

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 25



*Vigilando
tu Salud!*

RED DE SALUD HUAURA – OYÓN - 2023

Índice

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

ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO - ESTADÍSTICO

Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	4
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	7
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febriles	10
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Dengue (casos importados)	14
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Tuberculosis	17
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Vih-Sida	21
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Covid-19	26
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Cáncer	30
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Diabetes	34
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Infantil	40
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Materna	42
Situación Epidemiológica de Accidentes de Tránsito	43
Descripción de Enfermedades Sujetas a Vigilancia	46
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	51
Situación Epidemiológica de Brotes	70
Situación de Cobertura de Datos Notificados	72



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

Editorial

MINSA: LANZA NORMA QUE CONTRIBUYE CON LA REDUCCION DE NUEVAS INFECCIONES OCASIONADAS POR EL VIH

El 29 de junio de 2023 con el fin de contribuir con la reducción de nuevas infecciones ocasionadas por el virus del VIH en el país el Ministerio de salud (MINSA) realizó el lanzamiento de la Norma Técnica de Salud “Prevención Combinada del Virus de la Inmunodeficiencia Humana para Poblaciones en Alto Riesgo”, la cual fue aprobada mediante Resolución Ministerial N° 576-2023, el pasado 16 de junio de este año. El director de la Dirección de Prevención y Control de VIH-SIDA, Enfermedades de Transmisión Sexual y Hepatitis (DPVIH), Carlos Benites, explicó que esta normativa consiste en fortalecer las estrategias clásicas de prevención frente al VIH (acceso a la información, a los preservativos, entre otros) con la complementación de una innovación tecnológica denominada profilaxis previa a la preexposición (PrEP).

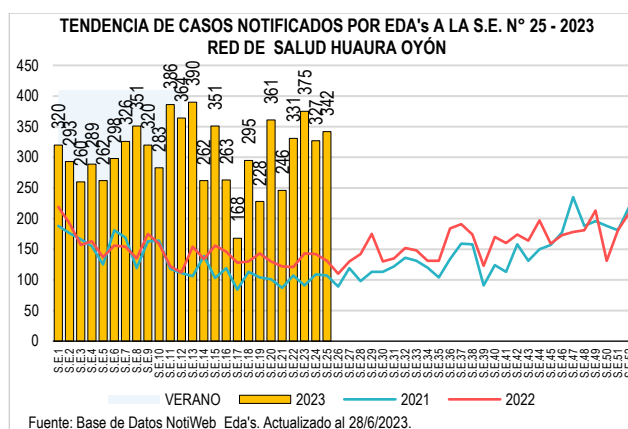
La PrEP hace referencia a las personas que no tienen VIH, pero que están en alto riesgo de contraerlo y toman medicamentos todos los días con el fin de evitar la infección por esta enfermedad en el transcurso del tiempo. “La protección de estos fármacos es del 90 % si se toman de manera continua y adecuada”, aseguró el Dr. Carlos Benites. Detalló que la norma técnica consiste en la combinación de tres grupos: las intervenciones biomédicas que abarcan los medicamentos que tomados de manera continua reducen los contagios de VIH, el grupo de medidas estructurales referidas al estigma y la discriminación que sufre dicha población frente a la sociedad, debiendo abordarse esta problemática desde un enfoque multisectorial y transversal. Y, finalmente, están las medidas basadas en los comportamientos las cuales, a través de la información y la consejería, se buscan modificar conductas que exponen a las infecciones de transmisión sexual y el sida. Carlos Benites mencionó que, en los últimos 10 años, las causas de muerte por sida se redujeron en un 52 % gracias a la implementación de mejoras para el acceso al tratamiento antirretroviral. Sin embargo, advirtió que las nuevas infecciones por VIH ascendieron en un 52 % surgiendo la necesidad de generar nuevas estrategias preventivas que permitan llegar y atender a las poblaciones, de forma oportuna y con el objetivo de reducir la transmisión de la enfermedad. También participaron el director de la Dirección de Prevención y Control de VIH-SIDA, Enfermedades de Transmisión Sexual y Hepatitis (DPVIH), Dr. Carlos Benites, la autoridad de la Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública (Dgiesp), representantes de los Ministerios de Trabajo, Cultura, Mujer y Poblaciones Vulnerables, Policía Nacional del Perú (PNP), Instituto Nacional Penitenciario (INPE), Fuerzas Armadas, entre otras autoridades.

Área de Epidemiología

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

A la semana epidemiológica N.º 24 -2023 se han registrado en el Perú 590031 casos de EDA, con una T.I.A de 174.4 casos por 10 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.5% de los casos fueron EDA acuosa y 1.5% son EDA disintérica. Se reportaron 32 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 25 -2023 se registran (342) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 6.43 casos por 10000 habitantes.

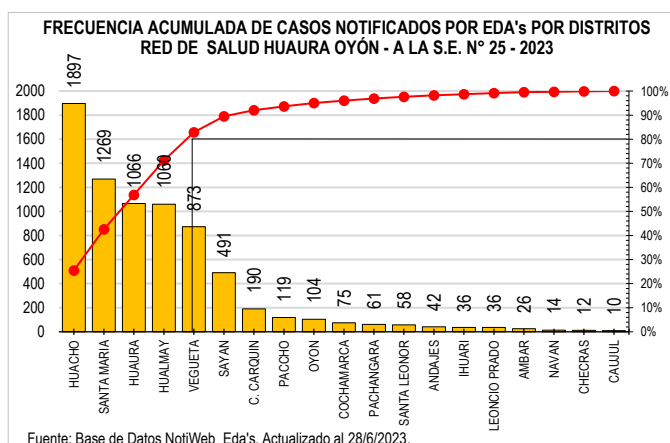


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 25 un incremento 4.6 % en comparación con la semana anterior. Se observa en el año 2023 un incremento de 50 % aproximadamente en comparación al año 2021 -2022.

En el 2023 hasta la semana 25, se han registrado 7691 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 1897 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 1269, Hualmay 1026, Huaura 1066, Vegueta 873 y Sayan 491.

En el escenario Sierra el distrito Paccho aporta con un total de 119 episodios de enfermedades diarreicas aguda, Oyon 104 casos, Pachangara con 61 casos continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con



190 casos y Cochamarca con 75 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 25.

En la semana N.º 25, tenemos 342 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.25 % corresponde a diarreas acuosas y 0,75 % a diarreas disintéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 25– 2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N.º 25 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º 25 - 2023					T.I.A
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	
EDA ACUOSA	28	67	95	247	342	6.43
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0.00
TOTAL EDA's	28	67	95	247	342	6.43

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 3/7/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N.º 25 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE JULIO - 2023					
	CASOS JULIO	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.Nº25	%	T.I.A
EDA ACUOSA	0	0.00%	0.00	7633	99.25%	143.44
EDA DISENTERICA	0	0.00%	0.00	58	0.75%	1.09
TOTAL EDA's	0	0.00%	0.00	7691	100.00%	144.53

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 3/7/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.º 25, se han registrado 7691 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 144.53 casos por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 25, se registran 7691 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 144.53 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 57.0.Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 4897 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 25. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 740.0 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 8080 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 25, 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 287.3. 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 167.1 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número dos dentro de la Red de Salud

Hualaya Oyón, como se puede observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUALAYA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 25

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 25 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	2372	3200	1076	879	1082	1722	1897	24.7%	272.3	10.2
HUALMAY	686	885	328	391	488	556	1060	13.8%	359.2	90.8
SAYAN	530	512	283	257	269	370	491	6.4%	192.3	32.6
HUALA	697	806	361	361	341	513	1066	13.9%	277.1	107.7
SANTA MARIA	598	952	346	379	447	544	1269	16.5%	315.8	133.1
VEGUETA	470	598	266	268	314	383	873	11.4%	311.9	127.8
C. CARQUIN	77	123	29	49	77	71	190	2.5%	279.2	167.6
AMBAR	68	59	36	20	30	43	26	0.3%	99.2	-39.0
LEONCIO PRADO	60	77	49	57	47	58	36	0.5%	144.9	-37.9
PACCHO	82	87	105	108	75	91	119	1.5%	740.0	30.2
SANTA LEONOR	36	39	60	34	30	40	58	0.8%	495.3	45.7
CHECRAS	12	15	11	13	2	11	12	0.2%	120.4	13.2
PROVINCIA HUALA	5688	7353	2950	2816	3202	4402	7097	92.3%	287.3	61.2
OYON	163	199	66	77	80	117	104	1.4%	94.2	-11.1
PACHANGARA	91	145	85	77	140	108	61	0.8%	186.1	-43.3
NAVAN	34	19	30	15	9	21	14	0.2%	146.4	-34.6
COCHAMARCA	54	38	30	69	66	51	75	1.0%	418.1	45.9
ANAJES	5	18	8	21	13	13	42	0.5%	691.9	223.1
CAUJUL	9	29	15	3	4	12	10	0.1%	158.0	-16.7
PROVINCIA OYÓN	356	448	234	262	312	322	306	4.0%	167.1	-5.1
IHUARI	45	40	21	17	10	27	36	0.5%	253.7	35.3
OTROS DISTRITOS	146	239	100	110	137	146	252	3.3%		72.1
TOTAL EDA's RED H-O	6235	8080	3305	3205	3661	4897	7691	100.0%	144.5	57.0

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 3/7/2023.

Riesgo Alto

Escenario Costa

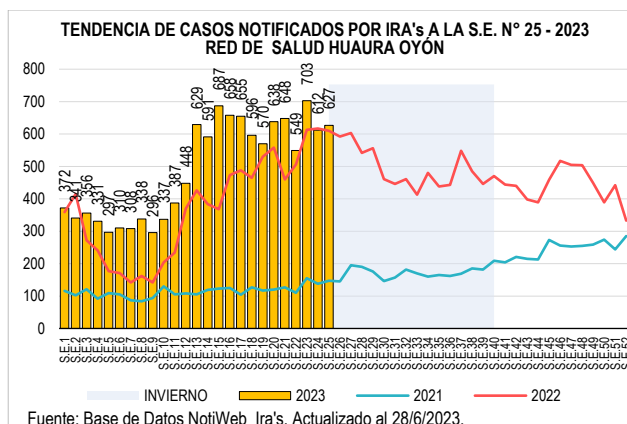
Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

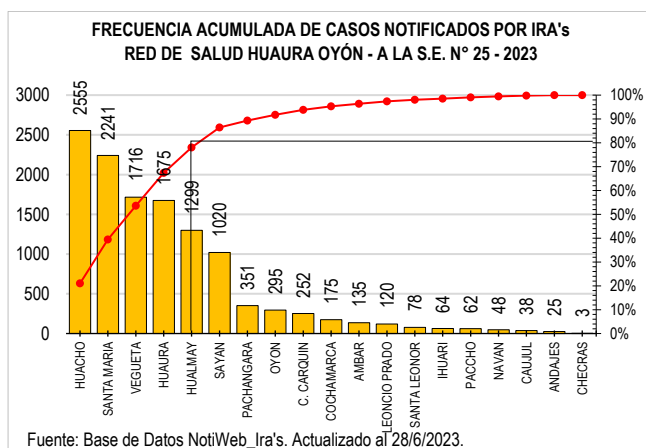
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

En el Perú se ha notificado 979957 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 3799.81 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 24, (CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 25 se registran 627 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Hualpura Oyón con una T.I.A de 11.78 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 25 un incremento de 2.45% 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 Hualpura Oyón, Los distritos que aportas más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 2555 casos, el más alto, siguiendo Santa María 2241, Vegueta 1716 casos, Hualpura 1675 y Hualmay 1299, Sayán 1020 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 351 casos, Oyon 295, Cochamarca 175 casos, Ámbar con 135 casos, Leoncio Prado 120 casos, Ihuari 64 casos, Paccho 62 casos, y quedando en último lugar el distrito de Checra con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 25 y podemos observar en el gráfico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distritos con una tasa de incidencia alta que son Huacho, Santa María y Vegueta. Aportando con el 60% de los casos de infecciones respiratorias agudas.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 25 se registra un total de 627 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 11.78 casos por 10000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N.º 25 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º 25 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	12	1.91%	0.23
DE 2M. - 11M.	149	23.76%	2.80
DE 1A. - 4A.	466	74.32%	8.76
TOTAL IRA's	627	100.00%	11.78

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 3/7/2023.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (12 casos con una T.I.A 0.23 casos por 10 000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (149 casos con una T.I.A 2.80 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (466 casos con una T.I.A 8.76 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 25 – 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N.º 25 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE JULIO			ACUM. HASTA LA S.E. N.º 25	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	0	0.00%	0.00	276	2%
DE 2M. - 11M.	0	0.00%	0.00	2949	24%
DE 1A. - 4A.	0	0.00%	0.00	9059	74%
TOTAL IRA's	0	0.00%	0.00	12284	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 3/7/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 25, en el año 2023 se registran 12284 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 25 se registran 276 casos en menores de 2 meses de edad, 2949 casos de infecciones respiratorias aguda entre 2 meses a 11 meses de edad y 9059 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 25 se registran 12284 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 230.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 36.9. El año 2018 que registra un total de 15025 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 351 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de

incidencia 1070.8 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 175 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 975.5 casos por 10000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 25

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 25 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4390	3537	1069	522	1945	2293	2555	20.8%	366.7	11.4
HUALMAY	1516	1422	513	274	942	933	1299	10.6%	440.1	39.2
SAYAN	1306	1090	442	277	840	791	1020	8.3%	399.4	29.0
HUAURA	1951	1637	727	411	1103	1166	1675	13.6%	435.5	43.7
SANTA MARIA	2069	1853	659	388	1367	1267	2241	18.2%	557.6	76.8
VEGUETA	1876	1439	468	310	1296	1078	1716	14.0%	613.1	59.2
C. CARQUIN	268	326	96	34	173	179	252	2.1%	370.3	40.5
AMBAR	148	149	75	44	108	105	135	1.1%	515.3	28.8
LEONCIO PRADO	146	113	38	56	144	99	120	1.0%	483.1	20.7
PACCHO	102	64	47	57	65	67	62	0.5%	385.6	-7.5
SANTA LEONOR	71	74	52	42	109	70	78	0.6%	666.1	12.1
CHECRAS	9	30	4	9	8	12	3	0.0%	30.1	-75.0
PROVINCIA HUAURA	13852	11734	4190	2424	8100	8060	11156	90.8%	451.6	38.4
OYON	446	300	119	94	383	268	295	2.4%	267.1	9.9
PACHANGARA	191	299	124	121	442	235	351	2.9%	1070.8	49.1
NAVAN	45	43	35	29	37	38	48	0.4%	502.1	27.0
COCHAMARCA	164	165	115	120	180	149	175	1.4%	975.5	17.6
ANDAJES	11	7	2	5	19	9	25	0.2%	411.9	184.1
CAUJUL	28	26	6	23	32	23	38	0.3%	600.3	65.2
PROVINCIA OYÓN	885	840	401	392	1093	722	932	7.6%	509.0	29.1
IHUARI	108	109	61	24	61	73	64	0.5%	451.0	-11.8
OTROS DISTRITOS	180	164	77	30	133	117	132	1.1%		13.0
TOTAL IRA's RED H-O	15025	12847	4729	2870	9387	8972	12284	100.0%	230.8	36.9

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 3/7/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 24 se han notificado 13819 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 104 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 25 se observa una tendencia en aumento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 25 - se registran 2 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 145 casos con ,30% corresponden a niños menores de 5 años y 70% corresponden a niños mayores de 5 años a más.

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

SOB-ASMA

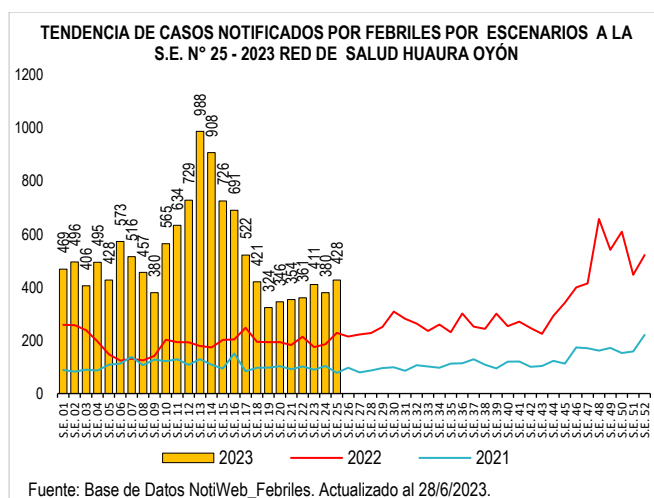
En la semana epidemiológica N.º 25 se registra 30 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 2 años, el acumulado anual 479 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 479 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 25 - 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	
S.E.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	-	30	-	4	
S.E.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	-	26	1	1	
S.E.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	-	30	-	2	
TOTAL	276	2949	9059	12284	16	27	43	102	1	1	1	3	479	-	479	8	61	
%	2%	24%	74%	100%	11%	19%	30%	70%										

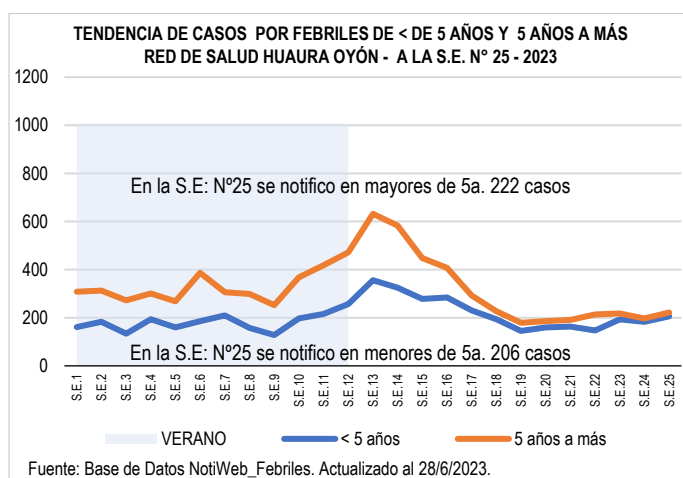
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 28/6/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25



En la Semana Epidemiológica N.º25 se reportan 428 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 120.4 aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón.

En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 el incremento de episodios

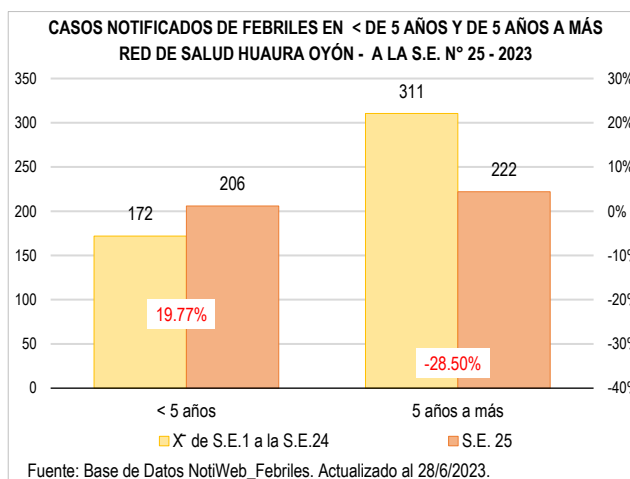


de febriles es en forma descendente de los casos y para el año 2023 la tendencia de episodios de febriles se comporta en descenso al igual que el año 2022.

La 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 epidemiológica N.º 25, presentan 222

episodios de febriles y 206 episodios de febriles en menores de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

En el caso de episodios de febriles en menores de 5 años se nota un incremento de casos en relación al promedio de la semana epidemiológicas del año 2023 el



promedio a la S.E.1-2023 a la S.E.24-2023 en menores de 5 años son 172 episodios de febriles y la semana actual 206 episodios de febriles obteniendo un incremento en la tasa de variación de 19.77% 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. 24-2023 es 311 episodios de febriles y a la semana actual 222 episodios de febriles obteniendo una disminución en la tasa de variación de -28.50% como se puede apreciar en el gráfico de casos

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° 25

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 25							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3223	2623	1313	1054	1605	1964	4644	35.7%	666.6	136.5
HUALMAY	1354	1151	621	266	548	788	1655	12.7%	560.8	110.0
SAYAN	422	365	198	51	124	232	476	3.7%	186.4	105.2
HUAURA	1120	912	529	250	490	660	1365	10.5%	354.9	106.8
SANTA MARIA	1729	1507	727	398	752	1023	2257	17.4%	561.6	120.6
VEGUETA	1075	760	399	214	516	593	1396	10.7%	498.8	135.4
C. CARQUIN	252	298	143	61	162	183	317	2.4%	465.8	73.2
AMBAR	31	44	19	18	7	24	45	0.3%	171.8	87.5
LEONCIO PRADO	21	28	22	19	21	22	10	0.1%	40.3	-54.5
PACCHO	52	42	35	39	49	43	42	0.3%	261.2	-2.3
SANTA LEONOR	23	30	34	45	48	36	68	0.5%	580.7	88.9
CHECRAS	0	2	1	1	0	1	2	0.0%	20.1	100.0
PROVINCIA HUAURA	9302	7762	4041	2416	4322	5569	12277	94.4%	496.9	120.5
OYON	129	80	53	55	108	85	162	1.2%	146.7	90.6
PACHANGARA	128	130	81	86	160	117	212	1.6%	646.7	81.2
NAVAN	0	1	1	2	0	1	10	0.1%	104.6	900.0
COCHAMARCA	25	13	4	7	6	11	6	0.0%	33.4	-45.5
ANDAJES	2	4	1	7	11	5	35	0.3%	576.6	600.0
CAUJUL	16	10	7	14	10	11	5	0.0%	79.0	-54.5
PROVINCIA OYÓN	300	238	147	171	295	230	430	3.3%	234.8	87.0
IHUARI	9	9	6	3	3	6	28	0.2%	197.3	366.7
OTROS DISTRITOS	97	114	58	45	170	97	273	2.1%		181.4
TOTAL FEBRI. RED H-O	9708	8123	4252	2635	4790	5902	13008	100.0%	244.4	120.4

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 28/6/2023.

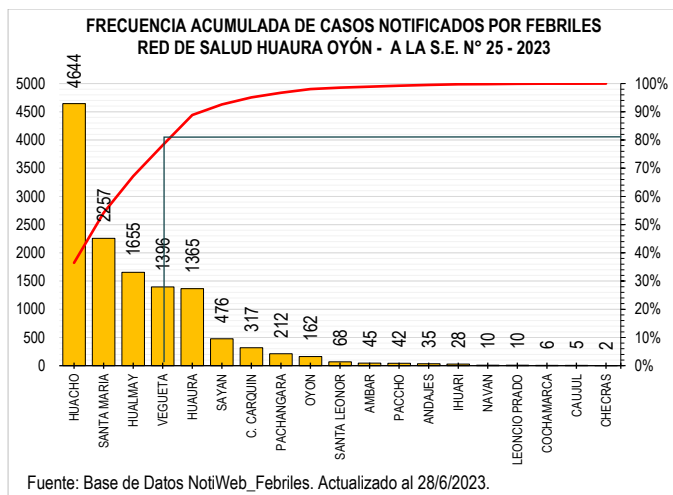
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

notificados de febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

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 13008 episodios de febriles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años, seguido por el año 2018 que se presentaron 9708 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 4644 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 666.6 casos por 10000 habitantes, el distrito de Hualmay con 1655 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 560.8 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Santa María con 2257 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 561.6 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Carquin con 317 casos notificados, tasa de incidencia



acumulada 465.8 casos por 10 000 habitantes, en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 212 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 646.7 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 4644 episodios de febriles, Santa María con 2257

episodios de febriles, el distrito de Hualmay con 1655 episodios de febriles, el distrito de Vegueta con 1396 episodios de febriles, el distrito de Huaura con 1365 episodios de febriles aportando estos cuatro distritos con el 94.4% de casos de febriles. En la red de Salud Huaura Oyón, el distrito del escenario sierra: el distrito de Oyón con 162 casos y el distrito de Pachangara con 212 casos, siendo los distritos que más casos presentan en este escenario.

Podemos apreciar que la agrupación de edades que más aporte porcentual en casos de febriles son los mayores de 5 años con 7960 episodios de febriles con el 61.19% seguido por los menores de 5 años con 5048 episodios de febriles con el 38.81%, además que la provincia de Huaura aporta con un total de 93.10% en los episodios de febriles y la provincia de Oyón con 4.80% en los episodios de febriles.

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 25 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 25 - 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	393	1219	1612	1206	702	868	256	3032	4644	35.70%
HUALMAY	148	453	601	429	267	298	60	1054	1655	12.72%
SAYAN	56	138	194	111	51	100	20	282	476	3.66%
HUAURA	146	463	609	338	174	198	46	756	1365	10.49%
SANTA MARIA	228	694	922	634	290	337	74	1335	2257	17.35%
VEGUETA	187	464	651	351	168	189	37	745	1396	10.73%
C. CARQUIN	49	79	128	88	37	56	8	189	317	2.44%
ESCENARIO COSTA	1207	3510	4717	3157	1689	2046	501	7393	12110	93.10%
AMBAR	6	11	17	14	5	6	3	28	45	0.35%
LEONCIO PRADO	0	5	5	0	1	3	1	5	10	0.08%
PACCHO	0	12	12	6	2	18	4	30	42	0.32%
SANTA LEONOR	5	21	26	19	4	15	4	42	68	0.52%
CHECRAS	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0.02%
OYON	12	43	55	49	27	22	9	107	162	1.25%
PACHANGARA	16	61	77	48	22	47	18	135	212	1.63%
NAVAN	1	2	3	1	2	3	1	7	10	0.08%
COCHAMARCA	1	1	2	1	1	2	0	4	6	0.05%
ANDAJES	6	3	9	5	6	7	8	26	35	0.27%
CAUJUL	0	5	5	0	0	0	0	0	5	0.04%
IHUARI	5	7	12	2	4	9	1	16	28	0.22%
ESCENARIO SIERRA	52	171	223	145	75	133	49	402	625	4.80%
OTROS DISTRITOS	17	91	108	73	25	55	12	165	273	2.10%
TOTAL FEBRI. RED H-O	1276	3772	5048	3375	1789	2234	562	7960	13008	100.00%
PORCENTAJE	9.81%	29.00%	38.81%	25.95%	13.75%	17.17%	4.32%	61.19%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 28/6/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES METAXÉNICAS RED DE SALUD HUALA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

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

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

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR ENFERMEDADES METAXÉNICAS AL 2023 A LA S.E.25 - RED DE SALUD HUALA OYÓN

DAÑOS	RESUMEN DE DATOS DE LAS ENFERMEDADES METAXÉNICA							TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	
FEBRILES	9708	8123	4252	2635	4790	5902	13008	120.40
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	0	1	0	3	4	2	49	2350.00
DENGUE CON SIGNOS DE ALARME	0	0	0	0	0	0	4	100.00
DENGUE GRAVE	0	0	0	0	0	0	0	0.00
ENFERMEDAD DE CARRIÓN AGUDA	0	0	0	0	0	0	1	100.00
ENFERMEDAD DE CARRIÓN ERUPTIVA	1	3	1	1	1	1	1	0.00
ENFERMEDAD DE CARRIÓN NO DETERMINADA	0	0	0	0	0	0	0	0.00
BARTONELOSIS GAVE-COMPLICADA	0	0	0	0	0	0	0	0.00
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	42	96	37	13	42	46	15	-67.39
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	0	0	0	0	0	0	0	0.00

Fuente: Base de Datos Notiweb. Actualizado al 28/6/2023.

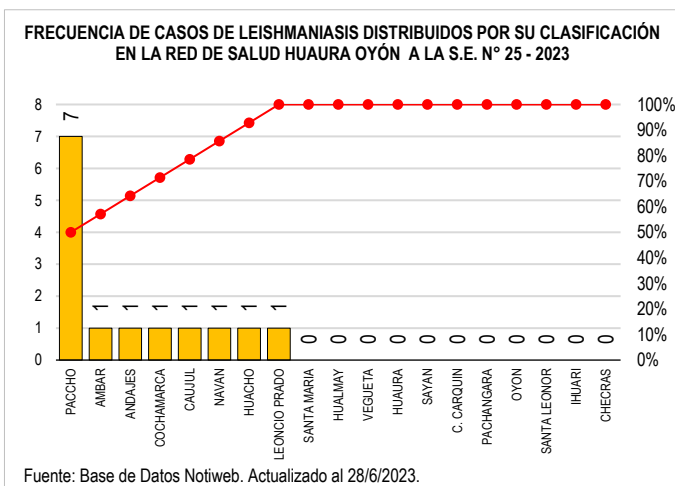
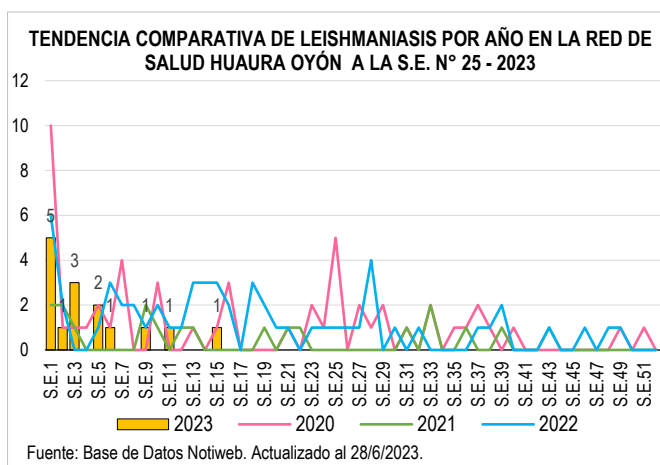
En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxénicas (1), siendo la malaria, dengue y bartonellosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonellosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó: que en la semana epidemiológica N.º 24 del 2023, se han reportado en el Perú 161471 casos de dengue, se reportó 287 casos fallecidos por dengue (85717 casos confirmados y 75754 casos en Investigación), se identificó que regiones como Piura, Lima, Lambayeque, Ica, La Libertad, Loreto, Ucayali, , San Martín, Cajamarca, Junín, Cusco, Huánuco, Amazonas, Tumbes, Madre de Dios, Callao, Ancash, Ayacucho, Pasco, Puno, Apurímac, Arequipa, Moquegua, son los departamentos de incremento de casos o situación de brote de dengue.

- LEISHMANIASIS

CLASIFICACIÓN 2023	CONFIR.	DESCAR.	PROBA	SOSPE.
	15	1	0	0

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

En la Red de Salud Haura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 25 del año 2023 se han notificado 15 casos de leishmaniasis confirmados.



Los distritos que aporta más casos es en el escenario sierra son Paccho 7 casos, Ambar 1 caso, Ambar 1 caso, Cochamarcs con 1 caso, Caujul 1 caso Navan 1 caso, Huacho 1 caso, Leoncio Prado 1 caso. Aportando con el 0.27 % de los casos de Leishmaniasis.

TENDENCIA COMPARATIVA DE LEISHMANIASIS POR AÑO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN A LA S.E. N° 25 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 25							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.15	1.00
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	0.07	3.41	-0.67
LEONCIO PRADO	0	5	2	0	5	2	1	0.07	4.66	-0.50
PACCHO	0	25	3	0	9	7	7	0.47	28.23	0.00
SANTA LEONOR	3	5	2	2	3	3	0	0.00	0.00	0.00
CHECRAS	6	2	3	3	1	3	0	0.00	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	14	42	14	5	22	19	10	0.67	0.41	-0.47
OYÓN	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00
PACHANGARA	2	7	2	2	3	3	0	0.00	0.00	0.00
NAVAN	2	7	3	2	3	3	1	0.07	7.96	-0.67
COCHAMARCA	15	16	6	1	4	8	1	0.07	5.95	-0.88
ANDAJES	0	2	0	0	0	0	1	0.07	8.02	1.00
CAUJUL	1	14	5	0	2	4	1	0.07	9.20	-0.75
PROVINCIA OYÓN	20	46	17	5	12	20	4	0.27	1.68	-0.80
IHUARI	5	3	2	3	7	4	0	0.00	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	3	5	4	0	1	3	1	0.07		-0.67
TOTAL RED H-O	42	96	37	13	42	46	15	1.00	0.56	-0.67

Fuente: Base de Datos Notiweb. Actualizado al 28/6/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 25 se presentaron 15 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 25 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, en el distrito Leoncio Prado 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 4.66 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito Navan 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 7.96 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito Huacho 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 0.15 casos por 10 000 Habitantes, .

- DENGUE

CLASIFICACIÓN 2023	CONFIR.	DESCAR.	PROBA	SOSPE.
	53	37	1	0

DISTRITOS	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		TOTAL 2023	T.I.A. X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONOS	IMPORTADOS		
HUACHO	72821	0	9	9	12.36
HUALMAY	29453	3	5	8	27.16
SAYAN	25487	0	0	0	0.00
HUAURA	38198	1	2	3	7.85
SANTA MARIA	40867	12	15	27	66.07
VEGUETA	29531	0	2	2	6.77
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
OTROS DISTRITOS**	-	-	5	5	0.00
TOTAL	245473	16	38	54	22.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 28/6/2023.

Escenario Costa

Escenario Sierra

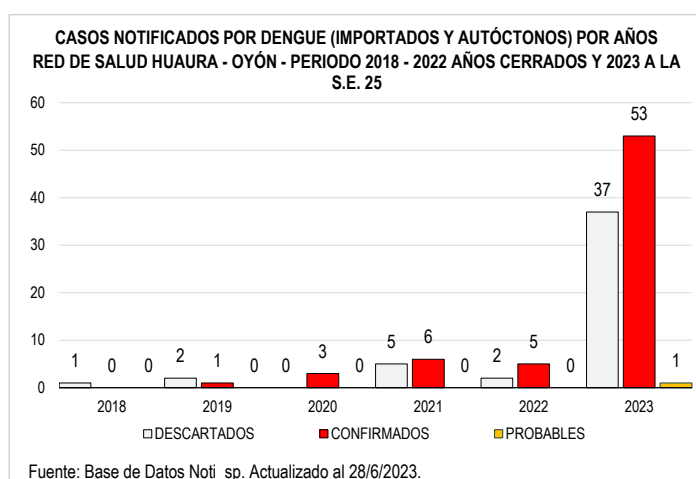
Elaboración: Epidemiología_RSHO

* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

** Otros distritos fuera de la Jurisdicción

De los casos reportados en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 24 tenemos reportado en la provincia de Huaura en el distrito de Huacho 9 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 12.36 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Hualmay 3 casos autóctonos y 5 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 27.16 casos por 10000 habitantes, en el distrito de

Huaura 01 caso autóctono y 2 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 7.85 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Santa María 12 casos autóctonos y 15 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 66.07 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Vegueta 2 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 6.77 casos por 10000 habitantes



De los casos reportados en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 25 -2023 tenemos reportado 53 casos confirmados por dengue, 37 casos descartados y 1 caso probable en investigación, a diferencia de los 5 años anteriores este es el año donde se están reportando más casos de dengue notificados en la Red de Salud Huaura Oyón.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2018 HASTA 2023 A LA S.E. N° 25

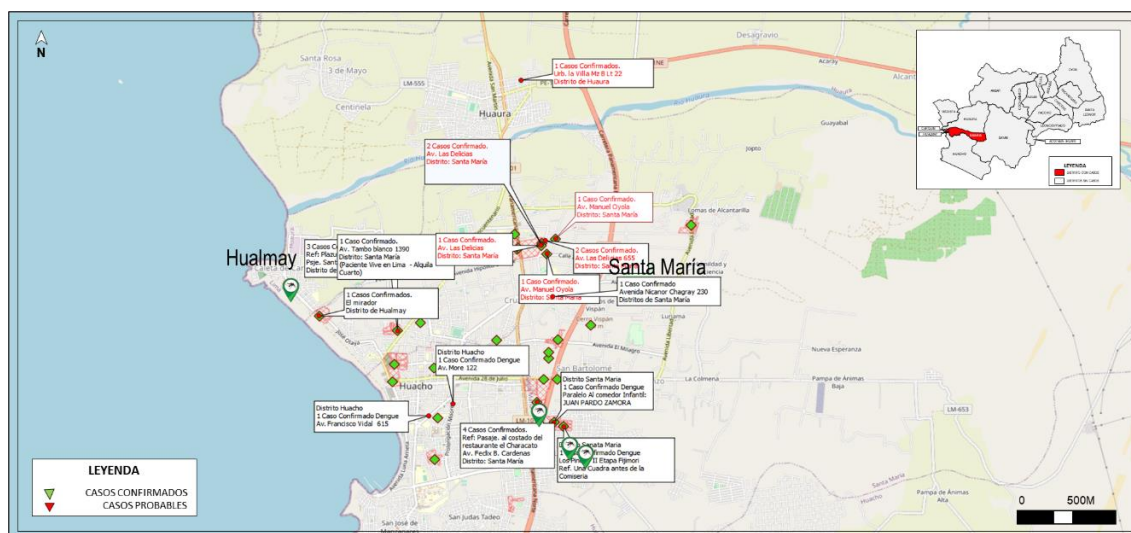
ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	1	2	3.7%	3.98
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3	4	7.4%	15.27
JOVEN 18 - 29 AÑOS	8	6	14	25.9%	27.89
ADULTO 30 - 59 AÑOS	15	10	25	46.3%	24.54
60 AÑOS A MÁS	6	3	9	16.7%	23.56
TOTAL	31	23	54	100.0%	20.24
PORCENTAJES	57.41%	42.59%			

Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 28/6/2023.

T.I.A x 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2018 al 2023 a la S.E. N° 25 de los casos notificados por dengue el 46.3% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida adulto mayor con 16,7%, seguido de la etapa de vida joven con 25.9%, seguido de la etapa de vida adolescente con 7.4%, seguido por la etapa de vida niño con el 3.7%.

En la distribución por sexo el 42.59% son del género femenino y el 57.41% son del género masculino.



En el mapa de la provincia de Hualaura a la S.E. N° 25 tenemos 54 casos de los cuales 53 casos son confirmados, 37 casos ya fueron descartados y tenemos 01 casos que se encuentran probable por encontrarse pendiente resultado y en investigación, podemos apreciar que en el distrito de Santa María tenemos 12 casos autóctonos y 15 casos importados de dengue, en el distrito de Hualmay tenemos 03 casos autóctonos y 05 casos importados de dengue, en el distrito de Huacho tenemos 09 casos importados de dengue, en el distrito de Hualaura tenemos 01 caso autóctono y 02 casos importados de dengue, en el distrito de Vegueta tenemos 02 casos importados de dengue.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

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° 25

DIAGNOSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO												TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLOGICA	146	181	195	146	200	177	207	135	132	171	164	80	1770	-51.34%	29.99
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLOGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	58	38	28	363	-27.08%	10.50
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	18	642	-71.96%	6.75
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 TRABAJANDORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	5	10	400.00%	1.87
TOTAL TBC RED H-O	297	317	356	288	331	324	365	227	238	329	297	143	3215	-51.79%	53.60
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	7	21	11	6	4	8	9	3	2	2	5	1	74	-79.17%	0.37
TBC MONORESISTENTE	5	12	10	2	0	8	9	7	14	7	9	4	78	-55.56%	1.50
TBC POLIRESISTENTE	7	2	12	2	0	5	4	3	3	1	3	1	40	-68.75%	0.37
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	1	0	2	0	0	1	2	1	2	0	1	0	9	0.00%	0.00
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O	317	352	391	298	335	347	390	241	259	339	315	149	3418	-52.73%	55.85

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 3/7/2023.
T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riesgo Alto
□ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Haura Oyón a la semana epidemiológica N.º 25 del 2023 se registró 143 casos notificados de Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 53.60 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 10 años de 3215 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 80 casos notificados, tasa de incidencia de 29.99 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1770. TBC pulmonar sin confirmación con 28 casos notificados, tasa de incidencia 10.50 por 100000 habitantes con un acumulo de 363 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 18 casos notificados, tasa de incidencia de 6.75 por 100000 habitantes un acumulo de 642 casos notificados y se registra 5 caso de TBC en trabajadores de salud, tasa de incidencia 1.87 por 100000 habitantes un acumulo de 10 casos notificados.

Se registra en nuestra Red de Salud casos de TBC por eventos a la resistencia por medicamentos a la semana epidemiológica N.º 24 del 2023. Encontrándose TBC Multidrogo Resistente 1 caso notificado tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes con un acumulo de 74 casos notificados y TB Monoresistente 4 caso notificado, tasa de incidencia 1.50 por 100000 habitantes con un acumulo de 78 casos notificados.

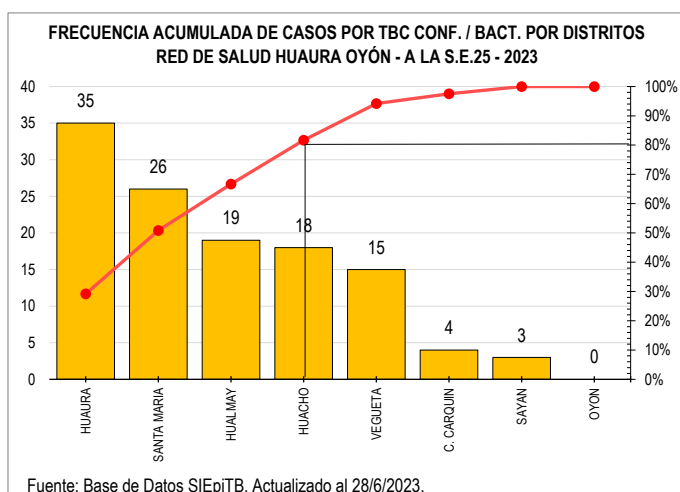
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N° 25

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	18	-69.49	258.36	12.59%
HUALMAY	44	42	33	48	55	44	19	-56.82	643.76	13.29%
HUAURA	38	63	35	40	39	43	35	-18.60	909.97	24.48%
SANTA MARIA	39	35	19	17	40	30	26	-13.33	646.94	18.18%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	15	-21.05	535.96	10.49%
C. CARQUIN	4	2	1	7	5	4	4	0.00	587.72	2.80%
ESCENARIO COSTA	201	256	158	175	210	200	117	-41.50	550.25	81.82%
AMBAR	0	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
SAYAN	9	16	10	15	8	12	3	-75.00	117.47	2.10%
OYON	1	2	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
ESCENARIO SIERRA	10	23	15	18	8	15	3	-80.00	55.40	2.10%
OTROS DISTRITOS	6	18	23	42	7	19	2	-89.47		1.40%
INPE - CARQUIN	107	68	31	3	104	63	21			
TOTAL TBC RED H-O	324	365	227	238	329	297	143	-51.85	533.19	100.00%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 3/7/2023.
T.I.A. x 100 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En este gráfico de frecuencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica por distritos a la



SE:25 de 2023 se aprecia que el distrito de Huaura tiene 35 casos notificados considerándose en el distrito con mayores casos.

La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos en las Provincias de Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 25 del 2023 se registran 143 casos notificados, tasa de incidencia es de 533.19 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 35 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 26 casos notificados, el distrito de Hualmay con 19 casos notificados, el distrito de Huacho con 18 casos notificados, el distrito de Vegueta con 15 casos notificados y caleta de Carquin con 4 casos notificado en la semana epidemiológica N.º 25 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 24.48% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón, y el escenario andino reporta en el 2.10% 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° 25 - 2023

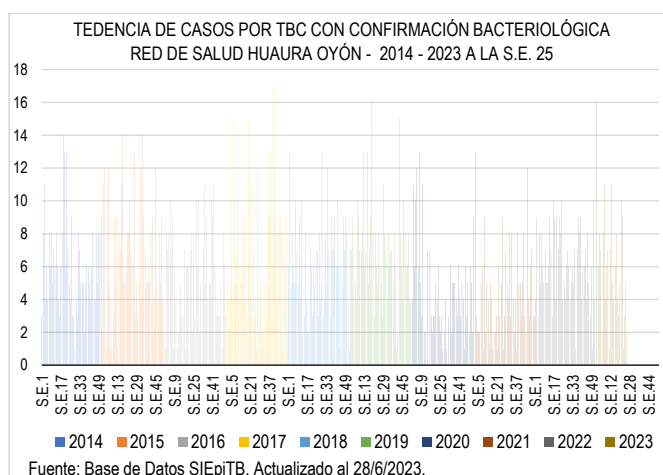
PROVINCIA / DISTRITOS	2018		2019		2020		2021		2022		2023		TOTAL	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
HUACHO	39	21	41	43	41	15	34	17	35	11	12	6	202	113
HUALMAY	32	12	29	13	21	12	18	30	24	31	14	5	138	103
SAYAN	4	5	10	6	5	5	11	4	3	5	1	2	34	27
HUAURA	24	14	47	16	22	13	25	15	23	16	16	19	157	93
SANTA MARIA	23	16	25	10	14	5	12	5	21	19	19	7	114	62
VEGUETA	9	7	20	10	8	6	8	4	14	11	7	8	66	46
C. CARQUIN	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	2	2	18	5
AMBAR	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
PROVINCIA HUAURA	134	76	174	100	113	56	114	77	125	93	71	49	731	451
OYON	1	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	3	3
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA OYÓN	1	0	2	3	0	2	1	0	0	0	0	0	4	5
IHUARI	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0
OTROS DISTRITOS	4	2	15	3	22	1	40	2	6	1	2	0	89	9
INPE	106	1	68	0	31	0	3	0	104	0	21	0	333	1
TOTAL TBC RED H-O	245	79	259	106	168	59	159	79	235	94	94	49	1160	466
PORCENTAJES	0.76		0.71		0.74		0.67		0.71		0.66		0.71	

Fuente: Base de Datos SIETB. Actualizado al 3/7/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

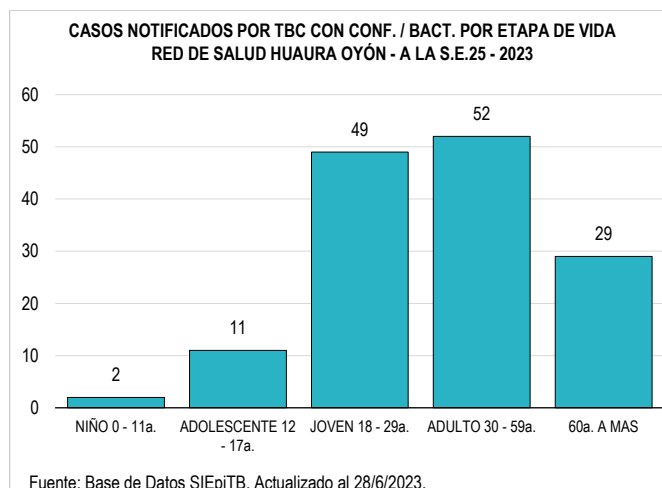
En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 25 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene mayor predominio con 94 casos sobre el sexo femenino con 49 casos. Representado la mayor incidencia con el 71% en el sexo masculino, y el sexo femenino con el 29%.

En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°25 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, el distrito Santa María con 57.23 casos por 100000 habitantes y tasa de incidencia medio el distrito Caleta de Carquin con 44.08 casos por 100000 habitantes, y la tasa de incidencia baja Huacho con 22.97 casos por 100000 habitantes y los

distritos con incidencia baja el distrito de Vegueta con 21.44 casos por 100000 habitantes y el distrito de Sayán con 7.83 casos por 100000 habitantes.



Se aprecia en el grafico por tendencia de casos por TBC con confirmación bacteriológica en los años 2021 y 2022 a la semana epidemiológica N°25 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 25 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 (52) joven de 18 a 29 años de edad (49) y adulto mayor de 60 años a más (29), seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (11), y en niños menores de 11 años (2).

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

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° 25

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	23	-58.18
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	23	-58.18

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 3/7/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 25 del 2023 se registran 23 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 25 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.

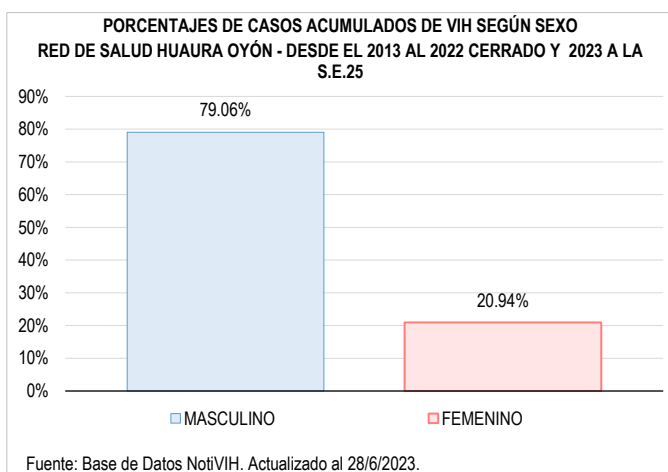
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 25

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 25 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	14	23	20	18	25	20	8	34.8%	-60.0
HUALMAY	12	7	10	6	13	10	4	17.4%	-58.3
SAYAN	4	8	2	2	1	3	0	0.0%	0.0
HUAURA	6	3	7	2	5	5	3	13.0%	-34.8
SANTA MARIA	10	13	3	7	8	8	4	17.4%	-51.2
VEGUETA	1	4	3	5	7	4	2	8.7%	-50.0
C. CARQUIN	4	3	6	4	1	4	1	4.3%	-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
PROVINCIA HUAURA	51	62	53	46	61	55	22	95.7%	-59.7
OYÓN	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
PROVINCIA OYÓN	1	0	4	0	0	1	0	0.0%	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	5	2	2	3	2	3	1	4.3%	-64.3
TOTAL VIH RED H-O	58	64	59	49	63	59	23	100.0%	-60.8

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 3/7/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°25 del 2023 se registra una tendencia de



23 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 60.8 El distrito de Huacho con 8 casos de VIH que representa un 34.8%, el distrito de Santa María con 4 casos que representa el 17.4 %, el distrito de Huaura con 3 casos que representa 13.0% y el distrito de Hualmay con 4 caso que representa un 17.4%, Vegueta con 2 caso que representa

8.7% y Carquin con 1 caso que representa el 4.3%. En el escenario andino no se registran casos de VIH.

En la semana epidemiológica N.º 25 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.06% en comparación con el sexo femenino con 20.94%.

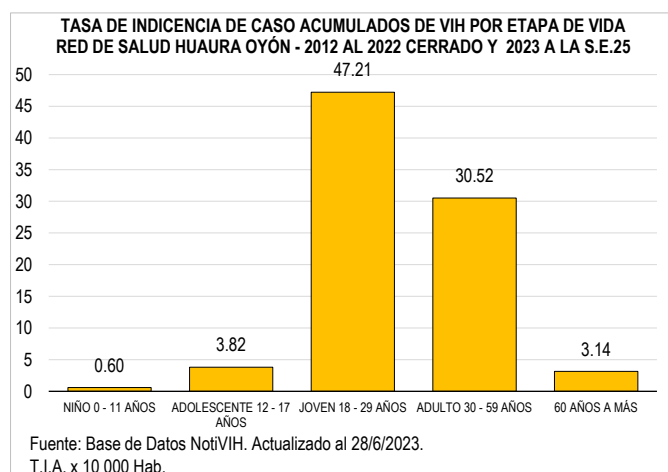
CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 25 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 25 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	1	0	7	0	8	34.8%
HUALMAY	0	0	0	4	0	4	17.4%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
HUAURA	0	0	0	3	0	3	13.0%
SANTA MARIA	0	2	0	2	0	4	17.4%
VEGUETA	0	0	0	2	0	2	8.7%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	1	4.3%
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%
PROVINCIA HUAURA	0	4	0	18	0	22	95.7%
OYON	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0.0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	1	0	1	4.3%
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	0	4	0	19	0	23	100.0%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 3/7/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

La Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º25 según población se registra 4 casos en la población gestantes con VIH en el distrito Santa María que representa el 17.4%, el distrito de Huacho 34.8% y el distrito de Carquín que representa el 4.3%. No se registran casos en la población niños con VIH, No se registran casos de VIH en población HSH. Se puede observar que nos encontramos con una mayor incidencia en la en la población gestantes lo que pone en riesgo a la población niños con VIH.



En la semana epidemiológica N.º 24 del 2023 la incidencia según por etapa de vida en casos de VIH se identifica que los jóvenes de 18-29 años con 47.01 por 100000 Habitantes y adultos de 30-59 años con 30.23 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños de 0-11 años 0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes de 12-17 años 3.82 por

100000 Habitantes y adultos mayores de 60 años a más 3.14 por 100000 Habitantes.

CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VIA DE CONTAGIO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 25

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTAL
SEXUAL	58	64	59	48	62	23	314
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	58	64	59	49	63	23	316

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 3/7/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º25 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 23 casos registrados con acumulo de 314 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.º25 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° 25

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 25 - 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
PROVINCIA HUAURA	21	22	15	18	18	19	0	0.0%	0.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
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
TOTAL SIDA RED H-O	25	22	15	20	19	20	0	0.0%	0.0

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 3/7/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °25 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.25

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.25						DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.25				
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
TOTAL	0	0	0	0%	0.00	180	38	218	100%	8.17

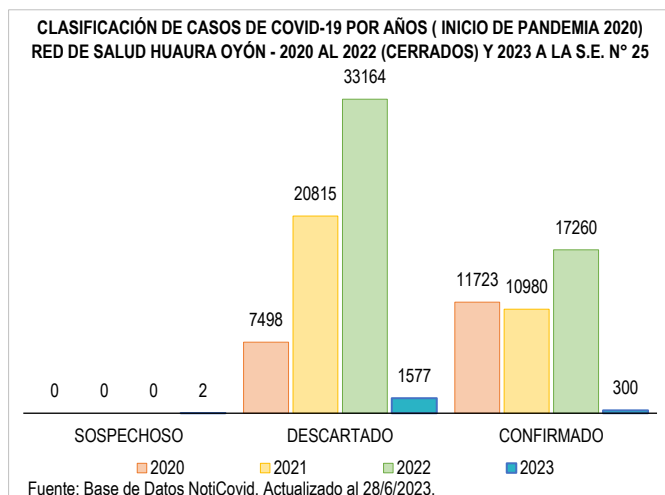
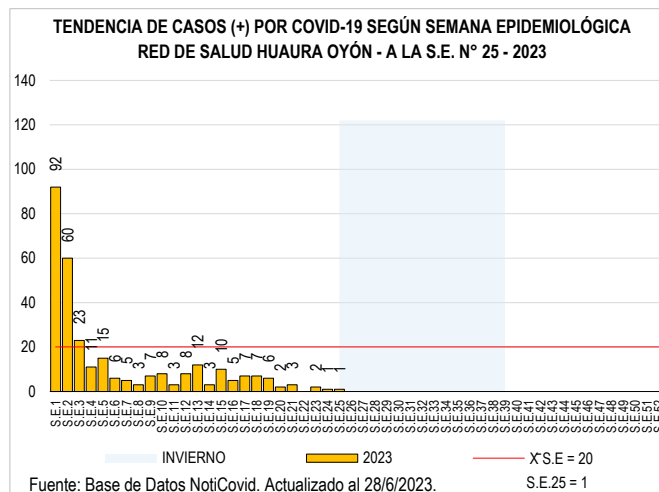
Fuente: Base de Datos NotIVIH. Actualizado al 3/7/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 25 el reporte es de 1 casos confirmados, el promedio semanal es de 20 casos por semana siendo este dato inferior a los casos en promedio por semanas del año 2022 ya que al inicio de la cuarta ola que fue en la semana epidemiológica N.º 23 - 2022 hasta la

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

En la Red de Salud Hualaya Oyón, en el año 2023, a la semana epidemiológica N.º 25 podemos definir la calificación de casos por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia nos muestra que a la semana



epidemiológica N.º 25 - 2023 tenemos un total de 1,879 casos tamizados de los cuales 300 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.

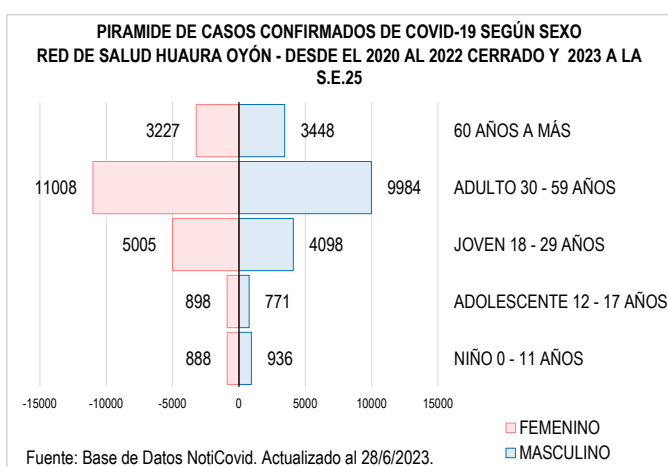
CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 25

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	2023	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	0	2	2	0.00%
DESCARTADO	7498	20815	33164	1577	63054	61.03%
CONFIRMADO	11723	10980	17260	300	40263	38.97%
TOTAL	19221	31795	50424	1879	103319*	100.00%
FALLECIDOS	672	864	106	2	1644	
RECUPERADOS	10711	10083	16881	223	37898	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 28/6/2023.

* Total de Pruebas Realizadas

A la semana epidemiológica N.º 25 del 2023 se registraron 1,879 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 21,026



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 11008 casos, la etapa joven de 18 a 29 años de edad en el sexo masculino 4098 casos y sexo femenino 5005 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°25
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 25			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2020 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.25				T.I.A.
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	6.00%	3.58	936	888	1824	4.53%	186.16
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	6	7	2.33%	2.67	771	898	1669	4.15%	294.24
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	43	54	18.00%	10.76	4098	5005	9103	22.61%	816.29
ADULTO 30 - 59 AÑOS	61	97	158	52.67%	15.51	9984	11008	20992	52.14%	979.88
60 AÑOS A MÁS	34	29	63	21.00%	16.49	3448	3227	6675	16.58%	902.55
TOTAL	114	186	300	100%	11.25	19237	21026	40263	100%	721.09














Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 28/6/2023.

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 20992 casos notificados viene a ser el 52.14 %, en la etapa de vida de 60 años a más con 6675 casos notificados vienen a ser el 16.58%, en la etapa de vida joven con 9103 casos notificado viene a ser el 22.61 %, en la etapa de vida

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

CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERIODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. 25
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	113	17.04		S.E.25 - 1 Casos	7211
HUALMAY	1607	506.17	1589	500.50	2382	750.28	54	17.01		S.E.25 - 0 Casos	3250
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1502	572.45	7	2.67		S.E.25 - 0 Casos	2261
HUAURA	1356	351.84	1213	314.74	2162	560.98	32	8.30		S.E.25 - 1 Casos	2601
SANTA MARIA	1448	383.74	1525	404.14	2365	626.76	57	15.11		S.E.25 - 0 Casos	3030
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1347	534.86	10	3.97		S.E.25 - 0 Casos	1725
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	275	369.57	3	4.03		S.E.25 - 0 Casos	557
AMBAR	94	320.82	35	119.45	127	433.45	2	6.83		S.E.25 - 0 Casos	131
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49	0	0.00		S.E.25 - 0 Casos	52
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42	3	12.10		S.E.25 - 0 Casos	120
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14	1	6.22		S.E.25 - 0 Casos	79
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	34	171.37	0	0.00		S.E.25 - 0 Casos	20
PROVINCIA HUAURA	10672	437	10083	412.67	16523	676.25	282	11.54		S.E.25 - 1 Casos	21037
OYON	268	182.09	276	187.53	179	121.62	3	2.04		S.E.25 - 0 Casos	547
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	123	322.75	0	0.00		S.E.25 - 0 Casos	237
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66	1	7.96		S.E.25 - 0 Casos	47
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90	0	0.00		S.E.25 - 0 Casos	57
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25	0	0.00		S.E.25 - 0 Casos	14
CAJULUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40	1	9.20		S.E.25 - 0 Casos	27
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	328	138	5	2.10		S.E.25 - 0 Casos	929
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97	0	0.00		S.E.25 - 0 Casos	46
OTROS DISTRITOS	622		356		399		13			S.E.25 - 0 Casos	991
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	435.20	10980	407.62	17260	640.76	300	11.14		S.E.25 - 1 Casos	23003
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.34		0.16				

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 28/6/2023.

 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 25 - 2023 se registraron 300 casos notificados con una tasa de incidencia de 11.14 por 10 000 Habitantes. Los distritos de Huacho con 113 casos notificados con una tasa de incidencia de 17.04 por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 54 casos notificados con una tasa de incidencia de 17.01 por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 57 casos notificados con una tasa de incidencia de 15.11 por 10 000 Habitantes, el distrito de Huaura 32 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.30 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.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25**

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° 25**

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	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	209	210	215	100	120	171	55	909	-67.80	100.0%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 3/7/2023.
MORTALIDAD x 1000 Hab.

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

Se puede observar para esta Semana Epidemiológica N.º 25 en la Red de Salud Huaura Oyón se notificó 8 caso de Cáncer de cuello uterino teniendo el 14.5%, Cáncer de mama con 7 casos teniendo el 12.7%, Cáncer de estómago con 6 casos teniendo el 10.9% , cáncer de piel con 7 casos teniendo el 12.7%, cáncer de colon con 2 casos teniendo 3.6%, cáncer de glándulas tiroideas con 1 caso teniendo el 1.8% , cáncer vesícula biliar con 1 caso el 1.8%, cáncer de recto con 1 caso teniendo el 1.8%. y en otros tipos de Cáncer con 22 casos notificados teniendo el 40.0%.

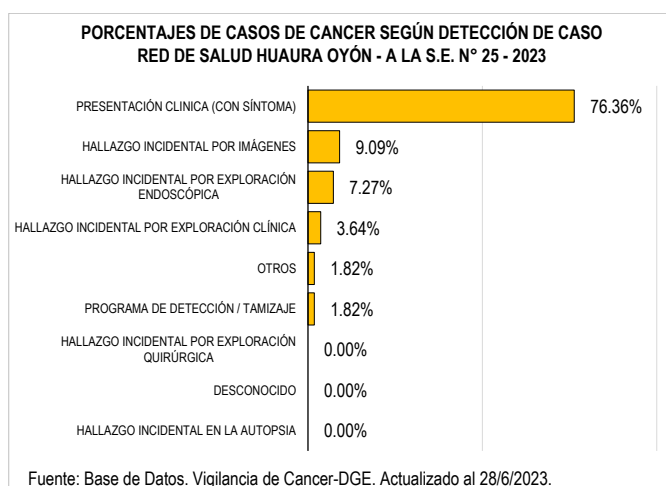
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N° 25

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%
PROVINCIA HUAURA	185	183	188	90	112	152	53	-65.04	2.15	96.36%
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%
PROVINCIA OYÓN	7	2	8	5	0	4	1	-77.27	0.55	1.82%
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%
TOTAL DE CANCER RED H-O	209	210	215	100	120	171	55	-67.80	2.06	100.00%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 3/7/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

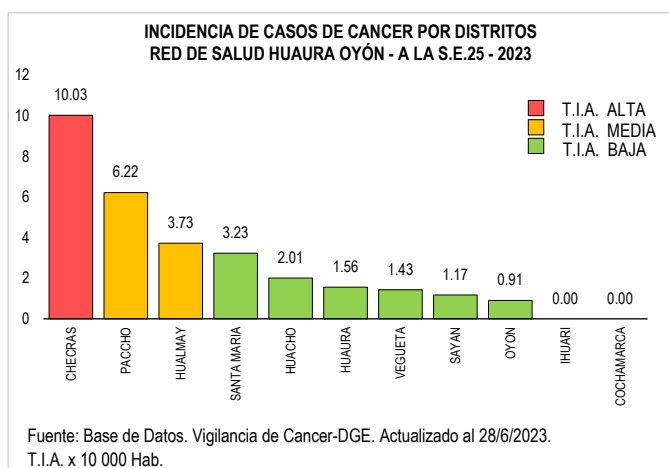
En la Red de Salud Huaura Oyón tendencia y tasa de variación por distrito a la semana epidemiológica



N.º25 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), Huaura 6 casos (T.I.A de 1.56 por 10000 habitantes), Sayán 3 caso (T.I.A de 1.17 por 10000) y Vegueta 4 caso (T.I.A de 1.43 casos por 10000) Y en el escenario Andino el distrito de Paccho 1 caso (T.I.A de

6.22 por 10000 habitantes), Checras 1 caso (T.I.A de 10.03 por 10000 habitantes), el distrito de Oyon 1 casos(T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes), donde para este año tenemos una tasa de variación negativa de 67.80 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º25.

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

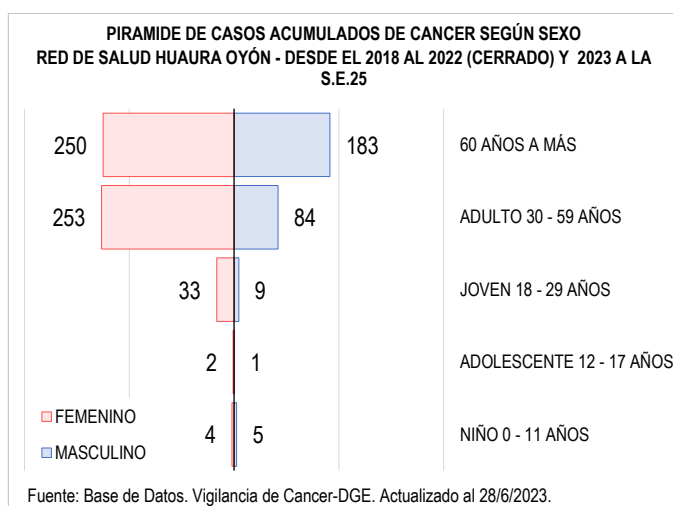


N.º 25 con tasa de incidencia alta es el distrito Checras con T.I.A de 10.03 casos por 10000 habitantes. Tasa de incidencia media es el distrito de Paccho con T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes, distrito de Hualmay con T.I.A de 3.73 casos por 10000 habitantes, Tasa de incidencia baja es el distrito de Santa María con T.I.A de 3.23 por 10000 habitantes, Distrito de Huacho con T.I.A de 2.01 por 10000

habitantes, Hualay con T.I.A de 1.56 por 10000 habitantes, Vegueta con T.I.A de 1.43, Sayán con T.I.A de 1.17 casos por 10000 habitantes, Oyón con T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes.

En la semana epidemiológica N.º 25 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 29 casos, adulto con 20 casos, joven con 5 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 113.34 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 33.07 por 10000 habitantes.

A la semana epidemiológica N.º 25 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 semana epidemiológica N.º 25 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados

INCIDENCIA DE CASO DE CANCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N.º 25

CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.25			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2018 AL 2022 (CERRADO) Y 2023 A LA S.E.25				T.I.A.
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	5	4	9	1.09%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	1.82%	0.38	1	2	3	0.36%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	4	5	9.09%	1.00	9	33	42	5.10%	8.37
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	18	20	36.36%	1.96	84	253	337	40.90%	33.07
60 AÑOS A MÁS	11	18	29	52.73%	7.59	183	250	433	52.55%	113.34
TOTAL DE CANCER RED H-O	15	40	55	100%	2.06	282	542	824	100%	30.89

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 3/7/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

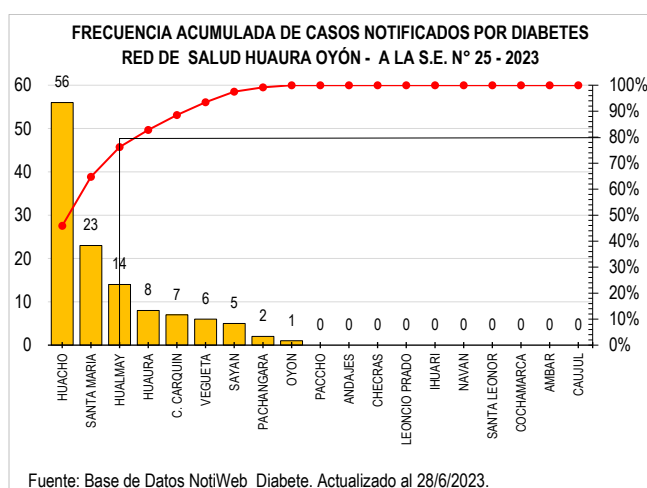
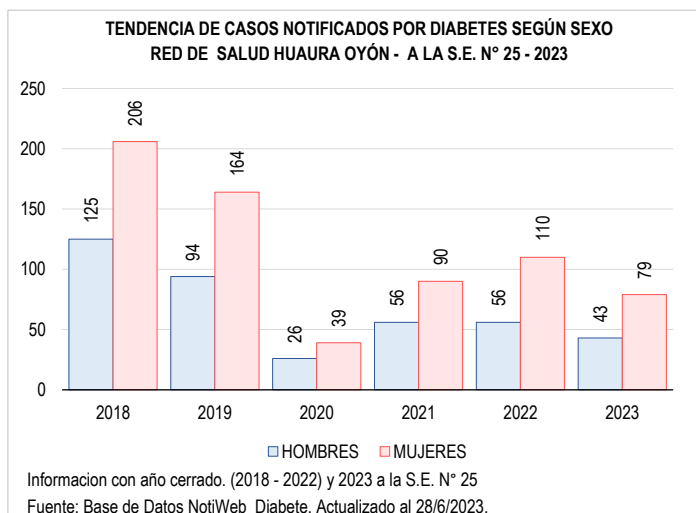
La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos, 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 25-2023 son 122 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 25, son procedente de 7 distrito que acumulan el 100% la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Santa María presenta 23 casos, el distrito de Hualmay 14 casos, el distrito de Vegueta 6 casos, el distrito de Huaura 8 casos, el distrito de Sayán 5 casos, el distrito de Carquin 7 casos.

PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 25 - 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	30.09	OBESIDAD	OBESIDAD	OBESIDAD
60 AÑOS AMÁS	29	30	29.35	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 28/6/2023.

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° 25

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 25 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	47	44	26	45	46	42	56	45.9%	8.0	34.6
HUALMAY	29	12	2	9	9	12	14	11.5%	4.7	14.8
SAYAN	5	5	1	4	6	4	5	4.1%	2.0	19.0
HUAURA	30	13	4	15	6	14	8	6.6%	2.1	-41.2
SANTA MARIA	20	17	1	19	15	14	23	18.9%	5.7	59.7
VEGUETA	12	4	6	5	4	6	6	4.9%	2.1	-3.2
C. CARQUIN	7	1	3	5	5	4	7	5.7%	10.3	66.7
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	1	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	150	98	45	103	92	98	119	97.5%	4.8	21.9
OYÓN	1	0	1	1	0	1	1	0.8%	0.9	66.7
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	1.6%	6.1	100.0
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
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	1	1	3	2.5%	1.6	275.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	17	3	11	2	0	7	0	0.0%		0.0
TOTAL DIABETES RED H-O	168	101	57	106	93	105	122	100.0%	2.3	16.2

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 28/6/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

En la Provincia de Huaura y Oyón a la S.E. N°25 el distrito que presenta alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 56 casos notificados, tasa de incidencia de 8.0 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con un total de 14 casos notificados, con una tasa de incidencia 4.7 casos por 10 000 habitantes y Carquín con 7 casos notificado con una tasa de incidencia de 10.3 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° 25 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 25 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	56	0	0	0	0	0	56	45.9%
HUALMAY	0	14	0	0	0	0	0	14	11.5%
SAYAN	0	5	0	0	0	0	0	5	4.1%
HUAURA	0	8	0	0	0	0	0	8	6.6%
SANTA MARIA	0	23	0	0	0	0	0	23	18.9%
VEGUETA	0	6	0	0	0	0	0	6	4.9%
C. CARQUIN	0	7	0	0	0	0	0	7	5.7%
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%
PROVINCIA HUAURA	0	119	0	0	0	0	0	119	97.5%
OYON	0	1	0	0	0	0	0	1	0.8%
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	2	1.6%
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%
PROVINCIA OYÓN	0	3	0	0	0	1	0	4	3.0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	-1	0	-1	-0.5%
TOTAL DIABETES RED H-O	0	122	0	0	0	0	0	122	100.0%
PORCENTAJE	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 28/6/2023.

☐ Escenario Costa ☒ Escenario Sierra

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100.00% (100 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distritos de Huacho, Hualmay, Huaura, Sayán, Vegueta, Santa María, Huaura y Carquín. No se registraron casos de diabetes gestacional en la Red de salud Huaura Oyón, tampoco se han registrado casos de diabetes tipo 1, a la semana epidemiológica N.º 25 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° 25 - 2023

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 25 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	122	0	73	41	32.00	113.00	100.00
PESO (kg)	122	0	73	38	35.50	111.00	100.00
TALLA (Mtr)	122	0	2	0	1.35	1.72	100.00
PERÍMETRO DE CINTURA (Cm)	120	0	64	64	0.00	128.00	100.00
P. SISTÓLICA (mm Hg)	122	0	131	58	73.00	188.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	122	0	74	24	50.00	97.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	122	0	230	170	60.00	400.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HBA1C) (%)	122	12	8	8	0.00	15.00	90.16
PROTEINURIA (g/L)	122	84	6	6	0.00	11.00	31.15
CREATININA (mg/dL)	122	32	1	1	0.00	2.57	73.77
COLESTEROL LDL (mg/dL)	122	15	400	400	0.00	800.00	87.70
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	122	20	168	168	0.00	336.00	83.61
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	122	15	471	471	0.00	942.00	87.70
COLESTEROL HDL (mg/dL)	122	0	85	85	0.00	170.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 28/6/2023.

Control glucémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyón, los casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 60 y 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° 25 - 2023

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	2.33%	0	0.00%	1	0.82%
70 mg/dL a 129 mg/dL	9	20.93%	19	24.05%	28	22.95%
130 mg/dL a más	33	76.74%	60	75.95%	93	76.23%
TOTAL	43	100.00%	79	100.00%	122	100.00%

RANGO DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	14	32.56%	34	43.04%	48	39.34%
7.0 % a más	29	67.44%	45	56.96%	74	60.66%
TOTAL	43	100.0%	79	100.0%	122	100.0%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 28/6/2023.

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

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

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

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

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE FETAL Y NEONATAL
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25**

En la semana epidemiológica N.º 25 del 2023, se registran 16 casos muerte perinatal, corresponden 8 casos por muerte fetal y 8 caso por muerte neonatal.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 25, se registran 8 casos de muerte fetal y 8 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -81.82% de mortalidad fetal y -80.95% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 44 muertes fetales y 42 muertes neonatales como se observa en la tabla de defunciones por muertes fetal y neonatal por años y distrito.

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

**DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 25**

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES Y NEONATALES POR AÑOS													
	2018		2019		2020		2021		2022		PROMEDIO 2018 - 2022		2023	
	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	3
HUALMAY	1	1	3	0	0	1	1	1	0	1	5	4	0	0
SAYAN	0	2	5	0	0	0	0	1	2	0	7	3	1	3
HUAURA	1	4	2	1	0	0	0	3	0	0	3	8	1	1
SANTA MARIA	3	4	1	0	0	0	3	2	1	0	8	6	2	0
VEGUETA	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	3	2	2	1
C. CARQUIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
AMBAR	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
LEONCIO PRADO	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
SANTA LEONOR	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
PROVINCIA HUAURA	8	13	14	7	3	3	9	10	4	3	38	36	7	8
OYON	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0
PACHANGARA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0
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	1	0	0	0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
PROVINCIA OYÓN	1	0	2	0	0	1	0	0	0	2	3	3	1	0
IHUARI	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
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.35	0.55	0.62	0.27	0.11	0.19	0.33	0.37	0.26	0.22	0.00	0.00	0.30	0.30
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	9	14	16	7	3	5	9	10	7	6	44	42	8	8

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 3/7/2023.

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° 25

TIPO DE MUERTES	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
MUERTE FETAL	23	27	37	41	24	23	26	10	20	13	8
MUERTE NEONATAL	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12	8
TOTAL MRTES. R-O	45	44	61	50	38	41	42	23	45	25	16

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 3/7/2023.

A la semana epidemiológica N.º 25, se han registrado un total de 8 casos de muerte fetal y 8 casos de muerte neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 25, 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° 25

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

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 3/7/2023.

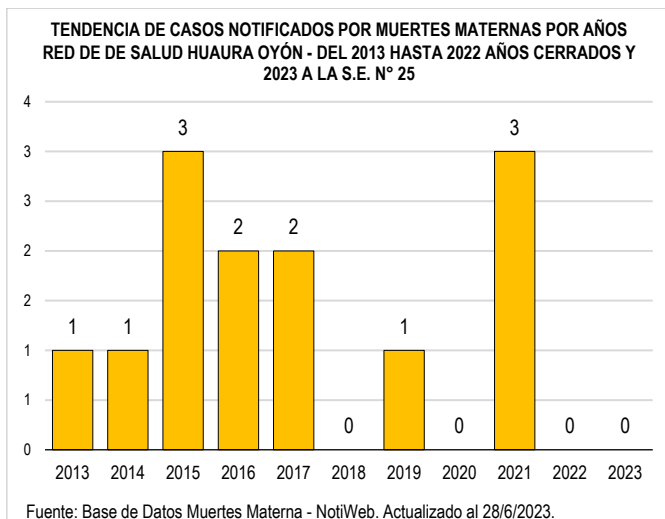
(*) Casos notificados en el año a la S.E. 25

A la semana epidemiológica N.º 25, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, 2 caso de muerte fetal de 500 a 1499, registrándose 3 casos de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 2 caso de casos de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 7 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 44% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 8 %. A la semana epidemiológica N.º 25 se registra 8 caso de muerte neonatal, 6 casos menor de 24 horas de nacido ,1 casos (1 a 7 días) ,0 caso (8 a 28 días).

PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	13%	0	0%	4	25%	0	0%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	3	19%	1	6%	1	6%	0	0%	0	0%
CON MÁS DE 2500gr.	2	13%	0	0%	1	6%	1	6%	1	6%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	7	44%	1	6%	6	38%	1	6%	1	6%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 3/7/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25



En el Perú se han registrado 3 casos de muerte materna en la semana epidemiológica N.º 24. El acumulado anual es de 123 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 25 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 Haura Oyón Viene trabajando integralmente en la atención de la gestante con la finalidad de disminuir las muertes maternas.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ACCIDENTES Y ACCIDENTADOS DE TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

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° 25

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	312	366	182	289	344	299	180	-39.72	25.84	36.36%
HUALMAY	137	130	72	111	100	110	69	-37.27	23.38	13.94%
SAYAN	65	69	42	75	74	65	36	-44.62	14.10	7.27%
HUAURA	123	119	68	110	109	106	54	-48.96	14.04	10.91%
SANTA MARIA	181	169	100	143	159	150	96	-36.17	23.89	19.39%
VEGUETA	72	67	37	76	77	66	41	-37.69	14.65	8.28%
C. CARQUIN	14	8	6	14	17	12	7	-40.68	10.29	1.41%
AMBAR	1	4	2	0	1	2	1	-37.50	3.82	0.20%
LEONCIO PRADO	7	3	1	3	0	3	1	-64.29	4.03	0.20%
PACCHO	1	4	0	2	1	2	1	-37.50	6.22	0.20%
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%
PROVINCIA HUAURA	913	942	510	824	883	814	486	-40.32	19.67	98.18%
OYON	7	7	1	4	8	5	2	-62.96	1.81	0.40%
PACHANGARA	6	8	4	17	5	8	4	-50.00	12.20	0.81%
NAVAN	2	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	1	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	1	2	2	3	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	17	21	7	24	20	18	6	-66.29	3.28	1.21%
IHUARI	0	1	1	1	2	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	9	15	6	13	8	10	3	-70.59		0.61%
TOTAL RED H-O	939	979	524	862	913	843	495	-41.31	18.55	100.00%

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 3/7/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 25 se registra 495 accidentes de tránsito, tasa de incidencia 18.55 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 180 casos notificados, tasa de incidencia de 25.84 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 96 casos notificados, tasa de incidencia de 23.89 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 4 casos notificados, tasa de incidencia de 12.20 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 36.36% en accidentes de tránsito.

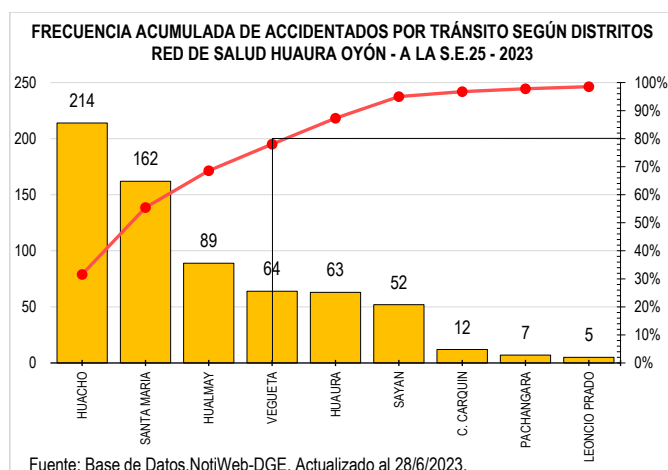
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 25

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	480	502	256	413	437	418	214	-48.75	30.72	31.33%
HUALMAY	188	161	69	123	131	134	89	-33.78	30.16	13.03%
SAYAN	102	132	58	165	114	114	52	-54.47	20.36	7.61%
HUAURA	199	175	97	156	135	152	63	-58.66	16.38	9.22%
SANTA MARIA	290	209	158	182	225	213	162	-23.87	40.31	23.72%
VEGUETA	138	100	85	107	104	107	64	-40.07	22.87	9.37%
C. CARQUIN	16	14	5	21	30	17	12	-30.23	17.63	1.76%
AMBAR	2	15	4	0	2	5	1	-78.26	3.82	0.15%
LEONCIO PRADO	11	3	3	6	0	5	5	8.70	20.13	0.73%
PACCHO	1	4	0	10	1	3	5	56.25	31.09	0.73%
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%
PROVINCIA HUAURA	1428	1330	736	1184	1180	1172	667	-43.07	27.00	97.66%
OYON	15	7	3	10	16	10	4	-60.78	3.62	0.59%
PACHANGARA	15	22	1	27	11	15	7	-53.95	21.35	1.02%
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%
PROVINCIA OYÓN	35	37	7	47	35	32	11	-65.84	6.01	1.61%
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	20	13	19	23	18	5	-72.83		0.73%
TOTAL RED H-O	1480	1388	757	1250	1239	1223	683	-44.14	25.60	100.00%

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 3/7/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

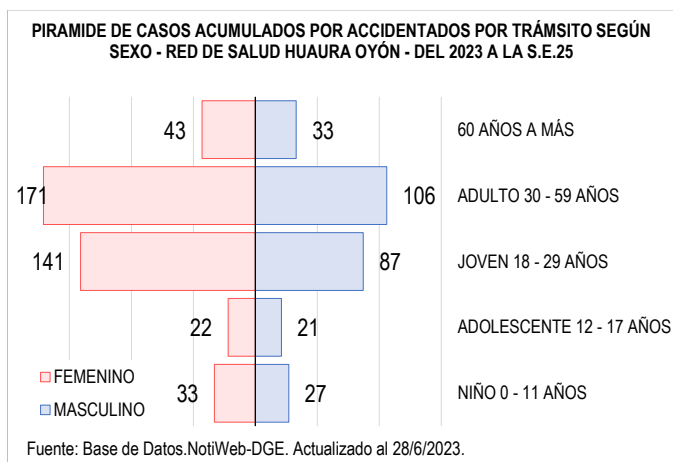
En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 25 se registra 683 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 25.60 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 214 casos notificados, tasa de incidencia de 29.71 por 10000 habitantes, seguido del distrito



de Santa María con 162 casos notificados, tasa de incidencia de 40.31 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 7 casos y el distrito de Leoncio Prado con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 20.13 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de

casos alcanzando un 31.33% 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°25 se registra que el sexo femenino con 410 casos notificados tiene mayor predominio sobre el sexo masculino con 274 y afectando mayormente en las etapas de vida de los adultos y jóvenes.



DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

- INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 25 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA A LA S.E. N° 25							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	38	111	72	66	128	83	133	36.74%	20.06	0.60
HUALMAY	13	49	57	24	57	40	62	17.13%	19.53	0.55
SAYAN	13	11	5	1	9	8	7	1.93%	2.67	-0.13
HUAURA	6	43	47	20	26	28	45	12.43%	11.68	0.61
SANTA MARIA	14	81	58	25	45	45	79	21.82%	20.94	0.76
VEGUETA	6	10	18	11	15	12	26	7.18%	10.32	1.17
C. CARQUIN	1	11	10	3	13	8	9	2.49%	12.10	0.13
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
PROVINCIA HUAURA	91	316	270	150	296	225	361	99.72%	14.77	0.60
OYON	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	0.28%	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
PROVINCIA OYÓN	1	1	0	0	1	1	1	0.28%	0.42	0.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	0	2	8	4	5	4	0	0.00%	0.00	0.00
TOTAL RED H-O	92	319	278	154	302	229	362	100.00%	13.44	0.58

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 28/6/2023.

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 25 - 2023, se han reportado 362 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyón. En el distrito de Huacho se han presentado 133 casos notificados con una tasa de incidencia de 19.53 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Hualmay se han presentado 62 casos notificados con una tasa de incidencia de 19.53 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Santa María se han presentado 79 casos notificados con una tasa de incidencia de 20.94 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° 25 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO A LA S.E. N° 25						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	67	98	59	54	79	71	30.87%	22.02	1.06
HUALMAY	51	54	38	27	28	40	20.93%	31.18	1.48
SAYAN	11	10	5	16	15	11	5.50%	9.91	1.36
HUAURA	49	45	25	36	60	43	13.11%	16.09	0.44
SANTA MARIA	27	43	38	23	37	34	13.53%	16.96	0.88
VEGUETA	30	44	22	25	31	30	7.82%	14.69	0.23
C. CARQUIN	3	1	5	5	8	4	1.69%	10.75	1.00
AMBAR	7	3	2	5	3	4	0.42%	6.83	-0.50
LEONCIO PRADO	1	2	3	5	2	3	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	3	1	1	0	1	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	2	3	7	4	1	3	1.06%	31.11	0.67
CHECRAS	1	3	1	3	0	2	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	249	309	206	204	264	246	94.93%	18.38	0.83
OYON	8	9	8	1	13	8	1.69%	5.44	0.00
PACHANGARA	12	8	8	7	4	8	2.33%	28.86	0.38
NAVAN	2	0	0	0	1	1	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	1	1	2	3	0	1	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	2	1	3	1	1	2	0.21%	8.02	-0.50
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	0.21%	9.20	0.00
PROVINCIA OYÓN	25	19	21	18	19	20	4.44%	8.82	0.05
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	4	4	3	1	4	3	0.63%		0.00
TOTAL RED H-O	279	332	230	223	287	270	100.00%	17.56	0.75

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 28/6/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 25 - 2023 se van notificando 473 casos de Mordedura Canina pertenecientes a los distritos de Huacho 146 casos notificados con una tasa de incidencia de 22.02 casos por 10 000 Habitantes, distritos de Hualmay 99 casos notificados con una tasa de incidencia de 31.18 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Sayán 26 casos notificados con una tasa de incidencia de 9.91 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Huaura 62 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.09 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Santa María 64 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.96 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Vegueta 37 casos notificados con una tasa de incidencia de 14.69 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° 25 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES A LA S.E. N° 25							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	29	17	17	1	8	14	5	22.73%	0.75	-0.64
HUALMAY	8	5	6	0	4	5	3	13.64%	0.94	-0.40
SAYAN	3	6	4	0	5	4	2	9.09%	0.76	-0.50
HUAURA	13	3	6	0	0	4	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARIA	13	1	7	1	0	4	6	27.27%	1.59	0.50
VEGUETA	13	28	3	2	3	10	4	18.18%	1.59	-0.60
C. CARQUIN	2	4	3	0	0	2	1	4.55%	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
PROVINCIA HUAURA	84	64	46	4	20	44	21	95.45%	0.86	-0.52
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	1	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	3	1	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	7	1	1	3	3	3	0	0.00%	0.00	0.00
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	4.55%		1.00
TOTAL RED H-O	93	66	47	7	23	47	22	100.00%	0.82	-0.53

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 28/6/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 25 - 2023 se han notificado 22 casos de Varicela sin complicaciones pertenecientes a los distritos de Hualmay 3 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 0.94 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Vegueta 4 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.59 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 6 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.59 casos por 10 000 Habitantes.

- HIPERTENSIÓN

El MINSA 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° 25 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSION ESENCIAL A LA S.E. N° 25							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	69	78	16	72	92	65	134	46.53%	20.21	1.06
HUALMAY	31	36	8	25	37	27	52	18.06%	16.38	0.93
SAYAN	5	8	0	2	10	5	11	3.82%	4.19	1.20
HUAURA	16	24	5	10	11	13	20	6.94%	5.19	0.54
SANTA MARIA	36	28	6	22	33	25	33	11.46%	8.75	0.32
VEGUETA	12	15	4	6	13	10	19	6.60%	7.54	0.90
C. CARQUIN	6	7	4	3	7	5	11	3.82%	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	0.35%	4.66	1.00
PACCHO	4	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
PROVINCIA HUAURA	179	197	43	140	204	153	281	97.57%	11.50	0.84
OYON	0	0	0	0	0	0	1	0.35%	0.68	1.00
PACHANGARA	1	0	1	0	0	0	1	0.35%	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	1	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	0	1	2	0.69%	0.84	1.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	6	4	0	1	7	4	5	1.74%		0.25
TOTAL RED H-O	186	201	44	142	211	157	288	100.00%	10.69	0.83

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 28/6/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 25 - 2023 se han notificado 288 casos de Hipertensión Arterial pertenecientes a los distritos de Huacho 134 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 20.21 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 51 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.06 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 33 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.75 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Vegueta 19 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.54 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 33 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.75 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Huaura 20 casos notificados con una tasa de incidencia de 5.19 casos por 10 000 Habitantes.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
RED DE SALUD HUALAYA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

CASOS EN LA RED DE SALUD HUALAYA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUALAYA - OYÓN A LA S.E. N° 25 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4385	3721	1381	960	2436	2577	3225	25.1	120.9
	IRA (1a - 4a)	10640	9126	3348	1910	6951	6395	9059	41.7	339.6
	IRA (Men. 5a)	15025	12847	4729	2870	9387	8972	12284	36.9	460.5
	Neumonía (Men. 5a)	144	87	43	7	40	64	43	-32.8	1.6
	Neumonía (May. 5a)	135	161	89	37	48	94	86	-8.5	3.2
	Neumonía Grave < 5a	7	5	0	1	3	3	3	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	300	-97.7	11.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1279	1084	513	420	464	752	1276	69.7	47.8
	Febriles (1a - 4a)	3302	2815	1066	666	1497	1869	3772	101.8	141.4
	Febriles (Men. 5a)	4581	3899	1579	1086	1961	2621	5048	92.6	189.2
	Febriles (5a - más)	5127	4224	2673	1549	2829	3280	7960	142.7	298.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	695	833	302	362	328	504	578	14.7	21.7
	EDA (1a - 4a)	1786	2093	816	967	1001	1333	1853	39.0	69.5
	EDA (Men. 5a)	2481	2926	1118	1329	1329	1837	2431	32.3	91.1
	EDA (5a - más)	3754	5154	2187	1876	2332	3061	5260	71.8	197.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	92	319	278	154	302	229	362	58.1	13.6
	Fiebre Tifidea	5	6	4	1	1	3	2	-33.3	0.1
	Hepatitis Viral	48	92	19	2	1	32	1	-96.9	0.0
	Brucelosis	2	3	3	0	0	2	1	-50.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	42	96	37	13	42	46	15	-67.4	0.6
	Dengue	0	1	0	3	4	2	53	2550.0	2.0
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	3	1	1	1	1	1	0.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	0	3	1	4	0	2	2	0.0	0.1
	Hidatidosis	5	10	8	2	3	6	4	-33.3	0.1
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	80	112	71	52	102	83	80	-3.6	3.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	7	16	18	16	23	16	28	75.0	1.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	41	38	26	29	31	33	18	-45.5	0.7
	TBC Multidrogo Resistente**	7	8	0	1	0	3	1	-66.7	0.0
	TBC Monoresistente**	4	3	3	5	6	4	4	0.0	0.1
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	0	2	1	-50.0	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaída**	21	25	11	6	6	14	11	-21.4	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	5	400.0	0.2
	VIH*	68	75	40	56	49	58	20	-65.5	0.7
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	34	54	28	19	56	38	14	-63.2	0.5
	Conjuntivitis Viral	1007	204	70	28	56	273	72	-73.6	2.7
	Hepatitis B	3	8	2	5	3	4	2	-50.0	0.1
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	452	475	228	343	464	392	495	26.3	18.6
	Accidentados por Tránsito.	728	834	335	488	645	606	681	12.4	25.5
	Intox. por Plaguicidas	56	36	17	23	32	33	53	60.6	2.0
	Intox. por Carbamatos	23	48	46	19	18	31	18	-41.9	0.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	8	4	3	5	66.7	0.2
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	2	15	17	2	0	7	6	-14.3	0.2
	Mordedura Canina	279	332	230	223	287	270	473	75.2	17.7
	Ofidismo	2	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 Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	5	2	3	5	2	3	2	-33.3	0.1
	Muerte Neonatal	4	3	1	0	2	2	3	50.0	0.1
	Muerte Perinatal	19	21	7	19	11	15	13	-13.3	0.5
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	4	5	5	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	93	66	47	7	23	47	22	-53.2	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	4	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 25 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1211	950	326	204	448	628	675	7.5	101.8
	IRA (1a - 4a)	3179	2587	743	318	1497	1665	1880	12.9	283.6
	IRA (Men. 5a)	4390	3537	1069	522	1945	2293	2555	11.4	385.4
	Neumonía (Men. 5a)	53	25	13	4	13	22	6	-72.7	0.9
	Neumonía (May. 5a)	52	53	27	10	9	30	32	6.7	4.8
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	3794	3304	6198	4432	113	-97.5	17.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	398	303	151	163	141	231	393	70.1	59.3
	Febriles (1a - 4a)	1029	846	318	272	511	595	1219	104.9	183.9
	Febriles (Men. 5a)	1427	1149	469	435	652	826	1612	95.2	243.1
	Febriles (5a - más)	1796	1474	844	619	953	1137	3032	166.7	457.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	55	62	15	22	28	36	44	22.2	6.6
	EDA (1a - 4a)	143	134	28	76	77	92	144	56.5	21.7
	EDA (Men. 5a)	198	196	43	98	105	128	188	46.9	28.4
	EDA (5a - más)	285	346	131	157	192	222	332	49.5	50.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	38	111	72	66	128	83	133	60.2	20.1
	Fiebre Tifoidea	1	2	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	Hepatitis Viral	11	18	1	2	0	6	0	0.0	-
	Brucelosis	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Lepptospirosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	11	22	14	16	13	15	11	-26.7	1.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	4	6	3	6	4	3	-25.0	0.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	15	6	6	4	8	3	-62.5	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	3	1	0	1	2	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	1	0	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaída**	1	1	2	1	0	1	1	0.0	0.2
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	7	-65.0	1.1
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	6	15	8	7	16	10	10	0.0	1.5
	Conjuntivitis Viral	68	65	16	7	19	35	10	-71.4	1.5
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	146	178	86	126	165	140	180	28.6	27.1
	Accidentalizados por Tránsito.	237	273	116	161	212	200	216	8.0	32.6
	Intox. por Plaguicidas	7	2	0	0	2	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	4	2	2	2	1	-50.0	0.2
	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	67	98	59	54	79	71	146	105.6	22.0
	Oidismo	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)	2	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	1	1	1	0.0	0.2
	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	29	17	17	1	8	14	5	-64.3	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**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° 25 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	397	417	142	93	244	259	347	34.0	109.3
	IRA (1a - 4a)	1119	1005	371	181	698	675	952	41.0	299.9
	IRA (Men. 5a)	1516	1422	513	274	942	933	1299	39.2	409.2
	Neumonía (Men. 5a)	11	9	7	1	3	6	2	-66.7	0.6
	Neumonía (May. 5a)	15	19	10	3	8	11	10	-9.1	3.1
	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)	188	115	60	35	46	89	148	66.3	46.6
	Febriles (1a - 4a)	489	389	169	54	158	252	453	79.8	142.7
	Febriles (Men. 5a)	677	504	229	89	204	341	601	76.2	189.3
	Febriles (5a - más)	677	647	392	177	344	447	1054	135.8	332.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	74	185	20	27	33	68	51	-25.0	16.1
	EDA (1a - 4a)	163	426	43	68	112	162	158	-2.5	49.8
	EDA (Men. 5a)	237	611	63	95	145	230	209	-9.1	65.8
	EDA (5a - más)	303	1184	103	138	225	391	388	-0.8	122.2
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	13	49	57	24	57	40	62	55.0	19.5
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	4	7	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	3	100.0	0.9
	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	13	6	7	15	11	10	-9.1	3.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	2	2	3	7	3	5	66.7	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	7	2	4	17	5	7	3	-57.1	0.9
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	2	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	1	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	4	-60.0	1.3
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	5	5	3	2	9	5	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	58	25	9	3	2	19	7	-63.2	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	59	68	33	38	60	52	69	32.7	21.7
	Accidentados por Tránsito.	76	101	42	52	74	69	92	33.3	29.0
	Intox. por Plaguicidas	3	1	0	1	0	1	2	100.0	0.6
	Intox. por Carbamatos	2	1	1	0	1	1	2	100.0	0.6
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	1	100.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	4	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	51	54	38	27	28	40	99	147.5	31.2
	Odismo	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 Incidenta	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	8	5	6	0	4	5	3	-40.0	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**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° 25 - 2023**



GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	312	296	110	50	246	203	282	38.9	107.5
	IRA (1a - 4a)	994	794	332	227	594	588	738	25.5	281.3
	IRA (Men. 5a)	1306	1090	442	277	840	791	1020	29.0	388.7
	Neumonía (Men. 5a)	5	5	3	0	0	3	2	-33.3	0.8
	Neumonía (May. 5a)	5	7	3	3	5	5	2	-60.0	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)	51	60	22	10	20	33	56	69.7	21.3
	Febriles (1a - 4a)	144	112	50	12	39	71	138	94.4	52.6
	Febriles (Men. 5a)	195	172	72	22	59	104	194	86.5	73.9
	Febriles (5a - más)	227	193	126	29	65	128	282	120.3	107.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	81	0	19	38	35	35	81	131.4	30.9
	EDA (1a - 4a)	193	0	44	102	111	90	274	204.4	104.4
	EDA (Men. 5a)	274	0	63	140	146	125	355	184.0	135.3
	EDA (5a - más)	420	0	115	212	251	200	632	216.0	240.9
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	13	11	5	1	9	8	7	-12.5	2.7
	Fiebre Tifóidea	4	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	7	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	2	4	1	1	3	2	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	3	0	1	3	200.0	1.1
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	2	3	0	2	2	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	8	12	1	4	6	6	15	150.0	5.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	27	32	13	25	35	26	36	38.5	13.7
	Accidentados por Tránsito.	42	75	17	53	53	48	49	2.1	18.7
	Intox. por Plaguicidas	8	4	4	9	6	6	20	233.3	7.6
	Intox. por Carbamatos	0	3	2	3	2	2	3	50.0	1.1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	0	0	0	3	100.0	1.1
	Mordedura Canina	11	10	5	16	15	11	26	136.4	9.9
	Odismo	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)	1	1	0	1	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Muerte Perinatal	2	5	0	1	2	2	3	50.0	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	3	6	4	0	5	4	2	-50.0	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	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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° 25 - 2023**



GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	638	537	239	146	321	376	462	22.9	119.9
	IRA (1a - 4a)	1313	1100	488	265	782	790	1213	53.5	314.7
	IRA (Men. 5a)	1951	1637	727	411	1103	1166	1675	43.7	434.6
	Neumonía (Men. 5a)	19	14	6	1	4	9	2	-77.8	0.5
	Neumonía (May. 5a)	20	22	14	5	4	13	10	-23.1	2.6
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1356	1213	2162	1577	32	-98.0	8.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	164	150	69	46	47	95	146	53.7	37.9
	Febriles (1a - 4a)	393	329	122	64	151	212	463	118.4	120.1
	Febriles (Men. 5a)	557	479	191	110	198	307	609	98.4	158.0
	Febriles (5a - más)	563	433	338	140	292	353	756	114.2	196.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	85	228	17	66	38	87	70	-19.5	18.2
	EDA (1a - 4a)	208	622	35	114	117	219	224	2.3	58.1
	EDA (Men. 5a)	293	850	52	180	155	306	294	-3.9	76.3
	EDA (5a - más)	502	1322	70	176	227	459	657	43.1	170.5
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	6	43	47	20	26	28	45	60.7	11.7
	Fiebre Tifóidea	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	24	5	0	0	6	0	0.0	-
	Brucelosis	0	1	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 Erupiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	2	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	12	22	13	7	9	13	22	69.2	5.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	2	4	4	2	5	150.0	1.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	5	6	1	8	5	5	0.0	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	2	1	2	2	1	2	100.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	3	-40.0	0.8
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	6	4	2	1	6	4	2	-50.0	0.5
	Conjuntivitis Viral	52	27	13	4	3	20	4	-80.0	1.0
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	65	41	27	44	51	46	54	17.4	14.0
	Accidentados por Tránsito.	101	111	36	53	70	74	70	-5.4	18.2
	Intox. por Plaguicidas	15	14	6	3	8	9	10	11.1	2.6
	Intox. por Carbamatos	1	5	9	4	6	5	3	-40.0	0.8
	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	49	45	25	36	60	43	62	44.2	16.1
	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	4	3	0	3	0	2	2	0.0	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	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	13	3	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 SANTA MARIA A LA S.E. N° 25 - 2023**



GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	719	613	210	172	386	420	621	47.9	164.6
	IRA (1a - 4a)	1350	1240	449	216	981	847	1620	91.3	429.3
	IRA (Men. 5a)	2069	1853	659	388	1367	1267	2241	76.9	593.9
	Neumonía (Men. 5a)	21	7	5	1	7	8	9	12.5	2.4
	Neumonía (May. 5a)	11	18	10	5	7	10	9	-10.0	2.4
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	57	-96.8	15.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	251	231	102	85	87	151	228	51.0	60.4
	Febriles (1a - 4a)	622	546	192	107	235	340	694	104.1	183.9
	Febriles (Men. 5a)	873	777	294	192	322	492	922	87.4	244.3
	Febriles (5a - más)	856	730	433	206	430	531	1335	151.4	353.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	78	0	20	36	40	35	45	28.6	11.9
	EDA (1a - 4a)	184	0	59	98	125	93	162	74.2	42.9
	EDA (Men. 5a)	262	0	79	134	165	128	207	61.7	54.9
	EDA (5a - más)	445	0	101	226	393	233	555	138.2	147.1
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	14	81	58	25	45	45	79	75.6	20.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	13	22	5	0	1	8	1	-87.5	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	11	100.0	2.9
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupiva	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.**	9	9	6	5	11	8	16	100.0	4.2
	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	4	0.0	1.1
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	3	-62.5	0.8
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	8	3	4	4	4	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	35	16	5	3	4	13	7	-46.2	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	95	93	39	64	91	76	96	26.3	25.4
	Accidentados por Tránsito.	164	145	54	103	141	121	157	29.8	41.6
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	1	0	2	2	0.0	0.5
	Intox. por Carbamatos	2	7	17	2	2	6	4	-33.3	1.1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	4	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	27	43	38	23	37	34	64	88.2	17.0
	Odismo	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	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	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	13	1	7	1	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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° 25 - 2023**



GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	657	455	152	130	399	359	457	27.3	181.5
	IRA (1a - 4a)	1219	984	316	180	897	719	1259	75.1	499.9
	IRA (Men. 5a)	1876	1439	468	310	1296	1078	1716	59.2	681.4
	Neumonía (Men. 5a)	12	7	3	0	6	6	13	116.7	5.2
	Neumonía (May. 5a)	6	13	5	4	6	7	10	42.9	4.0
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	773	942	1347	1021	10	-99.0	4.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	161	126	64	37	57	89	187	110.1	74.3
	Febriles (1a - 4a)	359	309	102	52	172	199	464	133.2	184.2
	Febriles (Men. 5a)	520	435	166	89	229	288	651	126.0	258.5
	Febriles (5a - más)	555	325	233	125	287	305	745	144.3	295.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	61	0	11	43	47	32	64	100.0	25.4
	EDA (1a - 4a)	216	0	45	123	124	102	151	48.0	60.0
	EDA (Men. 5a)	277	0	56	166	171	134	215	60.4	85.4
	EDA (5a - más)	422	0	166	258	288	227	616	171.4	244.6
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	6	10	18	11	15	12	26	116.7	10.3
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	12	4	4	0	0	4	0	0.0	-
	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	2	8	5	7	40.0	2.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	0	1	1	6	500.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	2	1	0	5	2	1	-50.0	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.4
	VIH*	2	6	0	4	6	4	2	-50.0	0.8
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	3	0	0	3	1	1	0.0	0.4
	Conjuntivitis Viral	52	38	18	6	20	27	26	-3.7	10.3
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	31	31	18	31	36	29	41	41.4	16.3
	Accidentados por Tránsito.	57	48	55	49	40	50	61	22.0	24.2
	Intox. por Plaguicidas	11	11	6	7	10	9	18	100.0	7.1
	Intox. por Carbamatos	18	26	10	4	3	12	3	-75.0	1.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	2	1	1	0.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	2	0	0	1	1	0.0	0.4
	Mordedura Canina	30	44	22	25	31	30	37	23.3	14.7
	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 Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Muerte Perinatal	1	1	1	2	0	1	2	100.0	0.8
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	1	1	1	0.0	0.4
	Varicela sin Complicaciones	13	28	3	2	3	10	4	-60.0	1.6
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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° 25 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	95	101	23	8	51	56	80	42.9	107.5
	IRA (1a - 4a)	173	225	73	26	122	124	172	38.7	231.2
	IRA (Men. 5a)	268	326	96	34	173	179	252	40.8	338.7
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	1	0	0	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	4	6	3	0	3	3	1	-66.7	1.3
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	318	236	275	276	3	-98.9	4.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	32	45	19	12	16	25	49	96.0	65.9
	Febriles (1a - 4a)	85	126	36	19	46	62	79	27.4	106.2
	Febriles (Men. 5a)	117	171	55	31	62	87	128	47.1	172.0
	Febriles (5a - más)	135	127	88	30	100	96	189	96.9	254.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	35	125	10	19	11	40	15	-62.5	20.2
	EDA (1a - 4a)	76	329	16	48	29	100	38	-62.0	51.1
	EDA (Men. 5a)	111	454	26	67	40	140	53	-62.1	71.2
	EDA (5a - más)	123	968	57	96	58	260	95	-63.5	127.7
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	1	11	10	3	13	8	9	12.5	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 Erupiva	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.**	28	26	15	0	37	21	12	-42.9	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	2	2	2	0.0	2.7
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.3
	TBC Monoresistente**	1	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	20	20	5	0	3	10	8	-20.0	10.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	0	0.0	-
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	3	1	3	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	721	3	1	1	1	145	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	8	5	3	4	9	6	7	16.7	9.4
	Accidentados por Tránsito.	9	11	3	4	19	9	11	22.2	14.8
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	0	0	2	100.0	2.7
	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	5	8	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**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° 25 - 2023**



GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	20	41	14	18	33	25	31	24.0	105.8
	IRA (1a - 4a)	128	108	61	26	75	80	104	30.0	354.9
	IRA (Men. 5a)	148	149	75	44	108	105	135	28.6	460.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	3.4
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97.6	6.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	2	0	6	2	2	6	200.0	20.5
	Febriles (1a - 4a)	10	13	7	10	1	8	11	37.5	37.5
	Febriles (Men. 5a)	11	15	7	16	3	10	17	70.0	58.0
	Febriles (5a - más)	20	29	12	2	4	13	28	115.4	95.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	21	57	4	12	3	19	18	-5.3	61.4
	EDA (1a - 4a)	37	182	14	16	21	54	42	-22.2	143.3
	EDA (Men. 5a)	58	239	18	28	24	73	60	-17.8	204.8
	EDA (5a - más)	91	373	28	50	27	114	120	5.3	409.6
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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 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	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	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	8	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	5	3	4	2	-50.0	6.8
	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 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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 25 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	32	23	5	12	27	20	22	10.0	102.6
	IRA (1a - 4a)	114	90	33	44	117	80	98	22.5	456.9
	IRA (Men. 5a)	146	113	38	56	144	99	120	21.2	559.4
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	4.7
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	4	1	3	3	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	6	10	5	4	6	6	5	-16.7	23.3
	Febriles (Men. 5a)	7	14	6	7	9	9	5	-44.4	23.3
	Febriles (5a - más)	14	14	16	12	12	14	5	-64.3	23.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	30	68	6	10	9	25	16	-36.0	74.6
	EDA (1a - 4a)	55	133	18	27	26	52	79	51.9	368.3
	EDA (Men. 5a)	85	201	24	37	35	76	95	25.0	442.9
	EDA (5a - más)	133	347	25	58	57	124	161	29.8	750.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	5	2	0	5	2	1	-50.0	4.7
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	3	2	1	1	0	1	1	0.0	4.7
	Accidentados por Tránsito.	5	2	1	1	0	2	6	200.0	28.0
	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 PACCHO A LA S.E. N° 25 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	16	12	5	4	6	9	6	-33.3	24.2
	IRA (1a - 4a)	86	52	42	53	59	58	56	-3.4	225.8
	IRA (Men. 5a)	102	64	47	57	65	67	62	-7.5	250.0
	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)	19	7	10	4	10	10	12	20.0	48.4
	Febriles (Men. 5a)	19	9	11	4	10	11	12	9.1	48.4
	Febriles (5a - más)	33	33	24	35	39	33	30	-9.1	121.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	26	56	3	12	3	20	18	-10.0	72.6
	EDA (1a - 4a)	67	162	5	40	22	59	63	6.8	254.0
	EDA (Men. 5a)	93	218	8	52	25	79	81	2.5	326.6
	EDA (5a - más)	160	420	11	52	59	140	122	-12.9	491.9
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifidea	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	25	3	0	9	7	7	0.0	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	2	0	0	0	1	1	0.0	4.0
	Accidentados por Tránsito.	1	3	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 SANTA LEONOR A LA S.E. N° 25 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	11	12	16	10	21	14	14	0.0	87.1
	IRA (1a - 4a)	60	62	36	32	88	56	64	14.3	398.3
	IRA (Men. 5a)	71	74	52	42	109	70	78	11.4	485.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	3	7	5	3	4	5	25.0	31.1
	Febriles (1a - 4a)	12	12	9	12	15	12	21	75.0	130.7
	Febriles (Men. 5a)	12	15	16	17	18	16	26	62.5	161.8
	Febriles (5a - más)	11	15	18	28	30	20	42	110.0	261.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	6	46	3	3	13	14	18	28.6	112.0
	EDA (1a - 4a)	13	96	12	22	21	33	48	45.5	298.7
	EDA (Men. 5a)	19	142	15	25	34	47	66	40.4	410.7
	EDA (5a - más)	53	173	29	34	76	73	149	104.1	927.2
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	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	5	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	3	7	4	1	3	5	66.7	31.1
	Odismo	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**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 CHECRAS A LA S.E. N° 25 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	7	0	1	1	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	5	23	4	8	7	9	3	-66.7	15.1
	IRA (Men. 5a)	9	30	4	9	8	12	3	-75.0	15.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	2	1	1	0	1	2	100.0	10.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	3	6	1	5	3	4	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	6	9	1	8	11	7	4	-42.9	20.2
	EDA (Men. 5a)	9	15	2	13	14	11	4	-63.6	20.2
	EDA (5a - más)	9	21	7	9	11	11	8	-27.3	40.3
Transmitidas por Alimentos	In 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	2	3	3	1	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	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	3	1	3	0	2	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 OYÓN A LA S.E. N° 25 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	116	88	39	26	98	73	62	-15.1	42.1
	IRA (1a - 4a)	330	212	80	68	285	195	233	19.5	158.3
	IRA (Men. 5a)	446	300	119	94	383	268	295	10.1	200.4
	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)	14	8	6	2	6	7	12	71.4	8.2
	Febriles (1a - 4a)	57	36	13	8	42	31	43	38.7	29.2
	Febriles (Men. 5a)	71	44	19	10	48	38	55	44.7	37.4
	Febriles (5a - más)	58	36	34	45	60	47	107	127.7	72.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	32	0	31	10	18	18	19	5.6	12.9
	EDA (1a - 4a)	100	0	79	39	38	51	74	45.1	50.3
	EDA (Men. 5a)	132	0	110	49	56	69	93	34.8	63.2
	EDA (5a - más)	192	0	240	86	68	117	275	135.0	186.8
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifóidea	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 Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	7	0	2	3	2	-33.3	1.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	2	4	3	2	-33.3	1.4
	Accidentados por Tránsito.	13	1	0	2	7	5	2	-60.0	1.4
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-
	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	9	8	1	13	8	8	0.0	5.4
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 PACHANGARA A LA S.E. N° 25 - 2023**



GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	48	79	36	31	89	57	71	24.6	186.3
	IRA (1a - 4a)	143	220	88	90	353	179	280	56.4	734.7
	IRA (Men. 5a)	191	299	124	121	442	235	351	49.4	921.0
	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)	11	15	8	8	15	11	16	45.5	42.0
	Febriles (1a - 4a)	38	42	21	23	46	34	61	79.4	160.1
	Febriles (Men. 5a)	49	57	29	31	61	45	77	71.1	202.0
	Febriles (5a - más)	79	73	52	55	99	72	135	87.5	354.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	18	0	44	14	14	18	23	27.8	60.4
	EDA (1a - 4a)	65	0	134	32	40	54	67	24.1	175.8
	EDA (Men. 5a)	83	0	178	46	54	72	90	25.0	236.2
	EDA (5a - más)	147	0	292	43	77	112	273	143.8	716.3
Transmitidas por Alimentos	In 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	7	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 Erupitiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	2.6
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	4	6	3	4	2	4	4	0.0	10.5
	Accidentados por Tránsito.	10	22	4	5	5	9	7	-22.2	18.4
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	12	8	8	7	4	8	11	37.5	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 Incidenta	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**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 NAVAN A LA S.E. N° 25 - 2023**



GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	11	5	2	0	4	2	-50.0	15.9
	IRA (1a - 4a)	41	32	30	27	37	33	46	39.4	366.2
	IRA (Men. 5a)	45	43	35	29	37	38	48	26.3	382.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	8	60.0	63.7
	EDA (1a - 4a)	23	0	52	13	9	19	12	-36.8	95.5
	EDA (Men. 5a)	30	0	67	15	12	25	20	-20.0	159.2
	EDA (5a - más)	20	0	144	16	37	43	63	46.5	501.6
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	7	3	2	3	3	1	-66.7	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	1	2	1	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	1	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	1	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 COCHAMARCA A LA S.E. N° 25 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	27	23	23	32	15	24	28	16.7	166.6
	IRA (1a - 4a)	137	142	92	88	165	125	147	17.6	874.5
	IRA (Men. 5a)	164	165	115	120	180	149	175	17.4	1041.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	1	1	1	0.0	5.9
	Febriles (1a - 4a)	12	6	0	1	1	4	1	-75.0	5.9
	Febriles (Men. 5a)	13	7	0	1	2	5	2	-60.0	11.9
	Febriles (5a - más)	12	6	4	6	4	6	4	-33.3	23.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	19	0	51	12	9	18	37	105.6	220.1
	EDA (1a - 4a)	61	0	127	35	39	52	127	144.2	755.5
	EDA (Men. 5a)	80	0	178	47	48	71	164	131.0	975.6
	EDA (5a - más)	130	0	407	78	112	145	318	119.3	1891.7
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	15	16	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 ANDAJES A LA S.E. N° 25 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	3	0	1	3	2	1	-50.0	8.0
	IRA (1a - 4a)	7	4	2	4	16	7	24	242.9	192.5
	IRA (Men. 5a)	11	7	2	5	19	9	25	177.8	200.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	6	500.0	48.1
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	2	4	2	3	50.0	24.1
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	3	5	2	9	350.0	72.2
	Febriles (5a - más)	2	2	0	4	6	3	26	766.7	208.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	10	2	0	2	2	0.0	16.0
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	1	7	4	-42.9	32.1
	EDA (Men. 5a)	0	0	38	9	1	10	6	-40.0	48.1
	EDA (5a - más)	1	0	66	17	2	17	25	47.1	200.5
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	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 Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 CAUJUL A LA S.E. N° 25 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 25							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	6	2	13	550.0	119.6
	IRA (1a - 4a)	28	23	5	22	26	21	25	19.0	230.0
	IRA (Men. 5a)	28	26	6	23	32	23	38	65.2	349.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	9.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	1	1	0	1	3	1	5	400.0	46.0
	Febriles (Men. 5a)	1	1	0	1	4	1	5	400.0	46.0
	Febriles (5a - más)	15	9	7	13	6	10	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	6	0	13	3	5	5	4	-20.0	36.8
	EDA (1a - 4a)	13	0	39	7	12	14	21	50.0	193.2
	EDA (Men. 5a)	19	0	52	10	17	20	25	25.0	230.0
	EDA (5a - más)	23	0	94	8	50	35	36	25.0	331.2
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	14	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 28/6/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 25

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 25 - 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	23/05/2023
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PRIMERO DE MAYO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	12257	1	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	23/05/2023	7/06/2023
7	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	CHONTA	C.S HUALMAY	20	29456	1	SIEpi-brotes 17/05/2023	17/05/2023	24/05/2023	11/06/2023
8	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	ESSALUD LANATTA 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	11/06/2023	11/06/2023
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA AMRIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	29/05/2023		
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	31/05/2023		
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	30/05/2023		
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	2	SIEpi-brotes 26/05/2023	27/05/2023	12/06/2023	12/06/2023
15	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA 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	11/06/2023	11/06/2023
17	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	CENTRO DE SALUD HUAURA	22	2300	3	SIEpi-brotes 31/05/2024	8/06/2023	11/06/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/6/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 25 - 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 NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO- PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIEpi-brotes 09/04/2027	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 12/04/2027	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023
5	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	C.S. SAYAN	26	9	9	SIEpi-brotes 25/06/2024	26/06/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/6/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 25 - 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	20/06/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/6/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 25 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-brotes 12/05/2026	13/05/2023	17/05/2023	23/05/2023
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PRIMERO DE MAYO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	12257	1	SEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	23/05/2023	7/06/2023
7	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	CHONTA	C.S HUALMAY	20	29456	1	SEpi-brotes 17/05/2023	17/05/2023	24/05/2023	11/06/2023
8	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023		
9	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA AMRIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SEpi-brotes 25/05/2023	29/05/2023		
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SEpi-brotes 26/05/2023	31/05/2023		
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SEpi-brotes 26/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SEpi-brotes 26/05/2023	30/05/2023		
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	2	SEpi-brotes 26/05/2023	27/05/2023	12/06/2023	12/06/2023
15	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SEpi-brotes 27/05/2023	27/05/2023		
16	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	22	29453	1	SEpi-brotes 28/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
17	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	CENTRO DE SALUD HUAURA	22	2300	3	SEpi-brotes 31/05/2024	8/06/2023	11/06/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/6/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 25 - 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	SEpi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
3	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.I.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	C.S. HUAURA	20		7	SEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/6/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 25 - 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	SEpi-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	SEpi-brotes 10/04/2025	10/04/2023	17/04/2023	4/05/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/6/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 25 - 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.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	12/06/2023
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIepi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIepi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	
16	E"ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIepi-brotes 31/05/2025	2/06/2023		
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIepi-brotes 31/05/2026	1/06/2023		
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24		3	SIepi-brotes 16/06/2023	20/06/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/6/2023.

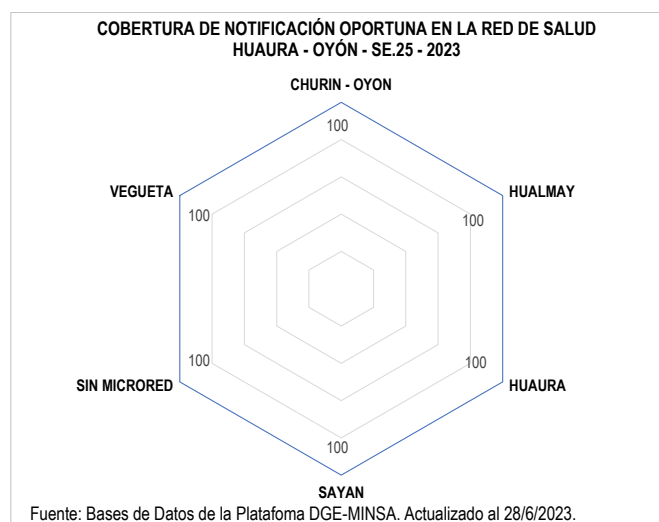
SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°25

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.25 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE						UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL	
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	11	0	13	68.42	0	0	6	31.58	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	12	0	13	86.67	0	0	2	13.33	100	100
SIN MICRORED	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	5	0	6	100	0	0	0	0	100	100
En la Red de Salud Hualpura 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 28/6/2023.





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