

**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 22



*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*

### **“DÍA DE LA MEDICINA INTENSIVA EN EL PERÚ”**

El Ministerio de Salud (Minsa) instituyó el 8 de junio de cada año como “Día de la Medicina Intensiva en el Perú”, con la finalidad de propiciar en la sociedad un acercamiento a la rama de la medicina que se dedica principalmente al cuidado de la salud de aquella población enferma en estado de mayor gravedad o alto riesgo”.

De esta manera, dicho día se instaurará dentro del calendario de actividades del sector Salud en busca de un acercamiento de la población a los sistemas de atención de pacientes en estado crítico, su reconocimiento y participación en el proceso de recuperación posterior y prevención de recaídas.

“El Día de la Medicina Intensiva en el Perú” también constituye una reafirmación en el personal de salud directamente involucrado en este proceso de atención y en las instituciones prestadoras de salud para su constante desarrollo, en aspectos técnicos, científicos, sociales, éticos y humanos que permitan brindar una atención de calidad.

Cabe señalar que el 8 de junio de 1988 se creó la Sociedad Peruana de Medicina Intensiva, integrada por profesionales médicos involucrados con el manejo de pacientes críticos.

La norma dispone que las entidades prestadoras de salud, así como todos los establecimientos de salud del país, realicen actividades de conmemoración en las que se reconozcan esta importante especialidad, así como la alta responsabilidad que tienen los profesionales de la salud en el manejo de los pacientes críticos.

*Área de Epidemiología*

<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/36129-dia-de-la-medicina-intensiva-en-el-peru-se-celebrara-cada-8-de-junio>

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22

A la semana epidemiológica N.º 21 - 2023 se han registrado en el Perú 519921 casos de EDA, con una T.I.A de 153.7 casos por 10 000 habitantes. Del total de EDA's el 98.5% de los casos fueron EDA acuosa y 1.5% son EDA disintérica. Se reportaron 26 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 22 - 2023 se registran (311) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 6.22 casos por 10000 habitantes.

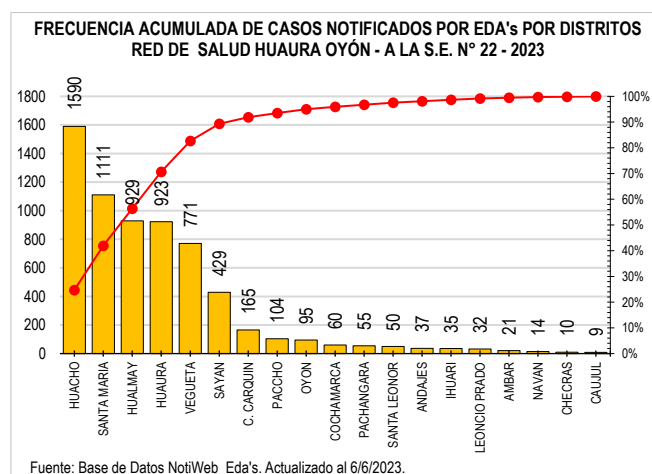
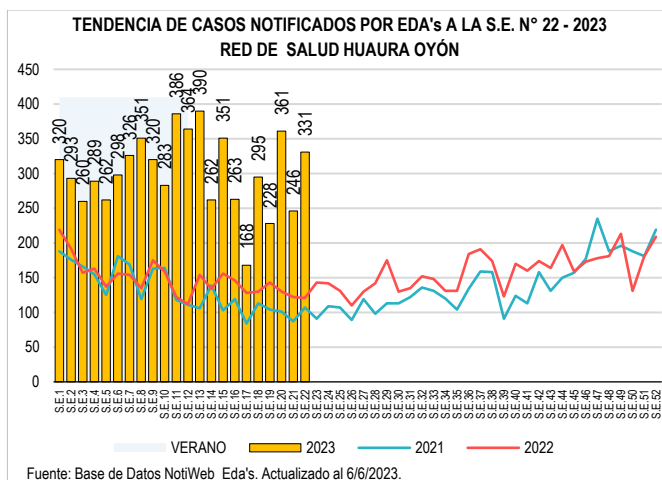
En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 22 una disminución de 34.55 % en comparación con la semana anterior. Se observa en el año 2023 un incremento de 50 % aproximadamente en comparación al año 2021 -2022.

En el 2023 hasta la semana 22, se han registrado 6641 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 159 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 1111, Hualmay 929, Huaura 923, Vegueta 771 y Sayan 429.

En el escenario Sierra el distrito Paccho aporta con un total de 104 episodios de enfermedades diarreicas aguda, Oyon 95 casos, Pachangara con 55

casos continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 165 casos y Cochamarca con 60 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 22.



En la semana N.º 22, tenemos 331 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.17 % corresponde a diarreas acuosas y 0,83 % a diarreas disintéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 22– 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N.º 22 - 2023**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º 22 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	13	65	78	249	327	6.15
EDA DISENTERICA	2	0	2	2	4	0.08
<b>TOTAL EDA's</b>	15	65	80	251	331	6.22

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

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N.º 22 - 2023**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

TIPO DE EDA's	MES DE JUNIO - 2023					
	CASOS JUNIO	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.Nº22	%	T.I.A
EDA ACUOSA	327	98.79%	6.15	6592	99.17%	123.88
EDA DISENTERICA	4	1.21%	0.08	55	0.83%	1.03
<b>TOTAL EDA's</b>	331	100.00%	6.22	6647	100.00%	124.91

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

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.º 22, se han registrado 6647 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 124.91 casos por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 22, se registran 6647 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 124.91 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 48.9. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 4463 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 22. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 646.8 casos por 10000 Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

Observando que en el año 2019 registramos un pico con más casos de los otros años con un total de 7337 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 22, 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 248.3. 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 147.5 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número dos dentro de la Red de Salud

Hualay y Oyon, 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 HUALAY Y OYON - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 22

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 22 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	2138	2912	1051	809	955	1573	1590	23.9%	228.2	1.1
HUALMAY	614	817	319	337	431	504	929	14.0%	314.8	84.5
SAYAN	495	471	270	240	244	344	429	6.5%	168.0	24.7
HUALAY	618	749	354	331	303	471	923	13.9%	240.0	96.0
SANTA MARIA	544	867	343	342	402	500	1111	16.7%	276.4	122.4
VEGUETA	430	549	257	236	287	352	771	11.6%	275.5	119.2
C. CARQUIN	65	112	29	41	72	64	165	2.5%	242.4	158.6
AMBAR	61	57	35	12	22	37	21	0.3%	80.2	-43.9
LEONCIO PRADO	54	71	42	52	35	51	32	0.5%	128.8	-37.0
PACCHO	70	79	97	100	67	83	104	1.6%	646.8	25.9
SANTA LEONOR	31	34	58	29	25	35	50	0.8%	427.0	41.2
CHECRAS	12	13	9	13	2	10	10	0.2%	100.3	2.0
<b>PROVINCIA HUALAY</b>	<b>5132</b>	<b>6731</b>	<b>2864</b>	<b>2542</b>	<b>2845</b>	<b>4023</b>	<b>6135</b>	<b>92.3%</b>	<b>248.3</b>	<b>52.5</b>
OYON	152	151	64	74	74	103	95	1.4%	86.0	-7.8
PACHANGARA	77	113	78	63	111	88	55	0.8%	167.8	-37.8
NAVAN	31	18	29	15	8	20	14	0.2%	146.4	-30.7
COCHAMARCA	52	36	29	62	58	47	60	0.9%	334.4	26.6
ANDAJES	5	15	8	20	12	12	37	0.6%	609.6	208.3
CAUJUL	7	27	15	3	4	11	9	0.1%	142.2	-19.6
<b>PROVINCIA OYON</b>	<b>324</b>	<b>360</b>	<b>223</b>	<b>237</b>	<b>267</b>	<b>282</b>	<b>270</b>	<b>4.1%</b>	<b>147.5</b>	<b>-4.3</b>
IHUARI	40	36	19	17	8	24	35	0.5%	246.7	45.8
OTROS DISTRITOS	135	210	98	102	125	134	207	3.1%		54.5
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>5631</b>	<b>7337</b>	<b>3204</b>	<b>2898</b>	<b>3245</b>	<b>4463</b>	<b>6647</b>	<b>100.0%</b>	<b>124.9</b>	<b>48.9</b>

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

Riesgo Alto

Escenario Costa

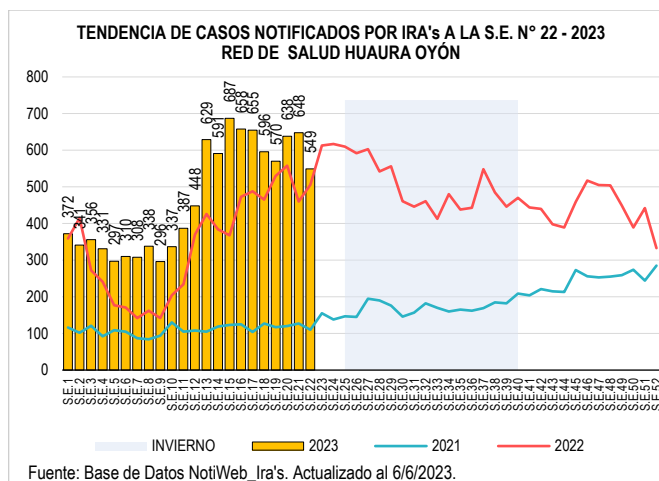
Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22

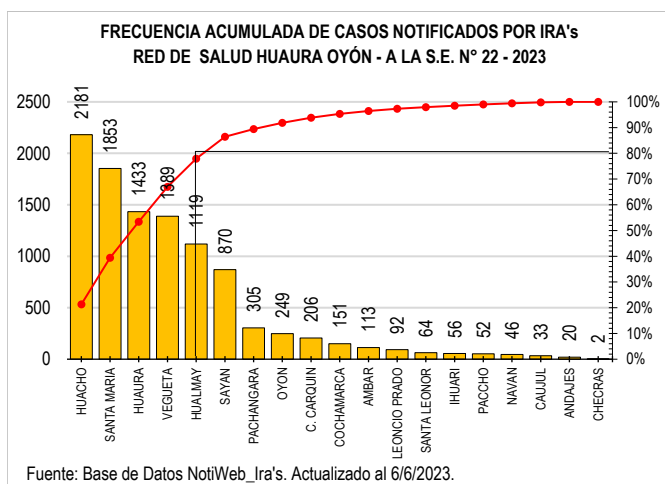
En el Perú se ha notificado 816073 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 3164.35 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 21, (CDC-MINSA). En la semana epidemiológica N.º 22 se registran 549 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 10.32 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 22 un incremento de -15.27% 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 2181 casos, el más alto, siguiendo Santa María 1853, Huaura 1433 casos, Vegueta 1389 y Hualmay 1119, Sayán 870 casos todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Pachangara 305 casos, Oyon 249, Cochamarca 151 casos, Ámbar con 113 casos, Leoncio Prado 92 casos, Ihuari 56 casos, Paccho 52 casos,



y quedando en último lugar el distrito de Checras con 2 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 22 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 Huaura. 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° 22 - 2023**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	17	3.10%	0.32
DE 2M. - 11M.	129	23.50%	2.42
DE 1A. - 4A.	403	73.41%	7.57
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>549</b>	<b>100.00%</b>	<b>10.32</b>

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

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 22 se registra un total de 549 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 10.32 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (17 casos con una T.I.A 0.32 casos por 10 000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (129 casos con una T.I.A 2.42 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (403 casos con una T.I.A 7.57 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 22 – 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 22 - 2023**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE JUNIO			ACUM. HASTA LA S.E. N° 22	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	17	3.10%	0.32	233	2%
DE 2M. - 11M.	129	23.50%	2.42	2444	24%
DE 1A. - 4A.	403	73.41%	7.57	7665	74%
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>549</b>	<b>100.00%</b>	<b>10.32</b>	<b>10342</b>	<b>100%</b>

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

Hasta la semana epidemiológica N.º 22, en el año 2023 se registran 10342 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 22 se registran 233 casos en menores de 2 meses de edad, 2444 casos de infecciones respiratorias aguda entre 2 meses a 11 meses de edad y 7665 casos de infecciones respiratorias aguda entre 1 año a 4 años de edad.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 22 se registran 10342 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 194.3 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 35.8 El año 2018 que registra un total de 12433 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Cochamarca con un total de 151 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de



incidencia 841.7 casos por 10000 habitantes y Pachangara con un total de 305 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 930.4 casos por 10000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 22**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 22 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3766	3088	1056	438	1551	1980	2181	21.1%	313.0	10.2
HUALMAY	1236	1230	507	243	724	788	1119	10.8%	379.1	42.0
SAYAN	1035	896	432	240	685	658	870	8.4%	340.7	32.3
HUAURA	1663	1419	702	333	883	1000	1433	13.9%	372.6	43.3
SANTA MARIA	1727	1614	658	330	1094	1085	1853	17.9%	461.1	70.8
VEGUETA	1458	1203	463	266	1075	893	1389	13.4%	496.3	55.5
C. CARQUIN	243	275	96	33	143	158	206	2.0%	302.7	30.4
AMBAR	109	125	72	30	90	85	113	1.1%	431.3	32.6
LEONCIO PRADO	114	93	36	42	93	76	92	0.9%	370.4	21.7
PACCHO	87	56	45	52	58	60	52	0.5%	323.4	-12.8
SANTA LEONOR	53	65	49	32	87	57	64	0.6%	546.5	11.9
CHECRAS	9	30	2	8	6	11	2	0.0%	20.1	-81.8
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>11500</b>	<b>10094</b>	<b>4118</b>	<b>2047</b>	<b>6489</b>	<b>6850</b>	<b>9374</b>	<b>90.6%</b>	<b>379.4</b>	<b>36.9</b>
OYON	343	257	115	84	319	224	249	2.4%	225.5	11.4
PACHANGARA	168	238	116	98	361	196	305	2.9%	930.4	55.5
NAVAN	42	35	34	27	32	34	46	0.4%	481.2	35.3
COCHAMARCA	127	146	108	101	152	127	151	1.5%	841.7	19.1
ANDAJES	8	4	2	5	18	7	20	0.2%	329.5	170.3
CAUJUL	16	24	6	23	26	19	33	0.3%	521.3	73.7
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>704</b>	<b>704</b>	<b>381</b>	<b>338</b>	<b>908</b>	<b>607</b>	<b>804</b>	<b>7.8%</b>	<b>439.1</b>	<b>32.5</b>
IHUARI	82	93	60	21	43	60	56	0.5%	394.6	-6.4
OTROS DISTRITOS	147	148	77	24	107	101	108	1.0%		7.4
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>12433</b>	<b>11039</b>	<b>4636</b>	<b>2430</b>	<b>7547</b>	<b>7617</b>	<b>10342</b>	<b>100.0%</b>	<b>194.3</b>	<b>35.8</b>

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

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

## Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 21 se han notificado 10581 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 76 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 22 se observa una tendencia en aumento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 22 - se registran 9 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 129 casos con ,29% corresponden a niños menores de 5 años y 71% corresponden a niños mayores de 5 años a más.

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

## SOB-ASMA

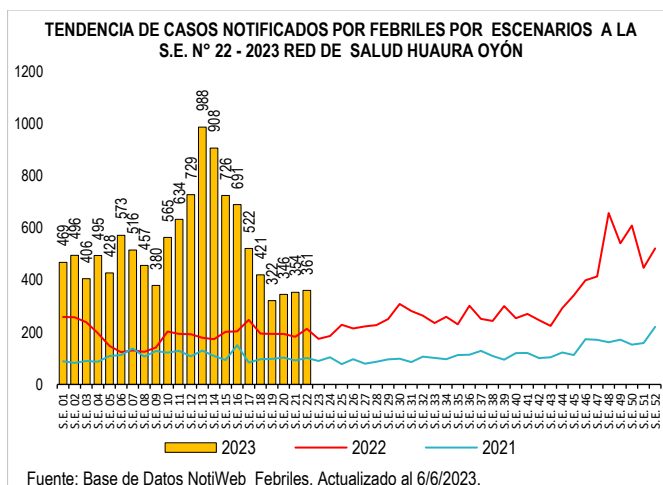
En la semana epidemiológica N.º 22 se registra 33 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 2 años, el acumulado anual 393 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 393 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 22 - 2023

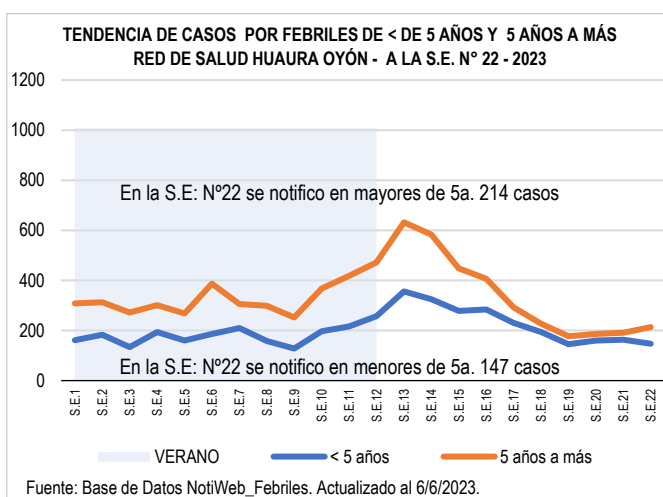
S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	9	96	267	372	1	-	1	6	-	-	-	-	11	-	11	1	5
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	-	7	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	-	10	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	-	5	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	-	4	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	-	9	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	-	10	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	-	8	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	-	3	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	-	11	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	-	11	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	-	20	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	-	25	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	-	36	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	1	28	-	28	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	2	38	-	38	-	2
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	-	41	1	2
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	-	34	-	3
S.E.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	-	41	-	5
S.E.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	-	33	1	3
TOTAL	233	2444	7665	10342	15	23	38	91	1	1	1	3	393	-	393	7	54
%	2%	24%	74%	100%	12%	18%	29%	71%									

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

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22



En la Semana Epidemiológica N.º 22 se reportan 361 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 127.0 aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón.

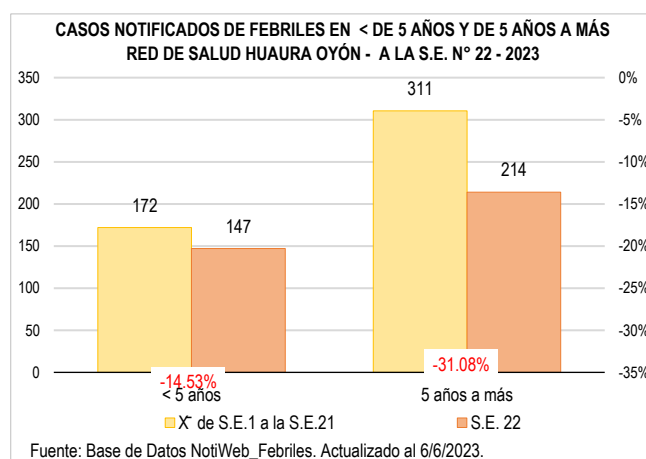


En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 el incremento de episodios de febriles es en forma ascendente de los casos y para el año 2023 la tendencia de episodios de febriles se comporta en asensos al igual que el año 2022.

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 21, presentan 214 episodios de febriles y 147 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.21-2023 en menores de 5 años son 172 episodios de febriles y la semana actual 147 episodios de febriles obteniendo un incremento en la tasa de variación de -14.53% 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. 21-2023 es 311 episodios de febriles y a la semana actual 214 episodios de febriles obteniendo una disminución en la tasa de variación de -31.28% 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° 22

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 22							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	2674	2393	1239	943	1387	1727	4197	35.6%	602.4	143.0
HUALMAY	1139	1066	602	233	476	703	1513	12.8%	512.6	115.2
SAYAN	313	324	183	51	112	197	433	3.7%	169.6	119.8
HUAURA	908	834	512	228	423	581	1220	10.4%	317.2	110.0
SANTA MARIA	1433	1371	708	362	683	911	2061	17.5%	512.8	126.2
VEGUETA	807	702	390	190	468	511	1276	10.8%	455.9	149.7
C. CARQUIN	217	279	140	54	143	167	294	2.5%	432.0	76.0
AMBAR	30	40	19	15	6	22	38	0.3%	145.0	72.7
LEONCIO PRADO	20	25	22	18	20	21	6	0.1%	24.2	-71.4
PACCHO	34	34	30	37	46	36	36	0.3%	223.9	0.0
SANTA LEONOR	15	25	33	38	44	31	68	0.6%	580.7	119.4
CHECRAS	0	1	1	0	0	0	2	0.0%	20.1	100.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>7590</b>	<b>7094</b>	<b>3879</b>	<b>2169</b>	<b>3808</b>	<b>4908</b>	<b>11144</b>	<b>94.5%</b>	<b>451.1</b>	<b>127.1</b>
OYON	107	70	45	46	89	71	141	1.2%	127.7	98.6
PACHANGARA	109	115	74	77	126	100	185	1.6%	564.4	85.0
NAVAN	0	1	1	2	0	1	10	0.1%	104.6	900.0
COCHAMARCA	19	10	4	7	5	9	5	0.0%	27.9	-44.4
ANDAJES	2	4	1	5	9	4	32	0.3%	527.2	700.0
CAUJUL	1	7	7	14	8	7	5	0.0%	79.0	-28.6
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>238</b>	<b>207</b>	<b>132</b>	<b>151</b>	<b>237</b>	<b>193</b>	<b>378</b>	<b>3.2%</b>	<b>206.4</b>	<b>95.9</b>
IHUARI	9	9	6	3	3	6	24	0.2%	169.1	300.0
OTROS DISTRITOS	78	106	55	40	152	86	241	2.0%		180.2
<b>TOTAL FEBRI. RED H-O</b>	<b>7915</b>	<b>7416</b>	<b>4072</b>	<b>2363</b>	<b>4200</b>	<b>5193</b>	<b>11787</b>	<b>100.0%</b>	<b>221.5</b>	<b>127.0</b>

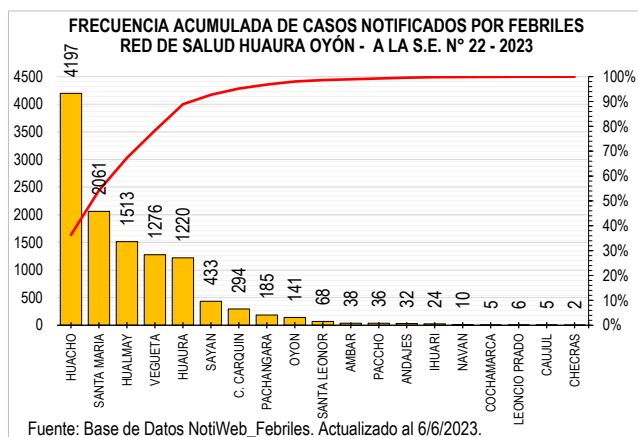
Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Febriles. Actualizado al 6/6/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

En la tabla de tendencia y tasa de variación de episodios de febriles notificados podemos observar que en lo que va del año 2023 se registra un total de 11787 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 7416 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 4197 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 602.4 casos por 10000 habitantes, el distrito de Hualmay con 1513 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 512.6 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Santa María con 2061 casos notificados, tasa de incidencia



acumulada de 512.8 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Carquin con 294 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 432.0 casos por 10 000 habitantes, en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 185 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 564.4 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 4197 episodios de febriles, Santa María con 2061 episodios de febriles, el distrito de Hualmay con 1513 episodios de febriles, el distrito de Vegueta con 1276 episodios de febriles, el distrito de Hualpura con 1220 episodios de febriles aportando estos cuatro distritos con el 93.27% de casos de febriles. En la red de Salud Hualpura Oyón, el distrito del escenario sierra: el distrito de Oyon con 141 casos y el distrito de Pachangara con 185 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

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 22 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 22 - 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	348	1080	1428	1116	636	789	228	2769	4197	35.61%
SANTA MARIA	129	412	541	400	245	273	54	972	1513	12.84%
HUALMAY	53	119	172	100	48	94	19	261	433	3.67%
SAYAN	120	409	529	317	159	173	42	691	1220	10.35%
HUAURA	203	615	818	596	272	307	68	1243	2061	17.49%
VEGUETA	166	417	583	324	157	180	32	693	1276	10.83%
C. CARQUIN	39	73	112	86	36	53	7	182	294	2.49%
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>1058</b>	<b>3125</b>	<b>4183</b>	<b>2939</b>	<b>1553</b>	<b>1869</b>	<b>450</b>	<b>6811</b>	<b>10994</b>	<b>93.27%</b>
AMBAR	5	9	14	13	5	4	2	24	38	0.32%
LEONCIO PRADO	0	2	2	0	1	3	0	4	6	0.05%
PACCHO	0	9	9	6	2	17	2	27	36	0.31%
SANTA LEONOR	5	21	26	19	4	15	4	42	68	0.58%
CHECRAS	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0.02%
OYON	8	36	44	43	26	22	6	97	141	1.20%
PACHANGARA	13	52	65	43	21	46	10	120	185	1.57%
NAVAN	1	2	3	1	2	3	1	7	10	0.08%
COCHAMARCA	0	1	1	1	1	2	0	4	5	0.04%
ANDAJES	4	3	7	5	6	6	8	25	32	0.27%
CAUJUL	0	5	5	0	0	0	0	0	5	0.04%
IHUARI	4	6	10	1	3	9	1	14	24	0.20%
<b>ESCENARIO SIERRA</b>	<b>40</b>	<b>146</b>	<b>186</b>	<b>132</b>	<b>72</b>	<b>128</b>	<b>34</b>	<b>366</b>	<b>552</b>	<b>4.68%</b>
OTROS DISTRITOS	16	81	97	70	24	41	9	144	241	2.04%
<b>TOTAL FEBRI. RED H-O</b>	<b>1114</b>	<b>3352</b>	<b>4466</b>	<b>3141</b>	<b>1649</b>	<b>2038</b>	<b>493</b>	<b>7321</b>	<b>11787</b>	<b>100.00%</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>9.45%</b>	<b>28.44%</b>	<b>37.89%</b>	<b>26.65%</b>	<b>13.99%</b>	<b>17.29%</b>	<b>4.18%</b>	<b>62.11%</b>	<b>100.00%</b>	

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

Escenario Costa Escenario Sierra

mayores de 5 años con 7321 episodios de febriles con el 62.11% seguido por los menores de 5 años con 4466 episodios de febriles con el 37.89%, además que la provincia de Huaura aporta con un total de 94.05% en los episodios de febriles y la provincia de Oyón con 3.02% en los episodios de febriles.

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

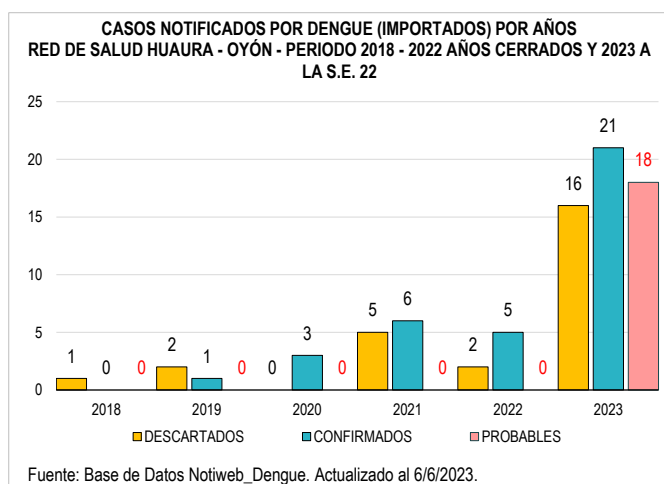


## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados y Autoctonos) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22

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

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxenicas (1), siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó: que en la semana epidemiológica N.º 21 del 2023, se han reportado en el Perú 115949 casos de dengue, se reportó 166 casos fallecidos por dengue (119 confirmados y 47 en Investigación), se identificó que regiones como Piura, Lima, Lambayeque, Ica, Loreto, Ucayali, La Libertad, San Martín, Cajamarca, Junín, Cusco, Huánuco, Amazonas, Madre de Dios, Tumbes, Ancash, Callao, Ayacucho, Pasco, Puno, Apurímac, Tacna, Moquegua, Arequipa, Huancavelica, son los distritos de incremento de casos o situación de brote de

dengue.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 22 del año 2023 se han notificado 55 casos de dengue sin complicaciones confirmados importados, a diferencia de los años anteriores donde en el año 2021 se presentaron más casos notificados de dengue sin

complicaciones, en el año 2022 se presentaron 21 casos confirmados donde todos los casos fueron importados. En los años 2018 y 2021 fueron donde se tamizaron más a las personas con síntomas para dengue, en el 2019 (03 pruebas), en el 2020 (03 pruebas), en el 2021 (11 pruebas), y en el 2023 (55 pruebas).

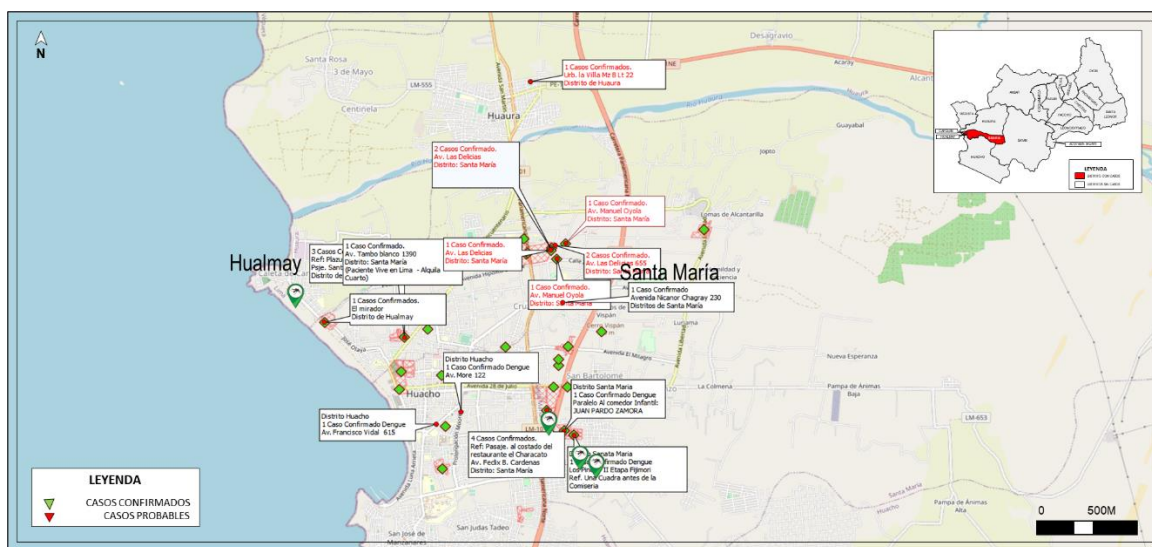
**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2018 HASTA 2023 A LA S.E. N° 22**

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	2	3	8.3%	5.97
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	2.8%	3.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	5	8	22.2%	15.94
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	10	17	47.2%	16.68
60 AÑOS A MÁS	5	2	7	19.4%	18.32
<b>TOTAL</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>36</b>	<b>100.0%</b>	<b>13.49</b>
<b>PORCENTAJES</b>	<b>44.44%</b>	<b>55.56%</b>			

Fuente: Base de Datos Notiweb\_Dengue. Actualizado al 6/6/2023.

T.I.Ax 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2018 al 2023, El 47.2% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 22,2%, Etapa de vida adulto mayor con 19,4% y la etapa de niño con el 8,3%, En la distribución por sexo el 55,56% son del género femenino y el 44,44% son del género masculino.



En el mapa de la provincia de Haura a la S.E. N° 22 tenemos 41 casos de los cuales 22 casos son confirmados, 16 casos ya fueron descartados y tenemos 19 casos que se encuentran probables por encontrarse pendiente resultado y en investigación, podemos apreciar que en el distrito de Santa María tenemos 22 casos confirmados de dengue, en el distrito de Hualmay 8 casos confirmados, en el distrito de Huacho 5 casos confirmados, en el distrito de Haura 1 caso,

1. <https://www.dge.gob.pe/portalnuevo/vigilancia-epidemiologica/vigilancia-epidemiologica-de-las-enfermedades-metaxenicas/>

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22

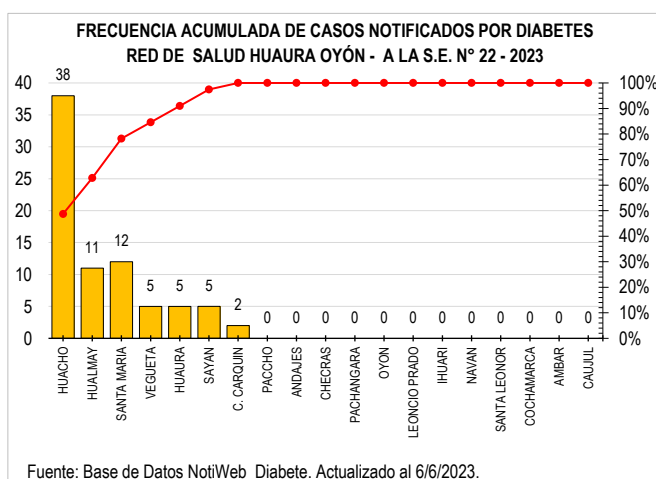
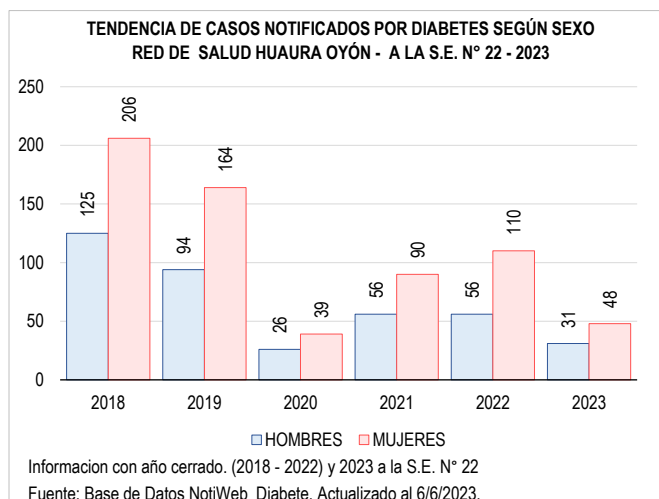
La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos,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

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

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

En muchos casos y en distintos momentos de la pandemia se observó un efecto de desplazamiento de la atención de cuestiones de salud no relacionada con el COVID-19. Es así como frente a la saturación de los servicios de salud y de la atención en general ante la llegada de la pandemia una parte de la población experimentó una falta de acceso a los servicios de salud. Por lo cual es necesario continuar con las actividades de vigilancia y el fortalecimiento del trabajo en equipo y no descuidar la captación y atención de los pacientes con diabetes.

La tendencia de casos notificados por diabetes registrados a la semana epidemiológica N.º 22-2023 son 79 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 22, son procedente de 7 distrito que acumulan el 100% la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho presenta 38 casos, el distrito de Hualmay 11 casos, el distrito de Vegueta 5 casos, el distrito de Huaura 5 casos, el distrito de Santa María 12 casos, el distrito de Sayán 5 caso, el distrito de Carquin 2 caso.

**PROMEDIOS DE ÍNDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES**  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N.º 22 - 2023

ETAPAS DE VIDA	X̄ IMC		TOTAL X̄ IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0.00			
ADULTO 30 - 59 AÑOS	30	30	30.11	OBESIDAD	SOBREPESO	OBESIDAD
60 AÑOS AMÁS	29	30	29.68	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO

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

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 22

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 22 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	42	36	26	41	42	37	38	48.1%	5.5	1.6
HUALMAY	26	11	2	8	7	11	11	13.9%	3.7	1.9
SAYAN	4	2	1	3	5	3	5	6.3%	2.0	66.7
HUAURA	29	9	4	14	4	12	5	6.3%	1.3	-58.3
SANTA MARIA	18	13	1	18	13	13	12	15.2%	3.0	-4.8
VEGUETA	12	4	6	5	4	6	5	6.3%	1.8	-19.4
C. CARQUIN	7	1	3	1	2	3	2	2.5%	2.9	-28.6
AMBAR	0	1	2	0	0	1	0	0.0%	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
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	1	0	0	1	0	0	0.0%	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>138</b>	<b>78</b>	<b>45</b>	<b>90</b>	<b>78</b>	<b>86</b>	<b>78</b>	<b>98.7%</b>	<b>3.2</b>	<b>-9.1</b>
OYON	1	0	1	1	0	1	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	1	0	0	0.0%	0.0	0.0
CAJJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>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	17	3	11	2	0	7	1	1.3%		-84.8
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>156</b>	<b>81</b>	<b>57</b>	<b>93</b>	<b>79</b>	<b>93</b>	<b>79</b>	<b>100.0%</b>	<b>1.5</b>	<b>-15.2</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabetes. Actualizado al 6/6/2023.  
T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

En la Provincia de Huaura y Oyón el distrito que presenta alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 38 casos notificados, tasa de incidencia de 5.5 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con un total de 11 casos notificados, con una tasa de incidencia 3.7 casos por 10 000 habitantes y Carquín con 2 casos notificado con una tasa de incidencia de 2.9 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 22 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 22 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	38	0	0	0	0	0	38	48.1%
HUALMAY	0	11	0	0	0	0	0	11	13.9%
SAYAN	0	5	0	0	0	0	0	5	6.3%
HUAURA	0	5	0	0	0	0	0	5	6.3%
SANTA MARIA	0	12	0	0	0	0	0	12	15.2%
VEGUETA	0	5	0	0	0	0	0	5	6.3%
C. CARQUIN	0	2	0	0	0	0	0	2	2.5%
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>78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>78</b>	<b>98.7%</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	0	0	0	0	1	1.3%
<b>TOTAL DIABETES RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>79</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>79</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 6/6/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100.00% (78 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 22 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.



## Variables

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

### ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMICAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 22 - 2023

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 22 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	79	0	73	41	32.00	113.00	100.00
PESO (kg)	79	0	76	35	41.00	111.00	100.00
TALLA (Mtr)	79	0	2	0	1.35	1.72	100.00
PERÍMETRO DE CINTURA (Cm)	78	0	64	64	0.00	128.00	100.00
P. SISTÓLICA (mm Hg)	79	0	131	58	73.00	188.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	79	0	74	24	50.00	97.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	79	0	230	170	60.00	400.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HBA1C) (%)	79	11	8	8	0.00	15.00	86.08
PROTEINURIA (g/L)	79	58	6	6	0.00	11.00	26.58
CREATININA (mg/dL)	79	27	1	1	0.00	2.57	65.82
COLESTEROL LDL (mg/dL)	79	11	400	400	0.00	800.00	86.08
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	79	13	147	147	0.00	294.00	83.54
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	79	10	254	254	0.00	507.00	87.34
COLESTEROL HDL (mg/dL)	79	0	84	84	0.00	168.00	100.00

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

## Control glicémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyón, los casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 60 y 400 mg/dL, sin diferencias entre hombres y mujeres. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 100.00% de pacientes se encontraban en control metabólico, no se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres y mujeres.

### CONTROL GLUCÉMICO Y CONTROL METABÓLICO DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN RANGOS DE GLICEMIA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 22 - 2023

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	3.23%	0	0.00%	1	1.27%
70 mg/dL a 129 mg/dL	5	16.13%	12	25.00%	17	21.52%
130 mg/dL a más	25	80.65%	36	75.00%	61	77.22%
<b>TOTAL</b>	<b>31</b>	<b>100.00%</b>	<b>48</b>	<b>100.00%</b>	<b>79</b>	<b>100.00%</b>

RANGO DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	11	35.48%	23	47.92%	34	43.04%
7.0 % a más	20	64.52%	25	52.08%	45	56.96%
<b>TOTAL</b>	<b>31</b>	<b>100.0%</b>	<b>48</b>	<b>100.0%</b>	<b>79</b>	<b>100.0%</b>

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

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

insuficiente consistencia de los datos, incluyendo la clasificación de los casos y tratamiento que reciben los pacientes.

Es muy importante vigilar los casos nuevos y los casos antiguos (prevalentes) de diabetes, monitorear las condiciones del paciente, los valores de glicemia, de hemoglobina glucosilada, el estado de las complicaciones y el tratamiento que recibe el paciente. En los centros de salud y en los hospitales existe un Sistema de Vigilancia de Diabetes.

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

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

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22**

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° 22**

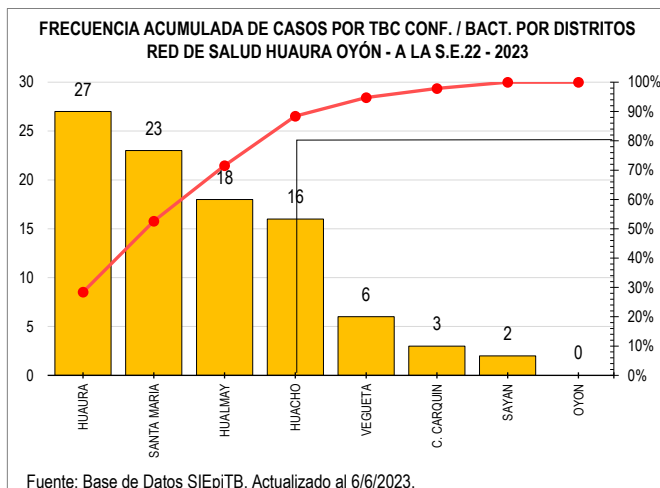
DIAGNOSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO											PROMEDIO 2018 - 2022	TOTAL 2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022					
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLOGICA	146	181	195	146	200	177	207	135	132	171	164	69	1759	-58.03%	25.86
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLOGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	58	38	19	354	-50.52%	7.12
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	4	5	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	15	0.00%	0.00
TBC EXTRA PULMONAR	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	64	15	639	-76.64%	5.62
TBC ABANDONO RECUPERADO	4	6	7	2	3	2	1	2	1	1	1	1	30	-28.57%	0.37
TBC ABANDONO RECAIDA	34	56	53	48	48	46	34	15	6	34	27	11	385	-59.26%	4.12
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	3	8	200.00%	1.12
TOTAL TBC RED H-O	297	317	356	288	331	324	365	227	238	329	297	118	3190	-60.22%	44.23
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	7	21	11	6	4	8	9	3	2	2	5	1	74	-79.17%	0.37
TBC MONORESISTENTE	5	12	10	2	0	8	9	7	14	7	9	3	77	-66.67%	1.12
TBC POLIRESISTENTE	7	2	12	2	0	5	4	3	3	1	3	0	39	0.00%	0.00
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	1	0	2	0	0	1	2	1	2	0	1	0	9	0.00%	0.00
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O	317	352	391	298	335	347	390	241	259	339	315	122	3391	-61.29%	45.73

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

■ Riesgo Alto  
□ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Hualaya Oyón a la semana epidemiológica N.º 22 del 2023 se registró 118 casos notificados de Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 44.23 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 10 años de 3190 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 69 casos notificados, tasa de incidencia de 25.86 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1752. TBC pulmonar sin confirmación con 19 casos notificados, tasa de incidencia 7.12 por 100000 habitantes con un acumulo de 354 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 11 casos notificados, tasa de incidencia 4.12 por 100000 habitantes, con un acumulo de 385 casos notificados. TBC abandono recuperado con 1 caso, tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes, con un acumulo de 30 casos notificados. No se registra casos en TBC meningea en menores de 5 años. En TBC extrapulmonar con 15 casos notificados, tasa de incidencia de 5.62 por 100000 habitantes un acumulo de 639 casos notificados y se registra 3 caso de TBC en trabajadores de salud, tasa de incidencia 1.12 por 100000 habitantes un acumulo de 8 casos notificados.

Se registra en nuestra Red de Salud casos de TBC por eventos a la resistencia por medicamentos a la semana epidemiológica N.º 22 del 2023. Encontrándose TBC Multidrogo Resistente 1 caso notificado tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes con un acumulo de 74 casos notificados y TB Monoresistente 1 caso notificado, tasa de incidencia 0.35 por 100000 habitantes con un acumulo de 75 casos notificados.



En este gráfico de frecuencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica por distritos a la SE:21 de 2023 se aprecia que el distrito de Hualay tiene 27 casos notificados considerándose en el distrito con mayores casos.

La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos en las Provincias de Hualay y Oyon a la semana epidemiológica N.º 22 del 2023 se registran 118 casos notificados, tasa de incidencia es de 439.98.0

**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. Nº 22**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	16	-72.88	229.65	13.56%
HUALMAY	44	42	33	48	55	44	18	-59.09	609.88	15.25%
HUAURA	38	63	35	40	39	43	27	-37.21	701.97	22.88%
SANTA MARIA	39	35	19	17	40	30	23	-23.33	572.30	19.49%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	6	-68.42	214.39	5.08%
C. CARQUIN	4	2	1	7	5	4	3	-25.00	440.79	2.54%
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>201</b>	<b>256</b>	<b>158</b>	<b>175</b>	<b>210</b>	<b>200</b>	<b>93</b>	<b>-53.50</b>	<b>437.38</b>	<b>78.81%</b>
AMBAR	0	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
SAYAN	9	16	10	15	8	12	2	-83.33	78.31	1.69%
OYON	1	2	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
<b>ESCENARIO SIERRA</b>	<b>10</b>	<b>23</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>-86.67</b>	<b>36.94</b>	<b>1.69%</b>
OTROS DISTRITOS	6	18	23	42	7	19	2	-89.47		1.69%
INPE - CARQUIN	107	68	31	3	104	63	21			
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>324</b>	<b>365</b>	<b>227</b>	<b>238</b>	<b>329</b>	<b>297</b>	<b>118</b>	<b>-60.27</b>	<b>439.98</b>	<b>100.00%</b>

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

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

33 por 100000 habitantes. con un promedio 2018 al 2022 de 297 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 27 casos notificados, siguiendo el distrito Hualmay con 18 casos notificados, el distrito de Huacho con 16 casos notificados, el distrito de Santa María con 23 casos notificados, el distrito de Vegueta con 6 casos notificados y caleta de Carquin con 3 casos notificado en la semana epidemiológica N.º 22 del año 2023 y en el escenario sierra con 2 casos notificados. Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 22.88% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón, y el escenario andino reporta en el 1.69% de casos por tuberculosis.

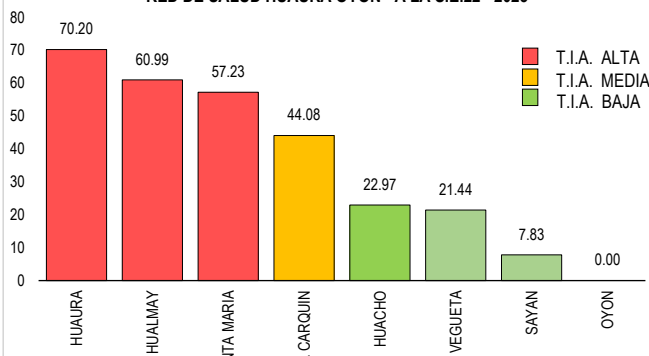
CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS  
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N.º 22 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	2018		2019		2020		2021		2022		2023		TOTAL	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
HUACHO	39	21	41	43	41	15	34	17	35	11	11	5	201	112
HUALMAY	32	12	29	13	21	12	18	30	24	31	13	5	137	103
SAYAN	4	5	10	6	5	5	11	4	3	5	1	1	34	26
HUAURA	24	14	47	16	22	13	25	15	23	16	14	13	155	87
SANTA MARIA	23	16	25	10	14	5	12	5	21	19	16	7	111	62
VEGUETA	9	7	20	10	8	6	8	4	14	11	4	2	63	40
C. CARQUIN	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	2	1	18	4
AMBAR	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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>61</b>	<b>34</b>	<b>721</b>	<b>436</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
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAJULUL	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	2	0	89	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>21</b>	<b>0</b>	<b>333</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>84</b>	<b>34</b>	<b>1150</b>	<b>451</b>
<b>PORCENTAJES</b>	<b>0.76</b>		<b>0.71</b>		<b>0.74</b>		<b>0.67</b>		<b>0.71</b>		<b>0.71</b>		<b>0.72</b>	

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

Escenario Costa Escenario Sierra

INCIDENCIA DE CASOS POR TBC CON CONF. / BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. 22 - 2023



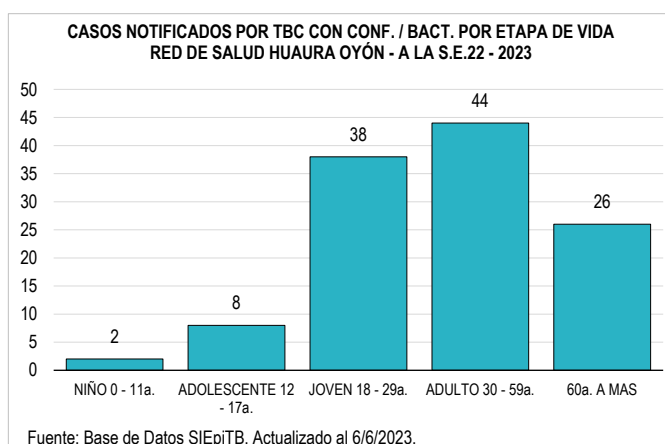
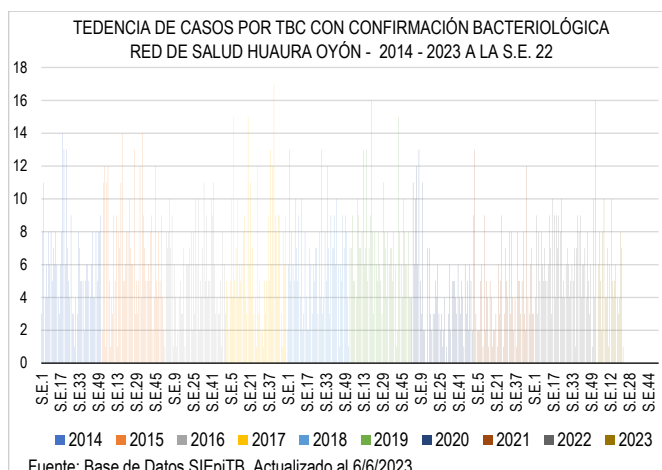
Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 6/6/2023.  
T.I.A. x 100 000 Hab.

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 22 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene un predominio con 84 casos sobre el sexo femenino con 34 casos.

En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°22 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 70.20 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Hualmay con 60.99 casos por 100000 habitantes, tasa de incidencia nivel de riesgo medio se encuentran el distrito Santa María con 57.23 casos por 100000 habitantes y tasa de incidencia baja el distrito

Caleta de Carquin con 44.08 casos por 100000 habitantes, Huacho con 22.97 casos por 100000 habitantes y los distritos con incidencia baja el distrito de Vegueta con 21.44 casos por 100000 habitantes y el distrito de Sayán con 7.83 casos por 100000 habitantes.

Se aprecia en el grafico por tendencia de casos por TBC con confirmación bacteriológica en los años 2021 y 2022 a la semana epidemiológica N°21 un comportamiento oscilante teniendo un pico elevado con 16 casos notificados en la semana epidemiológica N° 52 del año 2022, haciendo un comparativo con el año anterior. En el año 2023 se observa un comportamiento en descenso de casos por tuberculosis con confirmación bacteriológica en comparación con el año anterior.



En el gráfico de casos notificados de TBC con confirmación bacteriológica por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 22 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (44) joven de 18 a 29 años de edad (38) y adulto mayor de 60 años a más (26), seguido por la etapa

adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (8), y en niños menores de 11 años (2).



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22

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° 22

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	49	63	55	19	-65.45
SIDA	22	21	31	21	22	25	22	15	20	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	0.00
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
OTRAS POBLACIONES													
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	0.0	0.00
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	37	48	66	47	59	58	64	59	49	63	55	19	-65.45

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

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 22 del 2023 se registran 19 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 10 años (2013 – 2022) de 55 casos notificados, no se registra casos de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.º 22 del 2023. En la población de gestantes se registran 4 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0 en población.

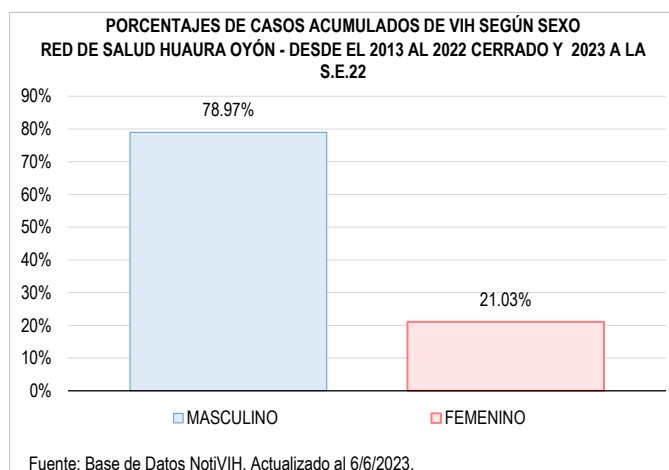
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 22

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 22 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	14	23	20	18	25	20	7	36.8%	-65.0
HUALMAY	12	7	10	6	13	10	2	10.5%	-79.2
SAYAN	4	8	2	2	1	3	0	0.0%	0.0
HUAURA	6	3	7	2	5	5	3	15.8%	-34.8
SANTA MARIA	10	13	3	7	8	8	3	15.8%	-63.4
VEGUETA	1	4	3	5	7	4	2	10.5%	-50.0
C. CARQUIN	4	3	6	4	1	4	1	5.3%	-72.2
AMBAR	0	0	1	1	0	0	0	0.0%	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0%	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0%	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>51</b>	<b>62</b>	<b>53</b>	<b>46</b>	<b>61</b>	<b>55</b>	<b>18</b>	<b>94.7%</b>	<b>-67.0</b>
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0%	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	5	2	2	3	2	3	1	5.3%	-64.3
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	<b>59</b>	<b>19</b>	<b>100.0%</b>	<b>-67.6</b>

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

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°22 del 2023 se registra una tendencia de 19 casos de VIH que representa el 100% de la población con un acumulo de 59 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y con tasa de variación negativo de 67.6 El distrito de Huacho con 7 casos de VIH que representa un 36.8%, el distrito de Santa María con 3 casos que representa el 15.8 %, el distrito de



femenino con 21.03%.

Hualmay con 2 casos que representa 10.5% y el distrito de Carquín con 1 caso que representa un 5.3%.

En el escenario andino no se registran casos de VIH.

En la semana epidemiológica N.º 22 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.97% en comparación con el sexo

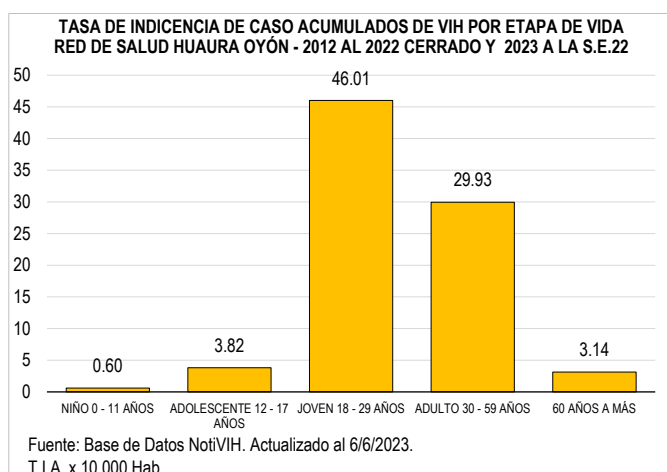
CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 22 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 22 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	1	0	6	0	7	36.8%
HUALMAY	0	0	0	2	0	2	10.5%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
HUAURA	0	0	0	3	0	3	15.8%
SANTA MARIA	0	2	0	1	0	3	15.8%
VEGUETA	0	0	0	2	0	2	10.5%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	1	5.3%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>94.7%</b>
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%
CAJJUL	0	0	0	0	0	0	0.0%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	1	0	1	5.3%
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>100.0%</b>

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

Escenario Costa Escenario Sierra

La Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º22 según población se registra 2 casos en la población gestantes con VIH en el distrito Santa María que representa el 15.8%, el distrito de Huacho 36.8% y el distrito de Carquín que representa el 5.3%. No se registran casos en la población niños con VIH, No se registran casos de VIH en población HSH. Se puede observar que nos encontramos con una mayor



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

En la semana epidemiológica N.º 22 del 2023 la incidencia según por etapa de vida en casos de VIH se identifica que los jóvenes de 18-29 años con 46.01 por 100000 Habitantes y adultos de 30-59 años con 29.93 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños de 0-11 años

0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes de 12-17 años 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores de 60 años a más 3.14 por 100000 Habitantes.

**CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VIA DE CONTAGIO**  
**RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 22**

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

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º22 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 19 casos registrados con acumulo de 312 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N.º22 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° 22**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 22 - 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	1	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>18</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
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CAJULUL	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>20</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 6/6/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º22 según la incidencia por grupo de edades no hay casos registrados de SIDA. Entre los periodos del 2013 al 2022 se registra un acumulo de 218 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 años con un porcentaje de 97.24%, Entre los periodos del 2013 al 2022 la incidencia según sexo

se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.56% en comparación con el sexo femenino con un 17.43%.

INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.22

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.22						DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.22				
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	1.38%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	53	6	59	27.06%	11.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	124	29	153	70.18%	15.02
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00%	0.00	2	1	3	1.38%	0.79
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0.00</b>	<b>180</b>	<b>38</b>	<b>218</b>	<b>100%</b>	<b>8.17</b>

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

T.I.A. x 10 000 Hab.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22**

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° 22**

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
MAMA	22	26	25	15	11	20	7	106	-64.65	12.7%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	8	196	-78.72	14.5%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	6	89	-63.86	10.9%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	1	33	-84.38	1.8%
PIEL	21	31	30	6	9	19	7	104	-63.92	12.7%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	1	18	-70.59	1.8%
RECTO	1	1	3	2	4	2	1	12	-54.55	1.8%
COLON	7	13	12	5	4	8	2	43	-75.61	3.6%
OTROS TIPOS DE CANCER	52	66	63	47	58	57	22	308	-61.54	40.0%
FALLECIDOS	4	2	9	1	2	4	0	18	0.00	
MORTALIDAD	19.1	9.5	41.9	10.0	16.7	19.4	0.0	19.8	0.00	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>209</b>	<b>210</b>	<b>215</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>171</b>	<b>55</b>	<b>909</b>	<b>-67.80</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 6/6/2023.  
MORTALIDAD x 1000 Hab.

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

Se puede observar para esta Semana Epidemiológica N.º 22 en la Red de Salud Huaura Oyón se notificó 8 casos de Cáncer de cuello uterino teniendo el 14.5%, Cáncer de mama con 7 casos teniendo el 12.7%, Cáncer de estómago con 6 casos teniendo el 10.9%, cáncer de piel con 7 casos teniendo el 12.7%, cáncer de colon con 2 casos teniendo 3.6%, cáncer de glándulas tiroideas con 1 caso teniendo el 1.8%, cáncer



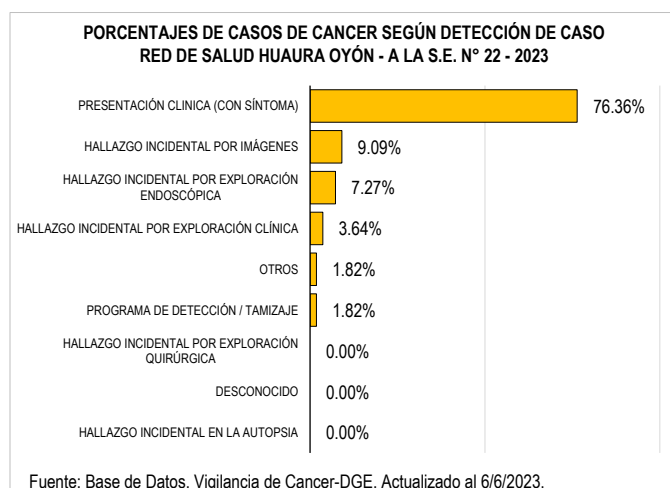
vesícula biliar con 1 caso el 1.8%, cáncer de recto con 1 caso teniendo el 1.8%. y en otros tipos de Cáncer con 22 casos notificados teniendo el 40.0%

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER POR DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N° 22

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	45	52	14	-73.08	2.01	25.45%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	11	-47.62	3.73	20.00%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	3	-66.67	1.17	5.45%
HUAURA	27	23	28	9	14	20	6	-70.00	1.56	10.91%
SANTA MARIA	23	35	39	15	29	28	13	-53.57	3.23	23.64%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	4	-66.67	1.43	7.27%
C. 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	1	-50.00	6.22	1.82%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	100.00	10.03	1.82%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>185</b>	<b>183</b>	<b>188</b>	<b>90</b>	<b>112</b>	<b>152</b>	<b>53</b>	<b>-65.04</b>	<b>2.15</b>	<b>96.36%</b>
OYON	4	1	5	3	0	3	1	-66.67	0.91	1.82%
PACHANGARA	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	2	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>-77.27</b>	<b>0.55</b>	<b>1.82%</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	15	1	-93.33		1.82%
<b>TOTAL DE CANCER RED H-O</b>	<b>209</b>	<b>210</b>	<b>215</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>171</b>	<b>55</b>	<b>-67.80</b>	<b>2.06</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 6/6/2023.  
T.I.A. x 10 000 Hab.

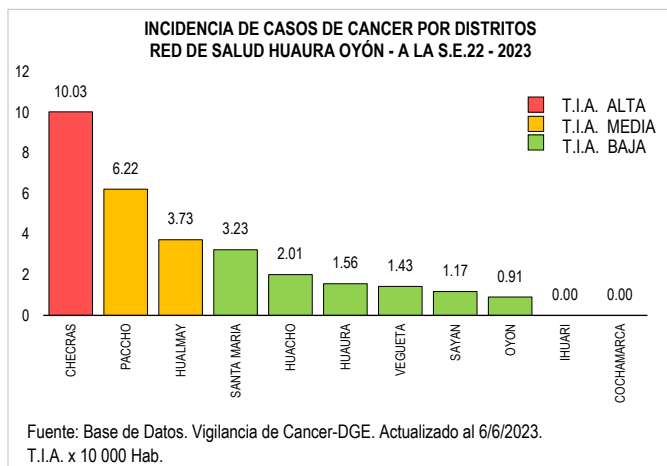
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra



En la Red de Salud Huaura Oyón tendencia y tasa de variación por distrito a la semana epidemiológica N.º22 son los distritos: Huacho 14 casos (T.I.A de 2.01 casos por 10000 habitantes), Santa María 13 casos (T.I.A de 3.23) Hualmay 11 casos (T.I.A de 3.73 casos por 10000 habitantes), Sayán 3 caso (T.I.A de 1.17 por 10000) y Vegueta 4 caso

(T.I.A de 1.43 casos por 10000) Y en el escenario Andino el distrito de Paccho 1 caso (T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes), Checras 1 caso (T.I.A de 10.03 por 10000 habitantes), el distrito de Oyon 1 casos(T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes), donde para este año tenemos una tasa de variación negativa de -67.80 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 22.

A la semana epidemiológica N.º 22 según detección de caso es por presentación clínica (con síntomas) alcanza 76.36 % de los casos notificados, hallazgo incidental por imágenes con 9.09%, hallazgo incidental



por exploración incidental endoscopia 7.27%, por hallazgo incidental exploración clínica con 3.64%, por exploración y otros con 1.82%, programa de detección tamizaje con 1.82%.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 22 con tasa de incidencia alta es el

distrito Checras con T.I.A de 10.03 casos por 10000 habitantes. Tasa de incidencia media es el distrito Paccho con T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes, distrito de Hualmay con T.I.A de 3.73 casos por 10000 habitantes, Tasa de incidencia baja es el distrito Oyón con T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes, distrito de Huacho con T.I.A de 2.01 por 10000 habitantes, Santa María con T.I.A de 3.23 por 10000, Huaura con T.I.A de 1.56, Sayán con T.I.A de 1.17 casos por 10000 habitantes.

**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° 22**

CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.22			DESDE EL 2018 AL 2022 (CERRADO) Y 2023 A LA S.E.22							
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	1.09%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	1.82%	0.38	1	2	3	0.36%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	4	5	9.09%	1.00	9	33	42	5.10%	8.37
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	18	20	36.36%	1.96	84	253	337	40.90%	33.07
60 AÑOS A MÁS	11	18	29	52.73%	7.59	183	250	433	52.55%	113.34
<b>TOTAL DE CANCER RED H-O</b>	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>55</b>	<b>100%</b>	<b>2.06</b>	<b>282</b>	<b>542</b>	<b>824</b>	<b>100%</b>	<b>30.89</b>

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 6/6/2023.  
T.I.A x 10 000 Hab.

En la semana epidemiológica N.º 22 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 29 casos, adulto con 20 casos, joven con 5 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 113.34 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 33.07 por 10000 habitantes.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE FETAL Y NEONATAL  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22**

En la semana epidemiológica N.º 22 del 2023, se registran 13 casos muerte perinatal, corresponden 7 casos por muerte fetal y 6 caso por muerte neonatal.

En la Red de Salud Hualaya Oyón a la semana epidemiológica N.º 22, se registran 7 casos de muerte fetal y 6 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -82.50% de mortalidad fetal y -84.62% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 39 muertes fetales y 39 muertes neonatales como se observa en la tabla de defunciones por muertes fetal y neonatal por años y distrito.

Los distritos que aportan casos de muerte fetal son Vegueta 2 muerte, Santa María 2 muerte, seguido de Caujul 1 muerte, Huacho 3 muerte, Sayán 4 muerte. Los distritos que aportan muerte neonatal es Hualaya 1 muerte, Huacho 2 muerte y Sayán 3 muertes.

**DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 22**

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	1	2	2	5	1	2	3	2	1	2	8	13	1	2	-87.5%	-84.6%
HUALMAY	1	1	3	0	0	1	1	1	0	1	5	4	0	0	0.0%	0.0%
SAYAN	0	1	3	0	0	0	0	1	1	0	4	2	1	3	-75.0%	50.0%
HUAURA	0	2	2	1	0	0	0	3	0	0	2	6	0	1	0.0%	-83.3%
SANTA MARIA	3	4	1	0	0	0	3	2	1	0	8	6	2	0	-75.0%	0.0%
VEGUETA	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	3	2	2	0	-33.3%	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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0.0%	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
PROVINCIA HUAURA	7	10	12	7	3	3	9	10	3	3	34	33	6	6	-82.4%	-81.8%
OYON	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0.0%	0.0%
PACHANGARA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0.0%	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
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	2	0	0	1	0	0	0	2	3	3	1	0	-66.7%	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	3	1	3	3	0	0	0.0%	0.0%
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.32	0.43	0.54	0.27	0.11	0.19	0.33	0.37	0.22	0.22	0.00	0.00	0.26	0.22	100%	100%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	8	11	14	7	3	5	9	10	6	6	40	39	7	6	-82.50%	-84.62%

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

F = FETAL

N = NEONATAL

T.V. = TASA DE VARIACIÓN

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

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° 22**

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	7
MUERTE NEONATAL	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12	6
<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>13</b>

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

A la semana epidemiológica N.º 22, se han registrado un total de 13 casos de muerte fetal y 12 casos de muerte neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 22, 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° 22**

TIPO DE MUERTES	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023
MUERTE FETAL	9	9	16	22	11	8	14	3	9	6	7
MUERTE NEONATAL	12	10	13	5	3	11	7	5	10	6	6
<b>TOTAL MRTES. R-O</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>19</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>13</b>

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

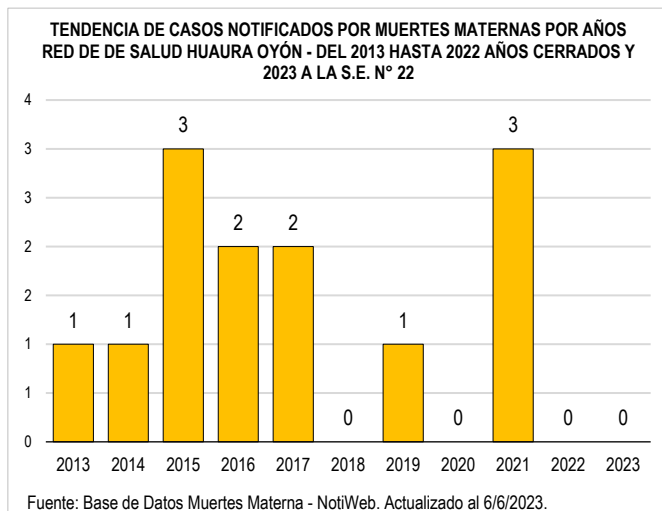
(\*) Casos notificados en el año a la S.E.22

A la semana epidemiológica N.º 22, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, 2 caso de muerte fetal de 500 a 1499, registrándose 3 casos de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 1 caso de casos de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 6 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 46% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 8 %. A la semana epidemiológica N.º 22 se registra 5 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.	2	15%	0	0%	4	31%	0	0%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	3	23%	1	8%	1	8%	0	0%	0	0%
CON MÁS DE 2500gr.	1	8%	0	0%	0	0%	1	8%	0	0%
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>6</b>	<b>46%</b>	<b>1</b>	<b>8%</b>	<b>5</b>	<b>38%</b>	<b>1</b>	<b>8%</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>

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

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22**



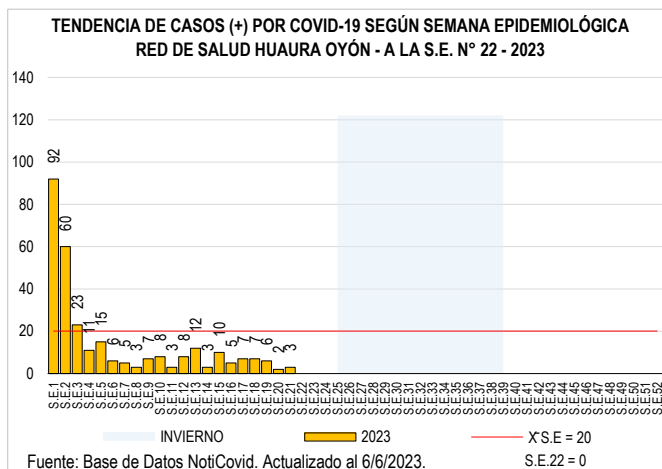
En el Perú se han registrado 5 casos de muerte materna en la semana epidemiológica N.º 21. El acumulado anual es de 103 casos. (CDC-MINSA). Los departamentos que aportan casos de muerte materna son Arequipa, Amazonas, Ayacucho, Junín La Libertad, Lambayeque, Lima, Puno y San Martín. A la semana epidemiológica N.º 22 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.

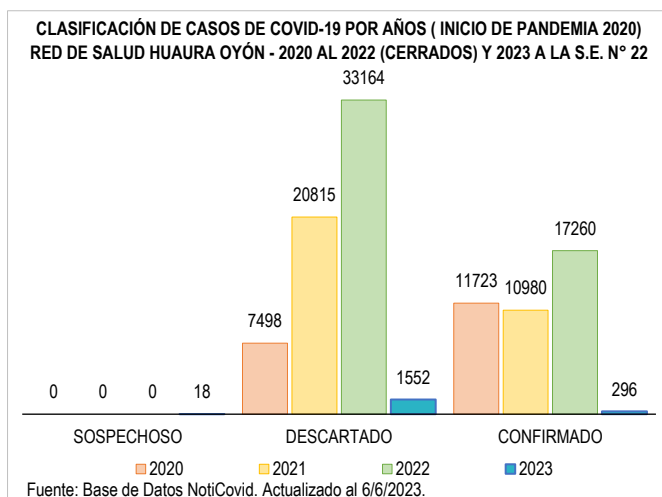
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 22 el reporte es de 3 casos confirmados, el promedio semanal es de 20 casos por semana siendo este dato inferior a los casos en promedio por semanas del año 2022 ya que al inicio de la cuarta ola que fue en la

semana epidemiológica N.º 23 - 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 38 - 2022 tuvimos un incremento porcentual del 100% a en relación de la primera y segunda ola de COVID-19.



En la Red de Salud Hualaya Oyón, en el año 2023, a la semana epidemiológica N.º 22 podemos definir la calificación de casos por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia nos muestra que a la semana epidemiológica N.º 22 - 2023 tenemos un total de 1,866 casos tamizados de los cuales 296 casos confirmados en este año, el comportamiento de caso en este corto tiempo de pandemia podemos decir la



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

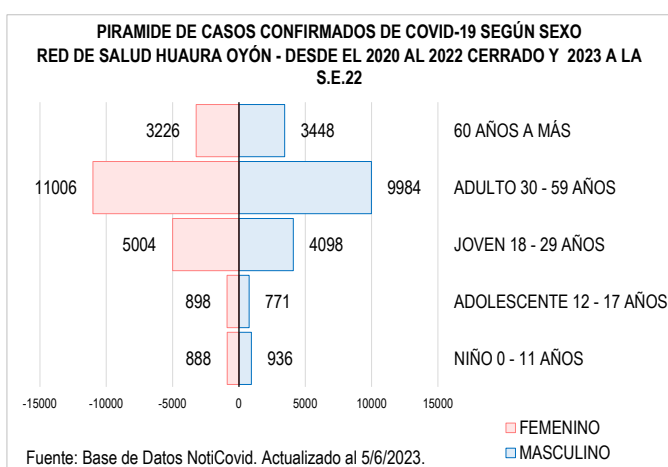
CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 22

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	2023	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	0	18	18	0.02%
DESCARTADO	7498	20815	33164	1552	63029	61.01%
CONFIRMADO	11723	10980	17260	296	40259	38.97%
<b>TOTAL</b>	<b>19221</b>	<b>31795</b>	<b>50424</b>	<b>1866</b>	<b>103306*</b>	<b>100.00%</b>
FALLECIDOS	672	864	106	2	1644	
RECUPERADOS	10711	10083	16881	222	37897	

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

\* Total de Pruebas Realizadas

A la semana epidemiológica N.º 22 del 2023 se registraron 1,866 casos confirmados de COVID-19, con 2 fallecidos. De ello en el sexo masculino se han registrado 19,237 casos y para el sexo femenino 21,022



casos como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra que las etapas de vida de la población donde la etapa adulta fue la más afectada en este año adultos de 30 a 59 años de edad masculino 9984 casos y femenino 11006 casos, la etapa joven de 18 a 29 años de edad en el sexo masculino 4098 casos y sexo femenino 5004 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a más años de edad en el sexo masculino 3448 y sexo femenino 3226 casos, en la etapa adolescente de 12 a 17 años en el sexo masculino 771 casos y el sexo femenino 898 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en el sexo masculino 936 casos y sexo femenino 888 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2023 A LA S.E. N°22  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 22			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2020 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.22				T.I.A.
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	6.08%	3.58	936	888	1824	4.53%	186.16
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	6	7	2.36%	2.67	771	898	1669	4.15%	294.24
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	42	53	17.91%	10.56	4098	5004	9102	22.61%	816.29
ADULTO 30 - 59 AÑOS	61	95	156	52.70%	15.31	9984	11006	20990	52.14%	979.88
60 AÑOS A MÁS	34	28	62	20.95%	16.23	3448	3226	6674	16.58%	902.55
<b>TOTAL</b>	<b>114</b>	<b>182</b>	<b>296</b>	<b>100%</b>	<b>11.10</b>	<b>19237</b>	<b>21022</b>	<b>40259</b>	<b>100%</b>	<b>721.09</b>

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
























T.I.A x 10 000 Hab.

En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2023) podemos observar en la tabla de casos confirmados de COVID-19 por etapa de vida total pandemia donde la población adulta con 20990 casos notificados viene a ser el 52.14 %, en la etapa de vida de 60 años a más con 6674 casos notificados vienen a ser el 16.58%, en la etapa de vida joven con 9102 casos notificado viene a ser el 22.61 %, en la etapa de vida






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

CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERIODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. 22  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023			TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	6 Últimas Semanas	
HUACHO	3794	572.23	3304	498.33	6198	934.81	112	16.89		7210
HUALMAY	1607	506.17	1589	500.50	2382	750.28	54	17.01		3250
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1502	572.45	7	2.67		2261
HUAURA	1356	351.84	1213	314.74	2162	560.98	31	8.04		2600
SANTA MARIA	1448	383.74	1525	404.14	2365	626.76	56	14.84		3029
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1347	534.86	9	3.57		1724
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	275	369.57	3	4.03		557
AMBAR	94	320.82	35	119.45	127	433.45	2	6.83		131
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49	0	0.00		52
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42	3	12.10		120
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14	1	6.22		79
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	34	171.37	0	0.00		20
PROVINCIA HUAURA	10672	437	10083	412.67	16523	676.25	278	11.38		21033
OYON	268	182.09	276	187.53	179	121.62	3	2.04		547
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	123	322.75	0	0.00		237
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66	1	7.96		47
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90	0	0.00		57
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25	0	0.00		14
CAUJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40	1	9.20		27
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	328	138	5	2.10		929
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97	0	0.00		46
OTROS DISTRITOS	622		356		399		13			991
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	435.20	10980	407.62	17260	640.76	296	10.99		22999
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.34		0.16			

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

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 22 - 2023 se registraron 296 casos notificados con una tasa de incidencia de 10.99 por 10 000 Habitantes. Los distritos de Huacho con 112 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.89 por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 54 casos notificados con una tasa de incidencia de 17.01 por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 56 casos notificados con una tasa de incidencia de 14.84 por 10 000 Habitantes, el distrito de Huaura 31 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.04 por 10 000 Habitantes el distrito de Paccho 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.10 por 10 000 Habitantes.

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

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

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

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA RED DE SALUD HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22

### CASOS EN LA RED DE SALUD HUALPA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUALPA - OYÓN A LA S.E. N° 22 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3710	3229	1353	831	2022	2229	2677	20.1	100.3
	IRA (1a - 4a)	8723	7810	3283	1599	5525	5388	7665	42.3	287.3
	IRA (Men. 5a)	12433	11039	4636	2430	7547	7617	10342	35.8	387.7
	Neumonía (Men. 5a)	110	77	42	5	32	53	38	-28.3	1.4
	Neumonía (May. 5a)	111	138	83	36	43	82	78	-4.9	2.9
	Neumonía Grave < 5a	4	3	0	1	2	2	3	50.0	0.1
	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	297	-97.8	11.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1096	998	498	370	419	676	1114	64.8	41.8
	Febriles (1a - 4a)	2677	2541	1051	597	1305	1634	3352	105.1	125.6
	Febriles (Men. 5a)	3773	3539	1549	967	1724	2310	4466	93.3	167.4
	Febriles (5a - más)	4142	3877	2523	1396	2476	2883	7321	153.9	274.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	640	747	289	326	295	459	501	9.2	18.8
	EDA (1a - 4a)	1625	1891	798	860	901	1215	1639	34.9	61.4
	EDA (Men. 5a)	2265	2638	1087	1186	1196	1674	2140	27.8	80.2
	EDA (5a - más)	3366	4699	2117	1712	2049	2789	4507	61.6	168.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	76	268	276	116	268	201	326	62.2	12.2
	Fiebre Tifoidea	3	4	4	1	1	3	2	-33.3	0.1
	Hepatitis Viral	43	78	19	2	1	29	1	-96.6	0.0
	Brucelosis	1	2	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Melaxénicas	Leishmaniasis	37	81	29	13	39	40	12	-70.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonellosis Eruptiva	1	3	0	1	1	1	1	0.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	0	2	1	4	0	1	1	0.0	0.0
	Hidatidosis	5	9	8	2	3	5	4	-20.0	0.1
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	70	101	64	45	90	74	69	-6.8	2.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	7	14	18	10	20	14	19	35.7	0.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	37	37	24	26	28	30	15	-50.0	0.6
	TBC Multidrogo Resistente**	6	7	0	1	0	3	1	-66.7	0.0
	TBC Monoresistente**	3	3	2	3	6	3	3	0.0	0.1
	TBC Poliresistente**	3	2	1	2	0	2	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaída**	16	20	9	5	5	11	11	0.0	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	3	200.0	0.1
	VIH*	68	75	40	56	49	58	16	-72.4	0.6
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	28	48	27	19	51	35	10	-71.4	0.4
	Conjuntivitis Viral	982	185	70	19	46	260	65	-75.0	2.4
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	2	-50.0	0.1
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	394	423	216	299	405	347	436	25.6	16.3
	Accidentados por Tránsito.	646	751	321	428	563	542	603	11.3	22.6
	Intox. por Plaguicidas	55	36	17	19	31	32	51	59.4	1.9
	Intox. por Carbamatos	21	46	45	18	16	29	15	-48.3	0.6
	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	6	4	3	4	33.3	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	2	15	16	2	0	7	4	-42.9	0.1
	Mordedura Canina	255	306	224	181	253	244	441	80.7	16.5
	Olidismo	1	3	1	0	3	2	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	2	3	4	2	3	2	-33.3	0.1
	Muerte Neonatal	4	2	1	0	2	2	1	-50.0	0.0
	Muerte Perinatal	15	19	7	19	10	14	12	-14.3	0.4
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	6	7	2	4	2	4	5	25.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	84	54	46	6	11	40	21	-47.5	0.8
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	-50.0	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	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 6/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

### CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUALPA OYÓN

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1075	833	322	178	368	555	581	4.7	87.6
	IRA (1a - 4a)	2691	2255	734	260	1183	1425	1600	12.3	241.3
	IRA (Men. 5a)	3766	3088	1056	438	1551	1980	2181	10.2	328.9
	Neumonía (Men. 5a)	46	23	13	4	12	20	4	-80.0	0.6
	Neumonía (May. 5a)	42	46	26	10	7	26	31	19.2	4.7
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	3794	3304	6198	4432	112	-97.5	16.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	356	273	142	145	124	208	348	67.3	52.5
	Febriles (1a - 4a)	842	771	309	247	447	523	1080	106.5	162.9
	Febriles (Men. 5a)	1198	1044	451	392	571	731	1428	95.3	215.4
	Febriles (5a - más)	1476	1349	788	551	816	996	2769	178.0	417.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	53	62	13	20	25	35	33	-5.7	5.0
	EDA (1a - 4a)	133	134	26	69	71	87	124	42.5	18.7
	EDA (Men. 5a)	186	196	39	89	96	121	157	29.8	23.7
	EDA (5a - más)	268	346	127	138	154	207	286	38.2	43.1
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	25	93	71	50	117	71	111	56.3	16.7
	Fiebre Tifoidea	0	1	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	Hepatitis Viral	8	13	1	2	0	5	0	0.0	-
	Brucelosis	1	2	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	9	20	14	16	11	14	10	-28.6	1.5
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	4	6	2	5	4	2	-50.0	0.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	14	6	6	2	7	3	-57.1	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	2	1	0	1	2	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	1	0	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	1	1	1	0	1	1	0.0	0.2
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	6	-70.0	0.9
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	4	13	8	7	15	9	7	-22.2	1.1
	Conjuntivitis Viral	63	63	16	4	14	32	6	-81.3	0.9
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	128	160	82	113	137	124	166	33.9	25.0
	Accidentados por Tránsito.	214	246	112	148	176	179	197	10.1	29.7
	Intox. por Plaguicidas	6	2	0	0	2	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	4	2	2	2	1	-50.0	0.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	1	1	1	0.0	0.2
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	5	1	0	2	1	-50.0	0.2
	Mordedura Canina	62	92	56	42	63	63	136	115.9	20.5
	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	1	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	3	5	3	5	2	4	3	-25.0	0.5
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	4	0	1	2	2	1	-50.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	24	15	17	1	1	12	5	-58.3	0.8
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 6/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 22 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	342	354	141	83	188	222	294	32.4	92.6
	IRA (1a - 4a)	894	876	366	160	536	566	825	45.8	259.9
	IRA (Men. 5a)	1236	1230	507	243	724	788	1119	42.0	352.5
	Neumonía (Men. 5a)	8	7	7	0	3	5	2	-60.0	0.6
	Neumonía (May. 5a)	12	15	8	3	6	9	9	0.0	2.8
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1607	1589	2382	1859	54	-97.1	17.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	159	106	60	26	42	79	129	63.3	40.6
	Febriles (1a - 4a)	411	354	169	51	140	225	412	83.1	129.8
	Febriles (Men. 5a)	570	460	229	77	182	304	541	78.0	170.4
	Febriles (5a - más)	569	606	373	156	294	400	972	143.0	306.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	70	185	17	26	27	65	38	-41.5	12.0
	EDA (1a - 4a)	151	426	43	59	97	155	129	-16.8	40.6
	EDA (Men. 5a)	221	611	60	85	124	220	167	-24.1	52.6
	EDA (5a - más)	286	1184	99	123	210	380	336	-11.6	105.8
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	12	40	57	18	50	35	56	60.0	17.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	4	6	3	0	0	3	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	13	11	4	6	14	10	9	-10.0	2.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	1	2	1	7	2	5	150.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	2	3	16	5	6	3	-50.0	0.9
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	1	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	2	-80.0	0.6
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	3	5	3	2	8	4	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	52	22	9	3	1	17	7	-58.8	2.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	51	63	33	36	54	47	56	19.1	17.6
	Accidentados por Tránsito.	67	95	42	49	66	64	75	17.2	23.6
	Intox. por Plaguicidas	3	1	0	1	0	1	2	100.0	0.6
	Intox. por Carbamatos	1	1	1	0	0	1	2	100.0	0.6
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	1	100.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	4	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	46	53	38	20	26	37	91	145.9	28.7
	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	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	3	1	2	1	2	0	0.0	-
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	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	7	4	6	0	3	4	3	-25.0	0.9
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 6/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	252	252	107	41	209	172	242	40.7	92.2
	IRA (1a - 4a)	783	644	325	199	476	485	628	29.5	239.3
	IRA (Men. 5a)	1035	896	432	240	685	658	870	32.2	331.6
	Neumonía (Men. 5a)	4	5	2	0	0	2	2	0.0	0.8
	Neumonía (May. 5a)	3	7	3	3	4	4	2	-50.0	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1163	1091	1502	1252	7	-99.4	2.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	35	55	21	10	17	28	53	89.3	20.2
	Febriles (1a - 4a)	112	94	50	12	35	61	119	95.1	45.4
	Febriles (Men. 5a)	147	149	71	22	52	88	172	95.5	65.6
	Febriles (5a - más)	166	175	112	29	60	108	261	141.7	99.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	78	0	19	34	30	32	71	121.9	27.1
	EDA (1a - 4a)	177	0	44	98	95	83	244	194.0	93.0
	EDA (Men. 5a)	255	0	63	132	125	115	315	173.9	120.1
	EDA (5a - más)	390	0	115	194	218	183	554	202.7	211.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	9	5	1	6	7	7	0.0	2.7
	Fiebre Tifoidea	3	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	7	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	2	4	1	1	3	2	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	1	1	0	0	2	100.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	2	3	0	2	2	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	0	0.0	-
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	7	11	1	3	5	5	15	200.0	5.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	21	30	12	18	33	23	33	43.5	12.6
	Accidentados por Tránsito.	33	72	16	39	50	42	45	7.1	17.2
	Intox. por Plaguicidas	8	4	4	5	5	5	19	280.0	7.2
	Intox. por Carbamatos	0	3	2	3	2	2	3	50.0	1.1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Mordedura Canina	9	9	5	13	15	10	25	150.0	9.5
	Ofidismo	0	0	1	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	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Muerte Perinatal	1	3	0	1	1	1	3	200.0	1.1
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	3	3	0	2	2	2	0.0	0.8
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 6/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

## TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 22 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	553	474	233	121	262	329	387	17.6	100.4
	IRA (1a - 4a)	1110	945	469	212	621	671	1046	55.9	271.4
	IRA (Men. 5a)	1663	1419	702	333	883	1000	1433	43.3	371.8
	Neumonía (Men. 5a)	10	10	6	0	2	6	2	-66.7	0.5
	Neumonía (May. 5a)	17	17	13	5	4	11	9	-18.2	2.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1356	1213	2162	1577	31	-98.0	8.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	149	135	68	43	44	88	120	36.4	31.1
	Febriles (1a - 4a)	308	304	122	56	128	184	409	122.3	106.1
	Febriles (Men. 5a)	457	439	190	99	172	271	529	95.2	137.3
	Febriles (5a - más)	451	395	322	129	251	310	691	122.9	179.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	71	228	17	59	37	82	65	-20.7	16.9
	EDA (1a - 4a)	179	622	34	94	104	207	190	-8.2	49.3
	EDA (Men. 5a)	250	850	51	153	141	289	255	-11.8	66.2
	EDA (5a - más)	415	1322	62	164	197	432	551	27.5	143.0
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	6	36	46	15	22	25	43	72.0	11.2
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	22	5	0	0	6	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	1	100.0	0.3
	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	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	10	18	10	6	7	10	17	70.0	4.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	2	3	2	2	2	0.0	0.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	5	5	1	8	4	5	25.0	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	2	1	2	1	1	2	100.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	3	-40.0	0.8
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	6	4	2	1	5	4	1	-75.0	0.3
	Conjuntivitis Viral	44	22	13	4	3	17	4	-76.5	1.0
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	60	37	25	38	43	41	44	7.3	11.4
	Accidentados por Tránsito.	95	106	32	47	57	67	58	-13.4	15.0
	Intox. por Plaguicidas	15	14	6	3	8	9	10	11.1	2.6
	Intox. por Carbamatos	1	5	9	4	5	5	2	-60.0	0.5
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	46	41	24	32	54	39	58	48.7	15.0
	Ofidismo	0	1	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	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	3	0	3	0	1	1	0.0	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	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	12	2	6	0	0	4	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 6/6/2023.

■ Casos contabilizados para TBC ■ Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARIA A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	596	540	210	154	326	365	505	38.4	133.8
	IRA (1a - 4a)	1131	1074	448	176	768	719	1348	87.5	357.2
	IRA (Men. 5a)	1727	1614	658	330	1094	1085	1853	70.8	491.1
	Neumonía (Men. 5a)	15	7	5	1	6	7	7	0.0	1.9
	Neumonía (May. 5a)	10	16	9	5	7	9	7	-22.2	1.9
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	57	-96.8	15.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	210	214	102	79	82	137	203	48.2	53.8
	Febriles (1a - 4a)	519	493	191	94	209	301	615	104.3	163.0
	Febriles (Men. 5a)	729	707	293	173	291	439	818	86.3	216.8
	Febriles (5a - más)	704	664	415	189	392	473	1243	162.8	329.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	73	0	17	35	36	32	40	25.0	10.6
	EDA (1a - 4a)	172	0	56	91	116	87	139	59.8	36.8
	EDA (Men. 5a)	245	0	73	126	152	119	179	50.4	47.4
	EDA (5a - más)	399	0	92	213	361	213	489	129.6	129.6
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	13	69	58	18	40	40	73	82.5	19.3
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	12	19	5	0	1	7	1	-85.7	0.3
	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	7	100.0	1.9
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Lepptospirosis	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.**	7	9	4	3	7	6	15	150.0	4.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	1	1	3	2	3	50.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	7	7	3	0	4	4	3	-25.0	0.8
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Recaída**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	11	12	2	9	5	8	2	-75.0	0.5
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	7	3	4	4	4	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	33	16	5	1	4	12	7	-41.7	1.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	85	78	37	56	84	68	83	22.1	22.0
	Accidentados por Tránsito.	148	117	52	90	133	108	139	28.7	36.8
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	1	0	2	2	0.0	0.5
	Intox. por Carbamatos	2	6	16	1	2	5	3	-40.0	0.8
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	4	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	23	40	38	17	34	30	58	93.3	15.4
	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	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	1	0	5	1	3	2	-33.3	0.5
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	100.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	12	1	7	0	0	4	6	50.0	1.6
	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 6/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

## TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 22 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	519	380	148	115	336	300	360	20.0	142.9
	IRA (1a - 4a)	939	823	315	151	739	593	1029	73.5	408.6
	IRA (Men. 5a)	1458	1203	463	266	1075	893	1389	55.5	551.5
	Neumonía (Men. 5a)	9	7	3	0	5	5	12	140.0	4.8
	Neumonía (May. 5a)	4	13	5	4	6	6	9	50.0	3.6
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	773	942	1347	1021	9	-99.1	3.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	129	118	62	30	53	78	166	112.8	65.9
	Febriles (1a - 4a)	267	280	102	45	149	169	417	146.7	165.6
	Febriles (Men. 5a)	396	398	164	75	202	247	583	136.0	231.5
	Febriles (5a - más)	411	304	226	115	266	264	693	162.5	275.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	57	0	10	40	44	30	55	83.3	21.8
	EDA (1a - 4a)	205	0	42	110	112	94	134	42.6	53.2
	EDA (Men. 5a)	262	0	52	150	156	124	189	52.4	75.0
	EDA (5a - más)	399	0	145	233	248	205	552	169.3	219.2
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	6	9	18	8	14	11	26	136.4	10.3
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	12	3	4	0	0	4	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	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	3	9	2	1	7	4	4	0.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	0	1	1	2	100.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	2	1	0	5	2	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	VIH*	2	6	0	4	6	4	2	-50.0	0.8
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	2	0	0	2	1	1	0.0	0.4
	Conjuntivitis Viral	49	32	18	3	17	24	23	-4.2	9.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	26	26	15	24	31	24	39	62.5	15.5
	Accidentados por Tránsito.	51	37	52	39	34	43	57	32.6	22.6
	Intox. por Plaguicidas	11	11	6	7	10	9	17	88.9	6.8
	Intox. por Carbamatos	17	25	10	4	3	12	2	-83.3	0.8
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	2	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	1	0	0	1	1	0.0	0.4
	Mordedura Canina	28	40	21	20	29	28	35	25.0	13.9
	Ofidismo	1	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)	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	2	0	1	2	100.0	0.8
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	2	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Varicela sin Complicaciones	13	23	3	2	2	9	3	-66.7	1.2
	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 6/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Casos contabilizados para TBC   Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	87	91	23	8	46	51	61	19.6	82.0
	IRA (1a - 4a)	156	184	73	25	97	107	145	35.5	194.9
	IRA (Men. 5a)	243	275	96	33	143	158	206	30.4	276.8
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	1	0	0	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	5	3	0	3	3	1	-66.7	1.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	318	236	275	276	3	-98.9	4.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	29	44	19	12	15	24	39	62.5	52.4
	Febriles (1a - 4a)	71	109	36	18	36	54	73	35.2	98.1
	Febriles (Men. 5a)	100	153	55	30	51	78	112	43.6	150.5
	Febriles (5a - más)	117	126	85	24	92	89	182	104.5	244.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	33	125	8	16	9	38	15	-60.5	20.2
	EDA (1a - 4a)	71	329	16	42	24	96	38	-60.4	51.1
	EDA (Men. 5a)	104	454	24	58	33	135	53	-60.7	71.2
	EDA (5a - más)	121	968	56	87	51	257	95	-63.0	127.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	10	10	2	10	7	9	28.6	12.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	24	23	15	0	35	19	12	-36.8	16.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	4	3	0	2	2	3	50.0	4.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	7	2	1	0	1	2	1	-50.0	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.3
	TBC Monoresistente**	1	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	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**	16	15	5	0	3	8	8	0.0	10.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	0	0.0	-
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Sifilis no Especificada	0	1	3	1	2	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	721	3	1	1	1	145	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	8	3	3	4	7	5	6	20.0	8.1
	Accidentados por Tránsito.	9	9	3	4	15	8	10	25.0	13.4
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	0	0	2	100.0	2.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.3
	Mordedura Canina	3	1	5	3	6	4	8	100.0	10.8
	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	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	2	4	3	0	0	2	1	-50.0	1.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 6/6/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Casos contabilizados para TBC   Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	14	36	14	13	26	21	28	33.3	95.6
	IRA (1a - 4a)	95	89	58	17	64	65	85	30.8	290.1
	IRA (Men. 5a)	109	125	72	30	90	85	113	32.9	385.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	3.4
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97.6	6.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	2	0	5	2	2	5	150.0	17.1
	Febriles (1a - 4a)	9	10	7	8	0	7	9	28.6	30.7
	Febriles (Men. 5a)	10	12	7	13	2	9	14	55.6	47.8
	Febriles (5a - más)	20	28	12	2	4	13	24	84.6	81.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	16	57	3	10	3	18	18	0.0	61.4
	EDA (1a - 4a)	34	182	12	14	20	52	42	-19.2	143.3
	EDA (Men. 5a)	50	239	15	24	23	70	60	-14.3	204.8
	EDA (5a - más)	79	373	25	45	25	109	116	6.4	395.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	5	1	0	4	3	1	-66.7	3.4
	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 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	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	7	3	0	0	3	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	2	0	0	1	1	0.0	3.4
	Accidentados por Tránsito.	0	13	3	0	0	3	1	-66.7	3.4
	Intox. por Plaguicidas	2	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	7	3	2	4	3	4	2	-50.0	6.8
	Ofidismo	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	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	3	0	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 6/6/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	25	19	5	8	24	16	14	-12.5	65.3
	IRA (1a - 4a)	89	74	31	34	69	59	78	32.2	363.6
	IRA (Men. 5a)	114	93	36	42	93	76	92	21.1	428.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	4.7
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	4	1	3	2	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	6	7	5	4	6	6	2	-66.7	9.3
	Febriles (Men. 5a)	7	11	6	7	8	8	2	-75.0	9.3
	Febriles (5a - más)	13	14	16	11	12	13	4	-69.2	18.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	27	68	6	10	6	23	14	-39.1	65.3
	EDA (1a - 4a)	52	133	18	26	22	50	74	48.0	345.0
	EDA (Men. 5a)	79	201	24	36	28	74	88	18.9	410.3
	EDA (5a - más)	122	347	25	53	50	119	134	12.6	624.7
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	4	2	0	4	2	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 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	2	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	2	1	1	0	1	1	0.0	4.7
	Accidentados por Tránsito.	4	2	1	1	0	2	6	200.0	28.0
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	2	3	5	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
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	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 6/6/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	15	9	4	2	4	7	5	-28.6	20.2
	IRA (1a - 4a)	72	47	41	50	54	53	47	-11.3	189.5
	IRA (Men. 5a)	87	56	45	52	58	60	52	-13.3	209.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	3	-94.4	12.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	14	6	9	4	10	9	9	0.0	36.3
	Febriles (Men. 5a)	14	8	10	4	10	9	9	0.0	36.3
	Febriles (5a - más)	20	26	20	33	36	27	27	0.0	108.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	26	16	3	11	3	12	16	33.3	64.5
	EDA (1a - 4a)	62	56	4	38	19	36	60	66.7	241.9
	EDA (Men. 5a)	88	72	7	49	22	48	76	58.3	306.5
	EDA (5a - más)	148	138	7	50	34	75	95	26.7	383.1
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	0	22	1	0	8	6	7	16.7	28.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Lepptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	1	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	Accidentados por Tránsito.	1	2	0	0	0	1	5	400.0	20.2
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	3	1	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 Incidenta	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 6/6/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	10	11	15	8	21	13	12	-7.7	74.7
	IRA (1a - 4a)	43	54	34	24	66	44	52	18.2	323.6
	IRA (Men. 5a)	53	65	49	32	87	57	64	12.3	398.3
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	3	7	4	3	3	5	66.7	31.1
	Febriles (1a - 4a)	7	10	9	10	11	9	21	133.3	130.7
	Febriles (Men. 5a)	7	13	16	14	14	13	26	100.0	161.8
	Febriles (5a - más)	8	12	17	24	30	18	42	133.3	261.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	3	0	3	2	13	4	18	350.0	112.0
	EDA (1a - 4a)	5	0	12	19	21	11	48	336.4	298.7
	EDA (Men. 5a)	8	0	15	21	34	16	66	312.5	410.7
	EDA (5a - más)	21	0	28	32	70	30	138	360.0	858.7
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	3	4	2	2	3	3	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 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	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	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	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	1	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	2	2	7	2	1	3	5	66.7	31.1
	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	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 6/6/2023.

  Casos contabilizados para TBC   Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB



T.I.A. x 10 000 Hab.



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	7	0	1	1	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	5	23	2	7	5	8	2	-75.0	10.1
	IRA (Men. 5a)	9	30	2	8	6	11	2	-81.8	10.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	19	34	18	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	0	1	1	0	0	0	2	100.0	10.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	3	6	1	4	3	3	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	3	9	1	4	11	6	3	-50.0	15.1
	EDA (Men. 5a)	6	15	2	8	14	9	3	-66.7	15.1
	EDA (5a - más)	4	21	7	5	11	10	6	-40.0	30.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	6	1	1	3	1	2	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 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	1	2	1	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 Incidenta	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 6/6/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	92	80	37	25	88	64	49	-23.4	33.3
	IRA (1a - 4a)	251	177	78	59	231	159	200	25.8	135.9
	IRA (Men. 5a)	343	257	115	84	319	224	249	11.2	169.2
	Neumonía (Men. 5a)	2	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	0	1	1	1	0.0	0.7
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	268	276	179	241	3	-98.8	2.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	12	7	6	2	5	6	8	33.3	5.4
	Febriles (1a - 4a)	47	32	12	7	35	27	36	33.3	24.5
	Febriles (Men. 5a)	59	39	18	9	40	33	44	33.3	29.9
	Febriles (5a - más)	48	31	27	37	49	38	97	155.3	65.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	31	0	30	10	15	17	16	-5.9	10.9
	EDA (1a - 4a)	89	0	79	36	31	47	59	25.5	40.1
	EDA (Men. 5a)	120	0	109	46	46	64	75	17.2	51.0
	EDA (5a - más)	177	0	239	83	62	112	219	95.5	148.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Lepptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	7	0	2	3	2	-33.3	1.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	6	1	0	1	4	2	1	-50.0	0.7
	Accidentados por Tránsito.	13	1	0	1	7	4	1	-75.0	0.7
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	8	8	1	11	7	7	0.0	4.8
	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	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
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 6/6/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	42	61	32	26	71	46	64	39.1	167.9
	IRA (1a - 4a)	126	177	84	72	290	150	241	60.7	632.4
	IRA (Men. 5a)	168	238	116	98	361	196	305	55.6	800.3
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	63	174	123	120	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	9	15	6	5	13	10	13	30.0	34.1
	Febriles (1a - 4a)	34	38	18	20	39	30	52	73.3	136.4
	Febriles (Men. 5a)	43	53	24	25	52	39	65	66.7	170.6
	Febriles (5a - más)	66	62	50	52	74	61	120	96.7	314.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	15	0	44	9	14	16	17	6.3	44.6
	EDA (1a - 4a)	55	0	133	27	40	51	57	11.8	149.6
	EDA (Men. 5a)	70	0	177	36	54	67	74	10.4	194.2
	EDA (5a - más)	103	0	285	38	74	100	167	67.0	438.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	1	100.0	2.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	5	2	2	2	3	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	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Lepptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	2.6
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	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	3	1	2	0	0	1	2	100.0	5.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	6	3	4	1	3	3	0.0	7.9
	Accidentados por Tránsito.	4	22	4	5	1	7	6	-14.3	15.7
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	10	5	7	7	4	7	11	57.1	28.9
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
Inmuno - 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	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 6/6/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3	9	5	2	0	4	2	-50.0	15.9
	IRA (1a - 4a)	39	26	29	25	32	30	44	46.7	350.3
	IRA (Men. 5a)	42	35	34	27	32	34	46	35.3	366.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	8.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Febriles (1a - 4a)	0	0	1	2	0	1	2	100.0	15.9
	Febriles (Men. 5a)	0	0	1	2	0	1	3	200.0	23.9
	Febriles (5a - más)	0	1	0	0	0	0	7	100.0	55.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	7	0	15	2	3	5	7	40.0	55.7
	EDA (1a - 4a)	20	0	51	13	9	19	10	-47.4	79.6
	EDA (Men. 5a)	27	0	66	15	12	24	17	-29.2	135.4
	EDA (5a - más)	19	0	142	13	35	42	39	-7.1	310.5
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	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	6	3	2	3	3	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	1	2	0	0	0	1	1	0.0	8.0
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	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	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 Incidenta	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 6/6/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	22	19	22	27	14	21	22	4.8	130.9
	IRA (1a - 4a)	105	127	86	74	138	106	129	21.7	767.4
	IRA (Men. 5a)	127	146	108	101	152	127	151	18.9	898.3
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	8	3	0	1	1	3	1	-66.7	5.9
	Febriles (Men. 5a)	9	4	0	1	1	3	1	-66.7	5.9
	Febriles (5a - más)	10	6	4	6	4	6	4	-33.3	23.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	15	0	51	9	9	17	31	82.4	184.4
	EDA (1a - 4a)	46	0	127	26	34	47	119	153.2	707.9
	EDA (Men. 5a)	61	0	178	35	43	63	150	138.1	892.3
	EDA (5a - más)	106	0	407	65	97	135	281	108.1	1671.6
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	13	15	6	1	4	8	1	-87.5	5.9
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	2	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	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	1	1	2	3	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	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	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 6/6/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	2	0	1	3	2	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	6	2	2	4	15	6	20	233.3	160.4
	IRA (Men. 5a)	8	4	2	5	18	7	20	185.7	160.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	4	300.0	32.1
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	1	4	1	3	200.0	24.1
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	2	5	2	7	250.0	56.1
	Febriles (5a - más)	2	2	0	3	4	2	25	1150.0	200.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	10	2	0	2	1	-50.0	8.0
	EDA (1a - 4a)	0	0	26	7	1	7	2	-71.4	16.0
	EDA (Men. 5a)	0	0	36	9	1	9	3	-66.7	24.1
	EDA (5a - más)	0	0	66	17	2	17	22	29.4	176.4
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	1	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	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 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	2	1	3	1	1	2	1	-50.0	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 Incidenta	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 6/6/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 22 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 22							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	3	1	1	5	2	11	450.0	101.2
	IRA (1a - 4a)	16	21	5	22	21	17	22	29.4	202.4
	IRA (Men. 5a)	16	24	6	23	26	19	33	73.7	303.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	9.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	1	0	1	2	1	5	400.0	46.0
	Febriles (Men. 5a)	0	1	0	1	2	1	5	400.0	46.0
	Febriles (5a - más)	1	6	7	13	6	7	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	6	0	13	3	4	5	4	-20.0	36.8
	EDA (1a - 4a)	12	0	38	6	11	13	20	53.8	184.0
	EDA (Men. 5a)	18	0	51	9	15	19	24	26.3	220.8
	EDA (5a - más)	21	0	91	8	46	33	36	9.1	331.2
Transmitidas por Alimentos	In 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	11	5	0	2	4	1	-75.0	9.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	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	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	6	0	1	1	0.0	9.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
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	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	3	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 6/6/2023.

  Casos contabilizados para TBC   Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 22

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22

- INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 22 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA A LA S.E. N° 22							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	25	93	71	50	117	71	111	34.05%	16.74	0.56
HUALMAY	12	40	57	18	50	35	56	17.18%	17.64	0.60
SAYAN	13	9	5	1	6	7	7	2.15%	2.67	0.00
HUAURA	6	36	46	15	22	25	43	13.19%	11.16	0.72
SANTA MARIA	13	69	58	18	40	40	73	22.39%	19.35	0.83
VEGUETA	6	9	18	8	14	11	26	7.98%	10.32	1.36
C. CARQUIN	1	10	10	2	10	7	9	2.76%	12.10	0.29
AMBAR	0	0	3	0	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>76</b>	<b>266</b>	<b>268</b>	<b>112</b>	<b>262</b>	<b>197</b>	<b>325</b>	<b>99.69%</b>	<b>13.30</b>	<b>0.65</b>
OYON	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	0.31%	2.62	1.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0.31%</b>	<b>0.42</b>	<b>1.00</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	0	1	8	4	5	4	0	0.00%	0.00	0.00
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>76</b>	<b>268</b>	<b>276</b>	<b>116</b>	<b>268</b>	<b>201</b>	<b>326</b>	<b>100.00%</b>	<b>12.10</b>	<b>0.62</b>

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

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 22 - 2023, se han reportado 326 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyón. En el distrito de Huacho se han presentado 111 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.74 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Hualmay se han presentado 56 casos notificados con una tasa de incidencia de 17.64 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Santa María se han presentado 73 casos notificados con una tasa de incidencia de 19.35 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Carquin se han presentado 9 casos con una tasa de incidencia acumulada de 12.10 casos por 10 000 Habitantes.

## - 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° 22 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO A LA S.E. N° 22							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	62	92	56	42	63	63	136	30.84%	20.51	1.16
HUALMAY	46	53	38	20	26	37	91	20.63%	28.66	1.46
SAYAN	9	9	5	13	15	10	25	5.67%	9.53	1.50
HUAURA	46	41	24	32	54	39	58	13.15%	15.05	0.49
SANTA MARIA	23	40	38	17	34	30	58	13.15%	15.37	0.93
VEGUETA	28	40	21	20	29	28	35	7.94%	13.90	0.25
C. CARQUIN	3	1	5	3	6	4	8	1.81%	10.75	1.00
AMBAR	7	3	2	4	3	4	2	0.45%	6.83	-0.50
LEONCIO PRADO	1	2	3	5	2	3	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	3	1	1	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	2	2	7	2	1	3	5	1.13%	31.11	0.67
CHECRAS	1	2	1	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>228</b>	<b>288</b>	<b>201</b>	<b>162</b>	<b>233</b>	<b>222</b>	<b>418</b>	<b>94.78%</b>	<b>17.11</b>	<b>0.88</b>
OYON	8	8	8	1	11	7	7	1.59%	4.76	0.00
PACHANGARA	10	5	7	7	4	7	11	2.49%	28.86	0.57
NAVAN	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	1	1	2	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	2	1	3	1	1	2	1	0.23%	8.02	-0.50
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.23%	9.20	0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>23</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>4.54%</b>	<b>8.40</b>	<b>0.11</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	4	3	3	1	4	3	3	0.68%		0.00
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>255</b>	<b>306</b>	<b>224</b>	<b>181</b>	<b>253</b>	<b>244</b>	<b>441</b>	<b>100.00%</b>	<b>16.37</b>	<b>0.81</b>

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

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto
 ■ Escenario Costa
 ■ Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 22 - 2023 se van notificando 441 casos de Mordedura Canina pertenecientes a los distritos de Huacho 136 casos notificados con una tasa de incidencia de 20.51 casos por 10 000 Habitantes, distritos de Hualmay 91 casos notificados con una tasa de incidencia de 28.66 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Sayán 25 casos notificados con una tasa de incidencia de 9.53 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Huaura 58 caso notificados con una tasa de incidencia de 15.05 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Santa María 58 casos notificados con una tasa de incidencia de 15.05 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Vegueta 35 casos notificados con una tasa de incidencia de 13.90 casos por 10 000 Habitantes.



## - VARICELA SIN COMPLICACIONES

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

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 22 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES A LA S.E. N° 22							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	24	15	17	1	1	12	5	23.81%	0.75	-0.58
HUALMAY	7	4	6	0	3	4	3	14.29%	0.94	-0.25
SAYAN	2	3	3	0	2	2	2	9.52%	0.76	0.00
HUAURA	12	2	6	0	0	4	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARIA	12	1	7	0	0	4	6	28.57%	1.59	0.50
VEGUETA	13	23	3	2	2	9	3	14.29%	1.19	-0.67
C. CARQUIN	2	4	3	0	0	2	1	4.76%	1.34	-0.50
AMBAR	3	0	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	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>75</b>	<b>52</b>	<b>45</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>37</b>	<b>20</b>	<b>95.24%</b>	<b>0.82</b>	<b>-0.46</b>
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	1	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAJUL	0	0	0	0	3	1	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0.00%</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	4.76%		1.00
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>84</b>	<b>54</b>	<b>46</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>40</b>	<b>21</b>	<b>100.00%</b>	<b>0.78</b>	<b>-0.48</b>

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

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 22 - 2023 se han notificado 21 casos de Varicela sin complicaciones pertenecientes a los distritos de Hualmay 3 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 0.94 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Vegueta 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.19 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 6 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.59 casos por 10 000 Habitantes.

## - HIPERTENSIÓN

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

### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE HIPERTENSION ESENCIAL

#### RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 22 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSION ESENCIAL A LA S.E. N° 22							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	64	78	16	68	87	63	123	46.95%	18.55	0.95
HUALMAY	29	36	8	24	34	26	48	18.32%	15.12	0.85
SAYAN	5	6	0	1	10	4	9	3.44%	3.43	1.25
HUAURA	15	23	5	9	10	12	17	6.49%	4.41	0.42
SANTA MARIA	35	26	6	17	32	23	30	11.45%	7.95	0.30
VEGUETA	9	15	4	4	11	9	17	6.49%	6.75	0.89
C. CARQUIN	6	6	4	2	7	5	11	4.20%	14.78	1.20
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.38%	4.66	1.00
PACCHO	3	1	0	0	1	1	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>166</b>	<b>191</b>	<b>43</b>	<b>125</b>	<b>192</b>	<b>143</b>	<b>256</b>	<b>97.71%</b>	<b>10.48</b>	<b>0.79</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	1	0.38%	0.68	1.00
PACHANGARA	1	0	1	0	0	0	1	0.38%	2.62	1.00
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
CAJULUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0.76%</b>	<b>0.84</b>	<b>1.00</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	6	3	0	1	6	3	4	1.53%		0.33
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>173</b>	<b>194</b>	<b>44</b>	<b>126</b>	<b>198</b>	<b>147</b>	<b>262</b>	<b>100.00%</b>	<b>9.73</b>	<b>0.78</b>

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

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 22 - 2023 se han notificado 262 casos de Hipertensión Arterial pertenecientes a los distritos de Huacho 123 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 18.55 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 48 casos notificados con una tasa de incidencia de 15.12 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 30 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.95 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Vegueta 17 casos notificados con una tasa de incidencia de 6.75 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 30 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.95 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Huaura 17 casos notificados con una tasa de incidencia de 4.41 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 casos, siendo la forma clínica cutánea la más frecuente.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE LEISHMANIASIS CUTANEA  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 22 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS CUTANEA A LA S.E. N° 22							%	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	5	5	1	0	4	3	1	8.33%	3.41	-0.67
LEONCIO PRADO	0	4	2	0	4	2	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	22	1	0	8	6	7	58.33%	28.23	0.17
SANTA LEONOR	3	4	2	2	3	3	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	6	1	1	3	1	2	0	0.00%	0.00	0.00
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>14</b>	<b>36</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>66.67%</b>	<b>0.33</b>	<b>-0.53</b>
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	2	5	2	2	2	3	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	2	6	3	2	3	3	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	13	15	6	1	4	8	1	8.33%	5.95	-0.88
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	1	8.33%	8.02	1.00
CAUJUL	1	11	5	0	2	4	1	8.33%	9.20	-0.75
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>18</b>	<b>38</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>25.00%</b>	<b>1.26</b>	<b>-0.83</b>
IHUARI	2	2	0	3	7	3	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	3	5	2	0	1	2	1	8.33%		-0.50
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>37</b>	<b>81</b>	<b>29</b>	<b>13</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>100.00%</b>	<b>0.45</b>	<b>-0.70</b>

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

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 22 se presentaron 12 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 2 se notificaron casos en el distrito de Andajes 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 8.02 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Caujul 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 9.20 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Cochamarca 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 5.95 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Paccho 7 caso notificado con una tasa de incidencia de 28.23 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito Ambar 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 3.41 casos por 10 000 Habitantes.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ACCIDENTES Y ACCIDENTADOS DE TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22

Las lesiones causadas por accidentes de tránsito ocasionan pérdidas económicas considerables para las víctimas, sus familias y los países en general. Cada año se pierden aproximadamente 1,25 millones de vidas a consecuencia de los accidentes de tránsito. Entre 20 millones y 50 millones de personas sufren traumatismos no mortales y a su vez una proporción de estos padecen alguna forma de discapacidad.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 22

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	312	366	182	289	344	299	166	-44.41	23.83	38.07%
HUALMAY	137	130	72	111	100	110	56	-49.09	18.97	12.84%
SAYAN	65	69	42	75	74	65	33	-49.23	12.92	7.57%
HUAURA	123	119	68	110	109	106	44	-58.41	11.44	10.09%
SANTA MARIA	181	169	100	143	159	150	83	-44.81	20.65	19.04%
VEGUETA	72	67	37	76	77	66	39	-40.73	13.94	8.94%
C. CARQUIN	14	8	6	14	17	12	6	-49.15	8.82	1.38%
AMBAR	1	4	2	0	1	2	1	-37.50	3.82	0.23%
LEONCIO PRADO	7	3	1	3	0	3	1	-64.29	4.03	0.23%
PACCHO	1	4	0	2	1	2	1	-37.50	6.22	0.23%
SANTA LEONOR	0	2	0	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	1	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>913</b>	<b>942</b>	<b>510</b>	<b>824</b>	<b>883</b>	<b>814</b>	<b>430</b>	<b>-47.20</b>	<b>17.41</b>	<b>98.62%</b>
OYON	7	7	1	4	8	5	1	-81.48	0.91	0.23%
PACHANGARA	6	8	4	17	5	8	3	-62.50	9.15	0.69%
NAVAN	2	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	1	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAJUL	1	2	2	3	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>-77.53</b>	<b>2.18</b>	<b>0.92%</b>
IHUARI	0	1	1	1	2	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	9	15	6	13	8	10	2	-80.39		0.46%
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>939</b>	<b>979</b>	<b>524</b>	<b>862</b>	<b>913</b>	<b>843</b>	<b>436</b>	<b>-48.30</b>	<b>16.34</b>	<b>100.00%</b>

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

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 22 se registra 436 accidentes de tránsito, tasa de incidencia 16.34 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 166 casos notificados, tasa de incidencia de 23.83 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 83 casos notificados, tasa de incidencia de 20.65 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 3 casos notificados, tasa de incidencia de 9.15 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 38.07% en accidentes de tránsito.

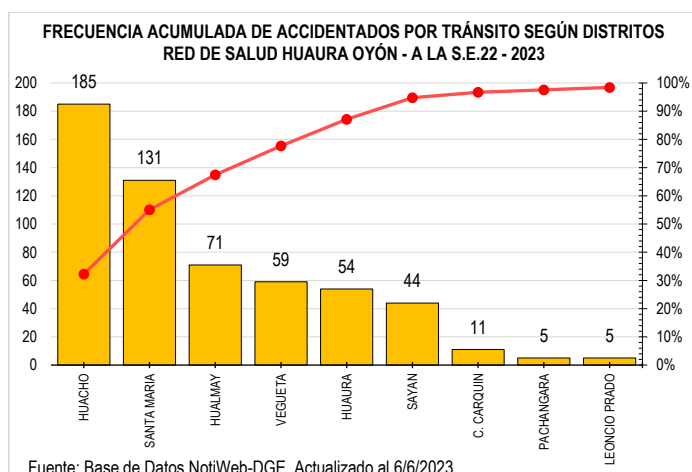
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 22

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	480	502	256	413	437	418	192	-54.02	27.56	31.68%
HUALMAY	188	161	69	123	131	134	74	-44.94	25.07	12.21%
SAYAN	102	132	58	165	114	114	48	-57.97	18.80	7.92%
HUAURA	199	175	97	156	135	152	56	-63.25	14.56	9.24%
SANTA MARIA	290	209	158	182	225	213	141	-33.74	35.08	23.27%
VEGUETA	138	100	85	107	104	107	60	-43.82	21.44	9.90%
C. CARQUIN	16	14	5	21	30	17	11	-36.05	16.16	1.82%
AMBAR	2	15	4	0	2	5	1	-78.26	3.82	0.17%
LEONCIO PRADO	11	3	3	6	0	5	5	8.70	20.13	0.83%
PACCHO	1	4	0	10	1	3	5	56.25	31.09	0.83%
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	1	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>1428</b>	<b>1330</b>	<b>736</b>	<b>1184</b>	<b>1180</b>	<b>1172</b>	<b>593</b>	<b>-49.39</b>	<b>24.00</b>	<b>97.85%</b>
OYON	15	7	3	10	16	10	3	-70.59	2.72	0.50%
PACHANGARA	15	22	1	27	11	15	6	-60.53	18.30	0.99%
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	1	0	4	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	2	4	2	10	0	4	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>35</b>	<b>37</b>	<b>7</b>	<b>47</b>	<b>35</b>	<b>32</b>	<b>9</b>	<b>-72.05</b>	<b>4.92</b>	<b>1.49%</b>
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	20	13	19	23	18	4	-78.26		0.66%
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>1480</b>	<b>1388</b>	<b>757</b>	<b>1250</b>	<b>1239</b>	<b>1223</b>	<b>606</b>	<b>-50.44</b>	<b>22.72</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 6/6/2023.  
T.I.A. x 10 000 Hab.

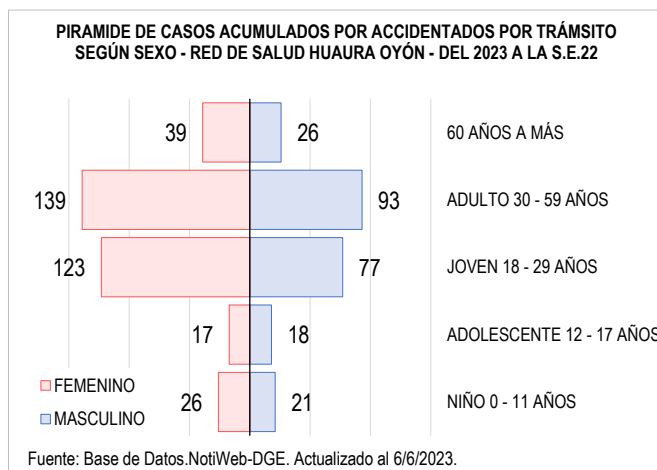
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyon a la Semana Epidemiología N° 22 se registra 606 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 22.72 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 192 casos notificados, tasa de incidencia de 27.56 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 141 casos notificados, tasa de incidencia de 35.08 por 10000 habitantes y dentro del



ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 6 casos y el distrito de Leoncio Prado con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 18.30 Y 20.13 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 31.68% en accidentados por tránsito.

En la pirámide de casos acumulados por accidentados por tránsito según sexo en el año 2023 en la semana epidemiológica N°22 se registra que el sexo femenino con 344 casos notificados tiene mayor predominio sobre el sexo masculino con 235 y afectando mayormente en las etapas de vida de los adultos y jóvenes.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 22 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIepi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUAURA-SALINAS Km 132 PANAMERICANA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIepi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	NORTE LIMA-HUACHO-PANAMERICANA NORTE (CFRCA I A PFAJIF)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIepi-brotes 09/04/2023	9/04/2023	10/04/2023	
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIepi-brotes 12/04/2023	12/04/2023	14/04/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 6/6/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 22 - BARTONELOSIS

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	BARTONELOSIS AGUDA	HUACHO	PUESTO DE SALUD CHONTA	13	1	1	SIepi-brotes 28/03/2023	28/03/2023	17/04/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 6/6/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 22 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SIepi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
2	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	C.S SOCORRO	12	29453	2	SIepi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
3	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	72821	3	SIepi-brotes 11/05/2024	11/05/2023	12/05/2023	12/05/2023
4	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	P.S CHONTA	19	6134	1	SIepi-brotes 12/05/2025	12/05/2023	15/05/2023	15/05/2023
5	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	40867	1	SIepi-brotes 12/05/2026	13/05/2023	17/05/2023	
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PRIMERO DE MAYO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	12257	1	SIepi-brotes 16/05/2023	16/05/2023		
7	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	CHONTA	C.S HUALMAY	20	29456	1	SIepi-brotes 17/05/2023	17/05/2023		
8	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIepi-brotes 25/05/2023	25/05/2023		
9	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIepi-brotes 25/05/2023	25/05/2023		
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA AMRIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIepi-brotes 25/05/2023	29/05/2023		
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIepi-brotes 26/05/2023			
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SIepi-brotes 26/05/2023	28/05/2023		
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIepi-brotes 26/05/2023	30/05/2023		
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	2	SIepi-brotes 26/05/2023	27/05/2023		
15	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIepi-brotes 27/05/2023	27/05/2023		
16	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	22	29453	1	SIepi-brotes 28/05/2023	28/05/2023		
17	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	CENTRO DE SALUD HUAURA	22	2300	3	SIepi-brotes 31/05/2024			

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 6/6/2023.

## SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 22 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 6/6/2023.

## SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 22 - MANO, BOCA Y PIE

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS "	LIMA- HUAURA-CALETA DE CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	4	SIepi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
2	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.I.E.E. 20318-MACNAMARA"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SIepi-brotes 24/03/2023	25/03/2023	27/03/2023	4/04/2023
3	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "PASITOS DE JESUS"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S HUALMAY	14	18	3	SIepi-brotes 05/04/2025	6/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
4	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN 86"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	30	15	SIepi-brotes 10/04/2024	10/04/2023	18/04/2023	4/05/2023
5	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.I N° "MI TIERNITO CORAZON"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	15	23	4	SIepi-brotes 11/04/2026	11/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. INICIAL 394"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	24	2	SIepi-brotes 20/04/2023	21/04/2023	4/05/2023	16/05/2023
7	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	70	9	SIepi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	22/05/2023
8	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "KAROLITOS"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	60	7	SIepi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
9	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JULIO C. TELLO"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S. HUALMAY	16	2	2	SIepi-brotes 22/04/2023	23/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
10	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "INICIAL N° 20341 MADRE TERESA DE CALCUTA"	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	C.S. HUALMAY	17	68	5	SIepi-brotes 27/04/2023	27/04/2023	4/05/2023	9/05/2023
11	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	45	11	SIepi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
12	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN MARCOS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	52	4	SIepi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
13	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN JOSE OBRERO"	HUALMAY	C.S. HUA, MAY	20	77	17	SIepi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIepi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIepi-brotes 17/05/2023	18/05/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 6/6/2023.



**SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 22 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS**

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 6/6/2023.

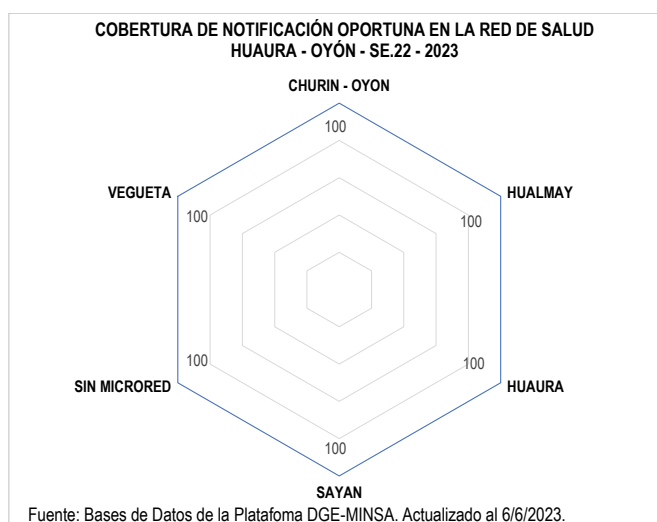
## SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°22

### COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.22 - 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	8	0	10	52.63	0	0	9	47.37	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	9	0	10	66.67	0	0	5	33.33	100	100
SIN MICRORED	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	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 Hualmay 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 6/6/2023.





## **RED DE SALUD HUALA OYÓN**

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

#### **DIRECTOR EJECUTIVO**

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

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

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

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

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

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

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

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