



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA
EDICIÓN N.º 28

Índice

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

ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO - ESTADÍSTICO

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



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

Editorial

“DIA MUNDIAL DE LA POBLACIÓN”

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

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

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

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

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's)

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

En el Perú se ha notificado 1082066 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 4195.74 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 26, (CDC-MINSA). En la semana epidemiológica N.º 27 se registran 608 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 11.43 casos por 10000 habitantes. En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 27 un incremento de 6.06 % aproximadamente en comparación con la semana anterior. Se muestra una tendencia en ascenso en el año 2021 al 2022, debido a las medidas de bioseguridad que teníamos por la pandemia de COVID 19.

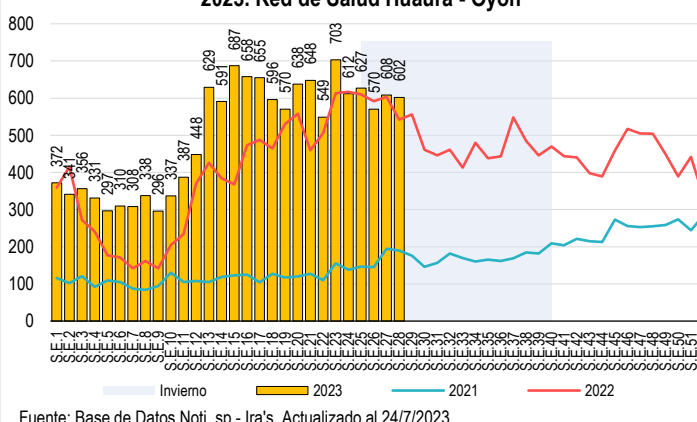
Tabla 01.- Casos de enfermedades respiratoria agudas - Red de Salud Huaura - Oyón

INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA	IRA's / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 28 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
	Total IRAs	16880	14633	4843	3400	11124	10176	14064	89.8
	IRA menor de 2 meses	646	504	173	120	292	347	314	2.0
	IRA de 2 a 11 meses	4285	3772	1245	991	2611	2581	3381	21.6
	IRA de 1 a 4 años	11949	10357	3425	2289	8221	7248	10369	66.2
	Neumonía grave menores de 5 años	7	5	0	1	3	3	3	0.0
	Neumonía en población total	363	324	172	66	122	209	167	1.1
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	100.0
	SOB menor de 5 años	1597	1597	1597	1597	1597	1597	1597	10.2
	SOB menor de 2 años	999	999	999	999	999	999	999	6.4
	SOB de 2 a 4 años	598	598	598	598	598	598	598	3.8
	TOTAL DE CASOS	18477	16230	6440	4997	12721	11773	15661	100.0
									33.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 25/7/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, Los distritos que aportas más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 2805 casos, el más alto, siguiendo Santa María 2466, Vegueta 1883 casos, Huaura 1847 y Hualmay 1418, Sayán 1103 todos estos distritos aportando un 70% de los casos por infecciones respiratorias agudas. Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Pachangara 386 casos, Oyon 308, Cochamarca 189 casos, Ámbar con 152 casos, Leoncio Prado 129 casos, Ihuari 78 casos,

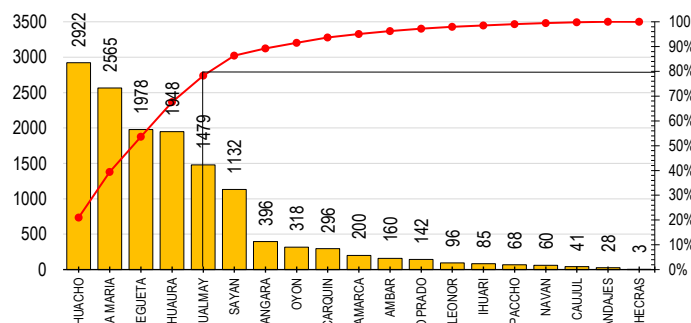
Gráfico 01.- Tendencia de casos notificados por IRA's a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Pacco 66 casos, y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 27 y podemos observar en el gráfico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distritos con una tasa de incidencia alta que son Huacho, Santa María y Vegueta. Aportando con el 70% de los

Pág. 4

Gráfico 02. - Frecuencia acumulada de casos notificados por IRA's a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 24/7/2023.

casos de infecciones respiratorias agudas. Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Pachangara 386 casos, Oyon 308, Cochamarca 189 casos, Ámbar con 152 casos, Leoncio Prado 129 casos, Ihuari 78 casos, Paccho 66 casos, y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 27 y

podemos observar en el gráfico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distritos con una tasa de incidencia alta que son Huacho, Santa María y Vegueta. Aportando con el 70% de los casos de infecciones respiratorias agudas.

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

Tabla 02. - Casos notificados por IRA's según grupos de edades en la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 28 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	10	1.66	0.37
DE 2M. - 11M.	142	23.59	5.25
DE 1A. - 4A.	450	74.75	16.65
TOTAL IRA's	602	100.00	22.28

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 25/7/2023.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (14 casos con una T.I.A 0.26 casos por 10 000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (144 casos con una T.I.A 2.71 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (450 casos con una T.I.A 8.46 por 10000 habitantes.). como se muestra en la tabla de casos notificados por IRA's por tipo y grupo de edad de la semana epidemiológica N.º 27 – 2023.

Tabla 03. - Casos notificados por IRA's según grupos de edades, mes y acumulado a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE JULIO			ACUM. A LAS.E. N° 28	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	38	2.17	1.41	314	2.23
DE 2M. - 11M.	426	24.30	15.76	3381	24.04
DE 1A. - 4A.	1289	73.53	47.70	10369	73.73
TOTAL IRA's	1753	100.00	64.87	14064	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 25/7/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 se registran 13462 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 253.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 37.9. El año 2018 que registra un total de 16265 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 386 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 1177.5 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 189 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 1053.5 casos por 10000 habitantes.

Tabla 04. - Tendencia y tasa de variación de casos notificados por IRA's por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

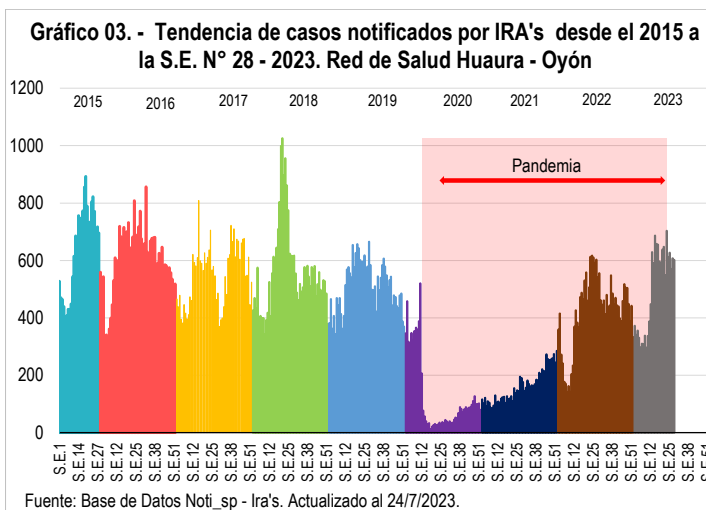
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LAS.E. N° 28 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	4848	3974	1095	602	2311	2566	2922	20.8	401.3 13.9
HUALMAY	1681	1622	525	324	1114	1053	1479	10.5	502.2 40.5
SAYAN	1518	1267	459	331	1014	918	1132	8.0	444.1 23.3
HUAURA	2231	1844	741	469	1324	1322	1948	13.9	510.0 47.4
SANTA MARIA	2335	2106	661	474	1658	1447	2565	18.2	627.6 77.3
VEGUETA	2074	1670	475	393	1481	1219	1978	14.1	669.8 62.3
C. CARQUIN	299	358	97	42	205	200	296	2.1	324.7 48.0
AMBAR	179	180	79	48	122	122	160	1.1	780.9 31.1
LEONCIO PRADO	164	127	40	64	156	110	142	1.0	711.8 29.1
PACCHO	118	75	47	63	74	75	68	0.5	463.8 -9.3
SANTA LEONOR	90	94	55	48	126	83	96	0.7	1192.5 15.7
CHECRAS	14	30	4	9	10	13	3	0.0	30.1 -76.9
PROVINCIA HUAURA	15551	13347	4278	2867	9595	9128	12789	90.9	505.9 40.1
OYON	505	341	126	110	481	313	318	2.3	275.3 1.6
PACHANGARA	218	326	130	150	508	266	396	2.8	1733.0 48.9
NAVAN	54	57	37	34	41	45	60	0.4	767.3 33.3
COCHAMARCA	190	192	126	149	207	173	200	1.4	2018.2 15.6
ANDAJES	12	9	2	7	25	11	28	0.2	632.1 154.5
CAUJUL	29	33	6	23	35	25	41	0.3	863.2 64.0
PROVINCIA OYÓN	1008	958	427	473	1297	833	1043	7.4	631.1 25.3
IHUARI	117	139	61	24	69	82	85	0.6	931.0 3.7
OTROS DISTRITOS	204	189	77	36	163	134	147	1.0	9.7
TOTAL IRA's RED H-O	16880	14633	4843	3400	11124	10176	14064	100.0	520.5 38.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 25/7/2023.

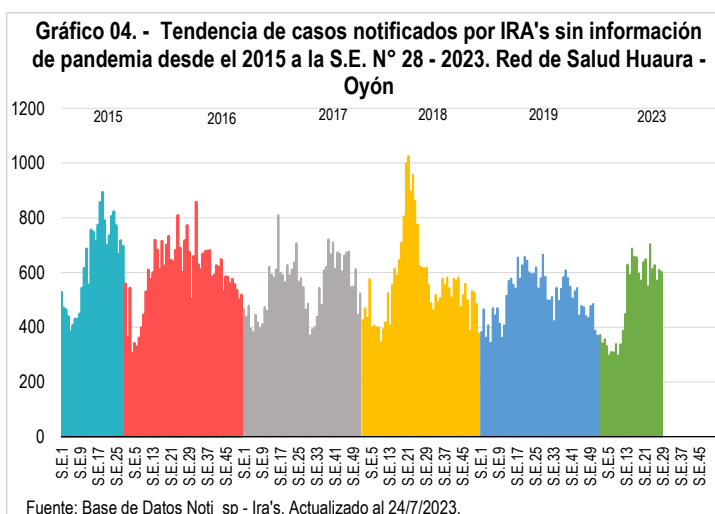
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.





comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.



siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

- NEUMONÍAS

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

A la semana epidemiológica N.º 27 se observa una tendencia en aumento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 27- se registran 10 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 162 casos con ,28% corresponden a niños menores de 5 años y 72% corresponden a niños mayores de 5 años a más.

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

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

b. sin pandemia En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 se registran 13462 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 253.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 37.9. El año 2018 que registra un total de 16265 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años

- SOB-ASMA

En la semana epidemiológica N.^o 27 se registra 29 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 2 años, el acumulado anual 527 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 527 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

Tabla 05. - Tendencia y tasa de variación de casos notificados por IRA's por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

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	1	2	38	-	38	-	2
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	-	41	1	2	
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	-	34	-	3	
S.E.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	-	41	-	5	
S.E.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	-	33	1	3	
S.E.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	-	30	-	4	
S.E.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	-	26	1	1	
S.E.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	-	30	-	2	
S.E.26	14	146	410	570	-	1	1	6	-	-	-	-	19	-	19	-	4	
S.E.27	14	144	450	608	-	2	2	8	-	-	-	-	29	-	29	-	8	
S.E.28	10	142	450	602	1	1	2	3	-	-	-	-	30	-	30	-	1	
TOTAL	314	3381	10369	14064	17	31	48	119	1	1	1	1	3	557	-	557	8	74
%	2%	24%	74%	100%	4%	7%	11%	27%										

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 24/7/2023.

■ Estación de Invierno

- COVID-19

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.^o 20 el reporte es de 2 casos confirmados, el promedio semanal

Tabla 07. - Casos de covid-19 según clasificaciones - Red de Salud Huaura - Oyón

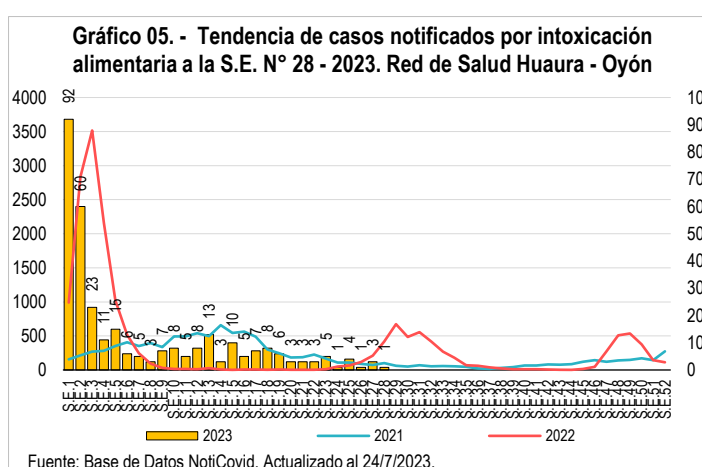
COVID - 19	COVID - 19 / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	DESCARTADO	0	0	3077	9194	22494	6953	1734	84.5
	CONFIRMADO	0	0	4675	8823	12361	5172	319	15.5
	TOTAL	0	0	7752	18017	34855	12125	2053	100.0
	FALLECIDOS	0	0	294	805	84	237	2	-99.2
	RECUPERADOS	0	0	4282	7987	12271	4908	225	-95.4
TOTAL DE COVID - 19		0	0	4675	8823	12361	5172	319	-93.8

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 25/7/2023.

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.^o 20 el reporte es de 2 casos confirmados, el promedio semanal



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



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.

A la semana epidemiológica N.º 20 del 2023 se registraron 293 casos confirmados de COVID-19, con 2 fallecidos. De ello en el sexo masculino se han registrado 19,236 casos y para el sexo femenino 21,020 casos como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra que las etapas de vida de la población donde la etapa adulta fue la más afectada en este año adultos de 30 a 59 años de edad masculino 9984 casos y femenino 11006 casos, la etapa joven de 18 a 29 años de edad en el sexo masculino 4098 casos y sexo femenino 5003 casos, en

Gráfico 06. - Pirámide de casos notificados de covid-19 según sexo y etapa de vida a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

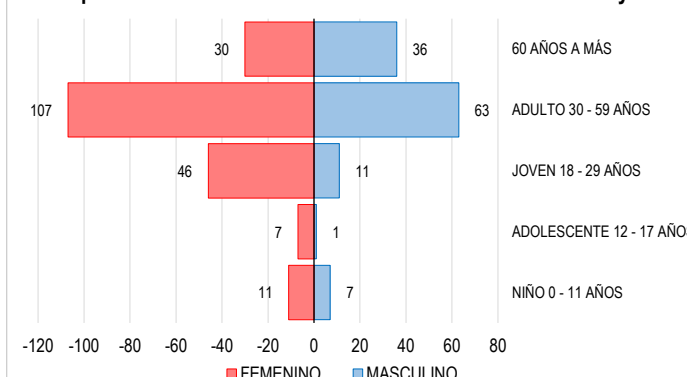


Tabla 08.- Casos notificados de covid-19 por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.64	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	7	8	2.51	3.05
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	46	57	17.87	11.35
ADULTO 30 - 59 AÑOS	63	107	170	53.29	16.68
60 AÑOS A MÁS	36	30	66	20.69	17.28
TOTAL DE CASOS	118	201	319	100.00	11.96

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 25/7/2023.

Tabla 09.- Casos notificados de covid-19 por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	MES DE JULIO			EN LA S.E. N° 28		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	25	0.38	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	25	0.20	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	50	0.20	1	100.00	0.10
60 AÑOS A MÁS	0	0	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	4	100	0.15	1	100.00	0.04

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 25/7/2023.

En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2023) podemos observar en la tabla de casos confirmados de COVID-19 por etapa de vida total pandemia donde la población adulta con 20990 casos notificados viene a ser el 52.14 %, en la etapa de vida de 60 años a más con 6672 casos notificados vienen a ser el 16.57%, en la etapa de vida joven con 9101 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%.



Tabla 10.- Tendencia y tasa de variación de casos notificados de covid-19 por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023		TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	
HUACHO	3794	521.0	3304	453.72	4309	591.72	119	16.34	S.E. 28 - 1 Casos
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	1660	563.61	60	20.37	S.E. - 0 Casos
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1169	458.67	7	2.75	S.E. - 0 Casos
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1679	439.55	32	8.38	S.E. - 0 Casos
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	1633	399.59	60	14.68	S.E. - 0 Casos
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1046	354.20	12	4.06	S.E. - 0 Casos
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	176	193.07	3	3.29	S.E. - 0 Casos
AMBAR	94	458.76	35	170.82	112	546.61	2	9.76	S.E. - 0 Casos
LEONCIO PRADO	47	235.59	5	25.06	35	175.44	0	0.00	S.E. - 0 Casos
PACCHO	69	470.67	48	327.42	38	259.21	3	20.46	S.E. - 0 Casos
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	30	372.67	1	12.42	S.E. - 0 Casos
CHECRAS	1	10.03	19	190.57	25	250.75	0	0.00	S.E. - 0 Casos
PROVINCIA HUAURA	10672	422	10083	398.88	11912	471.23	299	11.83	S.E. - 1 Casos
OYON	268	232.01	276	238.94	128	110.81	3	2.60	S.E. - 0 Casos
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	79	345.73	0	0.00	S.E. - 0 Casos
NAVAN	43	549.87	3	38.36	5	63.94	1	12.79	S.E. - 0 Casos
COCHAMARCA	50	504.54	7	70.64	1	10.09	0	0.00	S.E. - 0 Casos
ANDAJES	2	45.15	12	270.88	11	248.31	0	0.00	S.E. - 0 Casos
CAUJUL	0	0.00	26	547.37	2	42.11	1	21.05	S.E. - 0 Casos
PROVINCIA OYÓN	426	258	498	301.33	226	137	5	3.03	S.E. - 0 Casos
IHUARI	3	32.86	43	470.97	6	65.72	0	0.00	S.E. - 0 Casos
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	217	-	15	-	S.E. - 0 Casos
TOTAL COVID-19 RED H-O	0	0.00	10980	406.33	12361	457.43	319	11.80	S.E. - 1 Casos
									11299

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 25/7/2023.

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 20 - 2023 se registraron 293 casos notificados con una tasa de incidencia de 10.88 por 10 000 Habitantes. Los distritos de Huacho con 110 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.59 por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 53 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.69 por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 56 casos notificados con una tasa de incidencia de 14.84 por 10 000 Habitantes, el distrito de Huaura 31 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.04 por 10 000 Habitantes el distrito de Paccho 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.10 por 10 000 Habitantes.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's)
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

El distrito de Huacho aporta con el mayor número de casos en el escenario costa con un total de 2046 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 1350, Huaura 1146, Hualmay 1139, Vegueta 928 y Sayan 511. En el escenario Sierra el distrito Paccho aporta con un total de 126 episodios de enfermedades diarreicas aguda, Oyon 109 casos, Pachangara con 66 casos continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 205 casos y Cochamarca con 80 casos según podemos apreciar en el gráfico de frecuencia acumulada de casos

Tabla 11. - Casos de enfermedades diarreicas agudas - Red de Salud Huaura - Oyón

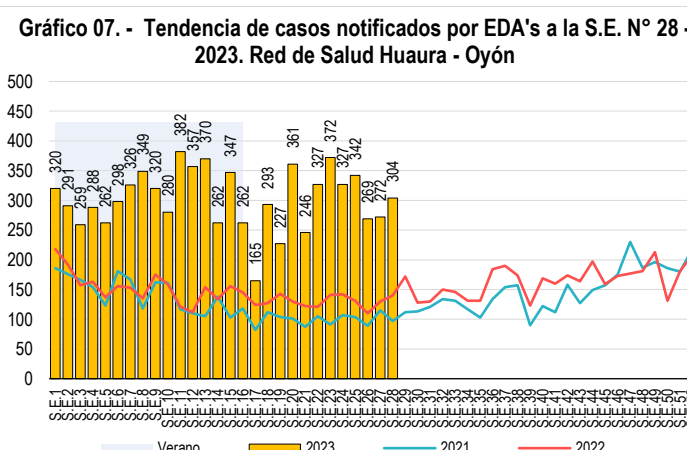
EDAD / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 28 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disentérica	0	0	0	0	0	0	100.0
	EDA menores de 01 año	0	0	0	0	0	0	0.0
	EDA de 1 a 4 años	0	0	0	0	0	0	0.0
	EDA Mayores de 5 años	0	0	0	0	0	1	0.0
	EDA Acuosa	6817	8948	3405	3479	4028	5335	8478 100.0 58.9
	EDA menores de 01 año	766	908	312	391	361	548	637 7.5 16.2
	EDA de 1 a 4 años	1925	2349	843	1060	1085	1452	2040 24.1 40.5
	EDA menores de 5 años	2691	3257	1155	1451	1446	2000	2677 31.6 33.9
	EDA mayores de 5 años	4126	5691	2250	2028	2582	3335	5801 68.4 73.9
	Hospitalizados por EDA	42	47	8	16	17	26	94 1.1 261.5
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2 0.0 100.0
	Sospechosos de Cólera	0	0	0	0	0	0	0 0.0 0.0
	TOTAL DE CASOS	6817	8948	3405	3479	4028	5335	8479 100.0 58.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 25/7/2023.

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

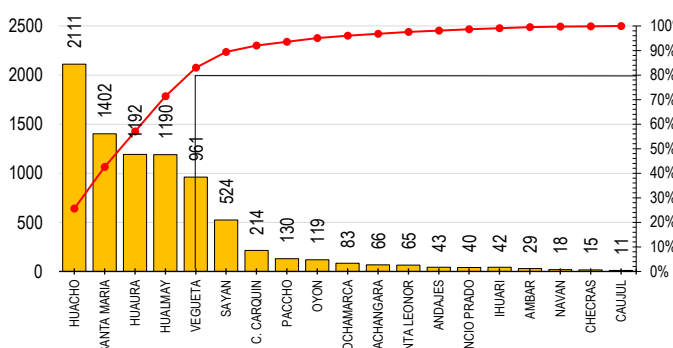
En la semana epidemiológica N.º 27 -2023 se registran (269) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 5.11 casos por 10000 habitantes.

semana epidemiológica N.º 26 -2023 se han registrado en el Perú 639273 casos de EDA, con una T.I.A de 188.9 casos por 10 000 mil habitantes. Del total de EDA's el



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 24/7/2023.

Gráfico 08. - Frecuencia acumulada de casos notificados por EDA's a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 24/7/2023.

98.5% de los casos fueron EDA acuosa y 1.5% son EDA disentérica.

Se reportaron 29 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

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

En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 27 un incremento 1.11% en comparación con la semana anterior. Se observa en el año 2023 un incremento de 50 % aproximadamente en comparación al año 2021 -2022. En el 2023 hasta la semana 27, se han registrado 8232 episodios enfermedades agudas diarreicas en la Red de Salud Huaura Oyón.

El distrito de Huacho aporta con el mayor número de casos en el escenario costa con un total de 2046 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 1350, Huaura 1146, Hualmay 1139, Vegueta 928 y Sayan 511.

En el escenario Sierra el distrito Paccho aporta con un total de 126 episodios de enfermedades diarreicas aguda, Oyon 109 casos, Pachangara con 66 casos continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 205 casos y Cochamarca con 80 casos según podemos apreciar en el gráfico de frecuencia acumulada de casos notificados por EDA's de la Red de Salud Huaura Oyón – 2023 a la semana epidemiológica N.º 27.

Tabla 12. - Casos notificados por EDA's por grupos de edades en la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 28 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	27	74	101	203	304	11.25
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	0	0	0.00
TOTAL EDA's	27	74	101	203	304	11.25

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 25/7/2023.

Tabla 13. - Casos notificados por EDA's por grupos de edades, mes y acumulado a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE JULIO			ACUM. A LA S.E. N° 28		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	835	100.00	30.90	8478	99.32	313.74
EDA DISENTÉRICA	0	0.00	0.00	58	0.68	2.15
TOTAL EDA's	835	100.00	30.90	8536	100.00	315.88

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 25/7/2023.



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

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 27, se registran 8232 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 154.70 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 58.9. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 5182 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 27. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 783.6 casos por 10000 Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla ° tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

Observando que en el año 2019 registramos un pico con más casos de los otros años con un total de 8589 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 27, con respecto a este año se puede observar un aumento de casos con respecto al promedio esperado de los 5 últimos años (2018 – 2022).

Tabla 14. - Tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

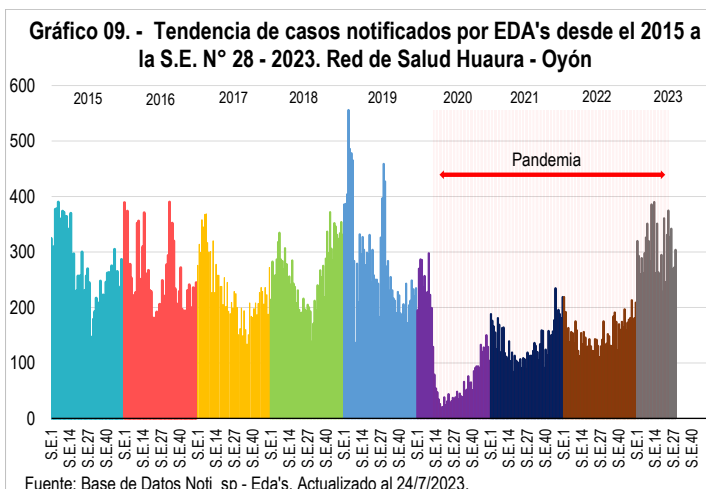
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA'S A LAS.E. N° 28 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	2656	3555	1108	979	1202	1900	2111	24.8	289.9	11.1
HUALMAY	749	986	342	428	547	610	1190	14.0	404.0	95.1
SAYAN	556	558	293	277	300	397	524	6.2	205.6	32.0
HUAURA	750	917	371	406	365	562	1192	14.0	312.1	112.1
SANTA MARIA	646	1059	350	418	491	593	1402	16.5	343.1	136.4
VEGUETA	513	663	269	279	349	415	961	11.3	325.4	131.6
C. CARQUIN	85	143	30	55	88	80	214	2.5	234.8	167.5
AMBAR	75	75	36	21	32	48	29	0.3	141.5	-39.6
LEONCIO PRADO	65	82	50	57	50	61	40	0.5	200.5	-34.4
PACCHO	85	92	109	111	80	95	130	1.5	886.8	36.8
SANTA LEONOR	38	45	67	39	31	44	65	0.8	807.5	47.7
CHECRAS	14	15	11	14	2	11	15	0.2	150.5	36.4
PROVINCIA HUAURA	6232	8190	3036	3084	3537	4816	7873	92.6	311.5	63.5
OYON	177	204	66	83	87	123	119	1.4	103.0	-3.3
PACHANGARA	99	156	93	95	145	118	66	0.8	288.8	-44.1
NAVAN	41	24	32	16	14	25	18	0.2	230.2	-28.0
COCHAMARCA	56	43	37	72	72	56	83	1.0	837.5	48.2
ANDAJES	7	19	8	21	14	14	43	0.5	970.7	207.1
CAUJUL	16	33	17	3	4	15	11	0.1	231.6	-26.7
PROVINCIA OYÓN	396	479	253	290	336	351	340	4.0	205.7	-3.1
IHUARI	46	50	22	17	17	30	42	0.5	460.0	40.0
OTROS DISTRITOS	154	253	99	114	149	154	251	3.0		63.0
TOTAL IRA's RED H-O	6828	8972	3410	3505	4039	5351	8506	100.0	314.8	59.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Eda's. Actualizado al 25/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

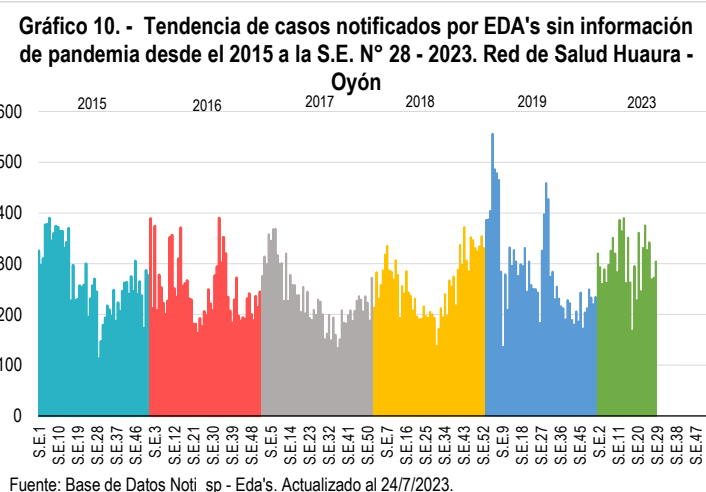
T.I.A. x 10 000 Hab.





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

comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.



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

comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 27, se registran 8232 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 154.70 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 58.9. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 5182 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 27. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 783.6 casos por 10000 Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito

Tabla 15. - Casos de enfermedades transmitidas por alimentos - Red de Salud Huaura - Oyón

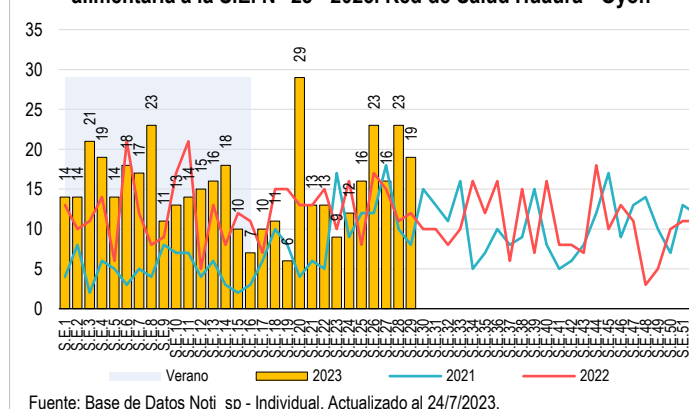
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	106	393	278	194	346	263	425	98.6	61.6
	Fiebre tifoidea	6	6	4	1	1	4	2	0.5	-50.0
	Hepatitis viral	54	94	19	2	2	34	3	0.7	-91.2
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.2	0.0
TOTAL DE CASOS		168	495	304	197	349	303	431	100.0	42.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

- INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

tasa de variación positiva de 58.9. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 5182 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 27. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 783.6 casos por 10000 Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito enfermedades

Gráfico 11. - Tendencia de casos notificados por intoxicación alimentaria a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 24/7/2023.

783.6 casos por 10000 Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito

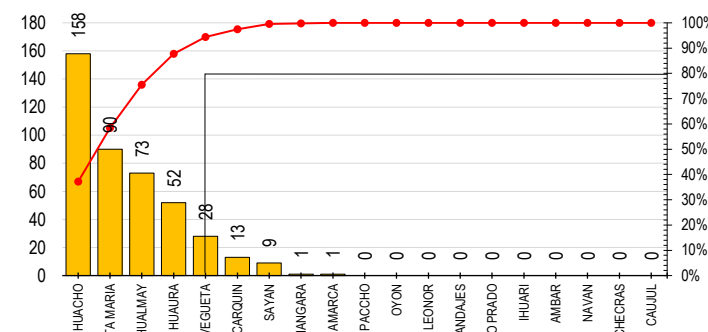
diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 154.70 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 58.9. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 5182 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 27. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de

por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 58.9. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 5182 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.^o 27. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 783.6 casos por 10000

Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 58.9. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 5182 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.^o 27. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 783.6 casos por 10000 Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito

variación positiva de 58.9. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 5182 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.^o 27. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 783.6 casos por 10000 Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito

Gráfico 12. - Frecuencia acumulada de casos notificados por intoxicación alimentaria a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Tabla 16. - Casos notificados por intoxicación alimentaria por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	170	120	290	68.24	57.68
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	13	21	34	8.00	12.98
JOVEN 18 - 29 AÑOS	21	25	46	10.82	9.16
ADULTO 30 - 59 AÑOS	15	27	42	9.88	4.12
60 AÑOS A MÁS	5	8	13	3.06	3.40
TOTAL DE CASOS	224	201	425	100.00	15.93

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

variación positiva de 58.9. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 5182 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.^o 27. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 783.6 casos por 10000 Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito

Tabla 17.- Casos notificados por intoxicación alimentaria según mes y acumulado a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	MES DE JULIO			EN LA S.E. N° 28		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	32	76.19	6.36	18	78.26	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4.76	0.76	1	4.35	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	7.14	0.60	2	8.70	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3	7.14	0.29	1	4.35	0.10
60 AÑOS A MÁS	2	4.76	0.52	1	4.35	0.26
TOTAL DE CASOS	42	100.00	1.57	23	100.00	0.86

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

variación positiva de 58.9. Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 5182 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 27. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 783.6 casos por 10000 Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito

Tabla 18.- Tendencia y tasa de variación de casos notificados por ETA por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	46	139	72	81	144	96	158	37.2	21.7	64.6
HUALMAY	16	62	57	29	63	45	73	17.2	24.8	62.2
SAYAN	13	14	5	1	10	9	9	2.1	3.5	0.0
HUaura	7	52	47	27	34	33	52	12.2	13.6	57.6
SANTA MARIA	16	99	58	34	53	52	90	21.2	22.0	73.1
VEGUETA	6	11	18	12	18	13	28	6.6	9.5	115.4
C. CARQUIN	1	12	10	3	14	8	13	3.1	14.3	62.5
AMBAR	0	0	3	0	1	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	0	0	0	2	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUaura	105	389	270	188	339	258	423	99.5	16.7	63.8
OYON	1	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	0.2	4.4	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0.2	10.1	100.0
ANDAJES	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
PROVINCIA OYÓN	1	1	0	0	1	1	2	0.5	1.2	233.3
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	3	8	6	6	5	0	0.0		0.0
TOTAL IRA's RED H-O	106	393	278	194	346	263	425	100.0	15.7	61.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

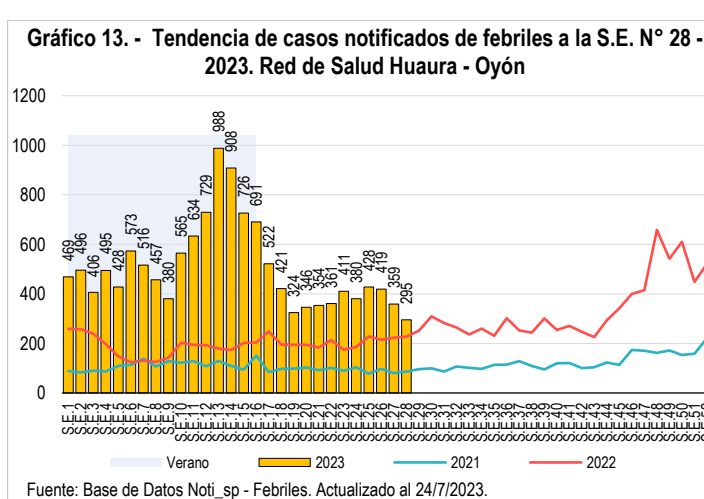
En la Semana Epidemiológica N.º27 se reportan 359 episodios de febres atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, se observa un incremento de casos a diferencia de los 2 años anteriores (2021-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 118.9 aproximadamente reflejando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

Tabla 19. - Casos notificados de febres - Red de Salud Huaura - Oyón

IRA's / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LAS.E. N° 28 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN		
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1404	1185	525	473	513	820	1425	10.1	73.8
	Febriles de 1 a 4 años	3639	3066	1088	752	1703	2050	4156	29.5	102.7
	Febriles de 5 a 9 años	1760	1194	553	408	1178	1019	3579	25.4	251.2
	Febriles de 10 a 19 años	1060	956	439	341	718	703	1921	13.6	173.3
	Febriles de 20 a 59 años	2312	1947	1457	715	1087	1504	2400	17.0	59.6
	Febriles de 60 a más	510	492	413	210	257	376	600	4.3	59.6
TOTAL DE CASOS		10685	8840	4475	2899	5456	6471	14081	100.0	117.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 25/7/2023.

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



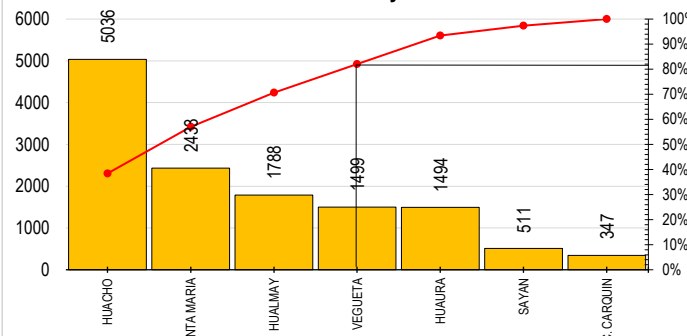
La distribución de febres en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de agrupación de edades, donde claramente podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 27, presentan 173 episodios de febres y 186 episodios de febres en menores de 5 años como se observa en la tabla de

De los casos notificados de febres

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

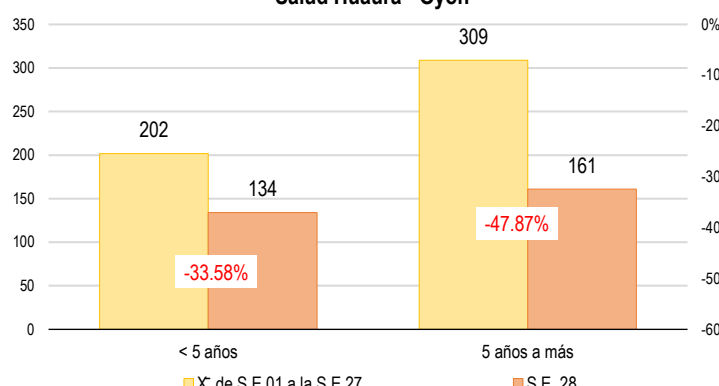
En los casos notificados de episodios febriles podemos observar que en lo que va del año 2023 se registra un total de 13786 episodios de febriles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años, seguido por el año 2018 que se presentaron 10390 episodios de febriles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

Gráfico 14. - Frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa por EDA's a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febris. Actualizado al 24/7/2023.

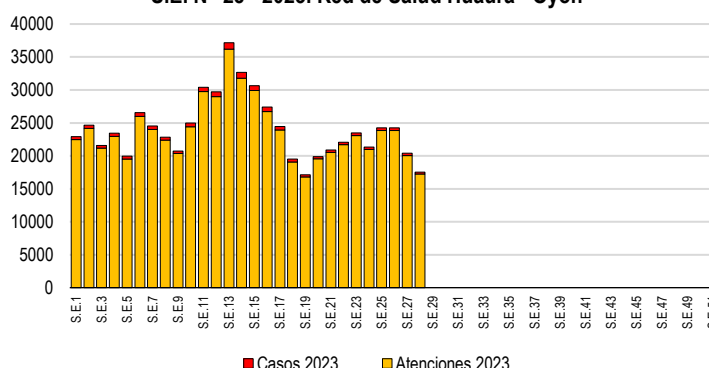
Gráfico 15. - Casos notificados por febriles en menores de 5 años y mayores de 5 años a más y tasa de variación a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febris. Actualizado al 24/7/2023.

En la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados de febriles por distrito en la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho 4937 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 708.6 casos por 10000 habitantes, el distrito de

Gráfico 16 - Casos notificados según atenciones y casos de febris a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



En la S.E. N°28 se notificó en menores de 5a. 134 casos

En la S.E. N°28 se notificó en mayores de 5a. 161 casos

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febris. Actualizado al 24/7/2023.

el distrito de Santa María con 2380 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 592.2 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 1478 casos notificados, tasa de incidencia acumulada 528.1 casos por 10 000 habitantes el distrito de Carquin con 341 casos notificados, tasa de

incidencia acumulada 501.0 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 74 casos notificados, tasa de incidencia acumulada 631.9 casos por 10 000 habitantes en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 220 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 671.1 casos por 10 000 habitantes.

Tabla 19. - Tendencia y tasa de variación de casos notificados por Febris por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	3555	2864	1399	1161	1819	2160	5036	35.8	691.6 133.1
HUALMAY	1483	1259	627	290	605	853	1788	12.7	607.1 109.6
SAYAN	477	395	206	55	141	255	511	3.6	200.5 100.4
HUAURA	1239	982	545	284	545	719	1494	10.6	391.1 107.8
SANTA MARÍA	1882	1643	738	434	858	1111	2433	17.3	595.3 119.0
VEGUETA	1169	826	403	235	601	647	1499	10.6	507.6 131.7
C. CARQUIN	270	325	146	72	179	198	347	2.5	380.6 75.3
AMBAR	36	49	20	20	9	27	49	0.3	239.1 81.5
LEONCIO PRADO	26	29	22	21	22	24	13	0.1	65.2 -45.8
PACCHO	70	47	36	42	57	50	43	0.3	293.3 -14.0
SANTA LEONOR	27	35	36	51	55	41	75	0.5	931.7 82.9
CHECRAS	1	3	1	1	0	1	6	0.0	60.2 500.0
PROVINCIA HUAURA	10235	8457	4179	2666	4891	6086	13294	94.4	525.9 118.5
OYON	133	89	58	59	145	97	171	1.2	148.0 76.3
PACHANGARA	146	132	84	93	199	131	223	1.6	975.9 70.2
NAVAN	0	2	1	2	0	1	10	0.1	127.9 900.0
COCHAMARCA	32	14	4	7	6	13	8	0.1	80.7 -38.5
ANDAJES	3	4	1	7	15	6	37	0.3	835.2 516.7
CAUJUL	19	11	84	14	10	28	6	0.0	126.3 -78.6
PROVINCIA OYÓN	333	252	232	182	375	275	455	3.2	275.3 65.6
IHUARI	9	9	6	3	4	6	28	0.2	306.7 366.7
OTROS DISTRITOS	108	122	58	48	186	104	304	2.2	192.3
TOTAL FEBRILES RED H-O	10685	8840	4475	2899	5456	6471	14081	100.0	521.1 117.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febris. Actualizado al 25/7/2023.

 Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más episodios de febris es el de Huacho con 4937 episodios de febris, Santa María con 2380 episodios de febris, el distrito de Hualmay con 1750 episodios de febris, el distrito de Vegueta con 1478 episodios de febris.

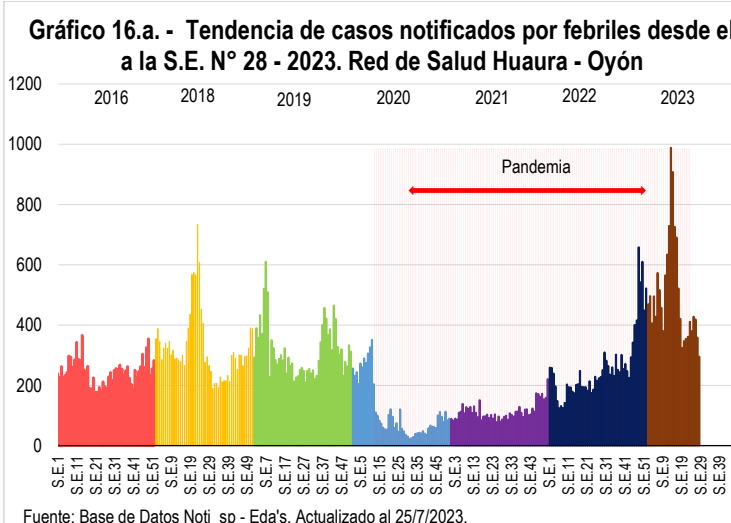
Tabla 20. - Tendencia y tasa de variación de casos notificados por Febris por Distritos del escenario costa a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	3555	2864	1399	1161	1819	2160	5036	38.4	691.6 133.1
HUALMAY	1483	1259	627	290	605	853	1788	13.6	607.1 109.6
SAYAN	477	395	206	55	141	255	511	3.9	200.5 100.4
HUAURA	1239	982	545	284	545	719	1494	11.4	391.1 107.8
SANTA MARÍA	1882	1643	738	434	858	1111	2433	18.6	595.3 119.0
VEGUETA	1169	826	403	235	601	647	1499	11.4	507.6 131.7
C. CARQUIN	270	325	146	72	179	198	347	2.6	380.6 75.3
ESCENARIO COSTA	10075	8294	4064	2531	4748	5942	13108	100.0	534.0 120.6

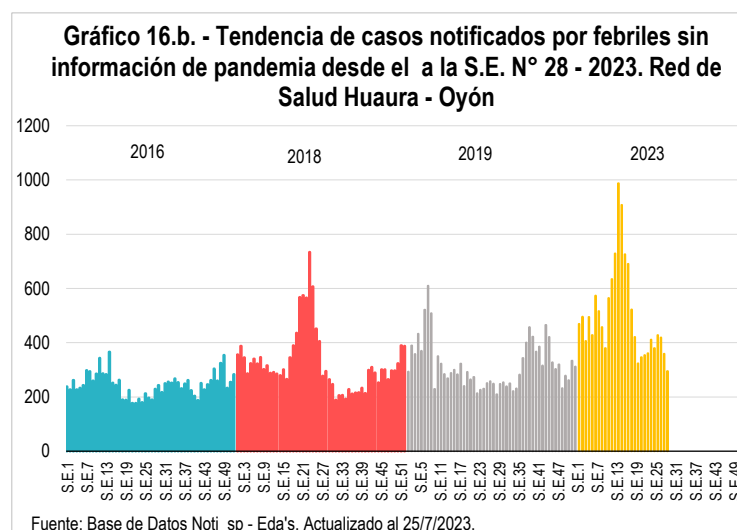
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febris. Actualizado al 25/7/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.





siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.



años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

b. sin pandemia En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 se registran 13462 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 253.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 37.9. El año 2018 que registra un total de 16265 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

el de Huacho con 4937 episodios de febris, Santa María con 2380 episodios de febris, el distrito de Hualmay con 1750 episodios de febris, el distrito de Vegueta con 1478 episodios de febris. el de Huacho con 4937 episodios de febris, Santa María con 2380 episodios de febris, el distrito de Hualmay con 1750 episodios de febris, el distrito de Vegueta con 1478 episodios de febris.

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

Tabla 21. - Casos de enfermedades metaxénicas - Red de Salud Huaura - Oyón

METAXÉNICAS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniosis Cutánea	35	51	23	9	37	31	20	21.74
	Leishmaniosis Mucocutánea	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	1.09
	Bartonerosis	1	3	0	1	1	1	1	1.09
	Malaria P. Falciparum	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	0	1	0	0.00
	Malaria P. Malariae	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Malaria P. Ovalle	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	4	4	2	62	67.39
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	8	8.70
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00
TOTAL DE CASOS		36	59	23	14	42	35	92	100.00
									162.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxenicas, siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó: que en la semana

- LEISHMANIASIS

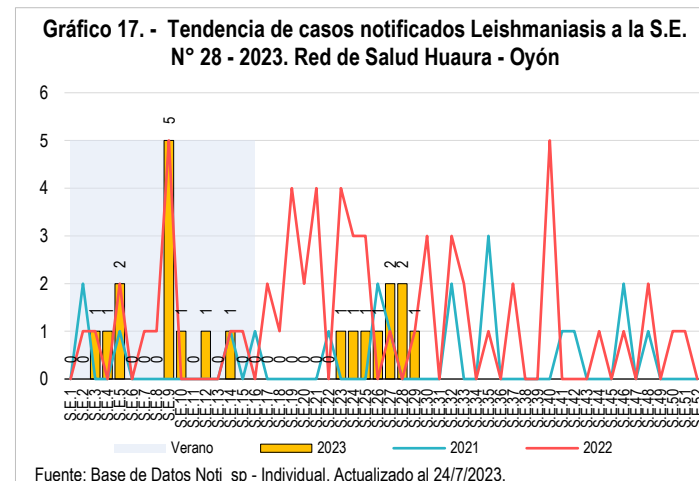
Tabla 22. - Casos de Leishmaniasis según clasificación a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	71	130	54	19	60	21	87.5
DESCARTADOS	0	0	0	4	3	2	8.3
PROBABLES	0	0	0	0	0	1	4.2
TOTAL DE CASOS	71	130	54	23	63	24	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.



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



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

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

Tabla 23. - Casos notificados por leishmaniasis por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	3	4	20.00	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	2	3	15.00	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	10.00	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	1	6	30.00	0.59
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	25.00	1.31
TOTAL DE CASOS	11	9	20	100.00	0.75

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

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

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

Tabla 24.- Casos notificados por leishmaniasis según mes y acumulado a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	MES DE JULIO			EN LA S.E. N° 28		
	CASOS	%	T.I.A.	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	20.00	0.20	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	20.00	0.38	1	50.00	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	40.00	0.20	1	50.00	0.10
60 AÑOS A MÁS	1	20.00	0.26	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	5	100.00	0.19	2	100.00	0.07

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

A la semana epidemiológica N.º 27 se presentaron 18 casos en la Red de Salud Huaura Oyón, en el cuadro de incidencia y tasa de variación de casos de leishmaniasis cutánea podemos ver que hasta la semana epidemiológica N.º 27 se notificaron casos en el distrito de Andajes 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 8.02 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Caujul 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 9.20 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Cochamarca 2 casos notificado con una tasa de incidencia de 11.90 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Paccho 7 caso notificado con

Tabla 25.- Tendencia y tasa de variación de casos notificados de leishmaniasis por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 28 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	1	0	0	0	5.0	0.4	100.0
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	4	4	2	0	4	3	5.0	4.9	-66.7
LEONCIO PRADO	0	1	2	0	5	2	1	5.0	5.0
PACCHO	1	16	1	0	7	5	7	35.0	47.7
SANTA LEONOR	2	3	1	2	2	2	0	0.0	0.0
CHECRAS	3	0	2	2	1	2	0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	10	24	11	4	19	14	10	50.0	0.4
OYON	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	5	2	2	1	2	1	5.0	4.4
NAVAN	2	3	2	2	2	2	1	5.0	12.8
COCHAMARCA	13	6	2	0	5	5	2	10.0	20.2
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	1	5.0	22.6
CAUJUL	2	7	3	0	1	3	1	5.0	21.1
PROVINCIA OYÓN	19	22	10	4	9	13	6	30.0	3.6
IHUARI	3	1	0	1	8	3	2	10.0	21.9
OTROS DISTRITOS	3	4	2	0	1	2	2	10.0	0.0
TOTAL IRA's RED H-O	35	51	23	9	37	31	20	100.0	0.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DENGUE

Tabla 26. - Casos notificados de dengue importado y autoctono por Distritos del escenario costa a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

DISTRITOS ESCENARIO COSTA	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		TOTAL 2023	T.I.A X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONO	IMPORTADO		
SANTA MARIA	40867	16	14	30	73.41
HUALMAY	29453	2	8	10	33.95
HUACHO	72821	1	10	11	15.11
HUAURA	38198	2	4	6	15.71
VEGUETA	29531	0	3	3	10.16
SAYAN	25487	0	0	0	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
OTROS DISTRITOS**	-	-	15	15	
TOTAL	245473	21	54	75	30.55

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

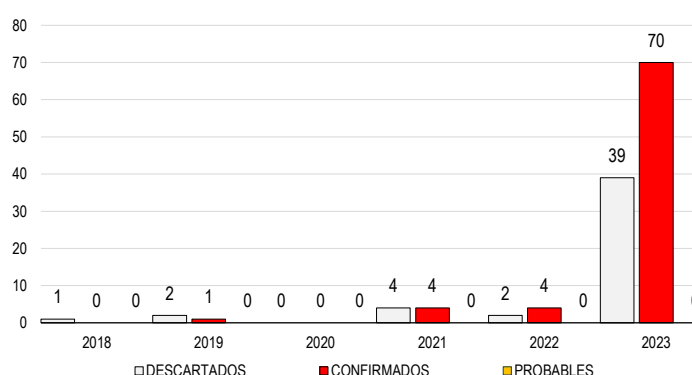
Elaboración: Epidemiología_RSHO

* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

** Otros distritos fuera de la Jurisdicción

De los casos reportados en la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 27 – 61 casos confirmados, 38 casos descartados, 3 casos probables, tenemos reportado en la provincia de Huaura en el distrito de Huacho 1 caso autóctono(probable) y 10 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 15.11 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Hualmay 2 casos autóctonos y 7 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 30.56 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Huaura 02 caso autóctono y 3 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 13.09 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Santa María 16 casos autóctonos y 14 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 73.41 casos por 10000 habitantes, en el distrito de Vegueta 3 casos importados con una tasa de incidencia acumulada de 10.16 casos por 10000 habitantes.

Gráfico 18. - Casos notificados de dengue según clasificación y años a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 14/7/2023.

de dengue notificados en la Red de Salud Huaura Oyon.

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

Tabla 27.- Casos notificados por dengue según grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023					%	T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL				
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	3	5			25.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6			30.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	5	18			90.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	17	12	29			145.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	6	6	12			60.00	0.00
TOTAL DE CASOS	40	30	70			350.00	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

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

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

Tabla 28.- Tendencia y tasa de variación de casos notificados de dengue por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 28 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	1	5.0	1.4
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	2	10.0	6.8
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	2	10.0	5.2
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	16	80.0	39.2
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	0	0	0	0	0	21	105.0	8.3
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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	1	0	4	4	2	49	245.0	2350.0
TOTAL CASOS	0	1	0	4	4	2	70	350.0	25.9
									3788.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

T.I.A. x 100 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

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

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

Gráfico 19. - Mapa de riesgo de casos de dengue según incidencia a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

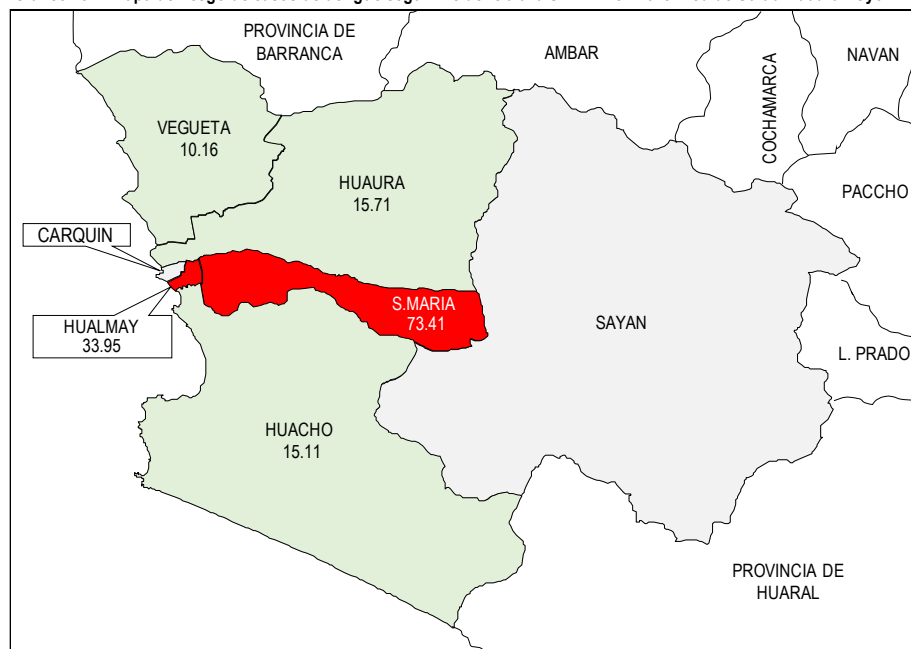
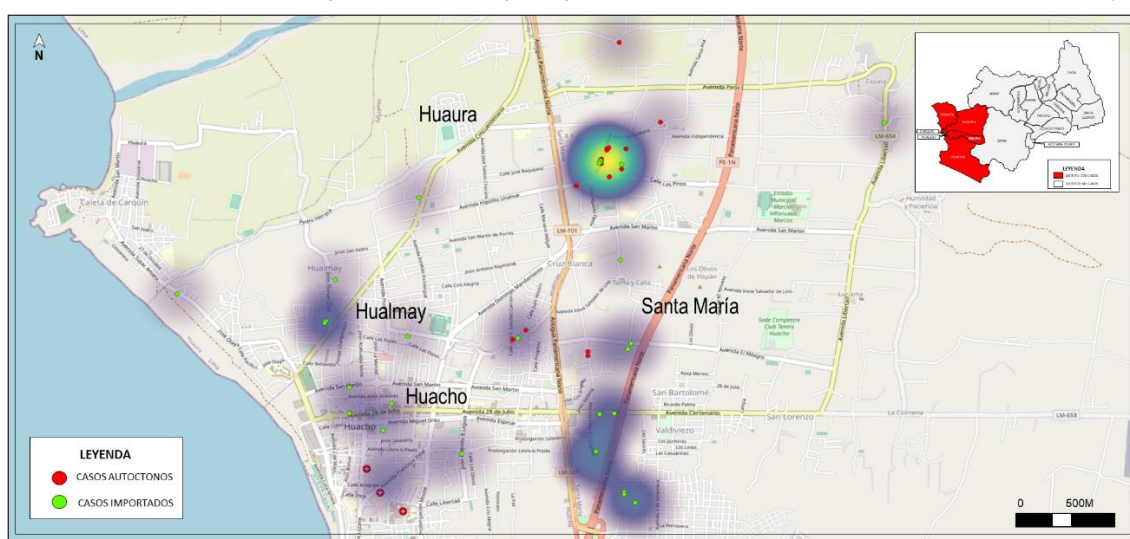


Gráfico 20. - Mapa de calor de riesgo de casos de dengue según casos a la S.E. N° 28 – 2023 - Red de Salud Huaura - Oyón



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

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

Tabla 29. - Casos de enfermedades transmisibles sujetas a vigilancia - Red de Salud Huaura - Oyón

TRANSMISIBLES	TRANSMISIBLES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
	TBC Bk (+).**	92	121	76	58	110	91	85	16.9
	TBC Bk (-).**	8	17	18	20	27	18	31	6.2
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	42	42	27	30	35	35	22	4.4
	TBC Multidrogo Resistente**	7	8	0	1	1	3	1	-66.7
	TBC Monoresistente**	4	4	3	5	6	4	4	0.0
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	0	2	1	0.2
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.0
	TBC Recaida**	22	25	11	6	7	14	11	2.2
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	5	1.0
	VIH (+)***	38	23	13	10	15	20	22	4.4
	SIDA***	17	9	3	5	5	8	0	0.0
	Gestante VIH***	4	0	1	1	2	2	0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Sífilis	27	50	21	16	50	33	28	5.6
	Sífilis Materna	7	13	7	3	12	8	2	0.4
	Sífilis Congénita	4	0	0	0	0	1	1	0.2
	Hepatitis B	3	8	3	5	4	5	2	0.4
	Conjuntivitis Viral	1030	233	72	36	67	288	85	16.9
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	209	41.5
	TOTAL DE CASOS	1295	542	256	192	337	524	504	100.0
									-3.8

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 25/7/2023.

Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 25/7/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 25/7/2023.

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.

- TUBERCULOSIS.

Tabla 30. - Casos de tuberculosis - Red de Salud Huaura - Oyón

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 28 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	92	121	76	58	110	91	85	54.8 -6.6
	TBC Bk (-).**	8	17	18	20	27	18	31	20.0 72.2
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0 0.0
	TBC Extra Pulmonar**	42	42	27	30	35	35	22	14.2 -37.1
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.6 0.0
	TBC Recaída**	22	25	11	6	7	14	11	2.6 -21.4
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	5	0.6 400.0
TOTAL DE TBC		165	206	136	116	182	161	155	0.0 -3.7

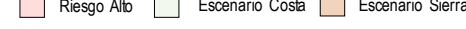
Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 25/7/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 del 2023 se registró 155 casos notificados de Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 58.10 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 10 años de 3424 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 82 casos notificados, tasa de incidencia de 30.74 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1772. TBC pulmonar sin confirmación con 29 casos notificados, tasa de incidencia 10.87 por 100000 habitantes con un acumulo de 364 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 11 casos notificados, tasa de incidencia 4.12 por 1000000 habitantes, con un acumulo de 385 casos notificados. TBC abandono recuperado con 1 caso, tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes, con un acumulo de 30 casos notificados. No se.

Tabla 31. - Tendencia y tasa de variación de casos notificados por tuberculosis por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 28 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	23	45	31	29	25	31	22	14.2	3.0 -29.0
HUALMAY	21	22	16	29	33	24	19	12.3	6.5 -20.8
SAYAN	3	9	6	5	5	6	4	2.6	1.6 -33.3
HUaura	19	31	25	17	26	24	38	24.5	9.9 58.3
SANTA MARIA	21	19	10	7	22	16	30	19.4	7.3 87.5
VEGUETA	8	14	4	3	16	9	15	9.7	5.1 66.7
C. CARQUIN	4	1	0	1	5	2	4	2.6	4.4 100.0
→ INPE (Distrito de Carquín)	62	54	24	0	43	37	21	-	- 43.2
ESCENARIO COSTA	161	195	116	91	175	148	153	98.7	6.2 3.7
AMBAR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0 0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0 0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0 0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0 0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0 0.0
OYON	0	1	2	1	0	1	0	0.0	0.0 0.0
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0 0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0 0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0 0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0 0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0 0.0
IHUARI	0	0	2	0	0	0	0	0.0	0.0 0.0
ESCENARIO SIERRA	0	4	4	2	0	2	0	0.0	0.0 0.0
OTROS DISTRITOS	4	7	16	23	7	11	2	1.3	-81.8
TOTAL TBC RED H-O	165	206	136	116	182	161	155	100.0	5.7 -3.7

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 25/7/2023.



T.I.A. x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud

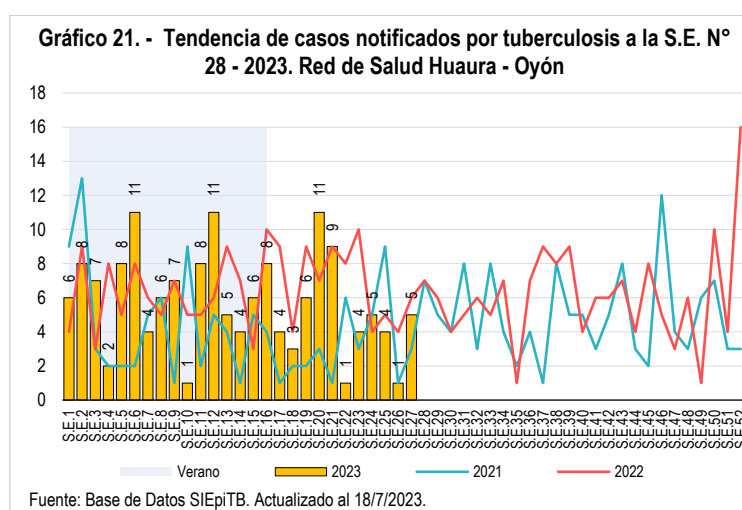


HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

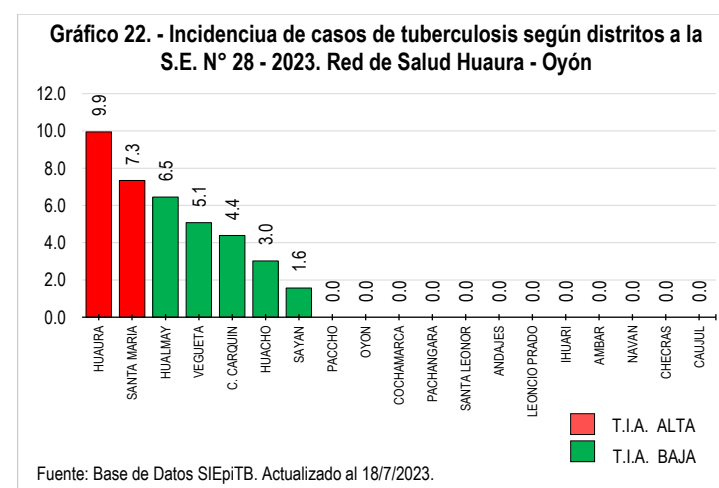
Se registra en nuestra Red de Salud casos de TBC por eventos a la resistencia por medicamentos a la semana epidemiológica N.º 26 del 2023. Encontrándose TBC Multidrogo Resistente 1 caso notificado tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes con un acumulo de 74 casos notificados, TB Monoresistente 4 caso notificado, tasa de incidencia 1.50 por 100000 habitantes con un acumulo de 78 casos notificados y TB Poliresistente 1 caso notificado tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes con acumulado de 40 casos notificados.



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

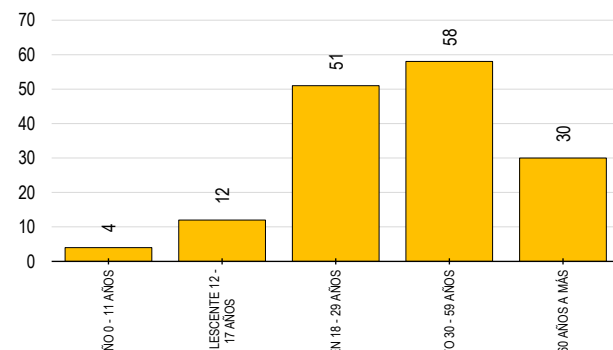
Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27 del 2023 se registran 149 casos notificados, tasa de incidencia es de 555.56 por 100000 habitantes. con un promedio 2018 al 2022 de 297 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 38 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 28 casos notificados, el distrito de Hualmay con 19 casos notificados, el distrito de Huacho con 19 casos notificados, el distrito de Vegueta con 15 casos notificados y caleta de Carquin con 4 casos notificado en la semana epidemiológica N.º 27 del año 2023 y en el escenario sierra con 3 casos notificados. Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 25.50% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón, y el escenario andino reporta en el 2.01% de casos por tuberculosis.

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



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

Gráfico 23. - Casos notificados por tuberculosis según sexo y etapa de vida a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos SIepiTb. Actualizado al 18/7/2023.

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 27 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (55) joven de 18 a 29 años de edad (51) y adulto mayor de 60 años a más (29), seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (11), y en niños menores de 11 años (3).

Tabla 32. - Casos notificados por tuberculosis según grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	2.58	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	7	5	12	7.74	4.58
JOVEN 18 - 29 AÑOS	34	17	51	32.90	10.16
ADULTO 30 - 59 AÑOS	36	22	58	37.42	5.69
60 AÑOS A MÁS	20	10	30	19.35	7.85
TOTAL DE CASOS	99	56	155	100.00	5.81

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRH. Actualizado al 25/7/2023.

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

- VIH-SIDA.

Desde el comienzo de la epidemia de la infección por el VIH, los países de la Región de las Américas han encabezado la respuesta mundial con acciones basadas en un enfoque de salud pública y derechos humanos, se estima que en el 2014, había alrededor de dos millones de personas con VIH en América Latina y el Caribe (1,7 millones en América Latina y 289,000 en el Caribe), de las cuales 46000 eran niños (de 0 a 14 años de edad), y que se produjeron alrededor de 100000 casos nuevos de infección y 50000 defunciones relacionadas con el Sida. según el Ministerio de Salud, estima que, en el Perú, 91 mil personas viven con VIH de las cuales un total de 78936 reciben tratamiento antirretroviral.

Tabla 33. - Casos de VIH-SIDA - Red de Salud Huaura - Oyón

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
POBLACIÓN GENERAL									
VIH	39	33	37	19	32	32	25	100.0	-22
SIDA	17	11	8	8	14	12	0	0.0	0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	0	3	0	2	1	0	0.0	0
SIDA	0	0	1	0	1	0	0	0.0	0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	4	2	3	3	2	3	4	16.0	0
SIDA	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH									
VIH	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
OTRAS POBLACIONES									
FALLECIDOS - VIH_SIDA	35	31	29	14	27	27	21	84.0	-22
TASA DE LETALIDAD	7	2	2	7	3	-	0	-	0
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	39	33	37	19	32	32	25	100.0	-22

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 25/7/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.^o 27 del 2023 se registran 25 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 10 años (2013 – 2022) de 55 casos notificados, no se registra casos de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.^o 27 del 2023. En la población de gestantes se registran 4 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0 en población.

Tabla 34.- Tendencia y tasa de variación de casos notificados de VIH-SIDA por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 28 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	16	10	8	14	11	9	0.3	1.2	-18.2
HUALMAY	9	0	4	1	7	4	4	0.1	1.4	0.0
SAYAN	3	6	1	1	0	2	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	4	1	6	1	2	3	3	0.1	0.8	0.0
SANTA MARIA	5	6	2	3	4	4	5	0.2	1.2	25.0
VEGUETA	1	1	3	2	2	2	2	0.1	0.7	0.0
C. CARQUIN	4	0	5	1	0	2	1	0.0	1.1	-50.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	35	31	32	17	30	29	24	0.8	-17.2	-17.2
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	3	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	4	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	3	2	1	2	2	2	1	0.0		-50.0
TOTAL VIH RED H-O	39	33	37	19	32	32	25	0.8	-21.9	-21.9

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 25/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°27 del 2023 se registra una tendencia de 25 casos de VIH que representa el 100% de la población con un acumulo de 59 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y con tasa de variación negativo de 57.3 El distrito de Huacho con 9 casos de VIH que representa un 36.0%, el distrito de Hualmay con 4 casos que representa el 16% %, el distrito de Santa Maria con 5 casos que representa 20% y el distrito de Huaura con 3 caso que representa un 12%,., Vegueta con 2 caso que representa 8% y Carquin con 1 caso que representa el 4%. En el escenario andino no se registran casos de VIH.

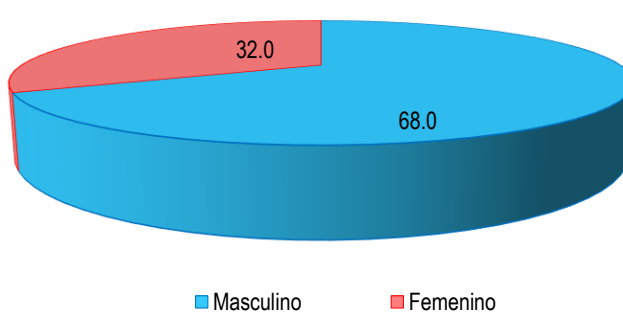
Tabla 36.- Casos notificados por VIH-SIDA por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LAS.E.N° 28				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.63	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	1.26	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	112	27	139	43.71	27.69
ADULTO 30 - 59 AÑOS	131	37	168	52.83	16.49
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.57	1.31
TOTAL DE CASOS	250	68	318	100.00	11.92

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 25/7/2023.



Gráfico 24. - Porcentajes de casos notificados por VIH-SIDA según sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 24/7/2023.

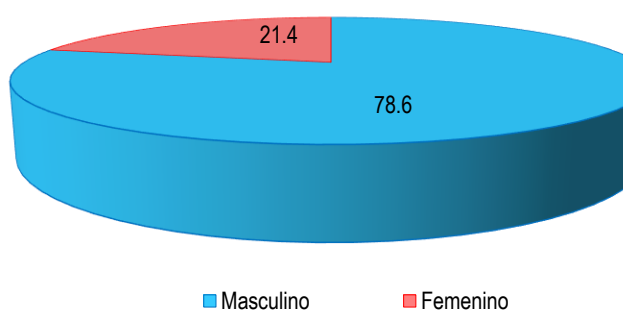
La Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º27 según población se registra 4 casos en la población gestantes con VIH en el distrito Santa María que representa el 16.7%, el distrito de Huacho 33.3% y el distrito de Carquín que representa el 4.2%. No se registran casos en la población niños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

Tabla 36. - Casos notificados por VIH-SIDA por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 28				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.63	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	1.26	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	112	27	139	43.71	27.69
ADULTO 30 - 59 AÑOS	131	37	168	52.83	16.49
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.57	1.31
TOTAL DE CASOS	250	68	318	100.00	11.92

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 25/7/2023.

Gráfico 25. - Porcentajes de casos notificados por VIH-SIDA infromación acumulada según sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 24/7/2023.

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

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

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

Tabla 37. - Casos notificados de VIH-SIDA según tipo de contagio a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

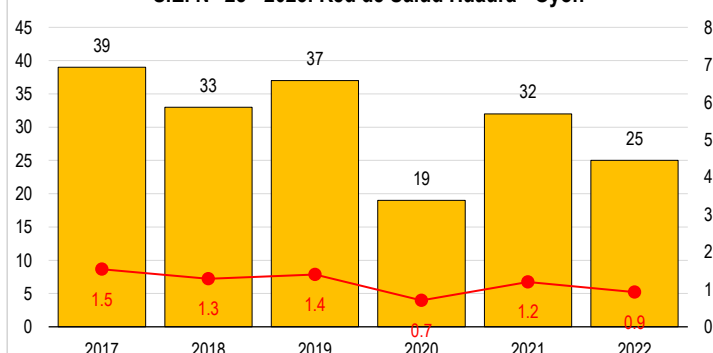
VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	39	33	37	18	32	24	183
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	0	0	1
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	1	1
TOTAL	39	33	37	19	32	25	185

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 25/7/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º27 del 2023 se registra que la vía de trasmisión más frecuente es la vía sexual con 24 casos registrados con acumulo de 315 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.

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

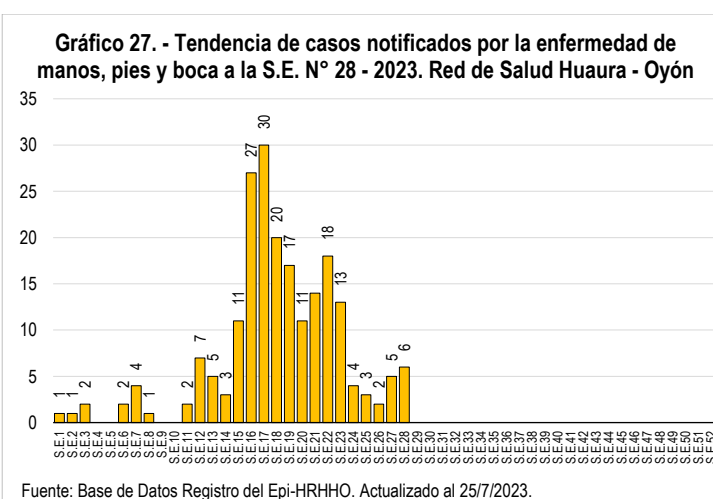
Gráfico 26. - Casos notificados e Incidencia de VIH-SIDA por años a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °27 según la incidencia por grupo de edades no hay casos registrados de SIDA. Entre los periodos del 2013 al 2022 se registra un acumulo de 218 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 años con un porcentaje de 97.24%, Entre los

periodos del 2013 al 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.56% en comparación con el sexo femenino con un 17.43%.

- MANOS, PIES Y BOCA.

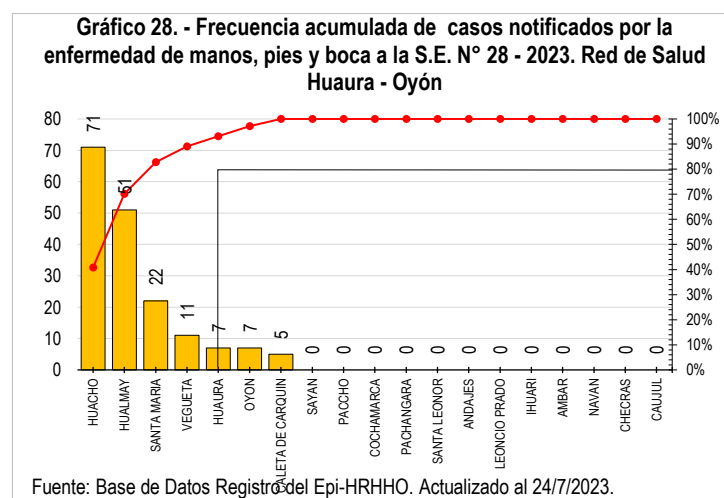


América Latina y 289,000 en el Caribe), de las cuales 46000 eran niños (de 0 a 14 años de edad), y que se produjeron alrededor de 100000 casos nuevos de infección y 50000 defunciones relacionadas con el Sida. según el Ministerio de Salud, estima que, en el Perú, 91 mil personas viven con VIH de las cuales un total de 78936 reciben tratamiento antirretroviral.

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

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

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



100000 casos nuevos de infección y 50000 defunciones relacionadas con el Sida. Según.

Tabla 38. - Casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENOR DE 1a.	1	3	4	1.98	0.80
1a. HASTA 2a.	41	28	69	34.16	13.72
3a. HASTA 4a.	37	25	62	30.69	12.33
5a. HASTA 6a.	19	19	38	18.81	7.56
MAYORES DE 6a.	18	11	29	14.36	5.77
TOTAL DE CASOS	116	86	202	100.00	40.18

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 25/7/2023.

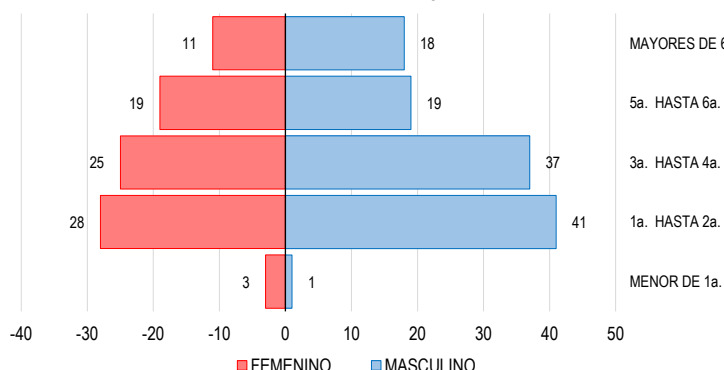
Tabla 39. - Casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 28				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENOR DE 1a.	0	1	1	20.00	0.20
1a. HASTA 2a.	1	2	3	60.00	0.60
3a. HASTA 4a.	0	1	1	20.00	0.20
5a. HASTA 6a.	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES DE 6a.	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	1	4	5	100.00	0.99

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 25/7/2023.

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.

Gráfico 29. - Piramide Poblacional de casos de la enfermedad de manos, pies y boca por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 24/7/2023.

Mundial con acciones basadas en un enfoque de salud pública y derechos humanos, se estima que, en el Perú, 91 mil personas.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28**

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

Tabla 40. - Casos de accidentes de tránsito - Red de Salud Huaura - Oyón

ACCIDENTE DE TRANSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
ACCIDENTE TRANSITO	Accidentes de transito	492	532	243	385	516	434	546	71.4 25.8
	Accidentados por transito*	772	859	376	548	710	653	765	100.0 17.2
	Defunciones por accidente transito*	19	5	2	13	21	12	13	1.7 8.3
TOTAL DE ACCIDENTADOS		772	859	376	548	710	653	765	100.0 17.2

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 25/7/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 25/7/2023.

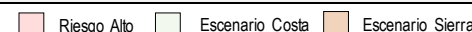
Las lesiones causadas por accidentes de tránsito ocasionan pérdidas económicas considerables para las víctimas, sus familias y los países en general. Cada año se pierden aproximadamente 1,25 millones de

Tabla 41. - Tendencia y tasa de variación de casos de accidentados por tránsito por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	259	275	121	208	243	221	237	31.0	32.5 7.2
HUALMAY	84	108	34	48	84	72	92	12.0	31.2 27.8
SAYAN	47	80	18	67	65	55	78	10.2	30.6 41.8
HUAURA	102	113	50	57	72	79	69	9.0	18.1 -12.7
SANTA MARIA	171	144	74	94	144	125	175	22.9	42.8 40.0
VEGUETA	63	57	61	49	44	55	73	9.5	24.7 32.7
C. CARQUIN	8	11	2	5	19	9	14	1.8	15.4 55.6
AMBAR	0	13	4	0	1	4	1	0.1	4.9 -75.0
LEONCIO PRADO	5	1	2	4	0	2	5	0.7	25.1 150.0
PACCHO	1	3	0	0	0	1	5	0.7	34.1 400.0
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	740	819	366	533	673	626	749	97.9	29.6 19.6
OYON	9	2	1	4	9	5	4	0.5	3.5 -20.0
PACHANGARA	10	21	0	5	3	8	7	0.9	30.6 -12.5
NAVAN	2	0	0	0	4	1	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	4	0	2	0	1	0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	21	28	1	11	19	16	11	1.4	6.7 -31.3
IHUARI	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	11	11	8	4	18	10	5	0.7	-50.0
TOTAL IRA's RED H-O	772	859	376	548	710	653	765	100.0	28.3 17.2

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 25/7/2023.

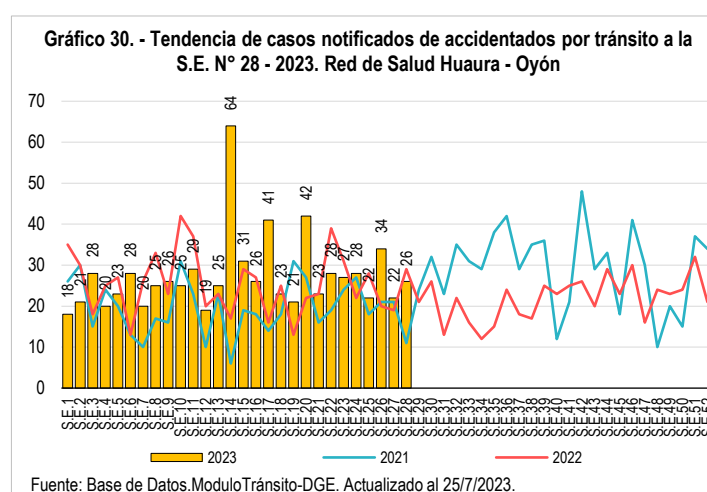
T.I.A. x 10 000 Hab.





En la Red de salud Huaura Oyon a la Semana Epidemiología N° 27 se registra 528 accidentes de tránsito, tasa de incidencia 19.79 por 10000 habitantes. Los distritos con mayor incidencia son el distrito de Huacho con 190 casos notificados, tasa de incidencia de 27.27 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Hualmay con 72 casos notificados, tasa de incidencia de 24.40 por 10000 habitantes seguido del distrito de

Santa María con 103 casos notificados, tasa de incidencia de 25.63 por 10000 habitantes, y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 4 casos notificados, tasa de incidencia de 12.20 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito Huacho tiene mayor incidencia de.



En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 27 se registra 740 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 27.74 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 228 casos notificados, tasa de incidencia de 32.73 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 171 casos notificados, tasa de incidencia de 42.55 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 7 casos notificados, tasa de incidencia de 21.35 por 10000 habitantes y el distrito de Leoncio Prado con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 20.13 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 30.81% en accidentados por tránsito.

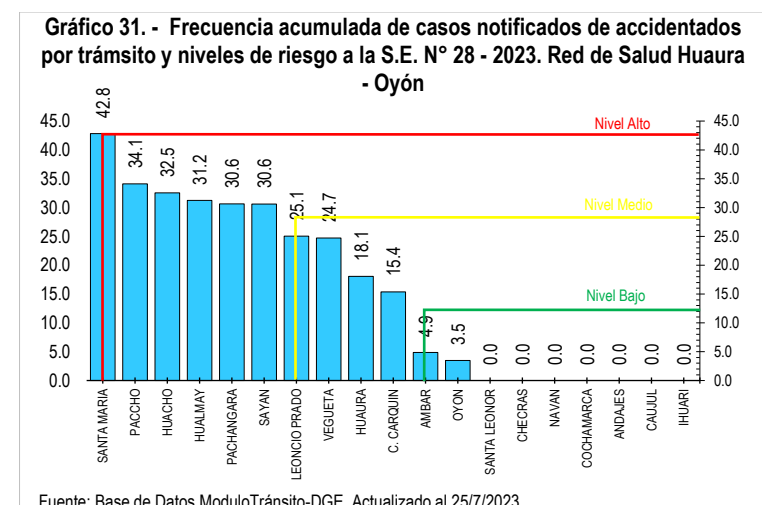
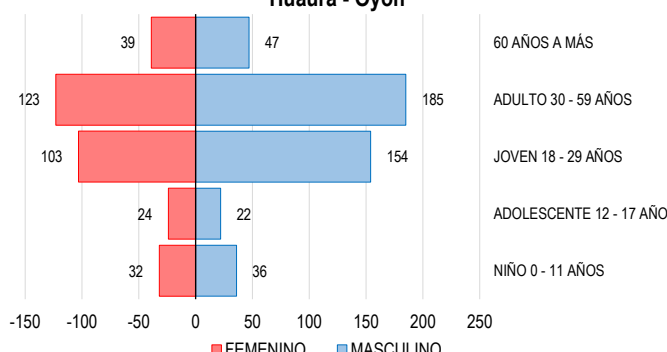


Tabla 42.- Casos notificados de accidentados por tránsito por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	36	32	68	8.89	13.52
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	22	24	46	6.01	17.56
JOVEN 18 - 29 AÑOS	154	103	257	33.59	51.19
ADULTO 30 - 59 AÑOS	185	123	308	40.26	30.23
60 AÑOS A MÁS	47	39	86	11.24	22.51
TOTAL DE CASOS	444	321	765	100.00	28.68

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 25/7/2023.

Gráfico 32.- Pirámide poblacional de accidentados por tránsito según etapa de vida y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



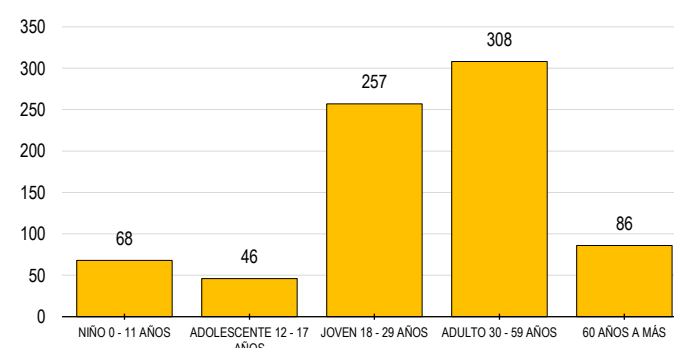
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 25/7/2023.

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

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

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

Gráfico 33.- Casos notificados de accidentados por tránsito según etapa de vida a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 25/7/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

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.

Tabla 43. - Casos de notificados por mordeduras - Red de Salud Huaura - Oyón

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LAS.E. N° 28 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	309	361	237	250	337	299	529	94.8	76.9
	Mordedura gato	13	5	7	5	7	7	18	3.2	157.1
	Mordedura mono	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	13	10	2	4	3	6	5	0.9	-16.7
	Mordedura por arácnido	2	15	17	2	0	7	6	1.1	-14.3
	Ofidismo	3	3	1	0	3	2	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		341	394	264	261	350	322	558	100.0	73.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

- MORDEDURA CANINA.

Tabla 44. - Tendencia y tasa de variación de casos de mordedura canina por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LAS.E. N° 28 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	75	108	60	59	91	79	161	30.4	22.1	103.8
HUALMAY	57	57	39	28	39	44	110	20.8	37.3	150.0
SAYAN	15	10	6	18	17	13	29	5.5	11.4	123.1
HUAURA	51	50	27	42	68	48	68	12.9	17.8	41.7
SANTA MARIA	28	49	38	31	40	37	74	14.0	18.1	100.0
VEGUETA	33	45	23	28	42	34	45	8.5	15.2	32.4
C. CARQUIN	4	2	5	6	9	5	9	1.7	9.9	80.0
AMBAR	8	3	2	5	3	4	2	0.4	9.8	-50.0
LEONCIO PRADO	1	2	3	5	2	3	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	3	1	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	2	3	7	4	1	3	5	0.9	62.1	66.7
CHECRAS	1	3	1	3	1	2	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	276	335	212	230	313	273	503	95.1	19.9	84.1
OYON	9	11	8	1	13	8	8	1.5	6.9	0.0
PACHANGARA	13	9	9	7	4	8	12	2.3	52.5	50.0
NAVAN	2	0	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	1	2	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	2	1	3	1	1	2	2	0.4	45.1	0.0
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.2	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	27	22	22	18	20	22	23	4.3	13.9	5.5
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	5	4	3	2	4	4	3	0.6		-25.0
TOTAL IRA's RED H-O	309	361	237	250	337	299	529	100.0	19.6	77.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUAURA
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

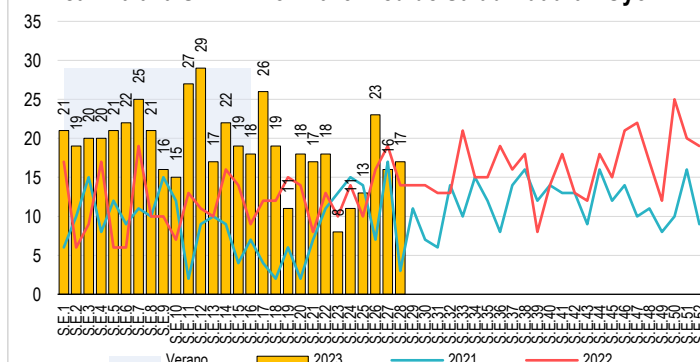


EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

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 parlas 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

parlas 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 parlas 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.

Gráfico 34. - Tendencia de casos notificados por mordedura canina a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Tabla 45. - Casos notificados por mordedura canina según grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	86	47	133	25.14	26.45
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	35	14	49	9.26	18.70
JOVEN 18 - 29 AÑOS	66	48	114	21.55	22.71
ADULTO 30 - 59 AÑOS	77	85	162	30.62	15.90
60 AÑOS A MÁS	46	25	71	13.42	18.58
TOTAL DE CASOS	310	219	529	100.00	19.83

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

sufren traumatismos no mortales y a su vez una proporción de estos padecen alguna forma de discapacidad parlas 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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

Parlas 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 parlas víctimas, sus familias y los países en general. Cada año se

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 27 se registra 740 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 27.74 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 228 casos notificados, tasa de incidencia de 32.73 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 171 casos notificados, tasa de incidencia de 42.55 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 7 casos notificados, tasa de incidencia de 21.35 por

Tabla 46. - Casos de enfermedades no transmisibles - Red de Salud Huaura - Oyón

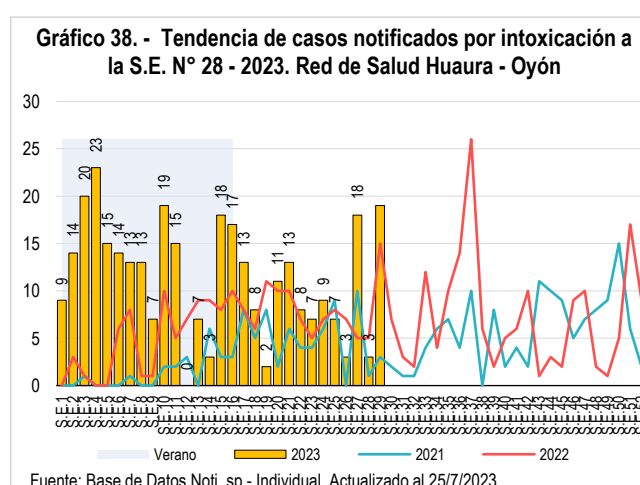
ENF. NO TRANSMISIBLES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NOTRANSIMISIBLES	Hipertensión	174	157	44	84	167	125	309	49.8
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	170	104	54	114	96	108	168	27.1
	Total Plaguicidas	81	87	74	67	60	74	79	12.7
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	24	51	48	21	19	33	18	2.9
	Intox. Plaguicidas	57	36	18	21	25	31	40	6.4
	Insec. Halogenados	0	0	4	13	4	4	0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	1	1	1	0.2
	Rodenticidas	0	0	3	9	4	3	5	0.8
	Otros Plaguicidas	0	0	0	2	7	2	15	2.4
	Cancer**	124	124	44	73	45	82	65	10.5
	TOTAL DE CASOS	549	472	219	339	368	389	621	100.0
									59.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

*Fuentes: Base de Datos NotiWeb_Diabète. Actualizado al 25/7/2023.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 25/7/2023.

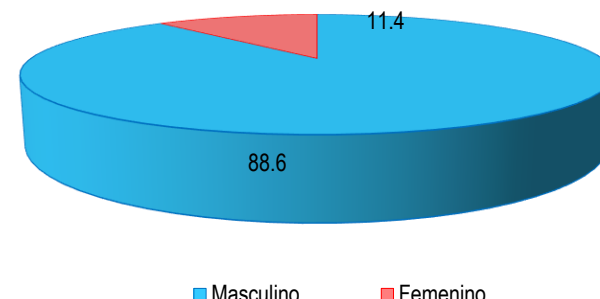
- HIPERTESIÓN



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

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

Gráfico 37. - Porcentajes de casos notificados por hipertensión según sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Tabla 47. - Tendencia y tasa de variación de casos notificados de hipertensión por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	63	62	16	39	74	51	139	45.0	19.1	172.5
HUALMAY	28	31	8	15	31	23	55	17.8	18.7	139.1
SAYAN	4	4	0	2	9	4	11	3.6	4.3	175.0
HUAURA	17	20	5	4	7	11	25	8.1	6.5	127.3
SANTA MARIA	36	20	6	15	25	20	38	12.3	9.3	90.0
VEGUETA	11	11	4	4	11	8	21	6.8	7.1	162.5
C. CARQUIN	6	5	4	3	5	5	11	3.6	12.1	120.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	1	0.3	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.3	5.0	100.0
PACCHO	3	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	168	154	43	82	162	122	302	97.7	11.9	147.9
OYON	0	0	0	0	0	0	1	0.3	0.9	100.0
PACHANGARA	1	0	1	0	0	0	1	0.3	4.4	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	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	0	1	2	0.6	1.2	233.3
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	5	3	0	1	5	3	5	1.6		66.7
TOTAL IRA's RED H-O	174	157	44	84	167	125	309	100.0	11.4	146.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

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

Tabla 48. - Casos notificados de hipertensión por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.32	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.59	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	18	46	64	20.71	6.28
60 AÑOS A MÁS	83	153	236	76.38	61.78
TOTAL DE CASOS	105	204	309	100.00	11.58

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

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

- INTOXICACIÓN.

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.

Tabla 49. - Tendencia y tasa de variación de casos notificados por intoxicación por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	7	3	7	7	6	6	2	0.6	0.3	-66.7
HUALMAY	5	2	2	6	1	3	5	1.6	1.7	66.7
SAYAN	8	7	6	14	10	9	25	8.1	9.8	177.8
HUAURA	17	20	15	8	17	15	14	4.5	3.7	-6.7
SANTA MARIA	10	9	19	8	3	10	6	1.9	1.5	-40.0
VEGUETA	30	38	20	13	15	23	24	7.8	8.1	4.3
C. CARQUIN	1	2	1	0	0	1	2	0.6	2.2	100.0
AMBAR	2	0	1	1	1	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	2	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	80	83	71	59	57	70	78	25.2	3.1	11.4
OYON	0	1	1	3	1	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	2	1	6	1	2	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	2	2	1	1	0.3	11.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	2	2	0	0	1	0	0.0		0.0
TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS	81	87	74	67	60	74	79	25.6	2.9	7.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



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.

El cáncer en un estado localizado o sistémico es un elemento frecuente del diagnóstico diferencial de diversas molestias comunes. 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 30.81% en accidentados por tránsito. 10000 habitantes y el distrito de Leoncio Prado con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 20.13 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 30.81% en accidentados por tránsito.

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. Cáncer en un estado localizado o sistémico es un elemento frecuente del diagnóstico diferencial de diversas molestias comunes.

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

Gráfico 38. - Tendencia de casos notificados por intoxicación a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

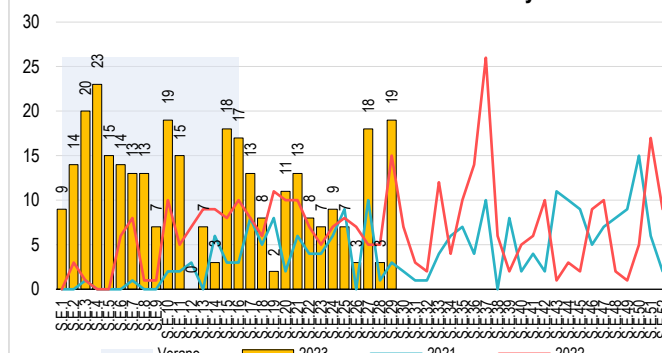


Gráfico 39 - Frecuencia acumulada de casos notificados por intoxicación a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

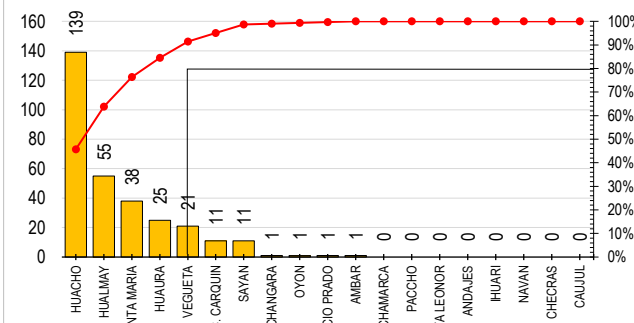


Tabla 50. - Casos notificados de intoxicación por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.65	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.59	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	12	3	15	4.85	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	39	6	45	14.56	0.00
60 AÑOS A MÁS	9	0	9	2.91	0.00
TOTAL DE CASOS	70	9	79	25.57	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

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

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.

Tabla 51. - Tendencia y tasa de variación de casos notificados según tipo de intoxicación a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	24	51	48	21	19	33	18	-45.5
Intox. Plaguicidas	57	36	18	21	25	31	40	29.0
Insec. Halogenados	0	0	4	13	4	4	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	1	1	1	0.0
Rodenticidas	0	0	3	9	4	3	5	66.7
Otros Plaguicidas	0	0	0	2	7	2	15	650.0
TOTAL DE PLAGUICIDAS	81	87	74	67	60	74	79	6.76

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

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. diversas molestias comunes. Aunque no todas sus formas son curables.

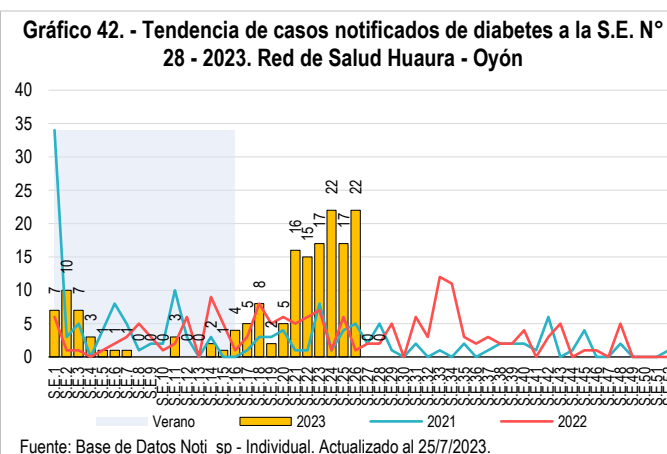
- DIABETES

Tabla 52. - Casos de diabetes según tipo - Red de Salud Huaura - Oyón

TIPO DE DIABETES	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
DM1 (Diabetes tipo 1)	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
DM2 (Diabetes tipo 2)	170	104	54	114	96	108	168	99.4	55.6
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	1	0.6	-50.0
Diabetes Secundaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	0	9	0	0	0	2	0	0.0	0.0
No Clasificada	0	4	0	0	0	1	0	0.0	0.0
Otro Tipo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DIABETES	174	118	57	118	98	113	169	100.0	49.6

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 25/7/2023.

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.



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 evolución natural y definir tratamientos que prevengan o retrasen.

Tabla 53. - Casos notificados de diabetes por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023				% T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1	0.59	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	31	53	84	49.70	8.24
60 AÑOS A MÁS	27	57	84	49.70	21.99
TOTAL DE CASOS	58	111	169	100.00	6.33

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 25/7/2023.



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 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.

Tabla 54. - Tendencia y tasa de variación de casos de diabetes por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LAS.E. N° 28 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	47	61	26	54	50	48	73	43.2	10.0	52.1
HUALMAY	30	12	2	9	9	12	22	13.0	7.5	83.3
SAYAN	5	5	1	5	6	4	8	4.7	3.1	100.0
HUAURA	30	14	4	16	6	14	13	7.7	3.4	-7.1
SANTA MARIA	23	20	1	20	15	16	30	17.8	7.3	87.5
VEGUETA	13	4	6	5	4	6	9	5.3	3.0	50.0
C. CARQUIN	7	1	3	5	5	4	8	4.7	8.8	100.0
AMBAR	0	1	2	0	0	1	1	0.6	4.9	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	155	119	45	115	96	106	164	97.0	6.5	54.7
OYON	1	0	1	1	0	1	1	0.6	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	1.2	8.8	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
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	1	1	3	1.8	1.8	275.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	18	3	11	2	1	7	2	1.2		-71.4
TOTAL IRA's RED H-O	174	122	57	118	98	114	169	100.0	6.3	48.5

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 25/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

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 El cáncer en un estado localizado o sistémico es un elemento frecuente del diagnóstico diferencial de diversas

Tabla 55. - Análisis estadístico de variables en personas con diabetes a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 28 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
Edad	169	0	54	34	20.0	87.0	100.0
Peso (kg)	169	0	73	38	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	169	0	2	0	1.4	1.7	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	166	0	64	64	0.0	128.0	100.0
P. Sistólica (mm Hv)	169	0	131	58	73.0	188.0	100.0
P. Diastólica (cm Hg)	169	0	74	24	50.0	97.0	100.0
Glicemina (md/dL)	169	0	230	170	60.0	400.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HbA1C) (%)	169	13	8	8	0.0	15.0	7.7
Proteinuria (g/L)	169	127	6	6	0.0	11.0	75.1
Creatinina (md/dL)	169	40	1	1	0.0	2.6	23.7
Colesterol LDL (mg/dL)	169	20	400	400	0.0	800.0	11.8
Colesterol TOTAL (mg/dL)	169	24	196	196	0.0	391.0	14.2
Triglicéridos (mg/dL)	169	19	471	471	0.0	942.0	11.2
Colesterol HDL (mg/dL)	169	0	85	85	0.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 25/7/2023.

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.

Tabla 56. - Análisis estadístico de variables en personas con diabetes a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	1.7	0	0.0	1	0.6
70 mg/dL a 129 mg/dL	12	20.7	27	24.3	39	23.1
130 mg/dL a más	45	77.6	84	75.7	129	76.3
TOTAL	58	100.0	111	100.0	169	100.0

RAMGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	17	29.3	44	39.6	61	36.1
7.0 % a más	41	70.7	67	60.4	108	63.9
TOTAL	58	100.0	111	100.0	169	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 25/7/2023.

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. 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.

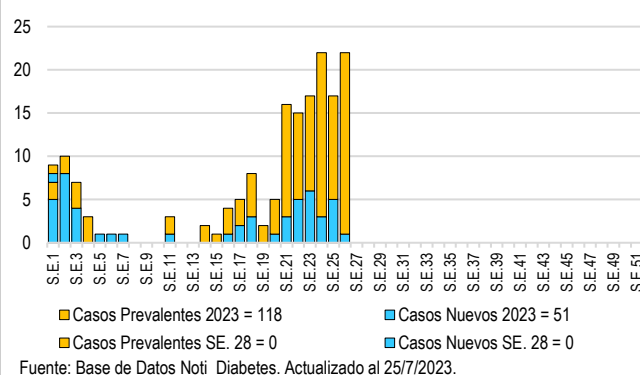
Tabla 57. - Análisis de la variable IMC en personas con diabetes a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ETAPAS DE VIDA	X̄ IMC		TOTAL X̄ IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓ N TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	33	32.85		OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	30	29.53	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	29.50	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 25/7/2023.



Gráfico 43. - Tendencia de casos pacientes nuevos y pacientes continuadores a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



prevengan o retrasen. 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. molestias comunes. Aunque no todas sus formas son curables al momento del

- CANCER.

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.

Tabla 58. - Tendencia y tasa de variación de casos de cancer con tipo de diagnostico a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER						TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
Mama	12	14	4	7	2	8	9	48	12.5
Cuello Uterino	31	26	7	6	2	14	8	80	-42.9
Estómago	8	13	4	5	2	6	7	39	16.7
Glándula Tiroides	4	4	1	5	3	3	1	18	-66.7
Piel	23	17	5	2	6	11	8	61	-27.3
Vesícula Biliar	1	4	2	2	4	3	1	14	-66.7
Recto	1	1	1	3	2	2	2	10	0.0
Colon	9	8	3	1	4	5	3	28	-40.0
Otros Tipos de Cancer	35	37	17	42	20	30	26	177	-13.3
Fallecidos	2	3	1	2	0	2	0	8	0.0
Mortalidad	16.1	24.2	22.7	27.4	0.0	18	0.0	16.8	0.0
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	124	124	44	73	45	82	65	475	-20.7
									100.0

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 25/7/2023.

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

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. 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.

más comunes son los de mama, cuello uterino, estomago, pulmón, colon y recto y próstata. Alrededor de un tercio de las muertes por cáncer se deben al consumo de tabaco, a un elevado índice de masa corporal, al consumo de alcohol, a una baja ingesta de frutas y verduras y a la falta de actividad física. Actualmente se vienen implementando políticas sanitarias de prevención primaria y secundaria, así como la ejecución de campañas de tamizaje para los principales tipos de cáncer de acuerdo a lo estipulado por la Estrategia sanitaria Nacional.

Se puede observar para esta Semana Epidemiológica N.º 27 en la Red de Salud Huaura Oyon se notificó 9 caso de Cáncer de mama teniendo el 13.8%, Cáncer de cuello uterino con 8 casos teniendo el 12.3%, Cáncer de piel con 8 casos teniendo el 12.3%, cáncer de estómago con 7 casos teniendo el 10.8%, cáncer de colon con 3 casos teniendo 4.6%, cáncer de glándulas tiroideas con 1 caso teniendo el 1.8%, cáncer recto con 2 caso el 3.1%, cáncer de vesícula biliar con 1 caso teniendo el 1.5%. y en otros tipos de Cáncer con 26 casos notificados teniendo el 40.0%.

Tabla 59. - Tendencia y tasa de variación de casos notificados de cancer por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

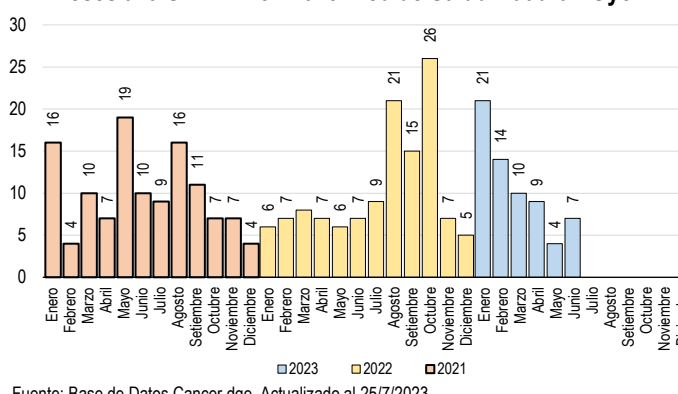
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 28 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
HUACHO	44	38	10	26	10	26	17	26.2	2.3	-34.6
HUALMAY	17	11	7	7	3	9	12	18.5	4.1	33.3
SAYAN	5	7	5	4	2	5	4	6.2	1.6	-20.0
HUAURA	11	20	3	11	10	11	7	10.8	1.8	-36.4
SANTA MARIA	17	23	8	16	10	15	15	23.1	3.7	0.0
VEGUETA	11	7	3	4	2	5	5	7.7	1.7	0.0
C. CARQUIN	1	2	3	0	2	2	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	1	2	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	0	0	0	1	1.5	6.8	100.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	1	1.5	10.0	100.0
PROVINCIA HUAURA	107	112	39	69	41	74	62	95.4	2.5	-15.8
OYON	1	1	2	0	0	1	1	1.5	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	2	3	0	0	1	1	1.5	0.6	-16.7
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	16	10	2	4	3	7	2	3.1		-71.4
TOTAL IRA's RED H-O	124	124	44	73	45	82	65	100.0	2.4	-20.7

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 25/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

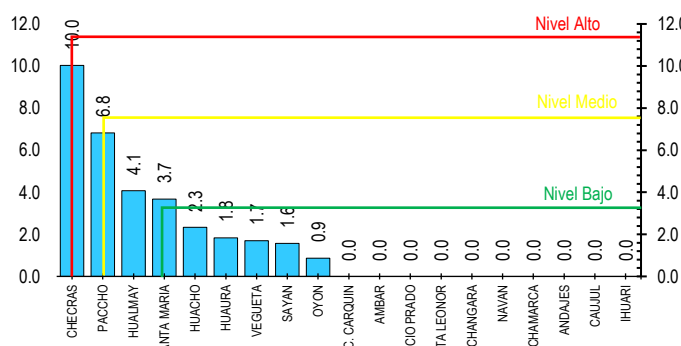
Gráfico 44. - Frecuencia de los tres últimos años de cancer por meses a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 25/7/2023.

10000) y Vegueta 5 caso (T.I.A de 1.79 casos por 10000) Y en el escenario Andino el distrito de Paccho 1 caso (T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes), Checras 1 caso (T.I.A de 10.03 por 10000 habitantes), el distrito de Oyon 1 casos(T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes), donde para este año tenemos una tasa de variación negativa de 61.94 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º26.

Gráfico 45. - Frecuencia de casos notificados de cancer e incidencia a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 25/7/2023.

Santa María con T.I.A de 3.73 por 10000 habitantes, Tasa de incidencia baja es Distrito de Huacho con T.I.A de 2.44 por 10000 habitantes, Huaura con T.I.A de 1.82 por 10000 habitantes, Vegueta con T.I.A de 1.79, Sayán con T.I.A de 1.57 casos por 10000 habitantes, Oyón con T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes.

En la semana epidemiológica N.º 27 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 29 casos, adulto

En la Red de Salud Huaura Oyón tendencia y tasa de variación por distrito a la semana epidemiológica N.º27 son los distritos: Huacho 17 casos (T.I.A de 2.44 casos por 10000 habitantes), Santa María 15 casos (T.I.A de 3.73) Hualmay 12 casos (T.I.A de 4.07 casos por 10000 habitantes), Huaura 7 casos (T.I.A de 1.82 por 10000 habitantes), Sayán 4 caso (T.I.A de 1.57 por

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 27 con tasa de incidencia alta es el distrito Checras con T.I.A de 10.03 casos por 10000 habitantes. Tasa de incidencia media es el distrito de Paccho con T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes, distrito de Hualmay con T.I.A de 4.07 casos por 10000 habitantes, distrito de

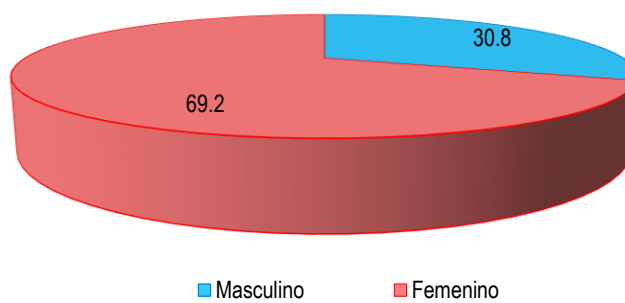
Tabla 02. - Casos notificados por cancer por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	1.54	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	9.23	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3	19	22	33.85	2.16
60 AÑOS A MÁS	14	22	36	55.38	9.42
TOTAL DE CASOS	20	45	65	100.00	2.44

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 25/7/2023.

En la semana epidemiológica N.º 27 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 36 casos, adulto con 22 casos, joven con 6 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 115.17 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 33.27 por 10000 habitantes.

Gráfico 49. - Porcentajes de casos notificados de cancer según sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 25/7/2023.

En la semana epidemiológica N.º 27 del 2023, se registran 17 casos muerte perinatal, corresponden 8 casos por muerte fetal y 9 caso por muerte neonatal. En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 27, se registran 8 casos de muerte fetal y 9 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -83.67% de mortalidad fetal y -80.00% de

mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 49 muertes fetales y 45 muertes neonatales como se observa en la tabla de defunciones por muertes fetal y neonatal

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

Tabla 61. - Casos de muertes - Red de Salud Huaura - Oyón

MUERTES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	0	0.0
	Mt. Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0
	Mt. Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0
	Mt. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Muerte en menores 5 años (Total)	32	32	13	29	15	24	24	50.0
	Muerte en menores 5 años	0	4	0	2	0	1	5	10.4
	Mortalidad Infantil	6	3	3	5	2	4	2	-40.0
	Muerte fetal*	11	16	4	12	7	10	8	-20.0
	Muerte neonatal*	15	9	6	10	6	9	9	18.8
TOTAL DE CASOS		64	66	26	64	30	50	48	100.0
									-4.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 25/7/2023.*

- MUERTE FETAL Y NEONATAL

Los distritos que aportan casos de muerte fetal son Vegueta 2 muerte, Santa María 2 muerte, seguido de Caujul 1 muerte, Huacho 1 muerte, Sayán 1 muerte. Los distritos que aportan muerte neonatal es Huaura 1 muerte, Huacho 3 muerte, Vegueta 1 muerte, Sayán 3 muertes y 1 Santa María. A la semana epidemiológica N.º 27, se han registrado un total de 8 casos de muerte fetal y 9 casos de muerte neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 27, siendo el año 2020 que

ha registrado menor casos con un total 23 muertes fetal y neonatal A la semana epidemiológica N.º 27, se han registrado un total de 8 casos de muerte fetal y 9 casos de muerte neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 27, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 23 muertes fetal y neonatal.

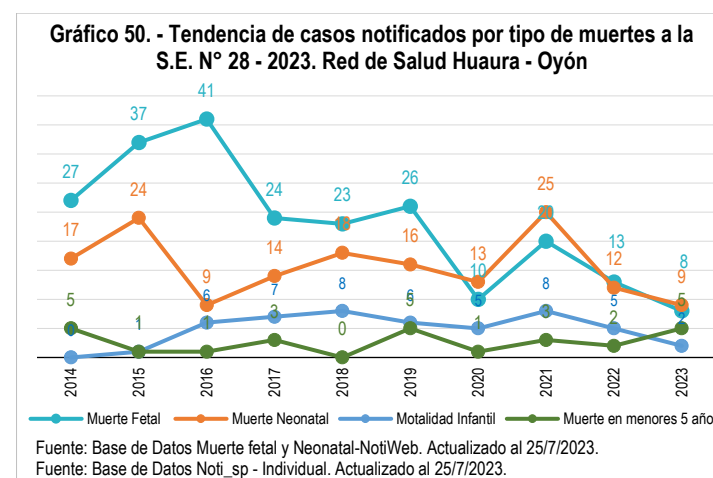


Tabla 62.- Tendencia y tasa de variación de casos notificados de muertes por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES NOTIFICADOS A LAS E.S.E. N° 28 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	8	12	10	13	6	10	4	16.7	0.5	-60.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	1	4.2	0.3	-80.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	16.7	1.6	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	4	16.7	1.0	-20.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	5	20.8	1.2	-16.7
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	4	16.7	1.4	-20.0
C. CARQUIN	1	1	0	1	1	1	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	1	1	1	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	1	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	41	47	25	50	23	37	22	91.7	0.9	-40.9
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	1	4.2	4.4	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	1	4.2	21.1	100.0
PROVINCIA OYÓN	3	5	1	4	4	3	2	8.3	1.2	-41.2
IHUARI	1	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	4	1	3	2	4	3	0	0.0		0.0
TOTAL IRA's RED H-O	49	53	29	56	32	44	24	100.0	0.9	-45.2

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 25/7/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 27, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, 2 caso de muerte fetal de 500 a 1499, registrándose 3 casos de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 2 caso de casos de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 7 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 41% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 8 %. A la semana epidemiológica N.º 26 se registra 8 caso de muerte neonatal, 6 casos menor de 24 horas de nacido ,1 casos (1 a 7 días) ,0 caso (8 a 28 días).

Tabla 63.- Casos notificados total de muertes por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 28 - 2023				%	T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL			
Muerte en menores 5 años	3	2	5		20.83	2.19
Mortalidad Infantil	1	1	2		8.33	0.87
Muerte fetal*	4	4	8		33.33	3.50
Muerte neonatal*	4	5	9		37.50	3.94
TOTAL DE CASOS	12	12	24		100.00	10.50

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 25/7/2023.

fetal (con más de 2500 gr), en total 7 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 41% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 8 %. A la semana epidemiológica N.º 26 se

registra 8 caso de muerte neonatal, 6 casos menor de 24 horas de nacido ,1 casos (1 a 7 días) ,0 caso (8 a 28 días).

Tabla 64. - Casos notificados total de muertes por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

MUERTES	MES DE JULIO			EN LA S.E. N° 28		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
Muerte en menores 5 años	1	50	0.44	1	100.00	0.44
Mortalidad Infantil	0	0	0.00	0	0.00	0.00
Muerte fetal*	0	0	0.00	0	0.00	0.00
Muerte neonatal*	1	50	0.44	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	2	100	0.87	1	100.00	0.44

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 25/7/2023.

fetal (con más de 2500 gr), en total 7 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 41% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 8 %. A la semana epidemiológica N.º 26 se registra 8 caso de muerte neonatal, 6 casos menor de 24 horas de nacido ,1 casos (1 a 7 días) ,0 caso (8 a 28 días).

Tabla 65. - Análisis de ma matriz babies a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

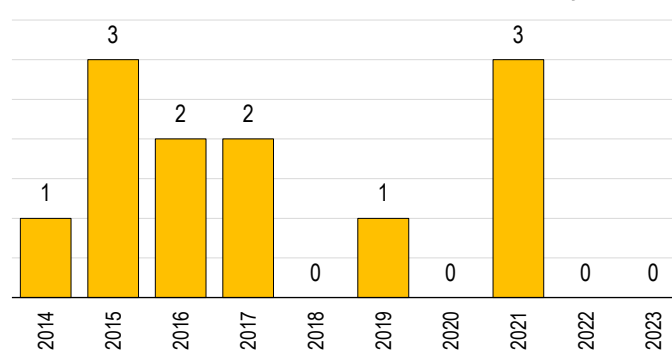
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	28.6	0	0.0	5	71.4	0	0.0	0	0.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	42.9	1	100.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	28.6	0	0.0	1	14.3	1	100.0	1	100.0
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	7	100.0	1	100.0	7	100.0	1	100.0	1	100.0

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 25/7/2023.

En el Perú se han registrado 3 casos de muerte materna en la semana epidemiológica N.º 26. El acumulado anual es de 128 casos. (CDC-MINSA).Los departamentos que aportan casos de muerte materna son Arequipa, Amazonas, Ayacucho, Junín La Libertad, Lambayeque.

- MUERTE MATERNA

Gráfico 51. - Tendencia de casos notificados por muerte materna por años a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 25/7/2023.

Lima, Puno y San Martín. A la semana epidemiológica N.º 27 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2015 que registro 3 casos de muerte materna. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte



materna indirecta por Covid-19, En la Red de Salud Huaura

Lima, Puno y San Martin. A la semana epidemiológica N.º 27 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2015 que registro 3 casos de muerte materna. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19, En la Red de Salud Huaura Oyón Viene trabajando integralmente en la atención de la gestante con la finalidad de disminuir las muertes maternas.

Tabla 66. - Tendencia y tasa de variación de casos notificados de muerte materna por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 28 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	1	0	0	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS	0	1	0	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 25/7/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

En la semana epidemiológica N.º 27 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 36 casos, adulto con 22 casos, joven con 6 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 115.17 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 33.27 por 10000 habitantes.

Tabla 67. - Casos de enfermedades sujetas a vigilancia - Red de Salud Huaura - Oyón

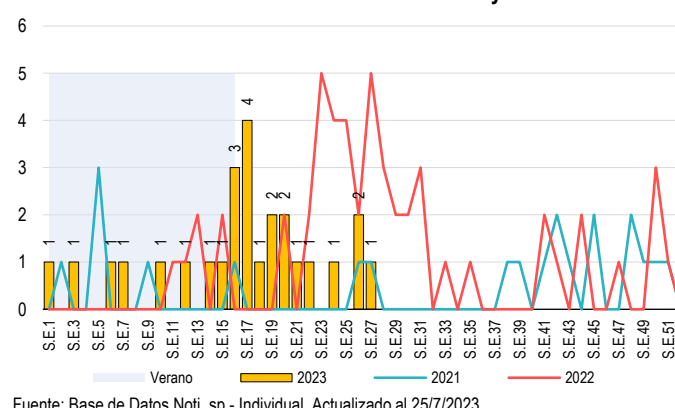
VIGILANCIA / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LAS.E. N° 28 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	0	0.0
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0.0
	Parotiditis	8	7	2	4	4	5	16.1
	Varicela Sin Complicaciones	107	83	47	8	33	56	80.6
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	-50.0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0.0
TOTAL DE CASOS		126	90	54	12	37	64	100.0
								-51.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

- VARICELA

En la semana epidemiológica N.º 27 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 36 casos, adulto con 22 casos, joven con 6 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 115.17 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 33.27 por 10000 habitantes.

Gráfico 52. - Tendencia de casos notificados de varicela a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 115.17 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 33.27 por 10000 habitantes.

En la semana epidemiológica N.º 27 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 36 casos, adulto con



22 casos, joven con 6 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 115.17 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 33.27 por 10000 habitantes.

Tabla 68.- Tendencia y tasa de variación de casos notificados de varicela por Distritos a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 28 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	114	83	52	8	33	58	26	100.0		-55.2
TOTAL IRA's RED H-O	114	83	52	8	33	58	26	100.0	1.0	-55.2

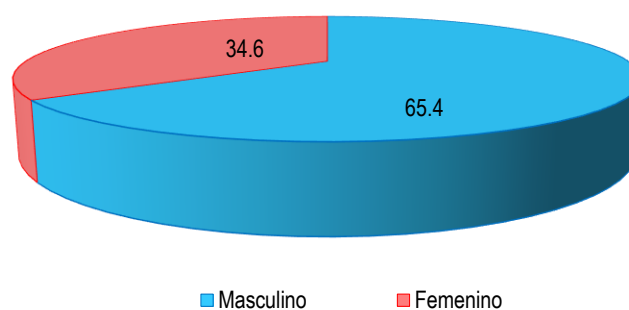
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

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

Gráfico 53.- Porcentajes de casos notificados de varicela según sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 36 casos, adulto con 22 casos, joven con 6 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018. distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 36 casos, adulto con 22 casos, joven con 6 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018.

Tabla 69. - Casos notificados de varicela por grupos de edades y sexo a la S.E. N° 28 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E.N° 28 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	17	8	25	96.15	4.97
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	3.85	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	17	9	26	100.00	0.97

Fuente: Base de Datos Noif_sp - Individual. Actualizado al 25/7/2023.

En la semana epidemiológica N.º 27 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 36 casos, adulto con 22 casos, joven con 6 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018. En la semana epidemiológica N.º 27 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 55 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 36 casos, adulto con 22 casos, joven con 6 caso, adolescente con 1 caso y en los.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4931	4276	1418	1111	2903	2928	3695	26.2	138.5
	IRA (1a - 4a)	11949	10357	3425	2289	8221	7248	10369	43.1	388.7
	IRA (Men. 5a)	16880	14633	4843	3400	11124	10176	14064	38.2	527.2
	Neumonía (Men. 5a)	160	102	43	10	46	72	48	-33.3	1.8
	Neumonía (May. 5a)	161	186	95	39	58	108	102	-5.6	3.8
	Neumonía Grave <5a	7	5	0	1	3	3	3	0.0	0.1
Febriles	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	319	-97.6	12.0
	Febriles (Men. 1a)	1404	1185	525	473	513	820	1425	73.8	53.4
	Febriles (1a - 4a)	3639	3066	1088	752	1703	2050	4156	102.7	155.8
	Febriles (Men. 5a)	5043	4251	1613	1225	2216	2870	5581	94.5	209.2
Enfermedad Diárraea Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	5642	4589	2862	1674	3240	3601	8500	136.0	318.6
	EDA (Men. 1a)	770	917	315	408	364	555	645	16.2	24.2
	EDA (1a - 4a)	1932	2364	845	1069	1093	1461	2060	41.0	77.2
	EDA (Men. 5a)	2702	3281	1160	1477	1457	2015	2705	34.2	101.4
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	4131	5705	2253	2034	2586	3342	5831	74.5	218.6
	Intoxicación Alimentaria	106	393	278	194	346	263	425	61.6	15.9
	Fiebre Tifoidea	6	6	4	1	1	4	2	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	54	94	19	2	2	34	3	-91.2	0.1
Metaxénicas	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.0	0.0
	Leishmaniasis	35	51	23	9	37	31	20	-35.5	0.7
	Dengue	0	1	0	4	4	2	70	3400.0	2.6
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	1	3	0	1	1	1	1	0.0	0.0
	Leptospirosis	1	3	1	4	0	2	2	0.0	0.1
	Hidatidosis	3	6	2	1	3	3	5	66.7	0.2
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	92	121	76	58	110	91	85	-6.6	3.2
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	8	17	18	20	27	18	31	72.2	1.2
	TBC Meningea <5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	42	42	27	30	35	35	22	-37.1	0.8
	TBC Multidrogo Resistente**	7	8	0	1	1	3	1	-66.7	0.0
	TBC Monoresistente**	4	4	3	5	6	4	4	0.0	0.1
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	0	2	1	-50.0	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaidas**	22	25	11	6	7	14	11	-214	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	5	400.0	0.2
	VIH*	68	75	40	56	49	58	22	-62.1	0.8
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	0	0.0	-
	Sífilis	28	52	25	16	45	33	31	-6.1	1.2
	Conjuntivitis Viral	1031	233	72	35	66	287	85	-70.4	3.2
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	2	-50.0	0.1
Incidentales	Víruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	492	532	243	385	516	434	546	25.8	20.5
	Accidentados por Tránsito.	779	923	357	545	713	663	762	14.9	28.6
	Intox. por Plaguicidas	57	36	18	23	32	33	55	66.7	2.1
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	24	51	48	21	19	33	18	-45.5	0.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	9	4	3	5	66.7	0.2
	Mordedura por Arañidos	2	15	17	2	0	7	6	-14.3	0.2
Muertes	Mordedura Canina	309	361	237	250	337	299	529	76.9	19.8
	Ofidismo	3	3	1	0	3	2	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	6	3	3	5	2	4	2	-50.0	0.1
	Muerte Neonatal	4	2	1	0	2	2	3	50.0	0.1
	Muerte Perinatal	22	22	8	22	11	17	14	-17.6	0.5
	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 28 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	8	7	2	4	4	5	5	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	107	83	47	8	33	56	25	-55.4	0.9
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	-50.0	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva	

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUAUCHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1328	1099	337	230	536	706	790	11.9	119.2
	IRA (1a - 4a)	3520	2875	758	372	1775	1860	2132	14.6	321.6
	IRA (Men. 5a)	4848	3974	1095	602	2311	2566	2922	13.9	440.7
	Neumonía (Men. 5a)	53	29	13	5	15	23	6	-73.9	0.9
	Neumonía (May. 5a)	63	61	29	11	11	35	39	11.4	5.9
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	3794	3304	6198	4432	119	-97.3	17.9
Febriles	Febries (Men. 1a)	434	334	158	179	152	251	444	76.9	67.0
	Febries (1a - 4a)	1124	915	329	302	577	649	1345	107.2	202.9
	Febries (Men. 5a)	1558	1249	487	481	729	901	1789	98.6	269.8
	Febries (5a - más)	1997	1615	912	680	1090	1259	3247	157.9	489.7
Enfermedad Diáreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	61	62	15	30	31	40	48	20.0	7.2
	EDA (1a - 4a)	166	134	30	86	80	99	152	53.5	22.9
	EDA (Men. 5a)	227	196	45	116	111	139	200	43.9	30.2
	EDA (5a - más)	352	346	133	175	209	243	378	55.6	57.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	46	139	72	81	144	96	158	64.6	23.8
	Fiebre Tifóidea	1	2	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	Hepatitis Viral	13	19	1	2	0	7	0	0.0	-
	Brucelosis	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	Bartoneíosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartoneíosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	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.**	12	24	15	16	14	16	14	-12.5	2.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	4	6	5	7	5	3	-40.0	0.5
	TBC Meníngea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	16	6	6	4	8	4	-50.0	0.6
	TBC Multidrogo Resistente**	1	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	3	1	0	1	2	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	1	0	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	1	1	2	1	0	1	1	0.0	0.2
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	8	-60.0	1.2
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis	6	18	7	5	13	10	16	60.0	2.4
Incidentales	Conjuntivitis Viral	71	72	16	11	24	39	15	-61.5	2.3
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	159	197	89	140	184	154	199	29.2	30.0
	Accidentados por Tránsito.	255	300	120	180	232	217	239	10.1	36.0
Mordeduras	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
	Mordedura por Aracnídos	0	2	5	1	0	2	1	-50.0	0.2
	Mordedura Canina	75	108	60	59	91	79	161	103.8	24.3
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	2	0	0	1	1	1	0.0	0.2
	Muerte Perinatal	4	5	4	6	2	4	3	-25.0	0.5
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAV	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	4	0	1	2	2	1	-50.0	0.2
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 25/7/2023. *Años cerrado y año actual a la S.E. 28 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	Varicela sin Complicaciones	34	24	17	1	13	18	6	-66.7	0.9
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUAUCHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. Nº 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	447	478	145	110	283	293	398	35.8	125.4
	IRA(1a - 4a)	1234	1144	380	214	831	761	1081	42.0	340.5
	IRA(Men. 5a)	1681	1622	525	324	1114	1053	1479	40.5	465.9
	Neumonía (Men. 5a)	12	12	7	1	3	7	2	-71.4	0.6
	Neumonía (May. 5a)	17	22	10	3	9	12	13	8.3	4.1
	Neumonía Grave <5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	1607	1589	2382	1859	60	-96.8	18.9
	Febílicas (Men. 1a)	207	126	60	42	49	97	171	76.3	53.9
	Febílicas (1a - 4a)	535	425	170	62	171	273	489	79.1	154.0
	Febílicas (Men. 5a)	742	551	230	104	220	369	660	78.9	207.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	76	185	22	30	34	69	52	-24.6	16.4
	EDA(1a - 4a)	170	426	45	73	116	166	171	3.0	53.9
	EDA(Men. 5a)	246	611	67	103	150	235	223	-5.1	70.2
	EDA(5a - más)	314	1184	116	145	228	397	418	5.3	131.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	16	62	57	29	63	45	73	62.2	23.0
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	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	2	100.0	0.6
	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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	13	15	6	7	17	12	10	-16.7	3.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	2	2	3	9	3	5	66.7	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	7	4	5	17	6	8	3	-62.5	0.9
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	1	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	4	-60.0	1.3
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	7	4	3	4	8	5	2	-60.0	0.6
Incidentales	Conjuntivitis Viral	61	28	9	3	4	21	8	-61.9	2.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	66	77	35	41	68	57	72	26.3	22.7
Muertes	Accidentados por Tránsito.	84	116	44	55	90	78	94	20.5	29.6
	Intox. por Plaguicidas	3	1	0	1	0	1	2	100.0	0.6
	Intox. por Carbamatos	2	1	2	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	57	57	39	28	39	44	110	150.0	34.6
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	4	1	2	1	2	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	361	339	116	61	304	236	314	33.1	119.7
	IRA(1a - 4a)	1157	928	343	270	710	682	818	19.9	311.8
	IRA(Men. 5a)	1518	1267	459	331	1014	918	1132	23.3	431.4
	Neumonía (Men. 5a)	7	6	3	1	0	3	2	-33.3	0.8
	Neumonía (May. 5a)	6	8	3	3	5	5	2	-60.0	0.8
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	1163	1091	1502	1252	7	-99.4	2.7
	Febílicas (Men. 1a)	59	68	23	10	23	37	59	59.5	22.5
	Febílicas (1a - 4a)	169	124	51	13	40	79	151	91.1	57.6
	Febílicas (Men. 5a)	228	192	74	23	63	116	210	81.0	80.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	249	203	132	32	78	139	301	116.5	114.7
	EDA(Men. 1a)	91	0	20	43	39	39	95	143.6	36.2
	EDA(1a - 4a)	216	0	47	117	119	100	299	199.0	114.0
	EDA(Men. 5a)	307	0	67	160	158	138	394	185.5	150.2
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	493	0	121	240	295	230	701	204.8	267.2
	Intoxicación Alimentaria	13	14	5	1	10	9	9	0.0	3.4
	Fiebre Tifoidea	4	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	7	1	0	0	2	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	2	5	1	1	3	2	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	3	0	1	4	300.0	1.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	3	3	0	2	2	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	0	0.0	-
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	2	1	0	1	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	13	14	2	5	7	8	15	87.5	5.7
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	30	39	14	32	41	31	46	48.4	17.5
	Accidentados por Tránsito.	46	86	18	65	61	55	75	36.4	28.6
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	8	4	4	9	6	6	20	233.3	7.6
	Intox. por Carbamatos	0	3	2	4	2	2	3	50.0	1.1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	0	0	0	3	100.0	1.1
	Mordedura Canina	15	10	6	18	17	13	29	123.1	11.1
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Muerte Perinatal	2	5	0	2	2	2	3	50.0	1.1
	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	9	4	0	7	5	2	-60.0	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	732	606	239	167	378	424	527	24.3	136.7
	IRA(1a - 4a)	1499	1238	502	302	946	897	1421	58.4	368.7
	IRA(Men. 5a)	2231	1844	741	469	1324	1322	1948	47.4	505.4
	Neumonía (Men. 5a)	23	14	6	2	4	10	2	-80.0	0.5
	Neumonía (May. 5a)	21	27	15	5	7	15	11	-26.7	2.9
	Neumonía Grave <5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
Febílicas	Covid-19**	-	-	1356	1213	2162	1577	32	-98.0	8.3
	Febriles (Men. 1a)	183	155	71	60	54	105	159	51.4	41.3
	Febriles (1a - 4a)	444	363	124	73	171	235	523	122.6	135.7
	Febriles (Men. 5a)	627	518	195	133	225	340	682	100.6	177.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	90	228	18	67	40	89	85	-4.5	22.1
	EDA(1a - 4a)	217	622	38	126	137	228	246	7.9	63.8
	EDA(Men. 5a)	307	850	56	193	177	317	331	4.4	85.9
	EDA(5a - más)	520	1322	73	191	252	472	723	53.2	187.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	7	52	47	27	34	33	52	57.6	13.5
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	4	24	5	0	0	7	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	2	100.0	0.5
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	14	22	15	9	9	14	22	57.1	5.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	2	2	5	5	3	6	100.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	5	6	1	9	5	7	40.0	1.8
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	2	1	2	2	1	2	100.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	3	-40.0	0.8
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis	7	6	4	1	5	5	5	0.0	1.3
Incidentales	Conjuntivitis Viral	56	29	13	4	4	21	4	-81.0	1.0
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	68	48	30	47	59	50	57	14.0	14.8
Muertes	Accidentados por Tránsito.	105	122	39	56	81	81	76	-6.2	19.7
	Intox. por Plaguicidas	16	14	6	3	8	9	10	11.1	2.6
	Intox. por Carbamatos	1	6	9	4	6	5	3	-40.0	0.8
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura Canina	51	50	27	42	68	48	68	41.7	17.6
	Ofidismo	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	4	3	0	3	0	2	2	0.0	0.5
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 28 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	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	15	6	6	0	1	6	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	808	702	212	203	492	483	703	45.5	186.3
	IRA(1a - 4a)	1527	1404	449	271	1166	963	1862	93.4	493.5
	IRA(Men. 5a)	2335	2106	661	474	1658	1447	2565	77.3	679.8
	Neumonía (Men. 5a)	25	10	5	1	9	10	9	-10.0	2.4
	Neumonía (May. 5a)	16	20	10	5	9	12	12	0.0	3.2
	Neumonía Grave <5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	60	-96.6	15.9
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	280	253	102	92	98	165	254	53.9	67.3
	Febílicas (1a - 4a)	676	597	193	119	259	369	764	107.0	202.5
	Febílicas (Men. 5a)	956	850	295	211	357	534	1018	90.6	269.8
	Febílicas (5a - más)	926	793	443	223	501	577	1415	145.2	375.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	92	81	22	41	42	56	46	-17.9	12.2
	EDA(1a - 4a)	209	257	70	110	141	157	176	12.1	46.6
	EDA(Men. 5a)	301	338	92	151	183	213	222	4.2	58.8
	EDA(5a - más)	491	525	121	248	443	366	615	68.0	163.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	16	99	58	34	53	52	90	73.1	23.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	14	23	5	0	2	9	2	-77.8	0.5
	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	16	100.0	4.2
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	1	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.**	10	9	6	6	13	9	18	100.0	4.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	1	1	3	2	4	100.0	1.1
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	7	3	0	5	5	5	0.0	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	4	-50.0	1.1
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	3	9	3	5	10	6	5	-16.7	1.3
Incidentales	Conjuntivitis Viral	36	23	5	3	5	14	11	-21.4	2.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	104	101	43	72	99	84	106	26.2	28.1
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	175	156	60	113	151	131	170	29.8	45.1
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	1	0	2	2	0.0	0.5
	Intox. por Carbamatos	2	7	18	3	3	7	4	-42.9	1.1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	4	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	28	49	38	31	40	37	74	100.0	19.6
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	1	0	5	1	3	3	0.0	0.8
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	15	1	7	2	0	5	7	40.0	1.9
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 28 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	Casos contabilizados para TBC	Casos contabilizados para TBC	Casos contabilizados para TBC	Casos contabilizados para TBC	Casos contabilizados para TBC	Casos contabilizados para TBC	Casos contabilizados para TBC	Casos contabilizados para TBC	Casos contabilizados para TBC	Casos contabilizados para TBC
	Tasa de variación positiva	Tasa de variación positiva	Tasa de variación positiva	Tasa de variación positiva	Tasa de variación positiva	Tasa de variación positiva	Tasa de variación positiva	Tasa de variación positiva	Tasa de variación positiva	Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	738	527	155	149	453	404	531	31.4	210.8
	IRA(1a - 4a)	1336	1143	320	244	1028	814	1447	77.8	574.6
	IRA(Men. 5a)	2074	1670	475	393	1481	1219	1978	62.3	785.4
	Neumonía (Men. 5a)	14	9	3	0	8	7	14	100.0	5.6
	Neumonía (May. 5a)	9	13	5	4	7	8	11	37.5	4.4
	Neumonía Grave <5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	773	942	1347	1021	12	-98.8	4.8
	Febílicas (Men. 1a)	172	137	65	40	64	96	205	113.5	81.4
	Febílicas (1a - 4a)	395	341	103	65	210	223	507	127.4	201.3
	Febílicas (Men. 5a)	567	478	168	105	274	318	712	123.9	282.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	602	348	235	130	327	328	787	139.9	312.5
	EDA(Men. 1a)	66	0	15	47	52	36	71	97.2	28.2
	EDA(1a - 4a)	234	0	49	125	131	108	184	70.4	73.1
	EDA(Men. 5a)	300	0	64	172	183	144	255	77.1	101.3
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	490	0	174	274	309	249	691	177.5	274.4
	Intoxicación Alimentaria	6	11	18	12	18	13	28	115.4	11.1
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	14	4	4	0	0	4	1	-75.0	0.4
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	4	10	2	2	8	5	7	40.0	2.8
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	0	1	1	6	500.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	2	1	0	6	3	1	-66.7	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monorresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.4
	VIH*	2	6	0	4	6	4	2	-50.0	0.8
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	2	0	3	2	1	-50.0	0.4
	Conjuntivitis Viral	56	45	18	7	20	29	29	0.0	11.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	36	36	20	33	38	33	46	39.4	18.3
	Accidentados por Tránsito.	63	58	61	53	42	55	70	27.3	27.8
	Intox. por Plaguicidas	11	11	7	7	10	9	20	122.2	7.9
	Intox. por Carbamatos	19	27	10	4	3	13	3	-76.9	1.2
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	2	1	1	0.0	0.4
	Mordedura por Aracnidos	0	3	2	0	0	1	1	0.0	0.4
	Mordedura Canina	33	45	23	28	42	34	45	32.4	17.9
Muertes	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	2	1	1	2	0	1	2	100.0	0.8
	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	3	0	0	0	1	1	1	0.0	0.4
	Varicela sin Complicaciones	14	30	3	2	4	11	5	-54.5	2.0
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente:	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente:	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 28 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	108	115	23	10	65	64	87	35.9	116.9
	IRA(1a - 4a)	191	243	74	32	140	136	209	53.7	280.9
	IRA(Men. 5a)	299	358	97	42	205	200	296	48.0	397.8
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	1	0	0	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	4	8	3	0	3	4	1	-75.0	1.3
	Neumonía Grave <5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	318	236	275	276	3	-98.9	4.0
	Febílicas (Men. 1a)	32	51	19	15	19	27	53	96.3	71.2
	Febílicas (1a - 4a)	90	135	36	22	47	66	92	39.4	123.6
	Febílicas (Men. 5a)	122	186	55	37	66	93	145	55.9	194.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	148	139	91	35	113	105	202	92.4	271.5
	EDA(Men. 1a)	35	125	12	22	12	41	18	-56.1	24.2
	EDA(1a - 4a)	76	329	17	55	31	102	46	-54.9	61.8
	EDA(Men. 5a)	111	454	29	77	43	143	64	-55.2	86.0
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	127	968	60	107	62	265	119	-55.1	159.9
	Intoxicación Alimentaria	1	12	10	3	14	8	13	62.5	17.5
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	35	29	15	0	40	24	12	-50.0	16.1
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	4	3	1	2	3	3	0.0	4.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	7	2	1	0	2	2	2	0.0	2.7
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.3
	TBC Monoresistente**	1	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	21	20	5	0	4	10	8	-20.0	10.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	0	0.0	-
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Sífilis	0	1	3	1	3	2	1	-50.0	1.3
	Conjuntivitis Viral	721	3	1	1	1	145	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	8	5	3	4	9	6	8	33.3	10.8
	Accidentados por Tránsito.	9	11	3	4	19	9	13	44.4	17.5
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	0	0	2	100.0	2.7
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.3
	Mordedura Canina	4	2	5	6	9	5	9	80.0	12.1
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	4	3	0	0	2	1	-50.0	1.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente:	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente:	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	25	46	16	19	39	29	38	31.0	129.7
	IRA(1a - 4a)	154	134	63	29	83	93	122	31.2	416.4
	IRA(Men. 5a)	179	180	79	48	122	122	160	31.1	546.1
	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97.6	6.8
	Febriles (Men. 1a)	1	2	0	7	2	2	6	200.0	20.5
	Febriles (1a - 4a)	11	14	8	11	2	9	13	44.4	44.4
	Febriles (Men. 5a)	12	16	8	18	4	12	19	58.3	64.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	24	33	12	2	5	15	30	100.0	102.4
	EDA(Men. 1a)	28	57	4	16	3	22	18	-18.2	61.4
	EDA(1a - 4a)	41	182	15	17	21	55	42	-23.6	143.3
	EDA(Men. 5a)	69	239	19	33	24	77	60	-22.1	204.8
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	98	373	30	50	30	116	122	5.2	416.4
	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	4	4	2	0	4	3	1	-66.7	3.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	9	3	0	0	3	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	2	2	0	0	1	1	0.0	3.4
	Accidentados por Tránsito.	0	13	3	0	0	3	1	-66.7	3.4
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	2	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	3	2	5	3	4	2	-50.0	6.8
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 28 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva	

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 28 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	37	27	6	14	28	22	30	36.4	139.9
	IRA(1a - 4a)	127	100	34	50	128	88	112	27.3	522.1
	IRA(Men. 5a)	164	127	40	64	156	110	142	29.1	662.0
	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	2	4	1	3	4	3	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	9	11	5	5	6	7	6	-14.3	28.0
	Febílicas (Men. 5a)	11	15	6	8	10	10	6	-40.0	28.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	15	14	16	13	12	14	7	-50.0	32.6
	EDA(Men. 1a)	37	68	6	15	11	27	19	-29.6	88.6
	EDA(1a - 4a)	58	133	19	38	28	55	89	61.8	414.9
	EDA(Men. 5a)	95	201	25	53	39	83	108	30.1	503.5
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	146	347	27	66	65	130	179	37.7	834.5
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	1	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	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	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	-
Incidentales	Virela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	3	2	1	1	0	1	1	0.0	4.7
	Accidentados por Tránsito.	5	2	1	1	0	2	6	200.0	28.0
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	2	3	5	2	3	0	0.0	-
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente:	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente:	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



MINISTERIO DE SALUD
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

|

EPIDEMIOLOGÍA

Salud Ambiental

72

Pág.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	17	15	5	5	7	10	6	-40.0	24.2
	IRA(1a - 4a)	101	60	42	58	67	66	62	-6.1	250.0
	IRA(Men. 5a)	118	75	47	63	74	75	68	-9.3	274.2
	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	3	-94.4	12.1
	Febílicas (Men. 1a)	0	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	22	7	10	5	10	11	12	9.1	48.4
	Febílicas (Men. 5a)	22	9	11	5	10	11	12	9.1	48.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	48	38	25	37	47	39	31	-20.5	125.0
	EDA(Men. 1a)	26	56	3	13	3	20	20	0.0	80.6
	EDA(1a - 4a)	70	162	5	41	26	61	74	21.3	298.4
	EDA(Men. 5a)	96	218	8	54	29	81	94	16.0	379.0
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	163	420	11	53	65	142	169	19.0	681.5
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	1	16	1	0	7	5	7	40.0	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
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.0
Transmisibles	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Sífilis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	2	0	0	0	1	1	0.0	4.0
Muertes	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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura Canina	1	3	1	1	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 28 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva	

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	13	16	17	10	25	16	16	0.0	99.6
	IRA(1a - 4a)	77	78	38	38	101	66	80	21.2	497.8
	IRA(Men. 5a)	90	94	55	48	126	83	96	15.7	597.4
	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
	Febriles (Men. 1a)	0	5	7	5	3	4	5	25.0	31.1
	Febriles (1a - 4a)	14	12	11	15	19	14	23	64.3	143.1
	Febriles (Men. 5a)	14	17	18	20	22	18	28	55.6	174.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	8	49	3	3	15	16	19	18.8	118.2
	EDA(1a - 4a)	17	110	12	24	24	37	48	29.7	298.7
	EDA(Men. 5a)	25	159	15	27	39	53	67	26.4	416.9
	EDA(5a - más)	61	199	29	38	82	82	149	81.7	927.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	3	1	2	2	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	2	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
Muertes	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	1	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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura Canina	2	3	7	4	1	3	5	66.7	31.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	4	7	0	1	1	3	0	0.0	-
	IRA(1a - 4a)	10	23	4	8	9	11	3	-72.7	15.1
	IRA(Men. 5a)	14	30	4	9	10	13	3	-76.9	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	1	19	34	18	0	-100.0	0.0
	Febriles (Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	Febriles (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	Febriles (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	2	100.0	10.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	1	2	1	1	0	1	4	300.0	20.2
	EDA(Men. 1a)	4	6	1	5	3	4	1	-75.0	5.0
	EDA(1a - 4a)	7	9	1	8	12	7	8	14.3	40.3
	EDA(Men. 5a)	11	15	2	13	15	11	9	-18.2	45.4
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	12	21	7	9	14	13	14	7.7	70.6
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	3	0	2	2	1	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	3	1	3	1	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 28 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	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 Férina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva	

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	133	100	44	31	113	84	69	-17.9	46.9
	IRA(1a - 4a)	372	241	82	79	368	228	249	9.2	169.2
	IRA(Men. 5a)	505	341	126	110	481	313	318	1.6	216.1
	Neumonía (Men. 5a)	2	3	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	0	1	1	1	0.0	0.7
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	268	276	179	241	3	-98.8	2.0
	Febílicas (Men. 1a)	14	10	7	3	8	8	12	50.0	8.2
	Febílicas (1a - 4a)	57	39	14	10	57	35	45	28.6	30.6
	Febílicas (Men. 5a)	71	49	21	13	65	44	57	29.5	38.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	33	0	31	10	21	19	24	26.3	16.3
	EDA(1a - 4a)	101	0	79	41	41	52	91	75.0	61.8
	EDA(Men. 5a)	134	0	110	51	62	71	115	62.0	78.1
	EDA(5a - más)	197	0	240	89	79	121	318	162.8	216.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	1	0	2	1	2	100.0	1.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	6	2	0	2	4	3	2	-33.3	1.4
Muertes	Accidentados por Tránsito.	13	2	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	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura Canina	9	11	8	1	13	8	8	0.0	5.4
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Tuberculosis	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	57	92	39	37	102	65	79	21.5	207.3
	IRA(1a - 4a)	161	234	91	113	406	201	317	57.7	831.8
	IRA(Men. 5a)	218	326	130	150	508	266	396	48.9	1039.1
	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	63	174	123	120	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	12	15	8	9	16	12	18	50.0	47.2
	Febílicas (1a - 4a)	45	43	22	24	59	39	64	64.1	167.9
	Febílicas (Men. 5a)	57	58	30	33	75	51	82	60.8	215.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	89	74	54	60	124	80	141	76.3	370.0
	EDA(Men. 1a)	21	0	44	15	15	19	25	31.6	65.6
	EDA(1a - 4a)	67	0	134	33	45	56	83	48.2	217.8
	EDA(Men. 5a)	88	0	178	48	60	75	108	44.0	283.4
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	150	0	292	50	91	117	297	153.8	779.3
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	1	100.0	2.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	2	5	2	2	1	2	1	-50.0	2.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	2.6
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	1	2	0	0	1	2	100.0	5.2
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	4	6	3	7	2	4	4	0.0	10.5
	Accidentados por Tránsito.	10	22	4	9	5	10	7	-30.0	18.4
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	13	9	9	7	4	8	12	50.0	31.5
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 28 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	5	12	5	2	1	5	4	-20.0	31.8
	IRA(1a - 4a)	49	45	32	32	40	40	56	40.0	445.9
	IRA(Men. 5a)	54	57	37	34	41	45	60	33.3	477.7
	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	8.0
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Febílicas (1a - 4a)	0	1	1	2	0	1	2	100.0	15.9
	Febílicas (Men. 5a)	0	1	1	2	0	1	3	200.0	23.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	0	1	0	0	0	0	7	100.0	55.7
	EDA(Men. 1a)	7	0	15	2	3	5	9	80.0	71.7
	EDA(1a - 4a)	24	0	52	14	9	20	15	-25.0	119.4
	EDA(Men. 5a)	31	0	67	16	12	25	24	-4.0	191.1
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	23	0	144	16	37	44	70	59.1	557.3
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	2	3	2	2	2	2	1	-50.0	8.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	1	2	0	0	0	1	1	0.0	8.0
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	0	0	0	4	1	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 28 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva	

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	30	28	23	40	16	27	32	18.5	190.4
	IRA(1a - 4a)	160	164	103	109	191	145	168	15.9	999.4
	IRA(Men. 5a)	190	192	126	149	207	173	200	15.6	1189.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	1	1	0	0	1	1	2	100.0	11.9
	Febílicas (1a - 4a)	17	6	0	1	1	5	2	-60.0	11.9
	Febílicas (Men. 5a)	18	7	0	1	2	6	4	-33.3	23.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	28	0	52	12	12	21	44	109.5	261.7
	EDA(1a - 4a)	77	0	127	40	42	57	146	156.1	868.5
	EDA(Men. 5a)	105	0	179	52	54	78	190	143.6	1130.3
	EDA(5a - más)	160	0	411	87	128	157	362	130.6	2153.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	1	100.0	5.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	13	6	2	0	5	5	2	-60.0	11.9
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	4	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
Mordeduras	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	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	2	3	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 28 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	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 Férina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva	

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	5	3	0	1	3	2	1	-50.0	8.0
	IRA(1a - 4a)	7	6	2	6	22	9	27	200.0	216.5
	IRA(Men. 5a)	12	9	2	7	25	11	28	154.5	224.5
	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	6	500.0	48.1
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	2	6	2	5	150.0	40.1
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	3	7	3	11	266.7	88.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	3	2	0	4	8	3	26	766.7	208.5
	EDA(Men. 1a)	0	0	10	2	0	2	2	0.0	16.0
	EDA(1a - 4a)	0	0	28	7	1	7	4	-42.9	32.1
	EDA(Men. 5a)	0	0	38	9	1	10	6	-40.0	48.1
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	1	0	66	17	2	17	26	52.9	208.5
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	3	1	1	2	2	0.0	16.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 28 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°28							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	1	4	1	1	6	3	14	366.7	128.8
	IRA(1a - 4a)	28	29	5	22	29	23	27	17.4	248.4
	IRA(Men. 5a)	29	33	6	23	35	25	41	64.0	377.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	9.2
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	2	1	0	1	3	1	5	400.0	46.0
	Febílicas (Men. 5a)	2	1	0	1	4	2	5	150.0	46.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	17	10	84	13	6	26	1	-96.2	9.2
	EDA(Men. 1a)	6	0	13	3	5	5	4	-20.0	36.8
	EDA(1a - 4a)	13	0	39	9	12	15	22	46.7	202.4
	EDA(Men. 5a)	19	0	52	12	17	20	26	30.0	239.2
	EDA(5a - más)	24	0	94	9	50	35	37	5.7	340.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	7	3	0	1	3	1	-66.7	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 Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	4	0	2	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	6	0	1	1	0.0	9.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
Inmuno - preventibles	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
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 28 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
		 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva								

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 25/7/2023.

*Años cerrado yaño actual a la S.E. 28

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 28 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUaura- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SEpi-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	SEpi-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	SEpi-brotes 09/04/2023	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUaura-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SEpi-brotes 12/04/2023	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023
5	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	C.S. SAYAN	26	9	9	SEpi-brotes 25/06/2023	26/06/2023	5/07/2023	10/07/2023
6	ACCIDENTE DE TRANSITO	OYON-NAVAN	C.S CHURIN	27	50	8	SEpi-brotes 02/07/2023	3/07/2023	10/07/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 24/7/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 28 - BARTONELOSIS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 24/7/2023.



SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 28 - 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	SIEpi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
2	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	C.S SOCORRO	12	29453	2	SIEpi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
3	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	72821	3	SIEpi-brotes 11/05/2023	11/05/2023	12/05/2023	12/05/2023
4	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	P.S CHONTA	19	6134	1	SIEpi-brotes 12/05/2023	12/05/2023	15/05/2023	15/05/2023
5	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	40867	1	SIEpi-brotes 12/05/2023	13/05/2023	17/05/2023	23/05/2023
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PRIMERO DE MAYO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	12257	1	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	23/05/2023	7/06/2023
7	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	CHONTA	C.S HUALMAY	20	29456	1	SIEpi-brotes 17/05/2023	17/05/2023	24/05/2023	11/06/2023
8	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
9	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA AMRIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	29/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	31/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	30/05/2023	4/07/2023	4/07/2023
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA 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 31/05/2023	8/06/2023	11/06/2023	
18	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	38198	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	17/07/2023		
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	18/07/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 24/7/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 28 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	2	2	SIEpi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
3	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SIEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SIEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.I.C. N°2034"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUaura	C.S. HUaura	20		7	SIEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023
8	ENFERMEDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	OYON-PACHANGARA	C.S CHURIN	27	160	8	SIEpi-brotes 03/07/2023	3/07/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 24/7/2023.



SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 28 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 24/7/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 28 - MANO, BOCA Y PIE

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 24/7/2023.

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.28 - 2023

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

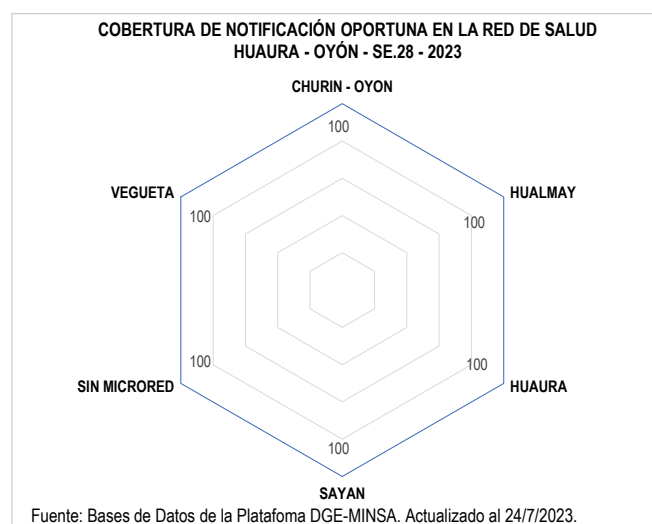


En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel **ÓPTIMO** en casos notificados.

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 24/7/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°28



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA
Salud Ambiental

RED DE SALUD
HUAURA - OYÓN





RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

RECONOCIENTO

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



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

