

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA
ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

BOLETÍN **EPIDEMIOLÓGICO** **2023**

Semana Epidemiológica N.^º 07



Vigilando
tu Salud!

RED DE SALUD HUAURA – OYÓN - 2023

Índice

Editorial	3
ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO - ESTADÍSTICO	
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	4
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	7
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febriles	10
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Dengue (casos importados)	14
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Diabetes	17
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Tuberculosis	19
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Vih-Sida	20
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Cáncer	21
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Infantil	22
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Materna	23
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Covid-19	24
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	28-46
Descripción de Enfermedades Sujetas a Vigilancia	47
Situación Epidemiológica de Brotes	48
Situación de Cobertura de Datos Notificados	49



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

Editorial

“LAS TEMPORADAS DE LLUVIAS Y LA SALUD”

Las temporadas de lluvias generan alteraciones en nuestro país que afectan la capacidad productiva, seguridad y condiciones de vida de la población. Según la vulnerabilidad de la zona donde se producen, originan aludes, huaycos, aluviones e inundaciones; lo que ocasiona daños en la agricultura, pesca, servicios públicos y sobre todo la salud de la población.

Estos daños a la salud se manifiestan como:

- Infecciones respiratorias agudas (IRA)
- Enfermedades diarreicas agudas (EDA)
- Brote de colera
- Infecciones a la piel y a los ojos
- Dengue, zika, Chikungunya.
- Leptospirosis (enfermedades que se contagia principalmente a través de la orina de animales infectados).

PREVENCION

Si vives en una zona donde se producen lluvias:

- Cuídate de las enfermedades diarreicas y las infecciones respiratorias
- Elimina los objetos en desuso porque se convierten en criaderos de zancudos que puedan transmitir el Dengue, Sika, y Chikungunya.
- No camines por aguas estancadas porque pueden contener orina de roedores y transmitir la Leptospirosis.

El Ministerio de Salud trabaja junto con los gobiernos regionales y sus Direcciones Regionales de Salud (Diresa) y Gerencia Regional de Salud (Geresa) para las acciones de prevención frente a la temporada de lluvias.

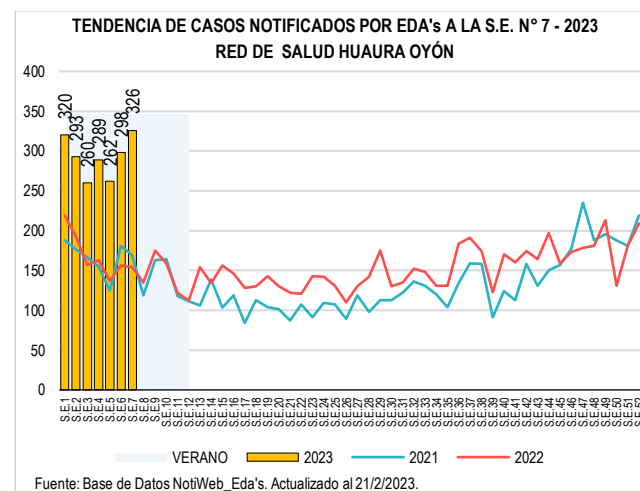
<https://www.gob.pe/qu/21265-las-temporadas-de-lluvias-y-la-salud>

Área de Epidemiología

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7

A la semana epidemiológica N.º 06 - 2023 se han registrado en el Perú 135900 casos de EDA, con una T.I.A de 40.0 casos por 100 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.4% de los casos fueron EDA acuosa y 1.6% son EDA disentérica. Se reportaron 6 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 07 - 2023 se registran (326) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 6.13 casos por 10000 habitantes.

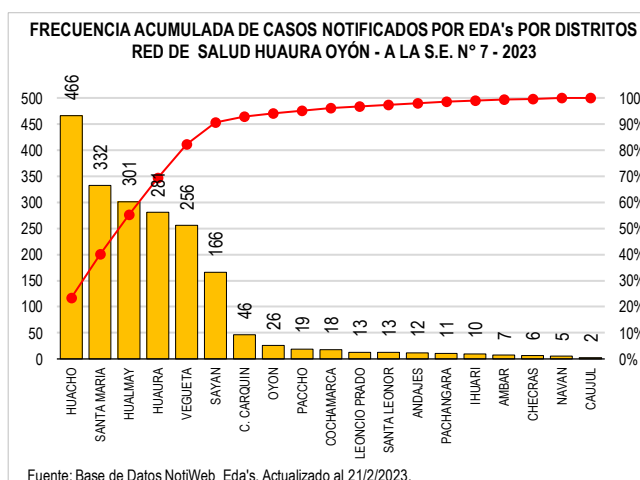


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 07 un aumento de 9.3% en comparación con la semana N.º 06 del año 2023. Se observa durante los últimos 2 años una tendencia estable de acuerdo a las semanas. Teniendo en cuenta que nos encontramos en la estación de verano.

En el 2023 hasta la semana 07, se han registrado 2048 episodios enfermedades agudas diarreicas en la Red de Salud Huaura Oyón.

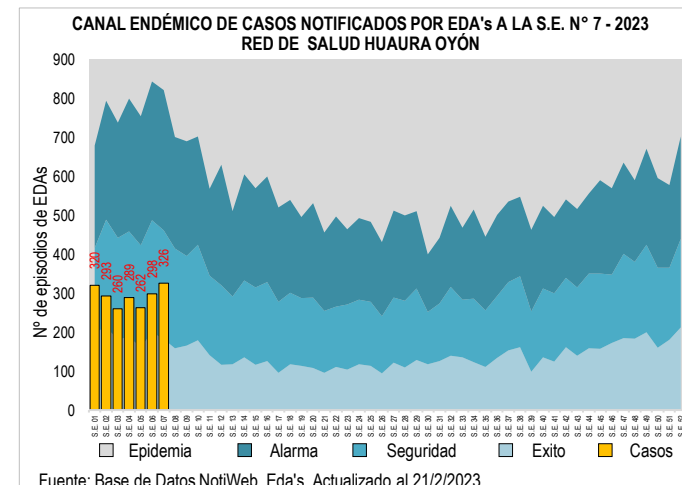
El distrito de Huacho aporta con el mayor número de casos en el escenario costa con un total de 466 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 322, Hualmay 301, Huaura 281 y Vegueta 256.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de 166 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Oyón con 26 casos, Pachangara con 11 casos continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 46 casos y Paccho con 19 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 07.

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



En la Red de salud Huaura Oyón -2023 a la semana epidemiológica N.º 07, el canal endémico se ubica en la Zona de Seguridad al no superar el promedio de casos esperados para el presente periodo de evaluación epidemiológica.

Hasta la semana epidemiológica N.º 07, tenemos 298 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.80 % aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 0,20 % aproximadamente a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 07– 2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 7 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DIAGNÓSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 7 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	24	97	121	205	326	6.13
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	0	0	0.00
TOTAL EDA's	24	97	121	205	326	6.13

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 21/2/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 7 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE FEBRERO - 2023					
	CASOS FEBRERO	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.N°7	%	T.I.A
EDA ACUOSA	886	100.00%	16.65	2044	99.80%	38.41
EDA DISENTÉRICA	0	0.00%	0.00	4	0.20%	0.08
TOTAL EDA's	886	100.00%	16.65	2048	100.00%	38.49

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 21/2/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.º 07, se han registrado 2048 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 38.49 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 07, se registran 2048 episodios de enfermedades diarreicas agudas (EDA's), con una T.I.A de 38.49 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 11.6 Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 2048 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 07. Siendo el Distrito de Andajes de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 197.7 casos por 10000 Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

Observando que en el año 2019 registramos un pico con más casos de los otros años con un total de 3162 episodios de enfermedades diarreicas agudas comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 07, con respecto a este año se puede observar un aumento de casos con respecto al promedio esperado de los 5 últimos años (2018 – 2022).

En la Provincia de Huaura, observamos una T.I.A de 77.2 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número uno dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón observamos una T.I.A de 40.4 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número dos dentro de la Red de Salud Huaura Oyón, como se puede observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 7**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 7 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	678	1350	568	343	330	654	466	22.8%	66.9
HUALMAY	203	322	160	120	169	195	301	14.7%	102.0
SAYAN	184	199	169	69	85	141	166	8.1%	65.0
HUAURA	208	352	202	144	121	205	281	13.7%	73.1
SANTA MARIA	185	373	193	162	148	212	332	16.2%	82.6
VEGUETA	181	214	132	100	106	147	256	12.5%	91.5
C. CARQUIN	16	45	19	19	19	24	46	2.2%	67.6
AMBAR	17	26	22	2	7	15	7	0.3%	-52.7
LEONCIO PRADO	19	24	22	20	7	18	13	0.6%	52.3
PACCHO	16	32	33	43	28	30	19	0.9%	118.2
SANTA LEONOR	9	14	31	11	17	16	13	0.6%	111.0
CHECRAS	7	5	5	5	1	5	6	0.3%	60.2
PROVINCIA HUAURA	1723	2956	1556	1038	1038	1662	1906	93.1%	77.2
OYON	68	55	40	18	31	42	26	1.3%	23.5
PACHANGARA	26	24	48	29	40	33	11	0.5%	33.6
NAVAN	12	3	14	5	3	7	5	0.2%	52.3
COCHAMARCA	21	8	15	13	7	13	18	0.9%	100.3
ANDAJES	1	7	4	3	5	4	12	0.6%	197.7
CAUJUL	4	6	8	0	2	4	2	0.1%	31.6
PROVINCIA OYÓN	132	103	129	68	88	104	74	3.6%	40.4
IHUARI	14	15	10	5	4	10	10	0.5%	4.2
OTROS DISTRITOS	57	88	58	49	48	60	58	2.8%	-3.3
TOTAL EDA's RED H-O	1926	3162	1753	1160	1178	1836	2048	100.0%	38.5
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 21/2/2023.									

R.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

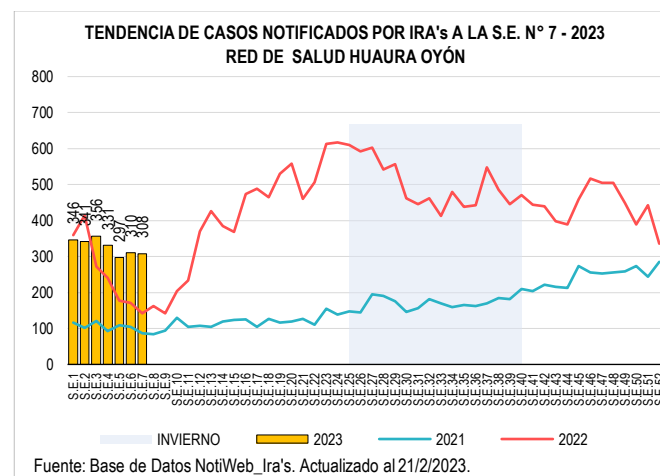
Escenario Costa

Escenario Sierra

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7

En el Perú se ha notificado 156198 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 605.66 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 06, (CDC-MINSA).

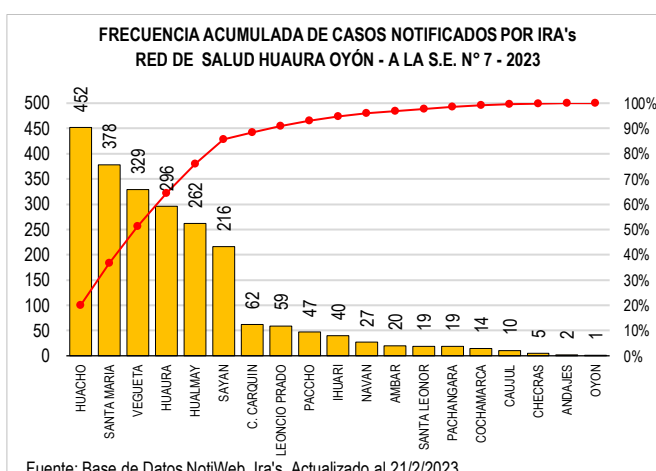
En la semana epidemiológica N.º 07 se registran 308 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 5.79 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 07 una ligera disminución de 0.6% aproximadamente en comparación con la semana anterior. Se muestra una tendencia en ascenso en el año 2021 al 2022, debido a las medidas de bioseguridad que teníamos por la pandemia de Covid 19.

En la Red de Salud Huaura Oyón, Los distritos que aportas más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 452 casos, el más alto, siguiendo Santa María 378, Vegueta 329 casos, Huaura 296 y Hualmay 262 todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Sayán 216 casos, Leoncio Prado 59 casos,



Paccho 47 casos. Ihuari 40 casos, Pachangara 19 casos, Cochamarca 14 casos, Ámbar con 20 casos y quedando en último lugar el distrito de Oyon con 1 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 07 y podemos observar en el gráfico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distritos con una tasa de incidencia alta que son Huacho, Santa María y Vegueta. Aportando con el 50% de los casos de

infecciones respiratorias agudas.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 7 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 7 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	8	2.60%	0.15
DE 2M. - 11M..	83	26.95%	1.56
DE 1A. - 4A..	217	70.45%	4.08
TOTAL IRA's	308	100.00%	5.79

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 21/2/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 07 se registra un total de 308 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 5.79 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (8 casos con una T.I.A 0.15 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (83 casos con una T.I.A 1.56 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (217 casos con una T.I.A 4.08 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 07 – 2023.

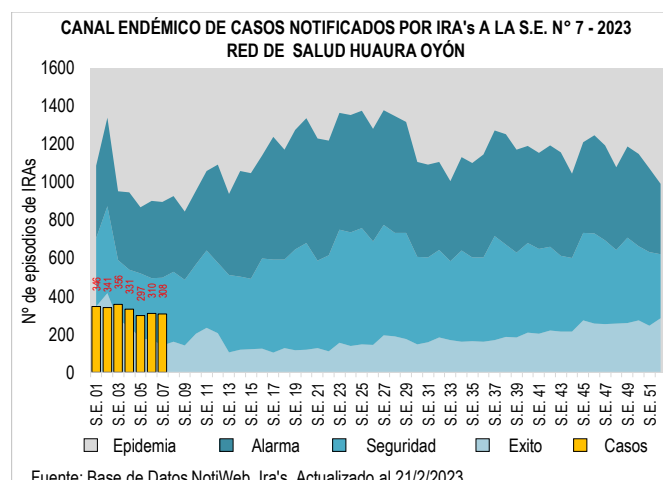
CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 7 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE FEBRERO		ACUM. HASTA LA S.E. N° 7		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	
MEN 2M.	19	2.08%	0.36	56	2%
DE 2M. - 11M..	232	25.36%	4.36	571	25%
DE 1A. - 4A..	664	72.57%	12.48	1662	73%
TOTAL IRA's	915	100.00%	17.19	2289	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 21/2/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 07, en el año 2023 se registran 2289 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 07 se registran 56 casos en menores de 2 meses de edad, 571 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 1662 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

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



Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 21/2/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón -2023 a la semana epidemiológica N.º 07, el canal endémico se ubica en la Zona de Seguridad al no superar el promedio de casos esperados para el presente periodo de evaluación epidemiológica.

El año 2018 que registra un total de 3110 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 62 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 189.1 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 40 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 223.0 casos por 10000 habitantes y siguiendo el distrito de Caujul con un total de 10 casos con una tasa de incidencia 158.0 por 1000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 7**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 7 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	1010	857	595	129	312	581	452	19.7%	64.9
HUALMAY	281	256	289	93	178	219	262	11.4%	88.8
SAYAN	244	245	233	60	169	190	216	9.4%	84.6
HUAURA	421	396	354	97	232	300	296	12.9%	77.0
SANTA MARIA	433	401	350	93	226	301	378	16.5%	94.1
VEGUETA	326	301	241	76	259	241	329	14.4%	117.6
C. CARQUIN	30	70	49	7	15	34	47	2.1%	69.1
AMBAR	38	24	38	11	27	28	19	0.8%	72.5
LEONCIO PRADO	23	33	10	12	25	21	27	1.2%	108.7
PACCHO	27	8	12	21	16	17	19	0.8%	118.2
SANTA LEONOR	12	20	25	9	40	21	14	0.6%	119.6
CHECRAS	4	10	2	4	0	4	1	0.0%	10.0
PROVINCIA HUAURA	2849	2621	2198	612	1499	1956	2060	90.0%	83.4
OYÓN	82	86	75	37	68	70	59	2.6%	53.4
PACHANGARA	46	55	52	24	85	52	62	2.7%	189.1
NAVAN	14	12	9	11	8	11	5	0.2%	52.3
COCHAMARCA	38	38	42	29	61	42	40	1.7%	223.0
ANDAJES	1	2	2	4	6	3	2	0.1%	32.9
CAUJUL	6	5	2	5	4	4	10	0.4%	158.0
PROVINCIA OYÓN	187	198	182	110	232	182	178	7.8%	97.2
IHUARI	32	17	27	7	15	20	20	0.9%	140.9
OTROS DISTRITOS	42	36	36	3	31	30	31	1.4%	4.7
TOTAL IRA's RED H-O	3110	2872	2443	732	1777	2187	2289	100.0%	43.0
									4.7

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 21/2/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 7 se han notificado 1474 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 17 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 07 se observa una tendencia estable en las infecciones respiratorias agudas, debido a que nos encontramos en la estación de verano. En la semana epidemiológica N.º 07- se registran 2 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 21 casos con ,33% corresponden a niños menores de 5 años y 67 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

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

SOB-ASMA

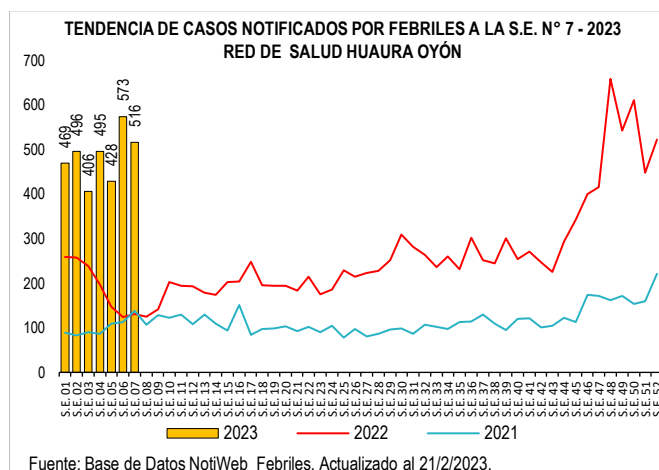
En la semana epidemiológica N.º 07 se registra 9 caso en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 2 años, el acumulado anual 44 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 44 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 7 - 2023

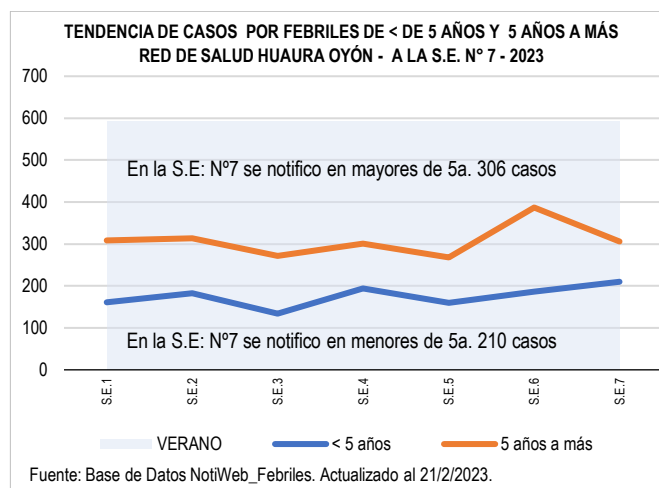
S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS		
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS	
S.E.1	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	-	8	-	8	1	3	
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	-	7	-	-	
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	-	10	1	-	
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	-	5	-	3	
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	-	4	1	1	
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	-	9	-	2	
TOTAL	56	571	1662	2289	2	5	7	14	-	-	-	-	44	-	44	5	10	
%	2%	25%	73%	100%	10%	24%	33%	67%										

Fuente: Base de Datos NotWeb_Ira's. Actualizado al 21/2/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7



En la Semana Epidemiológica N.º 7 se reportan 516 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, se observa un incremento de casos a diferencia de los 2 años anteriores (2021-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 84.6% aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón.

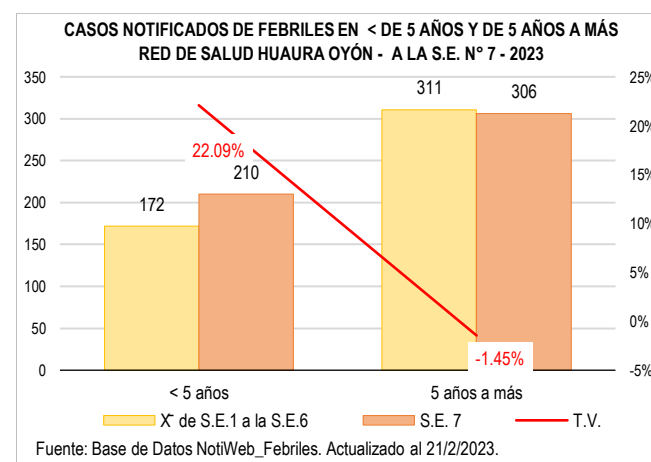


En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 el incremento de episodios de febriles es en forma ascendente de los casos y para el año 2023 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso al igual que el año 2022.

La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de agrupación de edades, donde claramente podemos

observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 7, presentan 306 episodios de febriles y 210 casos en menores de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

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



promedio a la S.E.1-2023 a la S.E.6-2023 en menores de 5 años son 172 casos y la semana actual 210 casos obteniendo un incremento en la tasa de variación de 22.09% y de 5 años a más se observa una aumento de casos en relación al promedio a la S.E. 1-2023 a la S.E. 6-2023 es 311 casos y a la semana actual 306 casos obteniendo incremento en la tasa de variación de 1.45% como se puede apreciar en el gráfico de casos notificados de febris en menores de 5 años y de 5 años a más.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 7

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 7						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	827	993	502	275	365	592	1251	37.0%	179.6
HUALMAY	307	443	262	52	149	243	459	13.6%	155.5
SAYAN	89	120	86	20	49	73	121	3.6%	47.4
HUAURA	254	300	206	78	142	196	305	9.0%	79.3
SANTA MARÍA	445	558	302	117	238	332	592	17.5%	147.3
VEGUETA	229	280	187	52	153	180	357	10.6%	127.6
C. CARQUIN	65	101	65	18	38	57	81	2.4%	119.0
AMBAR	11	13	13	1	0	8	9	0.3%	34.4
LEONCIO PRADO	7	10	14	3	12	9	2	0.1%	8.1
PACCHO	8	7	2	10	24	10	17	0.5%	105.7
SANTA LEONOR	8	9	20	20	30	17	17	0.5%	145.2
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA HUAURA	2250	2834	1659	646	1200	1718	3211	94.9%	130.0
OYON	35	29	21	16	19	24	28	0.8%	25.4
PACHANGARA	40	52	46	27	73	48	48	1.4%	146.4
NAVAN	0	1	0	2	0	1	3	0.1%	31.4
COCHAMARCA	4	1	2	1	3	2	2	0.1%	11.1
ANDAJES	1	2	0	1	3	1	2	0.1%	32.9
CAUJUL	0	4	5	4	1	3	0	0.0%	0.0
PROVINCIA OYÓN	80	89	74	51	99	79	83	2.5%	45.3
IHUARI	4	7	3	2	0	3	6	0.2%	42.3
OTROS DISTRITOS	28	45	23	10	57	33	83	2.5%	154.6
TOTAL FEBR. RED H-O	2362	2975	1759	709	1356	1832	3383	100.0%	63.6
									84.6

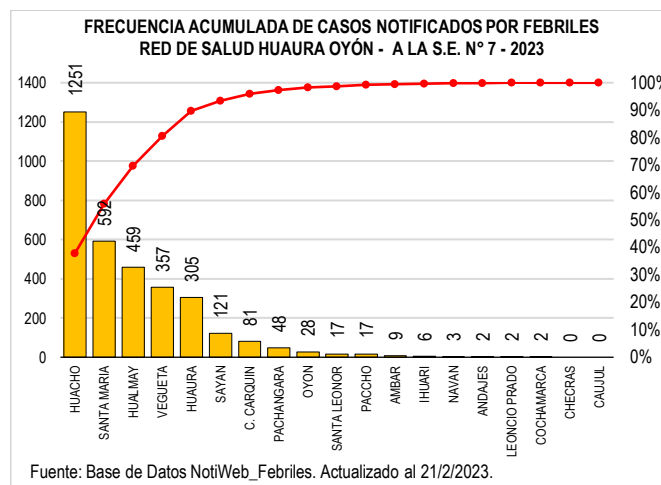
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 21/2/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

En la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados podemos observar que en el año 2019 se registra un total de 2975 casos de febris 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 costa: el distrito de Huacho 1251 casos con una tasa de incidencia acumulada de 179.6 por 10 000 habitantes, el distrito de Hualmay con 459 casos con una tasa de incidencia acumulada de 155.5 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa María con 592 casos con una tasa de incidencia acumulada de 147.3 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 357 casos con una tasa de incidencia acumulada de 127.6 por 10 000 habitantes, en el escenario sierra: el distrito de Santa Leonor con 17 casos con una tasa de incidencia acumulada de 145.2 por 10 000 habitantes y el distrito de Pachangara con 48 casos con una tasa de incidencia acumulada de 146.4 por 10 000 habitantes.



En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más casos de febriles es el de Huacho con 1251 casos, Santa María con 592 casos, el distrito de Hualmay con 459 casos de febriles, el distrito de Vegueta con 357 casos. Aportando estos cuatro distritos con el 78.6% de casos de febriles. En la red de Salud Huaura Oyón, los distritos del escenario sierra: distrito

de Pachangara con 48 casos, distrito de Oyon con 28 casos siendo los distritos que más casos presentan en este escenario.

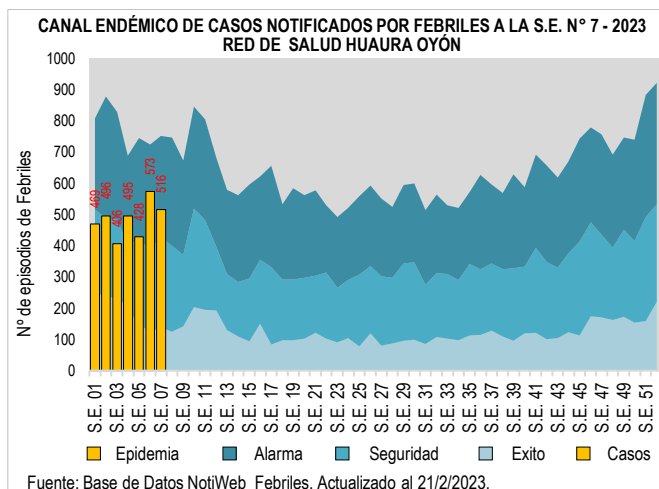
CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 7 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 7 - 2023							TOTAL	%
	< de 1 año	1 a 4 años	< de 5 años	5 a 9 años	10 a 19 años	20 a 59 años	> 60 años		
HUACHO	115	281	396	302	200	284	69	855	1251 36.98%
HUALMAY	34	121	155	113	83	93	15	304	459 13.57%
SAYAN	22	34	56	18	14	27	6	65	121 3.58%
HUAURA	36	90	126	62	48	63	6	179	305 9.02%
SANTA MARÍA	65	168	233	154	78	107	20	359	592 17.50%
VEGUETA	39	116	155	91	45	58	8	202	357 10.55%
C. CARQUÍN	19	13	32	19	12	16	2	49	81 2.39%
AMBAR	1	2	3	4	0	2	0	6	9 0.27%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	1	1	0	2	2 0.06%
PACCHO	0	4	4	4	2	6	1	13	17 0.50%
SANTA LEONOR	2	7	9	4	0	2	2	8	17 0.50%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0.00%
PROVINCIA HUAURA	333	836	1169	771	483	659	129	2042	3211 94.92%
OYON	1	8	9	5	4	7	3	19	28 0.83%
PACHANGARA	2	8	10	9	11	15	3	38	48 1.42%
NAVAN	1	0	1	0	1	0	1	2	3 0.09%
COCHAMARCA	0	0	0	0	1	1	0	2	2 0.06%
ANDAJES	0	0	0	0	1	0	1	2	2 0.06%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0.00%
PROVINCIA OYÓN	4	16	20	14	18	23	8	63	83 2.45%
IHUARI	2	2	4	0	0	2	0	2	6 0.18%
OTROS DISTRITOS	6	29	35	27	8	10	3	48	83 2.45%
TOTAL FEBRI. RED H-O	345	883	1228	812	509	694	140	2155	3383 100.00%
PORCENTAJE	10.20%	26.10%	36.30%	24.00%	15.05%	20.51%	4.14%	63.70%	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 21/2/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

Podemos apreciar que la agrupación de edades que más aporte porcentual en casos de febriles son los mayores de 5 años con 63.70% seguido por los menores de 5 años con 36.30%, además que la provincia de Huaura aporta con un total de 94.92% en casos de febriles y la provincia de Oyón con 2.45% de aportación en la Red de Salud Huaura Oyón.



El canal endémico se encuentra en la zona de alarma y la frecuencia de los casos asciende la curva progresivamente desde inicios de año. Es necesario evaluar las medidas de intervención en estos lugares.

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN ESTACIÓN DE VERANO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 7 - 2023**

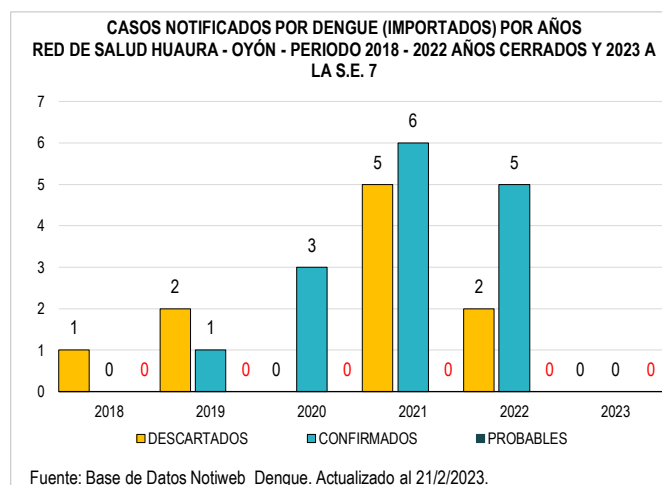
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 7 - 2023 - EST. VERANO					PROMEDIO 2018 - 2022	VERANO 2023	TASA DE VARIACIÓN
	Verano 2018	Verano 2019	Verano 2020	Verano 2021	Verano 2022			
HUACHO	1388	1488	967	509	625	995	1251	25.68
HUALMAY	528	684	483	117	262	415	459	10.66
SAYAN	134	211	137	31	73	117	121	3.24
HUAURA	455	507	387	148	227	345	305	-11.54
SANTA MARIA	723	867	589	214	405	560	592	5.79
VEGUETA	349	456	329	94	252	296	357	20.61
C. CARQUIN	104	175	109	26	68	96	81	-15.98
AMBAR	16	24	18	5	0	13	9	-28.57
LEONCIO PRADO	13	20	20	5	14	14	2	-86.11
PACCHO	12	15	11	18	26	16	17	3.66
SANTA LEONOR	9	11	24	29	36	22	17	-22.02
CHECRAS	0	1	1	0	0	0	0	0.00
PROVINCIA HUAURA	3731	4459	3075	1196	1988	2890	3211	11.11
OYON	52	43	31	27	34	37	28	-25.13
PACHANGARA	68	74	58	43	90	67	48	-27.93
NAVAN	0	1	1	2	0	1	3	275.00
COCHAMARCA	8	6	2	1	4	4	2	-52.38
ANDAJES	1	3	1	1	5	2	2	-9.09
CAUJUL	0	6	5	8	4	5	0	0.00
PROVINCIA OYÓN	129	133	98	82	137	116	83	-28.32
IHUARI	4	9	6	3	0	4	6	36.36
OTROS DISTRITOS	41	69	42	22	88	52	83	58.40
TOTAL FEBRILES RED H-O	3905	4670	8575	1303	2213	4133	3383	-18.15

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 21/2/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Estación de verano a la S.E. N.º 7 se reportan 3211 febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, siendo el verano 2021 que se han registrado menos episodios de febriles con un total 1303, y siendo el verano 2019 donde se han registrado más episodios de febriles con un total 4670, en comparación a los 5 últimos años.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN -2023 A LA SEMANA N°7



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

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos de las enfermedades Metaxénicas, siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad que ha venido mostrando alta mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó que en la semana epidemiológica N.º 6 del 2023, se han reportado en el Perú 1734 casos, siendo el acumulado en lo que va del año 11585 casos de dengue y 16 defunciones. Se identificó que regiones como Ucayali, Loreto, Madre de Dios, Piura, San Martín, Huánuco, Amazonas, Junín, Cajamarca, Cusco, Ica, Ayacucho, son los distritos de incremento de casos o situación de brote de dengue.

A la semana epidemiológica N.º 7 del año 2023 se han notificado 0 casos de dengue a diferencia del año 2021 donde se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones, en el año 2022 se presentaron solo 5 casos confirmados, pero todos los casos importados. En los años 2018 hasta el 2021 vemos que se observa un incremento notorio de casos por dengue sin complicaciones, a su vez no presentamos con caso probables. En los años 2018 y 2021 fueron donde se tamizaron a las personas con síntomas para dengue, en el 2019 (03 pruebas), en el 2020 (03 pruebas), en el 2021 (11 pruebas) en este año la positividad fue la más alta alcanzando el 100%, en el 2021 y en el 2022 (07 pruebas).

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2018 Y 2023 A LA S.E. N° 7

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

Fuente: Base de Datos Notiweb_Dengue. Actualizado al 21/2/2023.

T.I.Ax 100 000 Hab.

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7

La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos, que ocurre cuando el cuerpo se vuelve resistente a la insulina o no produce suficiente insulina. En las últimas tres décadas, la prevalencia de la diabetes tipo 2 ha aumentado drásticamente en países de todos los niveles de ingresos. La diabetes tipo 1, una vez conocida como diabetes juvenil o diabetes insulinodependiente, es una afección crónica en la que el páncreas produce poca o ninguna insulina por sí mismo. Para las personas que viven con diabetes, el acceso a un tratamiento asequible, incluida la insulina, es fundamental para su supervivencia. Existe un objetivo acordado a nivel mundial para detener el aumento de la diabetes y la obesidad para 2025.

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

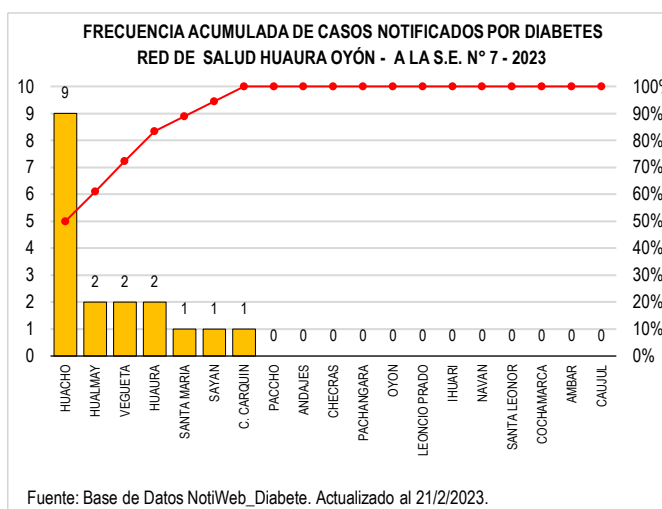
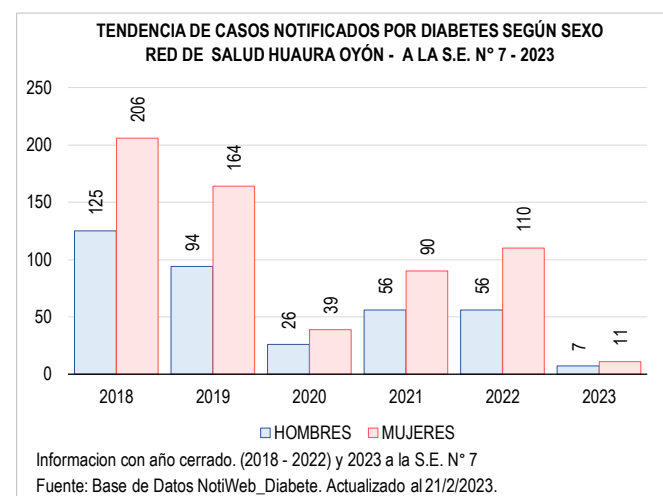
Cada caso atendido por diabetes en cualquier servicio hospitalario o establecimiento de salud de nivel primario es registrado en fichas epidemiológicas, a través de las cuales se alimenta una base de datos electrónica alojada en servidores del CDC Perú. El control de calidad y supervisión de la información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

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

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

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

Los casos por diabetes registrados a la semana epidemiológica N.º 07 son 18, podemos observar que el año 2018 los casos de diabetes fueron más en mujeres que hombres y además siendo el año con más caso notificados a diferencia de los otros años como se puede apreciar en el gráfico de tendencias de caso notificados por diabetes según sexo.



La frecuencia acumulada de casos en la semana epidemiológica N.º 07, son procedente de 7 distrito que acumulan el 100% la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho presenta 9 casos, el distrito de Hualmay 2 casos, el distrito de Vegueta 2 casos, el distrito de Huaura 2 caso, el distrito de Santa María 1 caso, el distrito de Sayán 1 caso, el distrito de Carquín 1 caso.

En la Provincia de Huaura y Oyón el distrito que presenta alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 9 casos tasa de incidencia de 1.3 por 10 000 habitantes y el distrito de Carquín con un total de 1 casos de diabetes, con una tasa de incidencia 1.5 casos por 10 000 habitantes, en este caso Carquín aparece con una tasa de incidencia alta por el tamaño de la población asignada que tiene.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 7

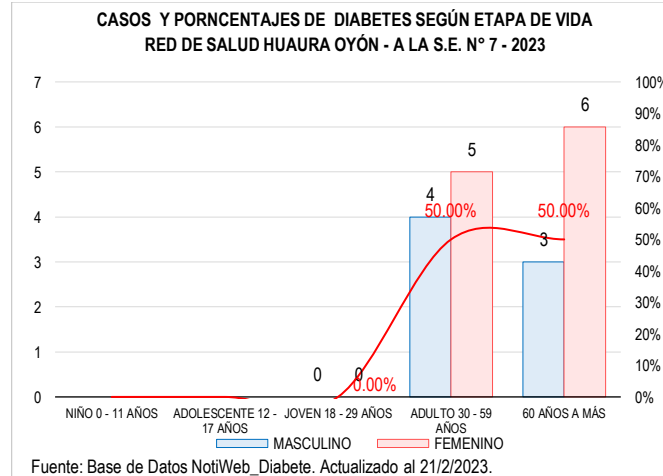
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 7 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	16	17	9	30	9	16	9	50.0%	1.3
HUALMAY	9	3	1	5	3	4	2	11.1%	0.7
SAYAN	0	0	0	1	1	0	1	5.6%	0.4
HUAURA	13	2	2	11	0	6	2	11.1%	0.5
SANTA MARÍA	3	2	0	9	0	3	1	5.6%	0.2
VEGUETA	4	2	5	2	1	3	2	11.1%	0.7
C. CARQUÍN	4	0	1	1	0	1	1	5.6%	1.5
AMBAR	0	0	1	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	49	26	19	59	14	33	18	100.0%	0.7
OYON	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	5	1	7	0	0	3	0	0.0%	0.0
TOTAL DIABETES RED H-O	55	27	26	59	14	36	18	100.0%	0.3

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 21/2/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

Según las etapas de vida, niños, adolescentes y jóvenes, representan apenas el 0,00% de los casos registrados; la etapa adulta representa el 50.00% y la etapa adulto mayor el 50.00% de los casos. En todo este periodo las mujeres representan la mayor cantidad de casos a diferencia de los varones.



Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100.00% (18 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distritos de Huacho, Hualmay, Huaura, Sayan, Vegueta, Santa María y Carquín. No se registraron casos de diabetes gestacional en la Red de salud Huaura Oyón, tampoco se han registrado casos de diabetes tipo 1, a la semana epidemiológica N.º 07 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.

CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 7 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 7 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	9	0	0	0	0	0	9	50.0%
HUALMAY	0	2	0	0	0	0	0	2	11.1%
SAYAN	0	1	0	0	0	0	0	1	5.6%
HUAURA	0	2	0	0	0	0	0	2	11.1%
SANTA MARIA	0	1	0	0	0	0	0	1	5.6%
VEGUETA	0	2	0	0	0	0	0	2	11.1%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	0	0	1	5.6%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA HUAURA	0	18	0	0	0	0	0	18	100.0%
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
TOTAL DIABETES RED H-O	0	18	0	0	0	0	0	18	100.0%
PORCENTAJE	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 21/2/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

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

PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 7 - 2023

ETAPAS DE VIDA	X̄ IMC		TOTAL X̄ IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0.00			
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	32	30.74	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD
60 AÑOS AMÁS	29	31	30.43	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 21/2/2023.

Variables

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

**ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMINAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 7 - 2023**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 7 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Std.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	18	0	56	24	32.00	79.00	100.00
PESO (kg)	18	0	72	24	48.00	96.00	100.00
TALLA (Mtr)	18	0	2	0	1.35	1.71	100.00
PERIMETRO DE CINTURA (Cm)	17	0	58	58	0.00	115.00	100.00
P. SISTÓLICA (mm Hv)	18	0	140	49	91.00	188.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	18	0	73	14	59.00	86.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	18	0	206	146	60.00	352.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	18	3	8	8	0.00	15.00	83.33
PROTEINURIA (g/L)	18	16	6	6	0.00	11.00	11.11
CREENININA (mg/dL)	18	8	1	1	0.00	1.74	55.56
COLESTEROL LDL (mg/dL)	18	2	400	400	0.00	800.00	88.89
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	18	3	147	147	0.00	294.00	83.33
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	18	0	256	160	96.00	415.00	100.00
COLESTEROL HDL (mg/dL)	18	0	32	32	0.00	63.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 21/2/2023.

Control glicémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyón, los casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 60 y 352 mg/dL, sin diferencias entre hombres y mujeres. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 100.00% de pacientes se encontraban en control metabólico, no se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres y mujeres.

**CONTROL GLUCÉMICO Y CONTROL METABÓLICO DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
SEGÚN RANGOS DE GLICEMINA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 7 - 2023**

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	14.29%	0	0.00%	1	5.56%
70 mg/dL a 129 mg/dL	2	28.57%	4	36.36%	6	33.33%
130 mg/dL a más	4	57.14%	7	63.64%	11	61.11%
TOTAL	7	100.00%	11	100.00%	18	100.00%

RAMPO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	2	28.57%	6	54.55%	8	44.44%
7.0 % a más	5	71.43%	5	45.45%	10	55.56%
TOTAL	7	100.00%	11	100.00%	18	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 21/2/2023.

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

Es muy importante vigilar los casos nuevos y los casos antiguos (prevalentes) de diabetes, monitorear las condiciones del paciente, los valores de glicemia, de hemoglobina glucosilada, el estado de las

complicaciones y el tratamiento que recibe el paciente. En los centros de salud y en los hospitales existe un Sistema de Vigilancia de Diabetes.

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

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7

Perú es considerado el segundo país con el mayor número de casos estimados de TBC en la región de Las Américas, después de Brasil; y se ubica entre los 30 países con más alta carga estimada de Tuberculosis multi resistente (MDR TB) a nivel mundial, Lima Metropolitana y el Callao notifican el 64% de los casos de Tuberculosis (TB) del país, el 79% de los casos de TB multidrogo resistente (TB-MDR) y el 70% de los casos de TB extensamente resistente (TB-XDR). Así mismo por el impacto de la pandemia las ofertas sanitarias se limitaron ocasionando que el número de casos de TB-MDR aumenten en el 2021-2022 y afecte aún más los resultados del tratamiento.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC SEGÚN DIAGNÓSTICOS CON CRITERIO BACTERIOLÓGICO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 7

DIAGNÓSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO												TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLÓGICA	146	181	195	146	200	177	207	135	132	171	164	21	1711	-87.23%	7.87
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	58	38	2	337	-94.79%	0.75
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	4	5	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	15	0.00%	0.00
TBC EXTRA PULMONAR	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	64	5	629	-92.21%	1.87
TBC ABANDONO RECUPERADO	4	6	7	2	3	2	1	2	1	1	1	0	29	0.00%	0.00
TBC ABANDONO RECAIDA	34	56	53	48	48	46	34	15	6	34	27	6	380	-77.78%	2.25
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	5	0.00%	0.00
TOTAL TBC RED H-O	297	317	356	288	331	324	365	227	238	329	297	34	3106	-88.54%	12.74
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	7	21	11	6	4	8	9	3	2	2	5	0	73	0.00%	0.00
TBC MONORESISTENTE	5	12	10	2	0	8	9	7	14	7	9	0	74	0.00%	0.00
TBC POLIRESISTENTE	7	2	12	2	0	5	4	3	3	1	3	0	39	0.00%	0.00
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	1	0	2	0	0	1	2	1	2	0	1	0	9	0.00%	0.00
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O	317	352	391	298	335	347	390	241	259	339	315	34	3303	-89.21%	12.74

Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 21/2/2023.
T.I.A. x 100 000 Hab.

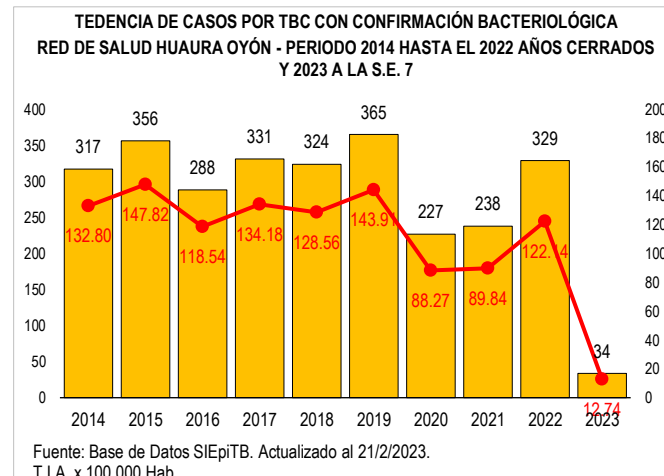
Riego Alto
Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N.º 7 del 2023 se registró 34 casos notificados de Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 12.74 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 10 años de 3303 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 21 casos notificados, tasa de incidencia de 7.87 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1711, TBC pulmonar sin confirmación con 2 casos notificados, tasa de incidencia 0.75 por 100000 habitantes con un acumulo de 337 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 6 casos notificados, tasa de incidencia 2.25 por 1000000 habitantes, con un acumulo de 380 casos notificados. No se registra casos en TBC abandono recuperado. No se registra casos en TBC meníngea en menores de 5 años. En TBC extrapulmonar con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 1.87 por 100000 habitantes un acumulo de 629 casos notificados y no se registra casos TBC en trabajadores de salud.

No se registra en nuestra Red de Salud casos de TBC por eventos en la semana epidemiológica N.º 7 del 2023.

En este gráfico la tendencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica podemos apreciar que a la semana 7 del año 2019 presento un incremento de 365 casos más con una tendencia de 143,91 casos por 100000 habitantes, con relación al año 2020 y 2021 observándose con una tendencia de 88.27 y 89.84 casos por 100000 habitantes.

La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos en las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 7 del 2023 se registran 34 casos notificados, tasa de incidencia es de 127.45 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 9 casos notificados, siguiendo el distrito de Huacho con 5 casos



**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N° 7**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	5	-91.58	71.77	14.71%
HUALMAY	44	42	33	48	55	44	2	-95.50	67.76	5.88%
SAYAN	9	16	10	15	8	12	0	0.00	0.00	0.00%
HUAURA	38	63	35	40	39	43	9	-79.07	233.99	26.47%
SANTA MARIA	39	35	19	17	40	30	4	-86.67	99.53	11.76%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	1	-94.85	35.73	2.94%
C. CARQUIN	4	2	1	7	5	4	0	0.00	0.00	0.00%
AMBAR	0	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUAURA	210	274	169	191	218	212	21	-90.11	85.00	61.76%
OYON	1	2	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	1	5	2	1	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS*	113	86	54	45	111	82	13	-84.11		38.24%
TOTAL TBC RED H-O	324	365	227	238	329	297	34	-88.54	127.45	100.00%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 21/2/2023.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

* Incluido (INPE) Carcel de Carquín

T.I.A. x 100 000 Hab.

notificados, y el distrito de Santa María con 4 casos notificados y por último el distrito de Hualmay con 2 casos registrado en la semana epidemiológica N.º 7 del año 2023.

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 26.67 % de casos en relación al total de casos notificados en la red Huaura Oyón, en el escenario andino el distrito de Oyón no reporta casos de tuberculosis.

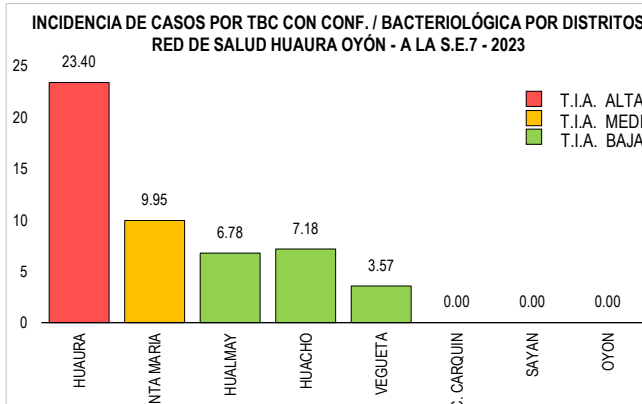
**CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 7 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018		2019		2020		2021		2022		2023		TOTAL	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
HUACHO	39	21	41	43	41	15	34	17	35	11	3	2	193	109
HUALMAY	32	12	29	13	21	12	18	30	24	31	2	0	126	98
SAYAN	4	5	10	6	5	5	11	4	3	5	0	0	33	25
HUAURA	24	14	47	16	22	13	25	15	23	16	4	5	145	79
SANTA MARÍA	23	16	25	10	14	5	12	5	21	19	1	3	96	58
VEGUETA	9	7	20	10	8	6	8	4	14	11	1	0	60	38
C. CARQUIN	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	0	0	16	3
AMBAR	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHECRAS	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PROVINCIA HUAURA	134	76	174	100	113	56	114	77	125	93	11	10	671	412
OYON	1	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	3	3
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA OYÓN	1	0	2	3	0	2	1	0	0	0	0	0	4	5
IHUARI	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0
OTROS DISTRITOS	4	2	15	3	22	1	40	2	6	1	0	0	87	9
INPE	106	1	68	0	31	0	3	0	104	0	13	0	325	1
TOTAL TBC RED H-O	245	79	259	106	168	59	159	79	235	94	24	10	1090	427
PORCENTAJES	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	71.43%	28.57%	70.59%	29.41%	71.85%	28.15%

Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 21/2/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 7 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene un predominio con 24 casos sobre el sexo femenino con 10 casos, con un porcentaje de 70.59 % en sexo masculino y 29.41% en sexo femenino.



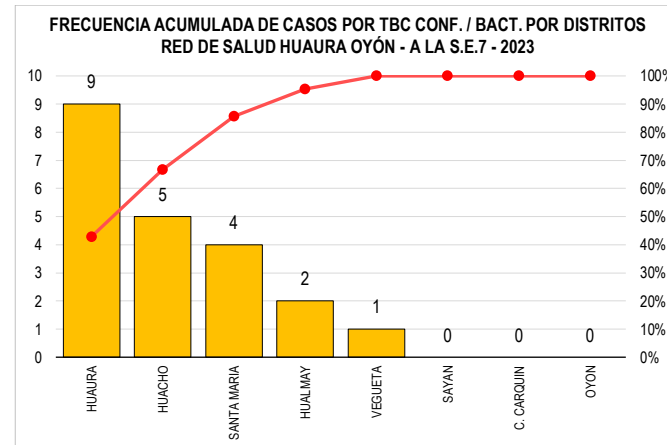
Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 21/2/2023.
T.I.A. x 100 000 Hab.

En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N° 7 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 23.40 casos de TBC por 100000 habitantes, y los distritos con nivel de riesgo bajo se encuentran santa maría con 9.95 casos por 100000 habitantes, Hualmay con 6.78 casos por 100000 habitantes, Huacho con 7.18

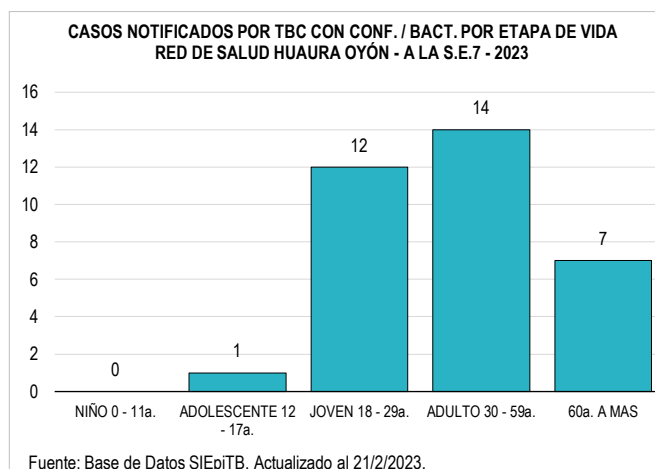
casos por 100000 habitantes y Végueta con 3.57 casos por 100000 habitantes.

Se aprecia en el grafico por frecuencia acumulada de casos por TBC con confirmación bacteriológica que el distrito de Huaura tiene una mayor incidencia con 9 casos notificados.

En el gráfico de casos notificados de TBC con confirmacion bacteriologica por etapa de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 7 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son las de jóvenes de 18 a 29 años de edad (12),



Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 21/2/2023.



Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 21/2/2023.

adultos de 30 a 59 años de edad (14) y adulto mayor de 60 años a más (7), seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (1), no se registra casos en menores de 11 años.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN POBLACIÓN AFECTADA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 7

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA											PROMEDIO 2013 - 2022	2023	T.V.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022				
POBLACIÓN GENERAL														
VIH	37	48	66	47	59	58	64	59	50	63	55	6	-89.11	
SIDA	22	21	31	21	22	25	22	15	21	19	22	0	0.00	
POBLACIÓN HSH														
VIH	0	0	0	1	1	0	2	3	0	2	1	0	0.00	
SIDA	0	0	0	1	0	0	2	1	0	1	1	0	0.00	
POBLACIÓN GESTANTES														
VIH	2	0	5	3	8	5	5	6	4	3	4	4	-2.44	
SIDA	1	0	2	0	1	1	0	2	1	0	1	0	0.00	
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH														
VIH	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00	
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
FALLECIDOS - VIH_SIDA	6	9	6	14	9	9	7	10	19	4	9	0	0.00	
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.0	0.00	
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	37	48	66	47	59	58	64	59	50	63	55	6	-89.11	

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/2/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 7 del 2023 se registran 6 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 7 del 2023. En la población de gestantes se registran 4 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose en los últimos 10 años un promedio de 9 casos de defunciones y tasa de letalidad de 0.2 en población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 7

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 7 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
HUACHO	14	23	20	18	25	20	3	50.0%
HUALMAY	12	7	10	6	13	10	0	0.0%
SAYAN	4	8	2	2	1	3	0	0.0%
HUAURA	6	3	7	3	5	5	0	0.0%
SANTA MARÍA	10	13	3	7	8	8	2	33.3%
VEGUETA	1	4	3	5	7	4	0	0.0%
C. CARQUIN	4	3	6	4	1	4	1	16.7%
AMBAR	0	0	1	1	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA HUAURA	51	62	53	47	61	55	6	100.0%
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA OYÓN	1	0	4	0	0	1	0	0.0%
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	5	2	2	3	2	3	0	0.0%
TOTAL VIH RED H-O	58	64	59	50	63	59	6	100.0%
								-89.8

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/2/2023.

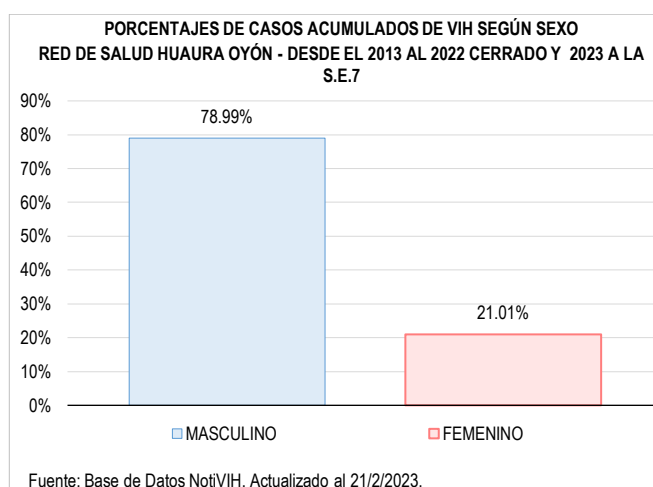
Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°7 del 2023 se registra una tendencia de 6 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 89.8 El distrito de Huacho con 3 casos de VIH que representa un 50%, el distrito de Santa María con 33.3 % y el distrito de Carquín con 1 caso que

representa un 16.7 %.

En el escenario andino no se registran casos de VIH.

En la semana epidemiológica N.º 7 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.99% en comparación con el sexo femenino con 21.01%.



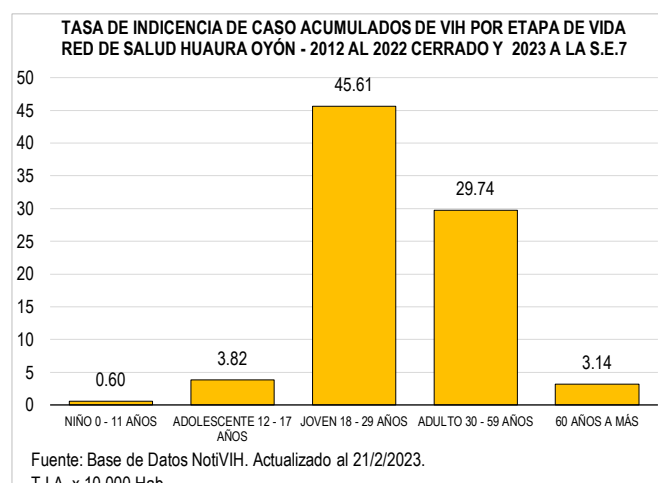
CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 7 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 7 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	1	0	2	0	3	50.0%
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0.0%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA MARIA	0	2	0	0	0	2	33.3%
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0.0%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	1	16.7%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA HUAURA	0	4	0	2	0	6	100.0%
OYON	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0.0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0.0%
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	0	4	0	2	0	6	100.0%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/2/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

La Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 7 según población se registra 4 casos en la población gestantes con VIH en el distrito Santa María que representa el 33.3% y el distrito de Carquín que representa el 16.7% y el distrito de huacho que representa el 50.0%. No se registran casos en la población niños con VIH, No se registran casos de VIH en población HSH. Se puede observar que nos encontramos



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

En la semana epidemiológica N.º 7 del 2023 la incidencia según por etapa de vida en casos de VIH se identifica que los jóvenes de 18-29 años con 45.61 por 100000 Habitantes y adultos de 30-59 años con 29.74 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños de 0-11 años

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

CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VÍA DE CONTAGIO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 7

VÍA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTAL
SEXUAL	58	64	59	49	62	6	298
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	58	64	59	50	63	6	300

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/2/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 7 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 6 casos registrados con acumulo de 298 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°7 del 2023 según la tendencia no se registra casos de SIDA, Se puede apreciar entre los periodos 2018 al 2022 con mayores casos notificados es el periodo 2018 con 25 casos notificados.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS CON SIDA SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 7

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

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/2/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °7 según la incidencia por grupo de edades no hay casos registrados de SIDA. Entre los períodos del 2013 al 2022 se registra un acumulo de 219 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59

años con un porcentaje de 96.8%, Entre los periodos del 2013 al 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.6% en comparación con el sexo femenino con un 17.4 %.

**INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.7**

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.7 ETAPAS DE VIDA	TOTAL			% T.I.A.	DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.7			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	%		MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0.00%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	1.37%
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	53	6	59 26.94%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	124	29	153 69.86%
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	3	1	4 1.83%
TOTAL	0	0	0	0%	0.00	181	38	219 100%
								8.21

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 21/2/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CÁNCER EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CÁNCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2018 HASTA EL 2022 (CERRADOS) Y 2023 A LA S.E. N° 7

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

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 21/2/2023.

MORTALIDAD x 1000 Hab.

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

Se puede observar para esta Semana Epidemiológica N° 7 en la Red de Salud Huaura Oyon se notificado 1 caso de Cáncer de cuello uterino teniendo el 25% y en otros tipos de Cáncer con 3 casos notificados teniendo el 75%.

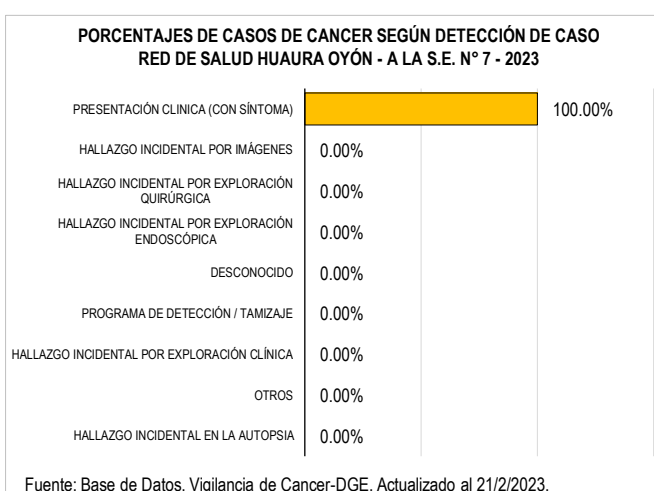
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CÁNCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N° 7

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	45	52	0	0.00	0.00	0.00%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	0	0.00	0.00	0.00%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	1	-89.13	0.39	25.00%
HUAURA	27	23	28	9	14	20	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA MARÍA	23	35	39	15	29	28	1	-96.45	0.25	25.00%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	1	-91.80	0.36	25.00%
C. CARQUIN	9	5	4	4	2	5	0	0.00	0.00	0.00%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	4	1	1	2	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUAURA	185	183	188	90	112	152	3	-98.02	0.12	75.00%
OYÓN	4	1	5	3	0	3	1	-61.54	0.91	25.00%
PACHANGARA	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	2	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	7	2	8	5	0	4	1	-77.27	0.55	25.00%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	14.8	0	0.00	0.00	0.00%
TOTAL DE CÁNCER RED H-O	209	210	215	100	120	171	4	-97.66	0.15	100.00%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 21/2/2023.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa □ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

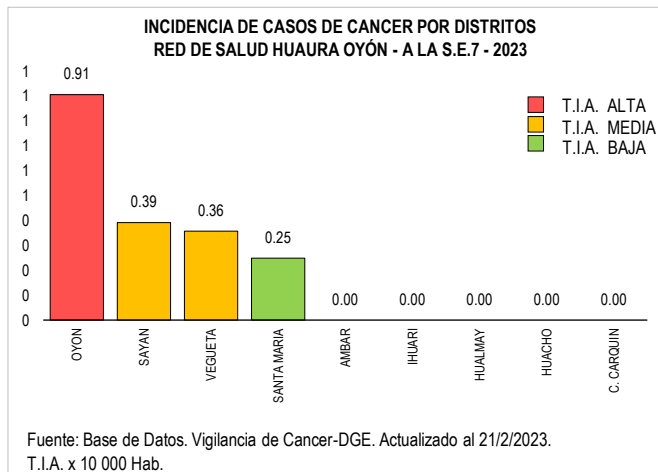


Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 21/2/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.^o 7 son los distritos: Sayán 1 caso (T.I.A de 0.39 casos por 10000 habitantes), Santa María 1 caso (T.I.A de 0.25) Vegueta 1 caso (T.I.A de 0.36 casos por 10000 habitantes). Y en el escenario Andino la provincia de Oyón 1 caso (T.I.A de 0.91 casos por 10000 habitantes). Donde para este año

tenemos una tasa de variación negativa de 61.54 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.^o 7.

A la semana epidemiológica N.^o 7 según detección de caso es por presentación clínica (con síntomas) alcanza 100 % de los casos notificados.



María con T.I.A. de 0.25 casos por 10000 habitantes. Donde para este año tenemos una tasa de variación negativa de 97.66 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 7.

**INCIDENCIA DE CASO DE CÁNCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 7**

ETAPAS DE VIDA	CÁNCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA 7		TOTAL	% T.I.A.	DESDE EL 2018 AL 2022 (CERRADO) Y 2023 A LA S.E.7			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO			MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	5	4	1.16% 1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	25.00%	0.38	1	2	0.39% 1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1	25.00%	0.20	8	30	4.92% 7.57
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	1	1	25.00%	0.10	82	236	41.14% 31.21
60 AÑOS A MÁS	0	1	1	25.00%	0.26	172	233	52.39% 106.01
TOTAL DE CÁNCER RED H-O	1	3	4	100%	0.15	268	505	773 100% 28.98

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 21/2/2023.
T.I.A x 10 000 Hab.

En la semana epidemiológica N.º 7 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 4 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario adolescente de 1 caso, joven con 1 caso, adulto con 1 caso, los adultos de 60 años a más con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A. de 106.01 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adultos con T.I.A. de 31.21 por 10000 habitantes.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 7 con tasa de incidencia alta es el distrito Oyón con T.I.A de 0.91 casos por 10000 habitantes. Tasa de incidencia media es el distrito Sayán con T.I.A de 0.39 casos por 10000 habitantes, Vegueta con T.I.A de 0.36 casos por 10000 habitantes, y tasa de incidencia baja es el distrito de Santa María con T.I.A de 0.25 casos por 10000 habitantes.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7

En la semana epidemiológica N.º 7 del 2023, se registran 4 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 2 casos por muerte fetal y 2 caso por muerte neonatal.

En la Red de Salud Huaura Oyón (a la semana epidemiológica N.^o 7, se registran 2 casos de muerte fetal y 2 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -85.71% de mortalidad fetal y -85.71% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 14 muertes fetales y 14 muertes neonatales como se observa en la tabla de defunciones por muertes fetal y neonatal por años y distrito. Los distritos que aportan casos de muerte fetal son Vegueta 1 muerte, seguido de Caujul 1 muerte; los distritos que aportan muerte neonatal es Huaura 1 muerte y Hospital 1 muerte.

DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 7

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES Y NEONATALES POR AÑOS															
	2018		2019		2020		2021		2022		PROMEDIO 2018 - 2022		2023		TASA DE VARIACIÓN	
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N
HUACHO	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	2	2	0	1	0.0%	-50.0%
HUALMAY	1	1	2	0	0	0	1	0	0	0	4	1	0	0	0.0%	0.0%
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
HUAURA	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	0	1	0.0%	-66.7%
SANTA MARIA	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	2	2	0	0	0.0%	0.0%
VEGUETA	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	100.0%	0.0%
C. CARQUIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0.0%	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
PROVINCIA HUAURA	3	2	4	3	1	0	4	4	0	1	12	10	1	2	-91.7%	-80.0%
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0.0%	0.0%
PACHANGARA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	100.0%	0.0%
PROVINCIA OYÓN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0.0%	0.0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	3	0	0	0.0%	0.0%
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.16	0.12	0.16	0.12	0.04	0.04	0.15	0.15	0.04	0.11	0.00	0.00	0.07	0.07	100%	100%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/2/2023.
 T.V. = TASADE VARIACIÓN

14 2 2 -85.71% -85.71%

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 7**

TIPO DE MUERTES	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
MUERTE FETAL	23	27	37	41	24	23	26	10	20	13	2
MUERTE NEONATAL	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12	2
TOTAL MRTES. R-O	45	44	61	50	38	41	42	23	45	25	4

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/2/2023.

A la semana epidemiológica N.º 7, se han registrado un total de 4 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 07, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 23 muertes fetal y neonatal.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 7**

TIPO DE MUERTES	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023
MUERTE FETAL	4	0	3	14	3	4	4	1	4	1	2
MUERTE NEONATAL	0	2	4	2	1	3	3	1	4	3	2
TOTAL MRTES. R-O	4	2	7	16	4	7	7	2	8	4	4

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/2/2023.

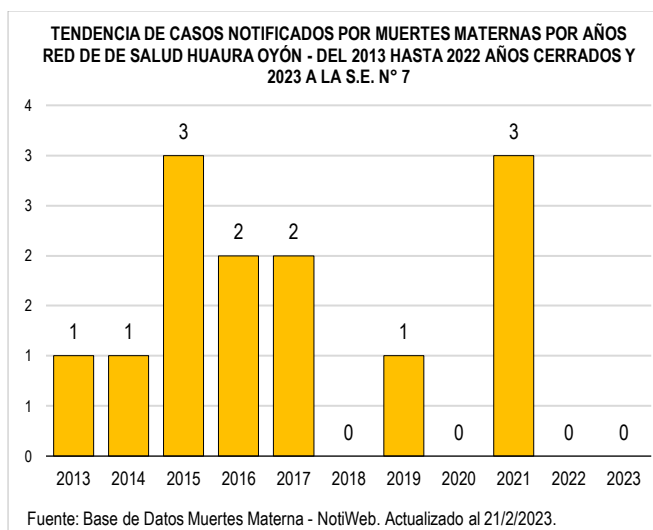
(*) Casos notificados en el año a la S.E.7

A la semana epidemiológica N.º 7, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 2 casos de muerte fetal (500 gr a 1400 gr), 1 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 25% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 25 %. A la semana epidemiológica N.º 7 se registra 1 caso de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido,1 casos (1 a 7 días) ,0 caso (8 a 28 días).

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

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/2/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7



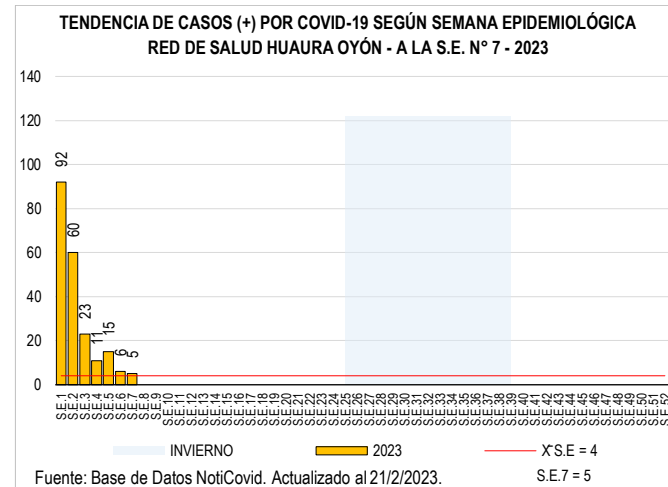
En el Perú se han registrado 6 casos de muerte materna en la semana epidemiológica N.º 6. El acumulado anual es de 34 casos. (CDC-MINSA).

Los departamentos que aportan casos de muerte materna son Arequipa, Amazonas, Ayacucho, Junín La Libertad, Lambayeque, Lima, Puno y San Martín. A la semana epidemiológica N.º 07 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2015 que registró

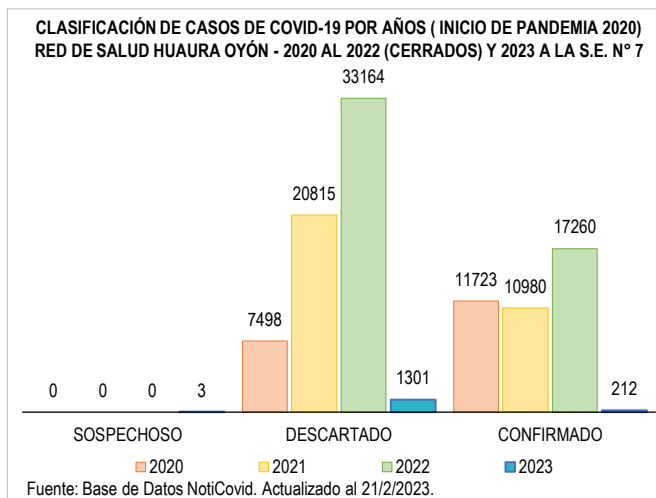
3 casos de muerte materna. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19, En la Red de Salud Huaura Oyón Viene trabajando integralmente en la atención de la gestante con la finalidad de disminuir las muertes maternas.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 7 el reporte es de 5 casos confirmados, teniendo en cuenta que en esta última semana estamos a espera de resultados de pruebas COVID-19 y el promedio semanal es de 4 casos por semana siendo este dato inferior a los casos en promedio por semanas del año 2022 ya que al inicio de la cuarta ola que fue en la semana epidemiológica N.º 23 -2022 hasta la semana epidemiológica N.º 38 - 2022 tuvimos un incremento porcentual del 100% a en relación de la primera y segunda ola de COVID-19.



En la Red de Salud Huaura Oyón, en el año 2023, a la semana epidemiológica N.º 7 podemos definir la



calificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia nos muestra que a la semana epidemiológica N.º 7 - 2023 estamos a la espera de 3 resultados de caso sospechosos de COVID-19, tenemos un total de casos tamizados de 1516 en el 2023 de los cuales 212 con casos confirmados en este año, el comportamiento de caso en este corto tiempo de pandemia podemos decir la tendencia por año es en ascenso

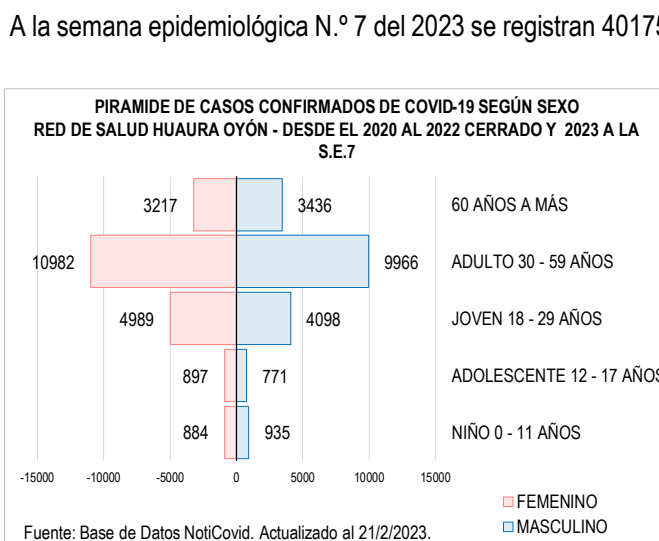
según los casos notificados por años 2020 (19221), 2021 (31795) y en el 2022 (50423) teniendo en cuenta que el año 2022 hemos sobrepasado a los dos años anteriores.

CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 7

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	2023	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	0	3	3	0.00%
DESCARTADO	7498	20815	33164	1301	62778	60.98%
CONFIRMADO	11723	10980	17260	212	40175	39.02%
TOTAL	19221	31795	50424	1516	102956*	100.00%
FALLECIDOS	672	864	106	1	1643	
RECUPERADOS	10711	10083	16881	162	37837	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 21/2/2023.

* Total de Pruebas Realizadas



A la semana epidemiológica N.º 7 del 2023 se registran 40175 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 19206 y para el sexo femenino 20969 como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra que las etapas de vida de la población donde la etapa adulta fue la más afectada en este año adultos de 30 a 59 años de edad masculino 9966 casos y femenino 10982 casos, la etapa joven de 18 a 29 años de edad en masculino 4098 casos

y femenino 4989 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a años de edad a más en masculino 3436 y en femenino 3217 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en masculino 935 casos y femenino 884 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2023 A LA S.E. N°7
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

ETAPAS DE VIDA	COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 7		TOTAL	% T.I.A.	DESDE EL 2020 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.7				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO			MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	6	7	13	6.13%	2.59	935	884	1819	4.53% 185.96
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	5	6	2.83%	2.29	771	897	1668	4.15% 294.24
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	27	38	17.92%	7.57	4098	4989	9087	22.62% 816.29
ADULTO 30 - 59 AÑOS	43	71	114	53.77%	11.19	9966	10982	20948	52.14% 978.11
60 AÑOS AMÁS	22	19	41	19.34%	10.73	3436	3217	6653	16.56% 899.41
TOTAL	83	129	212	100%	7.95	19206	20969	40175	100% 719.92

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 21/2/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2023) podemos observar en la tabla de casos confirmados de covid-19 por etapa de vida total pandemia donde la tasa de incidencia T.I.A. en la población adulta es de 978.11% casos por 10 000 habitantes, seguida por la población adulta mayor con una tasa de incidencia de 899.41%casos por 10 000 habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 816.29 casos

por 10 000 habitantes, la población adolescente tiene una tasa de incidencia de 294.24% casos por cada 10 000 habitantes y la población de niños de 185.96% casos por 10 000 habitantes.

CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERÍODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. 7
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023		TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	
HUACHO	3794	572.23	3304	498.33	6198	934.81	76	11.46	S.E.7 - 5 Casos S.E.7 - 0 Casos
HUALMAY	1607	506.17	1589	500.50	2382	750.28	41	12.91	S.E.7 - 0 Casos
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1502	572.45	6	2.29	S.E.7 - 0 Casos
HUAURA	1356	351.84	1213	314.74	2162	560.98	26	6.75	S.E.7 - 0 Casos
SANTA MARÍA	1448	383.74	1525	404.14	2365	626.76	39	10.34	S.E.7 - 1 Casos
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1347	534.86	7	2.78	S.E.7 - 0 Casos
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	275	369.57	2	2.69	S.E.7 - 0 Casos
AMBAR	94	320.82	35	119.45	127	433.45	2	6.83	S.E.7 - 0 Casos
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49	0	0.00	S.E.7 - 0 Casos
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42	3	12.10	S.E.7 - 0 Casos
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14	1	6.22	S.E.7 - 0 Casos
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	34	171.37	0	0.00	S.E.7 - 0 Casos
PROVINCIA HUAURA	10672	437	10083	412.67	16523	676.25	203	8.31	S.E.7 - 5 Casos 20958
OYON	268	182.09	276	187.53	179	121.62	1	0.68	S.E.7 - 0 Casos
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	123	322.75	0	0.00	S.E.7 - 0 Casos
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66	1	7.96	S.E.7 - 0 Casos
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90	0	0.00	S.E.7 - 0 Casos
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25	0	0.00	S.E.7 - 0 Casos
CAUJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40	0	0.00	S.E.7 - 0 Casos
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	328	138	2	0.84	S.E.7 - 0 Casos 926
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97	0	0.00	S.E.7 - 0 Casos
OTROS DISTRITOS	622		356		399		7		S.E.7 - 0 Casos 985
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	435.20	10980	407.62	17260	640.76	212	7.87	S.E.7 - 5 Casos 22915
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.34		0.02		

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 21/2/2023.

■ 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 7 - 2023 se registraron 212 casos con una tasa de incidencia acumulada de 7.87 por 10 000 Hab. Los distritos de Huacho (76 casos) con una tasa de incidencia acumulada de 11.46 por 10 000 Hab., el distrito de Hualmay (41 casos) con una tasa de incidencia acumulada de 12.91 por 10 000 Hab., el distrito de Santa María (39 casos) con una tasa de incidencia acumulada de 10.34 por 10 000 Hab., el distrito de Paccho (3 casos) con una tasa de incidencia acumulada de 11.10 por 10 000 Hab.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7

CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYON

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYON A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7						TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018-2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1004	897	722	232	520	675	627	-7.1 23.5
	IRA (1a - 4a)	2106	1975	1721	500	1257	1512	1662	9.9 62.3
	IRA (Men. 5a)	3110	2872	2443	732	1777	2187	2289	4.7 85.8
	Neumonía (Men. 5a)	24	17	21	1	7	14	7	-50.0 0.3
	Neumonía (May. 5a)	44	39	26	8	13	26	12	-53.8 0.4
	Neumonía Grave < 5a	1	3	0	0	0	1	0	0.0 -
Enfermedad Diarréica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	212	-98.4 7.9
	EDA (Men. 1a)	220	306	145	117	92	176	184	4.5 6.9
	EDA (1a - 4a)	538	765	427	333	305	474	571	20.6 21.4
	EDA (Men. 5a)	758	1071	572	450	397	649.6	755	16.2 28.3
Transmítidas por Alimentos	EDA (5a - más)	1168	2091	1181	710	781	1186.2	1293	9.0 48.5
	Intoxicación Alimentaria	17	57	188	34	86	76	117	53.1 4.4
	Fiebre Tifoidea	0	2	3	1	0	1	1	-16.7 0.0
	Hepatitis Viral	15	24	7	1	0	9	0	0.0 -
Metaxénicas	Bucelosis	1	1	2	0	0	1	1	25.0 0.0
	Leishmaniasis	17	24	20	5	14	16	4	-75.0 0.1
	Dengue	0	0	0	1	0	0	0	0.0 -
	Barbotelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0 -
Zoonóticas	Barbotelosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0 -
	Leptospirosis	0	0	1	1	0	0	0	0.0 -
	Hidatidosis	1	6	2	0	3	2	1	-58.3 0.0
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	31	31	27	12	22	25	21	-14.6 0.8
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	1	9	4	6	5	2	-56.5 0.1
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0 -
	TBC Extra Pulmonar**	11	12	17	16	13	14	5	-63.8 0.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	3	0	0	0	1	0	0.0 -
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	3	1	0	0.0 -
	TBC Poliresistente**	0	0	1	1	0	0	0	0.0 -
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0 -
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	1	1	0	0	0	0.0 -
	TBC Recaida**	8	3	6	3	1	4	6	42.9 0.2
	VIH*	68	75	40	57	48	58	4	-93.1 0.1
	SIDA*	27	24	11	26	10	20	0	0.0 -
	Sífilis no Especificada	11	18	25	15	23	18	1	-94.6 0.0
	Conjuntivitis Viral	220	73	44	10	9	71	21	-70.5 0.8
Incidentales	Hepatitis B	0	7	1	4	1	3	0	0.0 -
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0 -
	Accidente de Tránsito	116	132	114	100	123	117	112	-4.3 4.2
	Accidentados por Tránsito.	191	223	190	130	174	182	158	-13.0 5.9
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	24	16	6	6	15	13	16	19.4 0.6
	Intox. por Carbamatos	12	21	26	6	7	14	3	-79.2 0.1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	0	1	1	2	150.0 0.1
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	10	8	1	0	4	1	-73.7 0.0
	Mordedura Canina	81	123	124	71	79	96	148	54.8 5.5
	Oftidismo	0	2	0	0	1	1	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	1	1	1	0	1	1	66.7 0.0
	Muerte Neonatal	3	1	1	0	1	1	0	0.0 -
	Muerte Perinatal	4	6	1	8	3	4	4	-9.1 0.1
	Tétanos	0	1	0	0	1	0	0	0.0 -
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0 -
	Parotiditis	2	3	1	1	2	2	1	-44.4 0.0
	Varicela sin Complicaciones	44	18	38	4	0	21	4	-80.8 0.1
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	0	0.0 -
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0 -
	Tos Ferina	3	0	0	0	0	1	0	0.0 -
	Parálisis 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 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	339	248	175	51	71	177	139	-21.4	21.0
	IRA (1a - 4a)	671	609	420	78	241	404	313	-22.5	47.2
	IRA (Men. 5a)	1010	857	595	129	312	581	452	-22.1	68.2
	Neumonía (Men. 5a)	11	3	7	1	4	5	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	15	12	8	1	1	7	4	-45.9	0.6
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	3794	3304	6198	4432	76	-98.3	11.5
	EDA (Men. 1a)	6	0	10	6	2	4.8	16	233.3	2.4
	EDA (1a - 4a)	31	0	37	23	12	21	25	21.4	3.8
	EDA (Men. 5a)	37	0	47	29	14	25.4	41	61.4	6.2
	EDA (5a + más)	49	0	113	36	52	50	63	26.0	9.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	13	43	16	47	24	42	75.0	6.3
	Fiebre Típica	0	0	2	0	0	0	1	150.0	0.2
	Hepatitis Viral	5	5	0	1	0	2	0	0.0	-
	Bucelosis	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	4	1	6	6	1	4	4	11.1	0.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	2	2	1	1	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	6	4	3	1	3	1	-70.6	0.2
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	2	-90.0	0.3
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	6	8	6	9	6	1	-82.8	0.2
Incidentales	Conjuntivitis Viral	18	21	8	3	1	10	1	-90.2	0.2
	Hepatitis B	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	35	50	48	40	44	43	44	1.4	6.6
	Accidentados por Tránsito.	46	75	72	50	52	59	59	0.0	8.9
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	2	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	1	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	1	3	0	0	1	1	25.0	0.2
	Mordedura Canina	17	36	30	17	24	25	42	69.4	6.3
	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	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	1	1	1	1	66.7	0.2
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	2	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	10	8	15	1	0	7	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	96	81	85	35	41	68	63	-6.8	19.8
	IRA (1a - 4a)	185	175	204	58	137	152	199	31.1	62.7
	IRA (Men. 5a)	281	256	289	93	178	219	262	19.4	82.5
	Neumonía (Men. 5a)	3	3	2	0	0	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	5	7	2	1	1	3	3	-6.3	0.9
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1607	1589	2382	1859	41	-97.8	12.9
	EDA (Men. 1a)	16	0	16	9	9	10	11	10.0	3.5
	EDA (1a - 4a)	61	0	34	54	47	39	53	35.2	16.7
	EDA (Men. 5a)	77	0	50	63	56	49.2	64	30.1	20.2
Transmítidas por Alimentos	EDA (5a - más)	110	0	75	101	75	72.2	146	102.2	46.0
	Intoxicación Alimentaria	4	14	37	4	12	14	23	62.0	7.2
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	0	2	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	5	5	1	2	2	3	2	-33.3	0.6
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	2	1	2	13	2	4	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	VIH*	12	8	11	9	8	10	0	0.0	-
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	1	0	2	2	2	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	23	10	6	3	0	8	3	-64.3	0.9
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	16	17	14	12	17	15	17	11.8	5.4
	Accidentados por Tránsito.	17	23	19	15	20	19	22	17.0	6.9
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	2	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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	3	2	0	0	1	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	13	19	25	9	8	15	32	116.2	10.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	2	6	0	0	2	1	-54.5	0.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	66	82	71	4	64	57	70	22.0	26.7
	IRA (1a - 4a)	178	163	162	56	105	133	146	9.9	55.6
	IRA (Men. 5a)	244	245	233	60	169	190	216	13.6	82.3
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	2	0	0	1	1	25.0	0.4
	Neumonía (May. 5a)	2	1	1	1	1	1	1	-16.7	0.4
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1163	1091	1502	1252	6	-99.5	2.3
	EDA (Men. 1a)	31	93	21	27	10	36.4	17	-53.3	6.5
	EDA (1a - 4a)	59	191	63	64	36	83	51	-38.3	19.4
	EDA (Men. 5a)	90	284	84	91	46	119	68	-42.9	25.9
	EDA (5a + más)	111	544	174	101	100	206	114	-44.7	43.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	12	5	4	0	1	4	3	-31.8	1.1
	Fiebre Típica	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	2	0	0	0	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	0	1	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	0	0.0	-
Incidentales	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	5	1	1	1	2	2	-16.7	0.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Mordeduras	Accidente de Tránsito	8	9	7	6	9	8	11	41.0	4.2
	Accidentados por Tránsito.	18	15	7	8	14	12	18	45.2	6.9
	Intox. por Plaguicidas	3	2	3	2	2	2	3	25.0	1.1
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	1	0	1	2	233.3	0.8
Muertes	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	4	5	5	4	4	13	225.0	5.0
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	133	131	113	32	69	96	73	-23.6	18.9
	IRA (1a - 4a)	288	265	241	65	163	204	223	9.1	57.9
	IRA (Men. 5a)	421	396	354	97	232	300	296	-1.3	76.8
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	3	0	0	2	1	-50.0	0.3
	Neumonía (May. 5a)	5	1	5	1	3	3	1	-66.7	0.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1356	1213	2162	1577	26	-98.4	6.7
	EDA (Men. 1a)	35	0	10	16	12	14.6	21	43.8	5.4
	EDA (1a - 4a)	80	0	45	40	28	39	89	130.6	23.1
	EDA (Men. 5a)	115	0	55	56	40	53.2	110	106.8	28.5
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	155	0	145	83	57	88	187	112.5	48.5
	Intoxicación Alimentaria	0	11	32	6	4	11	8	-24.5	2.1
	Fiebre Típida	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	7	1	0	0	2	0	0.0	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	1	1	1	0	1	1	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	4	7	6	1	2	4	5	25.0	1.3
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	3	4	0	7	3	3	0.0	0.8
	TBC Multidrogo Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	1	1	0	0	1	150.0	0.3
	VIH*	6	6	4	3	5	5	0	0.0	-
	SIDA*	4	3	2	2	1	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	3	1	2	1	1	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	8	11	10	2	2	7	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	3	1	1	0	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	16	8	19	11	12	13	10	-24.2	2.6
	Accidentados por Tránsito.	29	13	27	13	13	19	14	-26.3	3.6
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	5	7	3	0	5	4	4	0.0	1.0
	Intox. por Carbamatos	0	3	4	2	1	2	1	-50.0	0.3
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	21	20	13	11	10	15	12	-20.0	3.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	1	0	0	1	150.0	0.3
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Parotiditis	0	1	0	1	0	0	1	150.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	7	1	4	0	0	2	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 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	146	132	102	45	86	102	111	8.6	29.4
	IRA (1a - 4a)	287	269	248	48	140	198	267	34.6	70.8
	IRA (Men. 5a)	433	401	350	93	226	301	378	25.7	100.2
	Neumonía (Men. 5a)	2	2	3	0	1	2	2	25.0	0.5
	Neumonía (May. 5a)	5	5	3	0	2	3	1	-66.7	0.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	39	-97.8	10.3
	EDA (Men. 1a)	31	213	17	21	7	57.8	29	-49.8	7.7
	EDA (1a - 4a)	69	574	43	29	32	149	65	-56.5	17.2
	EDA (Men. 5a)	100	787	60	50	39	207.2	94	-54.6	24.9
	EDA (5a - más)	202	1547	102	69	83	400.6	143	-64.3	37.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	7	46	3	15	14	29	104.2	7.7
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	7	2	0	0	2	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	1	100.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	6	5	1	1	3	3	4	25.0	1.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	0	0	0	2	1	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	1	1	0	1	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	11	12	2	9	4	8	2	-73.7	0.5
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	3	3	3	2	3	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	8	7	3	0	1	4	5	31.6	1.3
Incidentales	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	27	27	9	20	22	21	19	-9.5	5.0
	Accidentados por Tránsito.	53	41	11	34	45	37	29	-21.2	7.7
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	7	1	0	1	0	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	1	3	12	0	2	4	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	4	1	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	14	19	7	11	12	26	120.3	6.9
	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	1	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	6	1	6	0	0	3	1	-61.5	0.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	127	103	77	24	93	85	99	16.7	39.3
	IRA (1a - 4a)	199	198	164	52	166	156	230	47.6	91.3
	IRA (Men. 5a)	326	301	241	76	259	241	329	36.7	130.6
	Neumonía (Men. 5a)	1	2	1	0	2	1	1	-16.7	0.4
	Neumonía (May. 5a)	3	7	0	1	1	2	1	-58.3	0.4
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	773	942	1347	1021	7	-99.3	2.8
	EDA (Men. 1a)	18	0	14	7	18	11.4	22	93.0	8.7
	EDA (1a - 4a)	35	0	45	18	38	27	49	80.1	19.5
	EDA (Men. 5a)	53	0	59	25	56	38.6	71	83.9	28.2
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	100	0	158	69	116	88.6	137	54.6	54.4
	Intoxicación Alimentaria	0	3	13	1	6	5	6	30.4	2.4
	Fiebre Típica	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	3	1	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	3	5	0	0	2	2	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	1	0	0	0	1	400.0	0.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	0	1	0	2	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	6	0	4	6	4	0	0.0	-
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	18	11	11	1	4	9	9	0.0	3.6
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	9	11	12	8	12	10	7	-32.7	2.8
	Accidentados por Tránsito.	18	16	49	7	14	21	8	-61.5	3.2
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	5	5	0	2	5	3	9	164.7	3.6
	Intox. por Carbamatos	11	14	7	1	3	7	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	4	20	11	10	12	11	13	14.0	5.2
	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	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	1	0	0	1	150.0	0.4
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	9	3	3	1	0	3	2	-37.5	0.8
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	22	17	1	7	11	17	57.4	22.8
	IRA (1a - 4a)	23	48	32	6	8	23	30	28.2	40.3
	IRA (Men. 5a)	30	70	49	7	15	34	47	37.4	63.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	1	1	0	2	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	318	236	275	276	2	-99.3	2.7
	EDA (Men. 1a)	4	0	5	3	3	3	4	33.3	5.4
	EDA (1a - 4a)	15	0	21	12	16	13	17	32.8	22.8
	EDA (Men. 5a)	19	0	26	15	19	15.8	21	32.9	28.2
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	31	0	33	20	48	26.4	44	66.7	59.1
	Intoxicación Alimentaria	0	4	9	2	1	3	5	56.3	6.7
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Bucelosis	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.**	6	7	9	0	9	6	6	-3.2	8.1
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	0	3	0	1	1	1	0.0	1.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	0	0	0	1	400.0	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	8	3	5	0	1	3	5	47.1	6.7
	VIH*	4	6	3	3	2	4	0	0.0	-
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	3	1	1	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	139	1	1	0	0	28	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	1	3	3	1	0	2	2	25.0	2.7
	Accidentados por Tránsito.	1	9	3	1	0	3	3	7.1	4.0
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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	0	1	3	1	2	1	3	114.3	4.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023. *Años cerrado y año actual a la S.E. 7 **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	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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	-

Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**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 AMBAR A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	4	9	2	12	7	7	2.9	23.9
	IRA (1a - 4a)	31	20	29	9	15	21	12	-42.3	41.0
	IRA (Men. 5a)	38	24	38	11	27	28	19	-31.2	64.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	3.4
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97.7	6.8
	EDA (Men. 1a)	8	0	0	7	1	3.2	1	-68.8	3.4
	EDA (1a - 4a)	23	0	3	10	4	8	2	-75.0	6.8
	EDA (Men. 5a)	31	0	3	17	5	11.2	3	-73.2	10.2
	EDA (5a + más)	54	0	18	27	4	20.6	4	-80.6	13.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	1	5	2	0	0	2	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	12	0	0	0	2	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	4	1	2	0	2	2	1	-44.4	3.4
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	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	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	10	1	2	11	6	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	17	23	9	10	14	15	27	84.9	125.9
	IRA (Men. 5a)	23	33	10	12	25	21	27	31.1	125.9
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	9	0	9	1	7	5.2	13	150.0	60.6
	EDA (1a - 4a)	31	0	17	3	17	14	54	297.1	251.7
	EDA (Men. 5a)	40	0	26	4	24	18.8	67	256.4	312.4
	EDA (5a + más)	47	0	55	5	38	29	100	244.8	466.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	2	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	3	1	1	1	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	0	3	2	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	10	2	1	1	0	3	1	-64.3	4.0
	IRA (1a - 4a)	17	6	11	20	16	14	18	28.6	72.6
	IRA (Men. 5a)	27	8	12	21	16	17	19	13.1	76.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	3	-94.4	12.1
	EDA (Men. 1a)	12	0	4	3	0	3.8	9	136.8	36.3
	EDA (1a - 4a)	20	0	10	16	12	12	18	55.2	72.6
	EDA (Men. 5a)	32	0	14	19	12	15.4	27	75.3	108.9
	EDA (5a - más)	49	0	25	30	15	23.8	43	80.7	173.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	9	1	0	1	2	1	-54.5	4.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
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	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	1	2	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	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	1	1	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.										
*Años cerrado y año actual a la S.E. 7										
**Aplicativo Especial de SIEpiTB										
T.I.A. x 10 000 Hab.										
■ Tasa de variación positiva										

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**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 SANTA LEONOR A LA S.E. N° 7 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	2	5	2	9	5	1	-78.3	6.2
	IRA (1a - 4a)	7	18	20	7	31	17	13	-21.7	80.9
	IRA (Men. 5a)	12	20	25	9	40	21	14	-34.0	87.1
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
	EDA (Men. 1a)	7	0	3	3	1	2.8	1	-64.3	6.2
	EDA (1a - 4a)	20	0	15	10	3	10	5	-47.9	31.1
	EDA (Men. 5a)	27	0	18	13	4	12.4	6	-51.6	37.3
	EDA (5a + más)	24	0	15	28	9	15.2	2	-86.8	12.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	2	3	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	13	0	0	0	3	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	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	0	3	0	0	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	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	1	7	2	4	0	3	1	-64.3	5.0
	IRA (Men. 5a)	4	10	2	4	0	4	1	-75.0	5.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1	19	34	18	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	2	0	0	1	0	0.6	2	233.3	10.1
	EDA (1a - 4a)	3	0	0	0	0	1	7	1066.7	35.3
	EDA (Men. 5a)	5	0	0	1	0	1.2	9	650.0	45.4
	EDA (5a - más)	13	0	1	1	1	3.2	46	1337.5	231.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	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	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	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	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	21	31	25	9	26	22	9	-59.8	6.1
	IRA (1a - 4a)	61	55	50	28	42	47	50	5.9	34.0
	IRA (Men. 5a)	82	86	75	37	68	70	59	-15.2	40.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	268	276	179	241	1	-99.6	0.7
	EDA (Men. 1a)	10	0	4	6	7	5.4	5	-7.4	3.4
	EDA (1a - 4a)	28	0	12	9	17	13	25	89.4	17.0
	EDA (Men. 5a)	38	0	16	15	24	18.6	30	61.3	20.4
	EDA (5a + más)	94	0	42	35	69	48	53	10.4	36.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	1	0	2	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	4	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	4	3	5	0	4	3	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	1	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	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 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8	21	12	7	20	14	19	39.7	49.9
	IRA (1a - 4a)	38	34	40	17	65	39	43	10.8	112.8
	IRA (Men. 5a)	46	55	52	24	85	52	62	18.3	162.7
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	63	174	123	120	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	3	0	0	1	1	1	3	200.0	7.9
	EDA (1a - 4a)	7	0	17	3	4	6	16	158.1	42.0
	EDA (Men. 5a)	10	0	17	4	5	7.2	19	163.9	49.9
	EDA (5a + más)	28	0	29	11	21	17.8	36	102.2	94.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	1	100.0	2.6
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	1	1	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	2	0	0	0	1	2	233.3	5.2
	Accidentados por Tránsito.	1	2	0	0	0	1	5	733.3	13.1
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	4	3	3	3	1	3	5	78.6	13.1
	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	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	5	2	1	0	2	1	-44.4	8.0
	IRA (1a - 4a)	13	7	7	10	8	9	4	-55.6	31.8
	IRA (Men. 5a)	14	12	9	11	8	11	5	-53.7	39.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.5	8.0
	EDA (Men. 1a)	7	0	4	1	0	2.4	5	108.3	39.8
	EDA (1a - 4a)	12	0	6	3	2	5	15	226.1	119.4
	EDA (Men. 5a)	19	0	10	4	2	7	20	185.7	159.2
	EDA (5a - más)	14	0	26	23	4	13.4	36	168.7	286.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	3	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis 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	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	2	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	0	0	0	0	0	0	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	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 7 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	5	11	11	5	7	5	-30.6	29.7
	IRA (1a - 4a)	34	33	31	18	56	34	35	1.7	208.2
	IRA (Men. 5a)	38	38	42	29	61	42	40	-3.8	238.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	6	0	8	1	6	4.2	7	66.7	41.6
	EDA (1a - 4a)	13	0	6	14	9	8	22	161.9	130.9
	EDA (Men. 5a)	19	0	14	15	15	12.6	29	130.2	172.5
	EDA (5a - más)	16	0	16	19	26	15.4	57	270.1	339.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	7	3	2	0	3	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	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	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	4	1	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	1	3	0	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	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	1	1	2	3	6	3	2	-23.1	16.0
	IRA (Men. 5a)	1	2	2	4	6	3	2	-33.3	16.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	4	0	0	0	2	1.2	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	1	0	0	0	5	1	3	150.0	24.1
	EDA (Men. 5a)	5	0	0	0	7	2.4	3	25.0	24.1
	EDA (5a + más)	1	0	0	0	5	1.2	3	150.0	24.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	1	1	0	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	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAJUL A LA S.E. N° 7 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.7							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	2	900.0	18.4
	IRA (1a - 4a)	6	4	2	5	4	4	8	90.5	73.6
	IRA (Men. 5a)	6	5	2	5	4	4	10	127.3	92.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	0	-100.0	0.0
	EDA (Men. 1a)	2	0	1	0	1	0.8	7	775.0	64.4
	EDA (1a - 4a)	6	0	5	0	7	4	12	233.3	110.4
	EDA (Men. 5a)	8	0	6	0	8	4.4	19	331.8	174.8
	EDA (5a + más)	20	0	2	1	12	7	29	314.3	266.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	2	4	0	1	2	1	-37.5	9.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	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	0	0	0	1	0	0	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	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	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 7

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 DE LA SEMANA N°7

Accidentados por transito

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

A la S.E N.º 7- 2023, se han reportado 158 Accidentes de tránsito en toda la Red de Salud Huaura Oyón, donde los distritos presentan una tasa de incidencia de 5.87 por 10.000 Habitantes, Huacho con 59 casos notificados, tasa de incidencia de 8.90 por 10.000 habitantes, Hualmay con 22 casos notificados, tasa de incidencia de 6.93 por 10.000 Habitantes., Santa María con 29 casos notificados, tasa de incidencia acumulada 18.35 por 10.000 Habitantes. Donde se observa que el distrito de Huacho representa un porcentaje de 37.34% de accidentes por tránsito. En el Distrito andino, se encuentra el distrito de Pachangara con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 13.12 por 10.000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRANSITO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 7 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRANSITO A LA S.E. N° 7						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2019 - 2022	2023		
HUACHO	46	75	72	50	52	59	59	37.34%	8.90 0.00
HUALMAY	17	23	19	15	20	19	22	13.92%	6.93 0.17
SAYAN	18	15	7	8	14	12	18	11.39%	6.86 0.45
HUAURA	29	13	27	13	13	19	14	8.86%	3.63 -0.26
SANTA MARÍA	53	41	11	34	45	37	29	18.35%	7.69 -0.21
VEGUETA	18	16	49	7	14	21	8	5.06%	3.18 -0.62
C. CARQUIN	1	9	3	1	0	3	3	1.90%	4.03 0.07
AMBAR	0	12	0	0	0	2	0	0.00%	0.00 0.00
LEONCIO PRADO	3	1	1	1	0	1	0	0.00%	0.00 0.00
PACCHO	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	0.00 0.00
SANTA LEONOR	0	13	0	0	0	3	0	0.00%	0.00 0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
PROVINCIA HUAURA	186	220	189	129	158	176	153	96.84%	6.26 -0.13
OYON	4	0	0	0	0	1	0	0.00%	0.00 0.00
PACHANGARA	1	2	0	0	0	1	5	3.16%	13.12 7.33
NAVAN	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	0.00 0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	4	1	0	0.00%	0.00 0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
PROVINCIA OYÓN	5	2	0	0	6	3	5	3.16%	2.10 0.92
IHUARI	0	0	0	0	4	1	0	0.00%	0.00 0.00
OTROS DISTRITOS	0	1	1	1	6	2	0	0.00%	0.00 0.00
TOTAL RED H-O	191	223	190	130	174	182	158	100.00%	5.87 -0.13

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 21/2/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

Intoxicación alimentaria

Las enfermedades transmitidas por alimentos (ETA) son producidas por la ingestión de alimentos o agua contaminados con agentes químicos o microbiológicos en cantidades tales que afectan la salud del consumidor a nivel individual o en grupos de población. La contaminación puede deberse a la deficiencia en el proceso de elaboración, manipulación, conservación, transporte, distribución o comercialización de alimentos y agua, las cuales pueden clasificarse en infecciones o intoxicaciones alimentarias sin incluir las reacciones de hipersensibilidad a los alimentos. Las ETA constituyen un problema mundial ya que son una importante causa de morbilidad y mortalidad y, producen un gran impacto económico tanto por los gastos en salud, como en las actividades económicas relacionadas con la producción de alimentos.

A la S.E N.º 7- 2023, se han reportado 117 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyón. Con una tasa de incidencia acumulada 4.34 x 10.000 Hab, con una tasa de variación positiva 0.53. En el año 2020 se registró un aumento de 188 casos por intoxicación alimentaria en comparación durante los 5 últimos años. Los distritos Santa María (46 casos) con una Tasa de incidencia acumulada de 7.69 por 10 000 Hab., Huacho (42 casos) con una Tasa de incidencia acumulada de 6.33 por 10 000 Hab. Carquín (5 casos) con una Tasa de incidencia acumulada de 2.38 por 10 000 Hab., Hualmay (23 casos) con una Tasa de incidencia acumulada de 7.24 por 10 000 habitantes todos estos distritos presentan un alto riesgo en la Red de Salud Huaura Oyon.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 7 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA A LA S.E. N° 7						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	1	13	43	16	47	24	42	35.90%	6.33 0.75
HUALMAY	4	14	37	4	12	14	23	19.66%	7.24 0.62
SAYAN	12	5	4	0	1	4	3	2.56%	1.14 -0.32
HUAURA	0	11	32	6	4	11	8	6.84%	2.08 -0.25
SANTA MARÍA	0	7	46	3	15	14	29	24.79%	7.69 1.04
VEGUETA	0	3	13	1	6	5	6	5.13%	2.38 0.30
C. CARQUÍN	0	4	9	2	1	3	5	4.27%	6.72 0.56
AMBAR	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
PROVINCIA HUAURA	17	57	185	32	86	75	116	99.15%	4.75 0.54
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	1	0.85%	2.62 0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0.85%	0.42 0.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
OTROS DISTRITOS	0	0	3	2	0	1	0	0.00%	0.00 0.00
TOTAL RED H-O	17	57	188	34	86	76	117	100.00%	4.34 0.53

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 21/2/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

Mordedura Canina

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

A la S.E N.º 7 - 2023, se han reportado 148 casos de mordedura canina en toda la Red de Salud Huaura Oyón, con una tasa de incidencia acumulada de 5.81 x 10000 Hab, con una tasa de variación positiva de 0.63. En distrito de Hualmay (32 casos) con tasa de incidencia de 10.08 por 10. 000 hab., el distrito de Pachangara (5 casos) con una tasa de incidencia acumulada de 13.12 por 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. Nº 7 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO A LA S.E. Nº 7						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	17	36	30	17	24	25	42	28.38%	6.33 0.69
HUALMAY	13	19	25	9	8	15	32	21.62%	10.08 1.16
SAYAN	2	4	5	5	4	4	13	8.78%	4.95 2.25
HUAURA	21	20	13	11	10	15	12	8.11%	3.11 -0.20
SANTA MARÍA	8	14	19	7	11	12	26	17.57%	6.89 1.20
VEGUETA	4	20	11	10	12	11	13	8.78%	5.16 0.14
C. CARQUIN	0	1	3	1	2	1	3	2.03%	4.03 1.14
AMBAR	4	1	2	0	2	2	1	0.68%	3.41 -0.44
LEONCIO PRADO	1	0	3	2	0	1	0	0.00%	0.00 0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
SANTA LEONOR	1	0	3	0	0	1	0	0.00%	0.00 0.00
CHECRAS	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
PROVINCIA HUAURA	71	115	114	63	73	87	142	95.95%	5.81 0.63
OYON	4	3	5	0	4	3	0	0.00%	0.00 0.00
PACHANGARA	4	3	3	3	1	3	5	3.38%	13.12 0.79
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
COCHAMARCA	0	0	1	3	0	1	0	0.00%	0.00 0.00
ANDAJES	1	1	0	1	0	1	0	0.00%	0.00 0.00
CAUJUL	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
PROVINCIA OYÓN	9	7	9	8	5	8	5	3.38%	2.10 -0.34
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00 0.00
OTROS DISTRITOS	1	1	1	0	1	1	1	0.68%	0.25 0.25
TOTAL RED H-O	81	123	124	71	79	96	148	100.00%	5.49 0.55

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 21/2/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto

□ Escenario Costa

□ Escenario Sierra

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7

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

La Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 7 se reportaron 01 EVISAP en el distrito de Vegueta,02 brote por enfermedad transmitida por alimentos en el distrito de Santa María,01 brote por enfermedad mano pie y boca en el distrito de Carquín.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 7

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- SANTA MARÍA-PARAISO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	5	9	9	SIEpi-brotes 31/01/2022	03/01/2023	05/01/2023	13/01/2023
2	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- VEGUETA- PRIMAVERA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	7	2	SIEpi-brotes 03/01/2024	16/01/2023	18/01/2023	30/01/2023
3	EVISAP	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA- VEGUETA- PRIMAVERA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIEpi-brotes 6/02/2023	06/02/2023	10/01/2023	16/02/2023
4	EVISAP	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	HUAURA- VEGUETA- PRIMAVERA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	2	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/01/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 21/2/2023.

SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°7

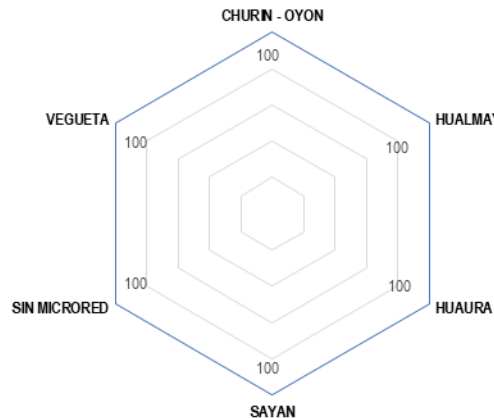
COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.7 - 2023

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	1	5	0	6	85.71	0	0	1	14.29	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	9	0	10	66.67	0	0	5	33.33	100	100
SIN MICRORED	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	100	0	0	0	0	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	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 21/2/2023.

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.7 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/2/2023.



RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C. FLOR TERRONES MAYTA

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

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

1

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.