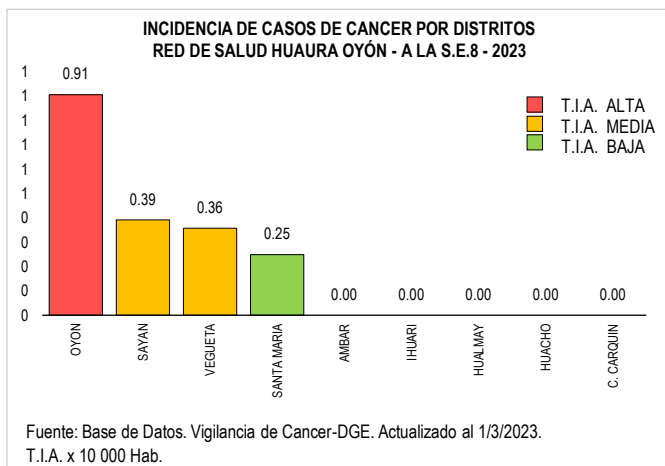
T.I.A. x 10 000 Hab.



En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 8 son los distritos: Sayán 1 caso (T.I.A de 0.39 casos por 10000 habitantes), Santa María 1 caso (T.I.A de 0.25) Vegueta 1 caso (T.I.A de 0.36 casos por 10000 habitantes). Y en el escenario Andino la provincia de Oyón 1 caso (T.I.A de 0.91 casos por 10000 habitantes). Donde para este año

tenemos una tasa de variación negativa de 97.66 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 8.

A la semana epidemiológica N.º 8 según detección de caso es por presentación clínica (con síntomas) alcanza 100 % de los casos notificados.



En la Red de Salud Huala Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 8 con tasa de incidencia alta es el distrito Oyón con T.I.A de 0.91 casos por 10000 habitantes. Tasa de incidencia media es el distrito Sayán con T.I.A de 0.39 casos por 10000 habitantes, Vegueta con T.I.A de 0.36 casos por 10000 habitantes, y tasa de incidencia baja es el distrito de Santa

María con T.I.A de 0.25 casos por 10000 habitantes. Donde para este año tenemos una tasa de variación negativa de 97.66 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 8.

**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.º 8**

CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA 8			DESDE EL 2018 AL 2022 (CERRADO) Y 2023 A LA S.E.8							
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	5	4	9	1.16%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	25.00%	0.38	1	2	3	0.39%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1	25.00%	0.20	8	30	38	4.92%	7.57
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	1	1	25.00%	0.10	82	236	318	41.14%	31.21
60 AÑOS A MÁS	0	1	1	25.00%	0.26	172	233	405	52.39%	106.01
<b>TOTAL DE CANCER RED H-O</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>100%</b>	<b>0.15</b>	<b>268</b>	<b>505</b>	<b>773</b>	<b>100%</b>	<b>28.98</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 1/3/2023.  
T.I.A. x 10 000 Hab.

En la semana epidemiológica N.º 8 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 4 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etareo adolescente de 1 caso, joven con 1 caso, adulto con 1 caso, los adultos de 60 años a más 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 106.01 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adultos con T.I.A de 31.21 por 10000 habitantes.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8

En la semana epidemiológica N.º 8 del 2023, se registran 4 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 2 casos por muerte fetal y 2 caso por muerte neonatal.

En la Red de Salud Huaura Oyón (a la semana epidemiológica N.º 8, se registran 2 casos de muerte fetal y 2 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -86.67% de mortalidad fetal y -86.67% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 15 muertes fetales y 15 muertes neonatales como se observa en la tabla de defunciones por muertes fetal y neonatal por años y distrito. Los distritos que aportan casos de muerte fetal son Vegueta 1 muerte, seguido de Caujul 1 muerte; los distritos que aportan muerte neonatal es Huaura 1 muerte y Huacho 1 muerte.

DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS  
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 8

		DEFUNCIONES FETALES Y NEONATALES POR AÑOS															
PROVINCIA / DISTRITOS		2018		2019		2020		2021		2022		PROMEDIO 2018 - 2022		2023		TASA DE VARIACIÓN	
		F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N
HUACHO		0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	3	2	0	1	0.0%	-50.0%
HUALMAY		1	1	2	0	0	0	1	0	0	0	4	1	0	0	0.0%	0.0%
SAYAN		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
HUAURA		0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	1	0.0%	-66.7%
SANTA MARIA		1	1	0	0	0	0	1	2	0	0	2	3	0	0	0.0%	0.0%
VEGUETA		0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	100.0%	0.0%
C. CARQUIN		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
AMBAR		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
LEONCIO PRADO		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
PACCHO		0	0	0	0	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%
PROVINCIA HUAURA		3	3	4	3	2	0	4	4	0	1	13	11	1	2	-92.3%	-81.8%
OYON		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0.0%	0.0%
PACHANGARA		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
NAVAN		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
COCHAMARCA		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
ANAJES		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%
PROVINCIA OYÓN		1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0.0%	0.0%
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	1	1	1	3	0	0	0.0%	0.0%
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.		0.16	0.16	0.16	0.12	0.08	0.04	0.15	0.15	0.04	0.11	0.00	0.00	0.07	0.07	100%	100%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O		4	4	4	3	2	1	4	4	1	3	15	15	2	2	-86.67%	-86.67%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 1/3/2023.

T.V. = TASA DE VARIACIÓN

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

F = FETAL

N = NEONATAL

Escenario Costa Escenario Sierra

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE**  
**RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 8**

TIPO DE MUERTES	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
MUERTE FETAL	23	27	37	41	24	23	26	10	20	13	2
MUERTE NEONATAL	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12	2
<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>4</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 1/3/2023.

A la semana epidemiológica N.º 8, se han registrado un total de 4 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 08, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 23 muertes fetal y neonatal.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE**  
**RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 8**

TIPO DE MUERTES	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023
MUERTE FETAL	4	0	4	15	3	4	4	2	4	1	2
MUERTE NEONATAL	0	3	5	2	1	4	3	1	4	3	2
<b>TOTAL MRTES. R-O</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 1/3/2023.

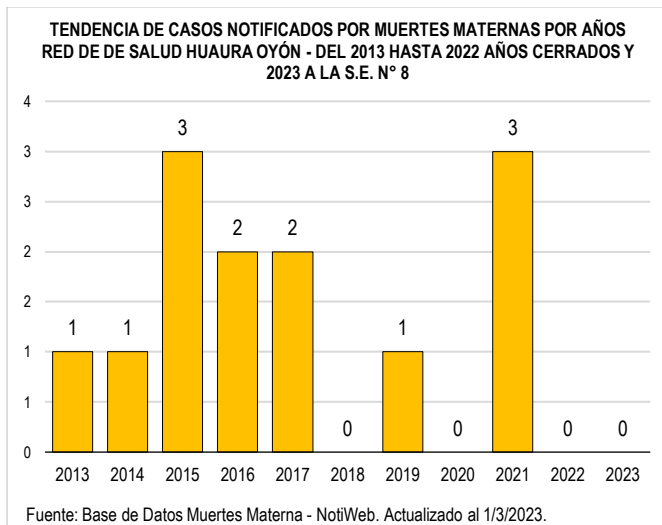
(\*) Casos notificados en el año a la S.E.8

A la semana epidemiológica N.º 8, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 2 casos de muerte fetal (500 gr a 1400 gr), 1 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 25% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 25 %. A la semana epidemiológica N.º 8 se registra 1 caso de muerte neonatal 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		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	0	0%	0	0%	1	25%	0	0%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	1	25%	1	25%	0	0%	0	0%	0	0%
CON MÁS DE 2500gr.	0	0%	0	0%	0	0%	1	25%	0	0%
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>1</b>	<b>25%</b>	<b>1</b>	<b>25%</b>	<b>1</b>	<b>25%</b>	<b>1</b>	<b>25%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 1/3/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8



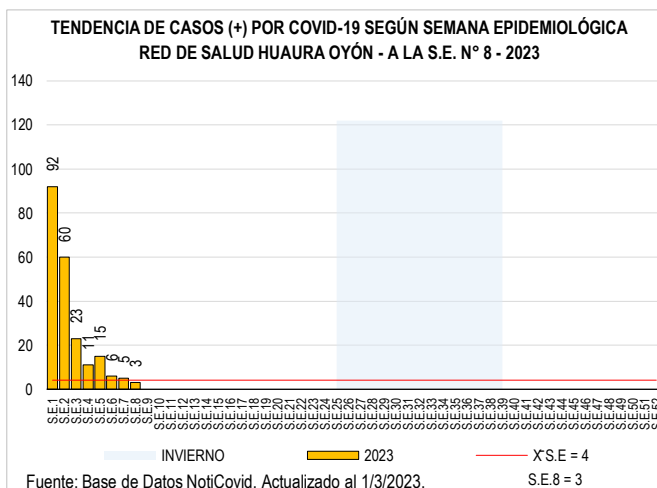
En el Perú se han registrado 6 casos de muerte materna en la semana epidemiológica N.º 8. El acumulado anual es de 40 casos. (CDC-MINSA).

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 08 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.

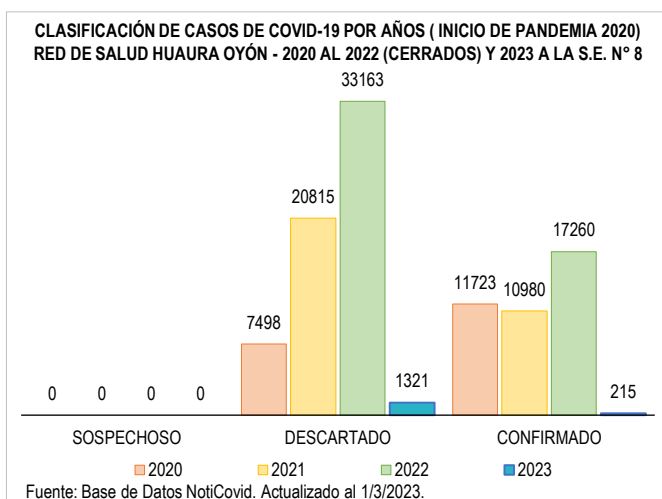
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 8 el reporte es de 3 casos confirmados, el promedio semanal es de 4 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 8 podemos definir la calificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia nos muestra que a la semana



epidemiológica N.º 8 - 2023 tenemos un total de casos tamizados de 1536 de los cuales 215 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 (50423) teniendo en cuenta que el año 2022 hemos sobrepasado a los dos años anteriores.

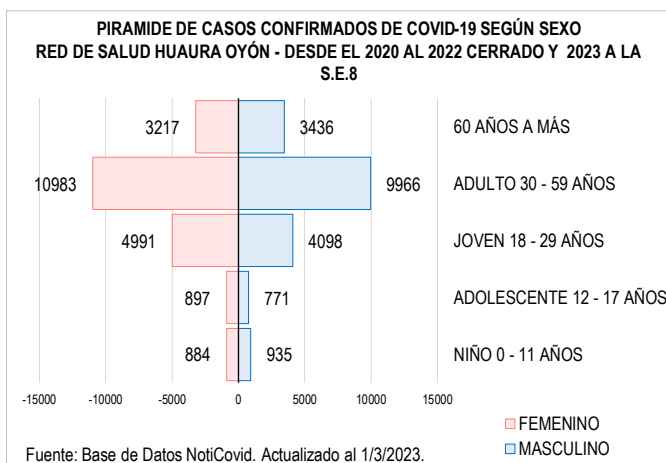
CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 8

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	2023	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0.00%
DESCARTADO	7498	20815	33163	1321	62797	60.98%
CONFIRMADO	11723	10980	17260	215	40178	39.02%
<b>TOTAL</b>	<b>19221</b>	<b>31795</b>	<b>50423</b>	<b>1536</b>	<b>102975*</b>	<b>100.00%</b>
FALLECIDOS	672	864	106	1	1643	
RECUPERADOS	10711	10083	16881	185	37860	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 1/3/2023.

\* Total de Pruebas Realizadas

A la semana epidemiológica N.º 8 del 2023 se registraron 102975 casos confirmados de COVID-19, con



1643 fallecidos. De ello en el sexo masculino se han registrado 19206 casos y para el sexo femenino 20972 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 9966 casos y femenino 10983 casos, la etapa joven de 18 a 29

años de edad en el sexo masculino 4098 casos y sexo femenino 4991 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a más años de edad en el sexo masculino 3436 y sexo femenino 3217 casos, en la etapa adolescente de 12 a 17 años en el sexo masculino 771 casos y el sexo femenino 897 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en el sexo masculino 935 casos y sexo femenino 884 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°8  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 8						DESDE EL 2020 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.8				
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	6	7	13	6.05%	2.59	935	884	1819	4.53%	185.96
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	5	6	2.79%	2.29	771	897	1668	4.15%	294.24
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	29	40	18.60%	7.97	4098	4991	9089	22.62%	816.29
ADULTO 30 - 59 AÑOS	43	72	115	53.49%	11.29	9966	10983	20949	52.14%	978.11
60 AÑOS A MÁS	22	19	41	19.07%	10.73	3436	3217	6653	16.56%	899.41
<b>TOTAL</b>	<b>83</b>	<b>132</b>	<b>215</b>	<b>100%</b>	<b>8.06</b>	<b>19206</b>	<b>20972</b>	<b>40178</b>	<b>100%</b>	<b>719.92</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 2/3/2023.














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 20948 casos notificados viene a ser el 52.14 %, en la etapa de vida de 60 años a más con 6653 casos notificados vienen a ser el 16.56%, en la etapa de vida joven con 9087 casos notificado viene a ser el 22.62 %, en la etapa de vida adolescente



con 1668 casos notificados vienen a ser el 4.15 %, en la etapa de vida niño de 0 - 11 años con 1819 casos notificados que vienen a ser el 4.53%.

CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERIODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. 8  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023		6 Últimas Semanas	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	76	11.46		S.E.8 - 2 Casos	7174
HUALMAY	1607	506.17	1589	500.50	2382	750.28	41	12.91		S.E.8 - 0 Casos	3237
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1502	572.45	6	2.29		S.E.8 - 0 Casos	2260
HUAURA	1356	351.84	1213	314.74	2162	560.98	27	7.01		S.E.8 - 1 Casos	2596
SANTA MARIA	1448	383.74	1525	404.14	2365	626.76	40	10.60		S.E.8 - 1 Casos	3013
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1347	534.86	7	2.78		S.E.8 - 0 Casos	1722
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	275	369.57	2	2.69		S.E.8 - 0 Casos	556
AMBAR	94	320.82	35	119.45	127	433.45	2	6.83		S.E.8 - 0 Casos	131
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49	0	0.00		S.E.8 - 0 Casos	52
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42	3	12.10		S.E.8 - 0 Casos	120
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14	1	6.22		S.E.8 - 0 Casos	79
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	34	171.37	0	0.00		S.E.8 - 0 Casos	20
PROVINCIA HUAURA	10672	437	10083	412.67	16523	676.25	205	8.39		S.E.8 - 2 Casos	20960
OYON	268	182.09	276	187.53	179	121.62	1	0.68		S.E.8 - 0 Casos	545
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	123	322.75	0	0.00		S.E.8 - 0 Casos	237
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66	1	7.96		S.E.8 - 0 Casos	47
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90	0	0.00		S.E.8 - 0 Casos	57
ANAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25	0	0.00		S.E.8 - 0 Casos	14
CAUJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40	0	0.00		S.E.8 - 0 Casos	26
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	328	138	2	0.84		S.E.8 - 0 Casos	926
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97	0	0.00		S.E.8 - 0 Casos	46
OTROS DISTRITOS	622		356		399		8			S.E.8 - 1 Casos	986
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	435.20	10980	407.62	17260	640.76	215	7.98		S.E.8 - 3 Casos	22918
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.34		0.02				

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 1/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 8 - 2023 se registraron 215 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.98 por 10 000 Habitantes. Los distritos de Huacho con 76 casos notificados con una tasa de incidencia de 11.46 por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 41 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.91 por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 40 casos notificados con una tasa de incidencia de 10.60 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.

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 8 el reporte es de 3 casos confirmados, con el cual damos por finalizado la quinta ola en la Red de Salud Huaura Oyón. La tendencia de casos confirmados, defunciones y hospitalizaciones por la COVID-19 se ha mantenido por debajo del periodo entre olas, por más de 4 semanas, cumpliendo con los criterios del CDC Perú de término de una ola.

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 a conglomeraciones

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8

### CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1137	1033	820	260	567	763	717	-6.1	26.9
	IRA (1a - 4a)	2372	2308	1989	556	1372	1719	1910	11.1	71.6
	IRA (Men. 5a)	3509	3341	2809	816	1939	2483	2627	5.8	98.5
	Neumonía (Men. 5a)	26	23	25	1	7	16	9	-45.1	0.3
	Neumonía (May. 5a)	50	45	36	15	16	32	17	-47.5	0.6
	Neumonía Grave < 5a	1	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	215	-98.4	8.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	251	329	163	130	99	194.4	204	4.9	7.6
	EDA (1a - 4a)	636	842	500	370	344	538	652	21.1	24.4
	EDA (Men. 5a)	887	1171	663	500	443	732.8	856	16.8	32.1
	EDA (5a - más)	1326	2275	1318	779	870	1313.6	1543	17.5	57.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	18	64	213	39	94	86	140	63.6	5.2
	Fiebre Tifoidea	0	2	3	1	0	1	1	-16.7	0.0
	Hepatitis Viral	16	27	8	1	0	10	0	0.0	-
	Brucelosis	1	1	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	20	25	20	5	16	17	4	-76.7	0.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	6	2	0	3	2	1	-58.3	0.0
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	35	37	29	16	26	29	24	-16.1	0.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	1	10	5	6	5	3	-40.0	0.1
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	13	14	18	16	14	15	5	-66.7	0.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	3	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	9	4	7	4	1	5	6	20.0	0.2
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	0	0	0	1	100.0	0.0
	VIH*	68	75	40	57	49	58	5	-91.3	0.2
	SIDA*	27	24	11	26	10	20	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	13	20	26	17	23	20	3	-84.8	0.1
	Conjuntivitis Viral	522	82	49	10	10	135	26	-80.7	1.0
	Hepatitis B	2	7	1	4	1	3	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	131	152	125	111	148	133	131	-1.8	4.9
	Accidentados por Tránsito.	213	250	204	145	207	204	182	-10.7	6.8
	Intox. por Plaguicidas	30	23	7	8	19	17	21	20.7	0.8
	Intox. por Carbamatos	14	22	31	6	8	16	3	-81.5	0.1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	1	1	1	2	100.0	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	10	10	1	0	4	1	-76.2	0.0
	Mordedura Canina	95	134	144	82	88	109	169	55.6	6.3
	Ofidismo	0	2	0	0	2	1	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 Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	1	1	0	1	1	66.7	0.0
	Muerte Neonatal	3	1	1	0	1	1	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	5	6	3	8	3	5	4	-20.0	0.1
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	2	3	1	2	2	2	2	0.0	0.1
	Varicela sin Complicaciones	46	22	41	4	0	23	4	-82.3	0.1
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*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 VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	370	285	187	55	74	194	170	-12.5	25.6
	IRA (1a - 4a)	740	714	479	82	255	454	369	-18.7	55.7
	IRA (Men. 5a)	1110	999	666	137	329	648	539	-16.8	81.3
	Neumonía (Men. 5a)	12	7	8	1	4	6	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	17	13	11	4	1	9	5	-45.7	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	3794	3304	6198	4432	76	-98.3	11.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	6	0	10	7	3	5.2	30	476.9	4.5
	EDA (1a - 4a)	38	0	38	23	17	23	85	266.4	12.8
	EDA (Men. 5a)	44	0	48	30	20	28.4	115	304.9	17.3
	EDA (5a - más)	55	0	120	39	56	54	257	375.9	38.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	16	52	19	50	28	48	73.9	7.2
	Fiebre Tifoidea	0	0	2	0	0	0	1	150.0	0.2
	Hepatitis Viral	5	7	1	1	0	3	0	0.0	-
	Brucelosis	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	4	1	6	9	2	4	4	-9.1	0.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	3	2	1	1	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	7	4	3	1	4	1	-72.2	0.2
	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	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	3	-85.0	0.5
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	7	8	6	9	6	2	-66.7	0.3
	Conjuntivitis Viral	23	24	11	3	2	13	1	-92.1	0.2
	Hepatitis B	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	40	59	52	45	55	50	50	-0.4	7.5
	Accidentados por Tránsito.	56	86	77	59	67	69	65	-5.8	9.8
	Intox. por Plaguicidas	3	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	3	1	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	1	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	4	0	0	1	1	0.0	0.2
	Mordedura Canina	19	39	36	19	25	28	49	77.5	7.4
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	2	1	1	1	1	0.0	0.2
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	2	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	10	9	15	1	0	7	0	0.0	-
	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	121	94	97	38	49	80	72	-9.8	22.7
	IRA (1a - 4a)	223	214	239	64	149	178	223	25.4	70.2
	IRA (Men. 5a)	344	308	336	102	198	258	295	14.5	92.9
	Neumonía (Men. 5a)	3	3	3	0	0	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	5	7	2	1	1	3	4	25.0	1.3
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1607	1589	2382	1859	41	-97.8	12.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	20	0	16	11	9	11.2	12	7.1	3.8
	EDA (1a - 4a)	73	0	37	58	50	44	56	28.4	17.6
	EDA (Men. 5a)	93	0	53	69	59	54.8	68	24.1	21.4
	EDA (5a - más)	151	0	84	108	81	84.8	152	79.2	47.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	5	14	44	4	14	16	29	79.0	9.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	0	2	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	6	6	2	2	2	4	3	-16.7	0.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	0	1	1	1	1	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	1	2	13	2	4	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	400.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	0	0.0	-
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	1	0	3	2	2	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	28	11	7	3	0	10	4	-59.2	1.3
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	17	21	16	14	21	18	19	6.7	6.0
	Accidentados por Tránsito.	18	29	21	17	25	22	24	9.1	7.6
	Intox. por Plaguicidas	2	1	0	0	0	1	1	66.7	0.3
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	15	20	27	11	9	16	37	125.6	11.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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	4	2	6	0	0	2	1	-58.3	0.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 8 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	75	90	74	7	68	63	76	21.0	29.0
	IRA (1a - 4a)	197	186	191	63	112	150	176	17.5	67.1
	IRA (Men. 5a)	272	276	265	70	180	213	252	18.5	96.0
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	2	0	0	1	1	25.0	0.4
	Neumonía (May. 5a)	2	2	2	1	1	2	1	-37.5	0.4
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1163	1091	1502	1252	6	-99.5	2.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	33	116	30	27	11	43.4	17	-60.8	6.5
	EDA (1a - 4a)	64	268	85	71	39	105	55	-47.8	21.0
	EDA (Men. 5a)	97	384	115	98	50	148.8	72	-51.6	27.4
	EDA (5a - más)	123	728	210	113	105	255.8	116	-54.7	44.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	12	5	4	0	2	5	3	-34.8	1.1
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	1	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	3	0	0	1	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 Recaída**	0	0	0	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	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	5	1	1	1	2	3	25.0	1.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	8	9	8	8	12	9	13	44.4	5.0
	Accidentados por Tránsito.	18	15	8	10	18	14	20	44.9	7.6
	Intox. por Plaguicidas	5	2	3	3	3	3	6	87.5	2.3
	Intox. por Carbamatos	0	1	2	1	0	1	2	150.0	0.8
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	6	5	5	4	4	13	195.5	5.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	156	151	133	35	73	110	92	-16.1	23.9
	IRA (1a - 4a)	323	312	274	79	184	234	250	6.7	64.9
	IRA (Men. 5a)	479	463	407	114	257	344	342	-0.6	88.7
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	3	0	0	2	1	-50.0	0.3
	Neumonía (May. 5a)	6	3	5	3	3	4	2	-50.0	0.5
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1356	1213	2162	1577	27	-98.3	7.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	37	0	11	18	13	15.8	21	32.9	5.4
	EDA (1a - 4a)	88	0	47	44	35	43	90	110.3	23.4
	EDA (Men. 5a)	125	0	58	62	48	58.6	111	89.4	28.8
	EDA (5a - más)	160	0	149	94	67	94	189	101.1	49.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	13	36	7	4	12	8	-33.3	2.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	7	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	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	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	5	7	7	1	2	4	7	59.1	1.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	3	4	0	7	3	3	0.0	0.8
	TBC Multidrogo Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	1	1	0	0	1	150.0	0.3
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	6	6	4	3	5	5	0	0.0	-
	SIDA*	4	3	2	2	1	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	3	1	2	1	1	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	9	12	10	2	2	7	0	0.0	-
	Hepatitis B	1	3	1	1	0	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	20	11	19	12	13	15	11	-26.7	2.9
	Accidentados por Tránsito.	33	16	27	14	14	21	15	-27.9	3.9
	Intox. por Plaguicidas	7	9	4	0	5	5	4	-20.0	1.0
	Intox. por Carbamatos	0	3	5	2	2	2	1	-58.3	0.3
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	24	20	16	14	14	18	15	-14.8	3.9
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	1	0	0	1	150.0	0.3
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	0	0	1	150.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	7	1	6	0	0	3	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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARIA A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	162	161	122	51	94	118	124	5.1	32.9
	IRA (1a - 4a)	320	313	291	52	156	226	296	30.7	78.4
	IRA (Men. 5a)	482	474	413	103	250	344	420	22.0	111.3
	Neumonía (Men. 5a)	3	2	3	0	1	2	2	11.1	0.5
	Neumonía (May. 5a)	6	7	6	0	3	4	1	-77.3	0.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	40	-97.8	10.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	31	213	17	23	10	58.8	30	-49.0	8.0
	EDA (1a - 4a)	78	574	50	34	36	154	66	-57.3	17.5
	EDA (Men. 5a)	109	787	67	57	46	213.2	96	-55.0	25.4
	EDA (5a - más)	221	1547	111	77	121	415.4	148	-64.4	39.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	9	49	4	15	15	36	133.8	9.5
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	8	2	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis 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	1	100.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	6	5	1	1	4	3	4	17.6	1.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	0	0	0	2	1	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	2	2	1	0	1	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	11	12	2	9	5	8	2	-74.4	0.5
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	3	3	4	2	3	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	10	7	3	0	1	4	5	19.0	1.3
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	30	31	11	20	27	24	26	9.2	6.9
	Accidentados por Tránsito.	56	48	14	34	52	41	40	-2.0	10.6
	Intox. por Plaguicidas	7	2	0	1	0	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	1	3	12	0	2	4	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	4	1	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	11	15	22	7	12	13	30	123.9	8.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	2	0	0	3	0	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	0	0	1	150.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	6	1	7	0	0	3	1	-64.3	0.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	143	118	96	29	106	98	107	8.7	42.5
	IRA (1a - 4a)	225	227	181	59	185	175	264	50.5	104.8
	IRA (Men. 5a)	368	345	277	88	291	274	371	35.5	147.3
	Neumonía (Men. 5a)	1	2	3	0	2	2	3	87.5	1.2
	Neumonía (May. 5a)	3	7	2	1	3	3	1	-68.8	0.4
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	773	942	1347	1021	7	-99.3	2.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	18	0	16	7	18	11.8	23	94.9	9.1
	EDA (1a - 4a)	37	0	50	23	45	31	50	61.3	19.9
	EDA (Men. 5a)	55	0	66	30	63	42.8	73	70.6	29.0
	EDA (5a - más)	108	0	168	74	123	94.6	137	44.8	54.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	3	15	1	7	5	8	53.8	3.2
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	4	3	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis 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.**	3	5	0	0	2	2	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	1	0	0	0	2	900.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	0	1	0	2	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 Recaída**	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	6	0	4	6	4	0	0.0	-
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	1	0	1	150.0	0.4
	Conjuntivitis Viral	20	14	11	1	4	10	12	20.0	4.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	10	11	12	9	13	11	8	-27.3	3.2
	Accidentados por Tránsito.	21	16	49	8	15	22	10	-54.1	4.0
	Intox. por Plaguicidas	6	6	0	3	8	5	10	117.4	4.0
	Intox. por Carbamatos	13	15	8	1	3	8	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	4	21	12	11	13	12	14	14.8	5.6
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	1	0	0	1	150.0	0.4
Inmuno - prevenibles	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	10	6	3	1	0	4	2	-50.0	0.8
	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 8 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	11	27	18	1	8	13	17	30.8	22.8
	IRA (1a - 4a)	31	57	42	8	10	30	34	14.9	45.7
	IRA (Men. 5a)	42	84	60	9	18	43	51	19.7	68.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	1	1	0	2	1	1	-16.7	1.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	318	236	275	276	2	-99.3	2.7
Enfermedad Diarreaica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	5	0	5	3	3	3.2	4	25.0	5.4
	EDA (1a - 4a)	21	0	24	12	17	15	17	14.9	22.8
	EDA (Men. 5a)	26	0	29	15	20	18	21	16.7	28.2
	EDA (5a - más)	34	0	37	22	51	28.8	44	52.8	59.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	4	9	2	1	3	7	118.8	9.4
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis 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**	8	11	9	0	11	8	6	-23.1	8.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	0	3	0	1	1	1	0.0	1.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	0	1	0	1	150.0	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	9	4	5	0	1	4	5	31.6	6.7
	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	0	3	1	1	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	425	1	1	0	0	85	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	3	3	1	0	2	2	11.1	2.7
	Accidentados por Tránsito.	2	9	3	1	0	3	3	0.0	4.0
	Intox. por Plaguicidas	0	1	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	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	1	3	1	2	1	3	114.3	4.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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	1	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 8 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	4	9	2	12	7	7	2.9	23.9
	IRA (1a - 4a)	32	22	32	9	18	23	17	-24.8	58.0
	IRA (Men. 5a)	39	26	41	11	30	29	24	-18.4	81.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	3.4
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97.7	6.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	13	0	0	9	1	4.6	1	-78.3	3.4
	EDA (1a - 4a)	27	0	3	13	5	10	2	-79.2	6.8
	EDA (Men. 5a)	40	0	3	22	6	14.2	3	-78.9	10.2
	EDA (5a - más)	71	0	18	30	6	25	4	-84.0	13.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	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	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	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	1	5	2	0	0	2	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	12	0	0	0	2	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	4	2	2	0	2	2	1	-50.0	3.4
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. Nº 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	11	1	2	11	6	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	21	26	12	10	15	17	28	66.7	130.5
	IRA (Men. 5a)	27	37	13	12	26	23	28	21.7	130.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	11	0	12	1	7	6.2	13	109.7	60.6
	EDA (1a - 4a)	38	0	28	8	18	18	54	193.5	251.7
	EDA (Men. 5a)	49	0	40	9	25	24.6	67	172.4	312.4
	EDA (5a - más)	60	0	85	13	38	39.2	101	157.7	470.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	2	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis 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 Recaída**	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	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	3	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	0	3	2	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	10	2	1	2	0	3	1	-66.7	4.0
	IRA (1a - 4a)	23	10	16	22	17	18	21	19.3	84.7
	IRA (Men. 5a)	33	12	17	24	17	21	22	6.8	88.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	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	-
	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	3	-94.4	12.1
Enfermedad Diarreaica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	14	0	4	3	0	4.2	9	114.3	36.3
	EDA (1a - 4a)	21	0	11	16	12	12	18	50.0	72.6
	EDA (Men. 5a)	35	0	15	19	12	16.2	27	66.7	108.9
	EDA (5a - más)	52	0	28	30	17	25.4	43	69.3	173.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	9	1	0	1	2	1	-54.5	4.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis 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 Recaída**	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	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	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	1	2	0	0	0	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	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 8 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	2	5	3	12	5	1	-81.5	6.2
	IRA (1a - 4a)	8	20	21	8	33	18	17	-5.6	105.8
	IRA (Men. 5a)	13	22	26	11	45	23	18	-23.1	112.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
Enfermedad Diarreaica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	3	3	1	3.2	1	-68.8	6.2
	EDA (1a - 4a)	22	0	16	10	3	10	5	-51.0	31.1
	EDA (Men. 5a)	31	0	19	13	4	13.4	6	-55.2	37.3
	EDA (5a - más)	28	0	15	28	10	16.2	2	-87.7	12.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	2	3	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis 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 Recaída**	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	-
	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	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	13	0	0	0	3	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	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	4	0	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

## TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	1	7	2	4	0	3	1	-64.3	5.0
	IRA (Men. 5a)	4	10	2	4	0	4	1	-75.0	5.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	19	34	18	0	-100.0	0.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	0	0	1	0	0.6	2	233.3	10.1
	EDA (1a - 4a)	3	0	0	0	0	1	7	1066.7	35.3
	EDA (Men. 5a)	5	0	0	1	0	1.2	9	650.0	45.4
	EDA (5a - más)	13	0	1	1	1	3.2	46	1337.5	231.9
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	4	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis 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 Recaída**	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	-
	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	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	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	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	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)	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	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	22	32	28	9	27	24	10	-57.6	6.8
	IRA (1a - 4a)	73	60	59	29	46	53	58	8.6	39.4
	IRA (Men. 5a)	95	92	87	38	73	77	68	-11.7	46.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	268	276	179	241	1	-99.6	0.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	16	0	5	6	8	7	5	-28.6	3.4
	EDA (1a - 4a)	40	0	17	9	21	17	25	43.7	17.0
	EDA (Men. 5a)	56	0	22	15	29	24.4	30	23.0	20.4
	EDA (5a - más)	100	0	46	35	71	50.4	53	5.2	36.0
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	2	0	0	0	0	0	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	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	1	0	2	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	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 Recaída**	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	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	4	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	6	3	6	0	4	4	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Tasa de variación positiva



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 8 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	11	25	16	7	20	16	20	26.6	52.5
	IRA (1a - 4a)	44	39	44	18	69	43	49	14.5	128.6
	IRA (Men. 5a)	55	64	60	25	89	59	69	17.7	181.1
	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	-
	Covid-19**	-	-	63	174	123	120	0	-100.0	0.0
Enfermedad Diarreaica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	0	0	1	1	1.2	3	150.0	7.9
	EDA (1a - 4a)	13	0	19	3	5	8	16	100.0	42.0
	EDA (Men. 5a)	17	0	19	4	6	9.2	19	106.5	49.9
	EDA (5a - más)	33	0	31	11	23	19.6	37	88.8	97.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	1	100.0	2.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	1	1	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	2	2	0	0	1	2	100.0	5.2
	Accidentados por Tránsito.	1	2	3	0	0	1	5	316.7	13.1
	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	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	5	3	3	3	2	3	5	56.3	13.1
	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)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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	2	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Tasa de variación positiva

## TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	5	2	1	0	2	1	-44.4	8.0
	IRA (1a - 4a)	14	8	8	12	9	10	5	-51.0	39.8
	IRA (Men. 5a)	15	13	10	13	9	12	6	-50.0	47.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.5	8.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	7	0	4	1	0	2.4	5	108.3	39.8
	EDA (1a - 4a)	15	0	6	3	2	5	15	188.5	119.4
	EDA (Men. 5a)	22	0	10	4	2	7.6	20	163.2	159.2
	EDA (5a - más)	20	0	27	23	4	14.8	36	143.2	286.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	3	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	2	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 Recaída**	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	-
	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	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	2	0	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	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

## TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	6	13	12	6	8	7	-16.7	41.6
	IRA (1a - 4a)	35	39	37	19	60	38	43	13.2	255.8
	IRA (Men. 5a)	40	45	50	31	66	46	50	7.8	297.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100.0	0.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	8	2	6	5	7	40.0	41.6
	EDA (1a - 4a)	20	0	8	14	10	10	23	121.2	136.8
	EDA (Men. 5a)	29	0	16	16	16	15.4	30	94.8	178.5
	EDA (5a - más)	21	0	22	21	27	18.2	57	213.2	339.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	9	3	2	0	3	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis 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 Recaída**	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	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	1	1	2	3	6	3	2	-23.1	16.0
	IRA (Men. 5a)	1	3	2	4	7	3	2	-41.2	16.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
Enfermedad Diarreaica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	0	0	0	2	1.2	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	1	0	1	0	5	1	7	400.0	56.1
	EDA (Men. 5a)	5	0	1	0	7	2.6	7	169.2	56.1
	EDA (5a - más)	1	0	1	0	5	1.4	24	1614.3	192.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis 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 Recaída**	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	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	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	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	2	1	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

## TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 8 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 8							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	2	900.0	18.4
	IRA (1a - 4a)	6	5	3	5	4	5	8	73.9	73.6
	IRA (Men. 5a)	6	6	3	5	4	5	10	108.3	92.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	0	-100.0	0.0
Enfermedad Diarreaica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	0	1	0	1	0.8	9	1025.0	82.8
	EDA (1a - 4a)	7	0	5	0	7	4	13	242.1	119.6
	EDA (Men. 5a)	9	0	6	0	8	4.6	22	378.3	202.4
	EDA (5a - más)	20	0	2	1	13	7.2	41	469.4	377.2
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	1	3	4	0	1	2	1	-44.4	9.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis 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 Recaída**	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	-
	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	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	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	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	2	0	0	1	150.0	9.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	9.2
Inmuno - prevenibles	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 Flácida 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 3/3/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 8

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Tasa de variación positiva

## DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 DE LA SEMANA N°8

### - INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

#### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 8 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA A LA S.E. N° 8							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	1	16	52	19	50	28	48	34.29%	7.24	0.74
HUALMAY	5	14	44	4	14	16	29	20.71%	9.13	0.79
SAYAN	12	5	4	0	2	5	3	2.14%	1.14	-0.35
HUAURA	0	13	36	7	4	12	8	5.71%	2.08	-0.33
SANTA MARIA	0	9	49	4	15	15	36	25.71%	9.54	1.34
VEGUETA	0	3	15	1	7	5	8	5.71%	3.18	0.54
C. CARQUIN	0	4	9	2	1	3	7	5.00%	9.41	1.19
AMBAR	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>18</b>	<b>64</b>	<b>210</b>	<b>37</b>	<b>93</b>	<b>84</b>	<b>139</b>	<b>99.29%</b>	<b>5.69</b>	<b>0.65</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	1	0.71%	2.62	0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAJJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0.71%</b>	<b>0.42</b>	<b>0.00</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	0	0	3	2	1	1	0	0.00%		0.00
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>18</b>	<b>64</b>	<b>213</b>	<b>39</b>	<b>94</b>	<b>86</b>	<b>140</b>	<b>100.00%</b>	<b>5.20</b>	<b>0.64</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 1/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

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 8 - 2023, se han reportado 140 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyón. En el distrito de Huacho se han presentado 48 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.24 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Hualmay se han presentado 29 casos notificados con una tasa de incidencia de 9.13 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Santa María se han presentado 36 casos notificados con una tasa de incidencia de 9.54 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Carquin se han presentado 7 casos con una tasa de incidencia acumulada de 9.41 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 caos, 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° 8 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS CUTANEA A LA S.E. N° 8							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
AMBAR	3	1	1	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	9	1	0	1	2	1	25.00%	4.03	-0.55
SANTA LEONOR	0	2	0	2	3	1	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	4	0	1	0	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>25.00%</b>	<b>0.04</b>	<b>-0.86</b>
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	2	1	1	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	0	1	3	0	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	9	3	2	0	3	3	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	1	25.00%	8.02	0.00
CAUJUL	1	3	4	0	1	2	1	25.00%	9.20	-0.44
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>50.00%</b>	<b>0.84</b>	<b>-0.73</b>
IHUARI	1	1	0	2	4	2	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	2	3	1	0	0	1	1	25.00%		-0.17
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>100.00%</b>	<b>0.15</b>	<b>-0.77</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 1/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 8 se presentaron 4 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 8 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.

## - 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° 8 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO A LA S.E. N° 8							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	19	39	36	19	25	28	49	28.99%	7.39	0.78
HUALMAY	15	20	27	11	9	16	37	21.89%	11.65	1.26
SAYAN	2	6	5	5	4	4	13	7.69%	4.95	1.95
HUAURA	24	20	16	14	14	18	15	8.88%	3.89	-0.15
SANTA MARIA	11	15	22	7	12	13	30	17.75%	7.95	1.24
VEGUETA	4	21	12	11	13	12	14	8.28%	5.56	0.15
C. CARQUIN	0	1	3	1	2	1	3	1.78%	4.03	1.14
AMBAR	4	2	2	0	2	2	1	0.59%	3.41	-0.50
LEONCIO PRADO	1	0	3	2	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	1	1	4	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>81</b>	<b>125</b>	<b>131</b>	<b>73</b>	<b>81</b>	<b>98</b>	<b>162</b>	<b>95.86%</b>	<b>6.63</b>	<b>0.65</b>
OYON	6	3	6	0	4	4	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	5	3	3	3	2	3	5	2.96%	13.12	0.56
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	1	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	1	1	2	1	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
CAUJUL	0	0	0	2	0	0	1	0.59%	9.20	1.50
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3.55%</b>	<b>2.52</b>	<b>-0.35</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	2	2	1	0	1	1	1	0.59%		-0.17
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>95</b>	<b>134</b>	<b>144</b>	<b>82</b>	<b>88</b>	<b>109</b>	<b>169</b>	<b>100.00%</b>	<b>6.27</b>	<b>0.56</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 1/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto
 ■ Escenario Costa
 ■ Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 8 - 2023 se van notificando 169 casos de Mordedura Canina pertenecientes a los distritos de Hualmay 37 casos notificados con una tasa de incidencia de 11.65 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Pachangara 5 casos notificados con una tasa de incidencia de 13.12 casos por 10 000 Habitantes y el Distrito de Caujul 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 9.20 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.

A la semana epidemiológica N.º 8 - 2023 se han notificado 4 casos de Varicela sin complicaciones pertenecientes a los distritos de Hualmay 1 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 0.31 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Vegueta 2 casos notificados con una tasa de incidencia de 0.79 casos por 10 000 Habitantes.

### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 8 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES A LA S.E. N° 8							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	10	9	15	1	0	7	0	0.00%	0.00	0.00
HUALMAY	4	2	6	0	0	2	1	25.00%	0.31	-0.58
SAYAN	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
HUAURA	7	1	6	0	0	3	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARIA	6	1	7	0	0	3	1	25.00%	0.27	-0.64
VEGUETA	10	6	3	1	0	4	2	50.00%	0.79	-0.50
C. CARQUIN	1	1	2	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
AMBAR	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>41</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>100.00%</b>	<b>0.16</b>	<b>-0.81</b>
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>46</b>	<b>22</b>	<b>41</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>100.00%</b>	<b>0.15</b>	<b>-0.82</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 1/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

- ACCIDENTADOS POR TRANSITO

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRANSITO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 8 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRANSITO A LA S.E. N° 8							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	56	86	77	59	67	69	65	35.71%	9.80	-0.06
HUALMAY	18	29	21	17	25	22	24	13.19%	7.56	0.09
SAYAN	18	15	8	10	18	14	20	10.99%	7.62	0.45
HUAURA	33	16	27	14	14	21	15	8.24%	3.89	-0.28
SANTA MARIA	56	48	14	34	52	41	40	21.98%	10.60	-0.02
VEGUETA	21	16	49	8	15	22	10	5.49%	3.97	-0.54
C. CARQUIN	2	9	3	1	0	3	3	1.65%	4.03	0.00
AMBAR	0	12	0	0	0	2	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	3	1	1	1	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	13	0	0	0	3	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>208</b>	<b>247</b>	<b>200</b>	<b>144</b>	<b>191</b>	<b>198</b>	<b>177</b>	<b>97.25%</b>	<b>7.24</b>	<b>-0.11</b>
OYON	4	0	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	1	2	3	0	0	1	5	2.75%	13.12	3.17
NAVAN	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	4	1	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAJULUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2.75%</b>	<b>2.10</b>	<b>0.56</b>
IHUARI	0	0	0	0	4	1	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	0	1	1	1	6	2	0	0.00%	0.00	0.00
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>213</b>	<b>250</b>	<b>204</b>	<b>145</b>	<b>207</b>	<b>204</b>	<b>182</b>	<b>100.00%</b>	<b>6.76</b>	<b>-0.11</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Individual. Actualizada al 1/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

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.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 8. Se registra 182 accidentes por tránsito, tasa de incidencia 6.16 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 65 casos notificados, tasa de incidencia de 9.80 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 40 casos notificados, tasa de incidencia de 10.60 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 13.12 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 35.71 % en accidentes por tránsito.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8

Brote es el incremento o aparición inusual de casos de una enfermedad en un área geográfica delimitada, durante un período de tiempo que afecta un número determinado de personas. En el sistema de vigilancia y notificación de brotes, epidemias u otro evento de importancia en salud pública (EVISAP), que establece una comunicación inmediata, con los establecimientos de salud, a través de un flujo y el instrumento de recolección de la información en tiempo real. El cual permite el análisis y toma de decisiones oportunas, que contribuyen a reducir el impacto en la salud pública.

La Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 8 se reportaron 01 EVISAP en el distrito de Huacho, 02 brote por enfermedad transmitida por alimentos en el distrito de Vegueta y Santa Maria, 01 brote por enfermedad mano pie y boca en el distrito de Caleta de Carquín.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 8

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- SANTA MARIA-PARAISO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	5	9	9	SIEpi-brotes 31/01/2022	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- VEGUETA-PRIMAVERA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	7	2	SIEpi-brotes 03/01/2024	16/01/2023	18/01/2023	30/01/2023
3	EVISAP	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA- VEGUETA-PRIMAVERA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/01/2023	16/02/2023
4	EVISAP	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	HUAURA- VEGUETA-PRIMAVERA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	2	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	2/03/2022	2/03/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 2/3/2023.

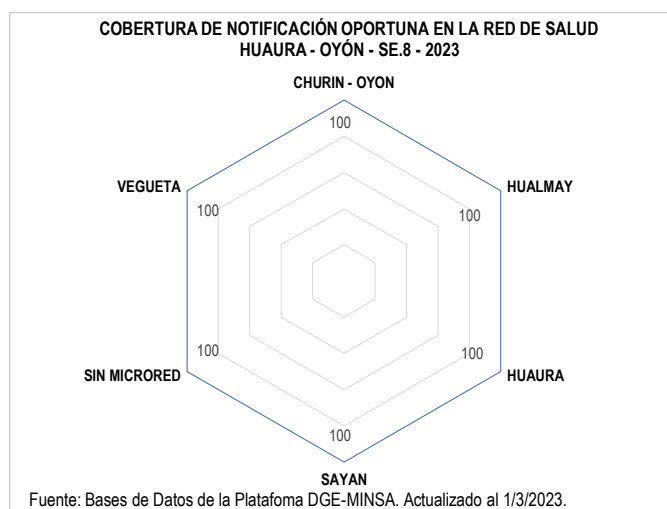
## SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°8

### COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.8 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE					UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL		
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	11	0	13	68.42	0	0	6	31.58	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	12	0	13	86.67	0	0	2	13.33	100	100
SIN MICRORED	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	100	0	0	0	0	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	100	100
En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 1/3/2023.





## **RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

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

#### **DIRECTOR EJECUTIVO**

M.C. FLOR TERRONES MAYTA

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

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

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

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

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

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

### **RECONOCIMIENTO**

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 Hualaya - Oyón por su contribución con la vigilancia epidemiológica y el control de las determinantes del proceso salud enfermedad asociados a brotes y contingencias sanitarias.