

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 10



*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

CAMBIOS CLIMATICOS Y SALUD

El Cambio Climático es la mayor amenaza para la salud mundial del siglo XXI. La salud es y será afectada por los cambios de clima a través de impactos directos (olas de calor, sequías, tormentas fuertes y aumento del nivel del mar) e impactos indirectos (enfermedades de las vías respiratorias y las transmitidas por vectores, inseguridad alimentaria y del agua, desnutrición y desplazamientos forzados).

El Programa de Cambio Climático y Salud de la OPS busca preparar los sistemas de salud a través de alertas tempranas, una mejor planificación y la implementación de medidas de prevención y adaptación, y también a través de la reducción de las emisiones de gases que causan el Cambio Climático, dentro del sector salud y en colaboración con otros sectores.

- El cambio climático no es solo un problema para las generaciones futuras, ya está sucediendo. Se registran temperaturas medias más altas cada año, y más personas se ven afectadas por desastres, enfermedades sensibles al clima y otras condiciones de salud.
- El cambio climático exacerba algunas amenazas para la salud y crea nuevos desafíos de salud públicos. En todo el mundo, analizando solo unos pocos indicadores de salud, ocurrirán 250,000 muertes adicionales por año en las próximas décadas como resultado del cambio climático.
- Las instalaciones de atención médica también necesitan ser seguras y permanecer operativas durante y luego de desastres. En las Américas un 67% de las instalaciones de atención médica están ubicadas en áreas proclives a desastres. En la última década, 24 millones de personas quedaron sin acceso a la atención médica por meses debido a daños de la infraestructura.

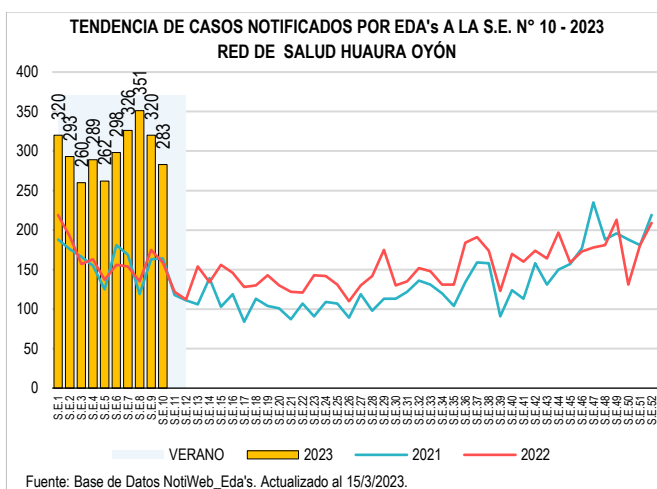
Según la OPS la Vigilancia Epidemiológica busca Fortalecer la vigilancia nacional y regional desarrollando e implementando sistemas de alerta temprana para enfermedades y condiciones sensibles al clima

Enlace: <https://www.paho.org/es/temas/cambio-climatico-salud>

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10

A la semana epidemiológica N.º 09 - 2023 se han registrado en el Perú 214648 casos de EDA, con una T.I.A de 63.4 casos por 10 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.5% de los casos fueron EDA acuosa y 1.5% son EDA disintérica. Se reportaron 10 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 10 - 2023 se registran (283) episodios de enfermedad diarreaica aguda (EDA's), con una TIA de 5.32 casos por 10000 habitantes.

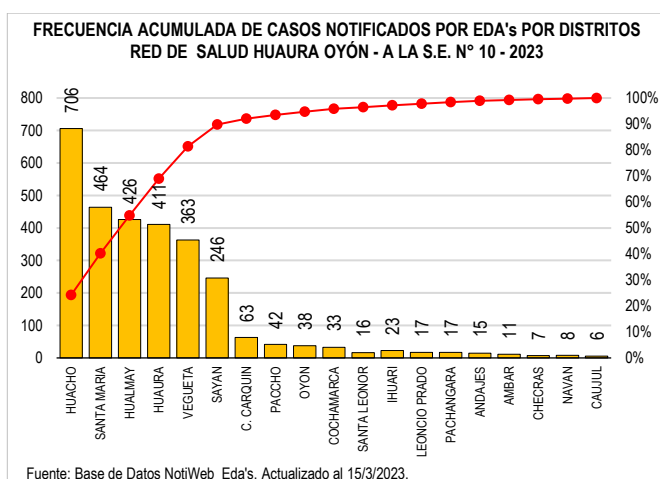


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 10 una disminución de 13.0 % en comparación con la semana anterior. Se observa en el año 2023 un incremento de 50 % aproximadamente en comparación al año 2021 -2022. Teniendo en cuenta que nos encontramos en la estación de verano.

En el 2023 hasta la semana 10, se han registrado 3002 episodios enfermedades agudas diarreas 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 706 episodios de enfermedades diarreas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 464, Hualmay 426, Huaura 411, Vegueta 363 y Sayan 246.

En el escenario Sierra el distrito Paccho aporta con un total de 42 episodios de enfermedades diarreas aguda, Oyon



38 casos, Pachangara con 17 casos continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 63 casos y Cochamarca con 33 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 10.

En el canal endémico nos ubicamos en la zona de seguridad contexto que nos permite proponer la vigilancia continua de las localidades/centros poblados más afectados y continuar con intervenciones preventivas y de control. Según podemos apreciar el grafico del canal de endémico de Red de salud Huaura Oyón -2023 a la semana epidemiológica N.º 10.

En la semana N.º 10, tenemos 283 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.70 % corresponde a diarreas acuosas y 0,30 % a diarreas disintéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 10– 2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 10 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10 - 2023					T.I.A
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	
EDA ACUOSA	17	75	92	188	280	5.26
EDA DISENTERICA	1	2	3	0	3	0.06
TOTAL EDA's	18	77	95	188	283	5.32

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 15/3/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 10 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

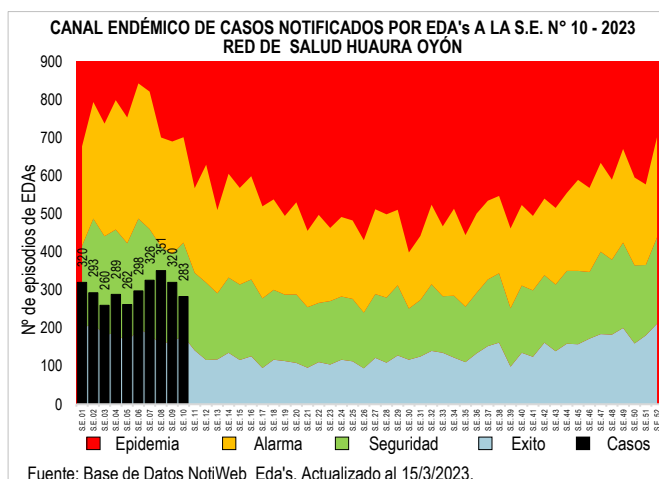
TIPO DE EDA's	MES DE MARZO - 2023					
	CASOS MARZO	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.N°10	%	T.I.A
EDA ACUOSA	600	99.50%	11.28	2993	99.70%	56.24
EDA DISENTERICA	3	0.50%	0.06	9	0.30%	0.17
TOTAL EDA's	603	100.00%	11.33	3002	100.00%	56.41

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 15/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.º 10, se han registrado 3002 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 56.41 casos por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 10, se registran 3002 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 56.41 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 21.2 .Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 2476 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 10. Siendo el Distrito de Paccho de la



Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 261.2 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 3861 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 10, 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 112.2 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 63.9 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° 10

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 10 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	974	1562	821	477	479	863	706	23.5%	101.3	-18.2
HUALMAY	299	435	242	185	215	275	426	14.2%	144.3	54.8
SAYAN	251	249	219	110	123	190	246	8.2%	96.3	29.2
HUAURA	300	428	281	189	173	274	411	13.7%	106.9	49.9
SANTA MARIA	282	453	289	208	200	286	464	15.5%	115.5	62.0
VEGUETA	254	271	209	129	158	204	363	12.1%	129.7	77.8
C. CARQUIN	27	53	25	23	24	30	63	2.1%	92.6	107.2
AMBAR	28	32	27	5	8	20	11	0.4%	42.0	-45.0
LEONCIO PRADO	25	35	34	28	16	28	17	0.6%	68.4	-38.4
PACCHO	31	42	55	55	35	44	42	1.4%	261.2	-3.7
SANTA LEONOR	14	19	38	13	18	20	16	0.5%	136.6	-21.6
CHECRAS	9	5	5	6	1	5	7	0.2%	70.2	34.6
PROVINCIA HUAURA	2494	3584	2245	1428	1450	2240	2772	92.3%	112.2	23.7
OYON	92	75	49	29	39	57	38	1.3%	34.4	-33.1
PACHANGARA	29	32	61	37	54	43	17	0.6%	51.9	-60.1
NAVAN	15	8	15	7	3	10	8	0.3%	83.7	-16.7
COCHAMARCA	31	15	19	32	16	23	33	1.1%	183.9	46.0
ANDAJES	3	8	7	5	6	6	15	0.5%	247.1	158.6
CAUJUL	4	16	10	0	2	6	6	0.2%	94.8	-6.3
PROVINCIA OYÓN	174	154	161	110	120	144	117	3.9%	63.9	-18.6
IHUARI	17	20	14	10	4	13	23	0.8%	162.1	76.9
OTROS DISTRITOS	81	103	82	58	73	79	90	3.0%		13.4
TOTAL EDA's RED H-O	2766	3861	2502	1606	1647	2476	3002	100.0%	56.4	21.2

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 15/3/2023.

Riesgo Alto

Escenario Costa

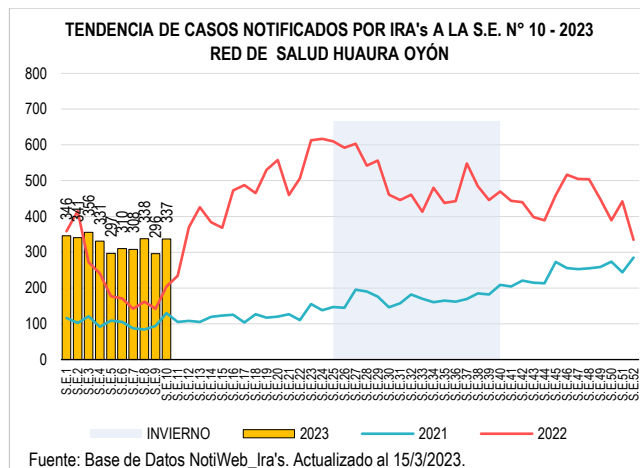
Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10

En el Perú se ha notificado 240513 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 932.60 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 10, (CDC-MINSA).

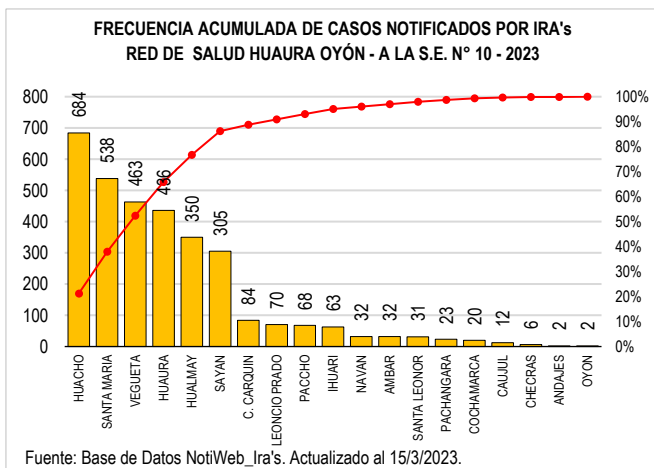
En la semana epidemiológica N.º 10 se registran 337 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 6.33 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 10 un aumento de 13.8 % 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 684 casos, el más alto, siguiendo Santa María 538, Vegueta 463 casos, Huaura 436 y Hualmay 350, Sayán 305 casos todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Leoncio Prado 70 casos, Paccho 68 casos.



Ihuari 63 casos, Pachangara 23 casos, Cochamarca 20 casos, Ámbar con 32 casos y quedando en último lugar el distrito de Oyón con 2 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 10 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° 10 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	5	1.48%	0.09
DE 2M. - 11M.	73	21.66%	1.37
DE 1A. - 4A.	259	76.85%	4.87
TOTAL IRA's	337	100.00%	6.33

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 15/3/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 10 se registra un total de 337 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 6.33 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (5 casos con una T.I.A 0.09 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (73 casos con una T.I.A 1.37 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (259 casos con una T.I.A 4.87 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 10 – 2023.

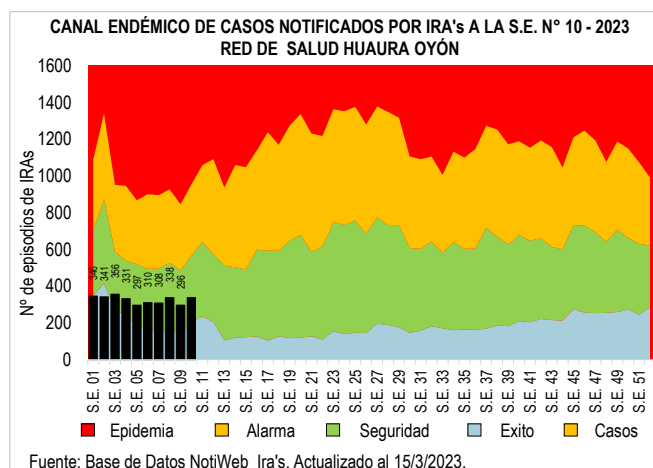
CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 10 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE MARZO			ACUM. HASTA LA S.E. N° 10	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	16	2.53%	0.30	80	2%
DE 2M. - 11M.	150	23.70%	2.82	803	25%
DE 1A. - 4A.	467	73.78%	8.78	2377	73%
TOTAL IRA's	633	100.00%	11.90	3260	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 15/3/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 10, en el año 2023 se registran 3260 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 10 se registran 80 casos en menores de 2 meses de edad, 803 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 2377 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

Según podemos apreciar el grafico del canal de endémico de Red de salud Huaura Oyón -2023 a la semana epidemiológica N.º 10. En el canal endémico nos ubicamos en la zona de seguridad contexto que nos permite



proponer la vigilancia continua de las localidades/centros poblados más afectados y continuar con intervenciones preventivas y de control.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa el distrito de Huacho con 684 casos de infecciones respiratorias agudas, con una tasa de incidencia de 98.2 por 10000 habitantes. Se observa que el año 2018 notificó 4246 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los años anteriores, 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 84 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 256.3 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 63 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 351.2 casos por 10000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 10

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 10 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	1312	1197	831	176	389	781	684	21.0%	98.2	-12.4
HUALMAY	397	396	422	123	230	314	350	10.7%	118.6	11.6
SAYAN	334	349	330	98	203	263	305	9.4%	119.4	16.1
HUAURA	604	566	519	160	319	434	436	13.4%	113.4	0.6
SANTA MARIA	590	582	519	139	287	423	538	16.5%	133.9	27.1
VEGUETA	466	438	375	110	351	348	463	14.2%	165.4	33.0
C. CARQUIN	57	106	79	12	24	56	68	2.1%	99.9	22.3
AMBAR	46	38	47	12	31	35	31	1.0%	118.3	-10.9
LEONCIO PRADO	32	39	17	13	30	26	32	1.0%	128.8	22.1
PACCHO	40	12	21	26	19	24	23	0.7%	143.0	-2.5
SANTA LEONOR	16	24	29	12	47	26	20	0.6%	170.8	-21.9
CHECRAS	6	10	2	5	1	5	2	0.1%	20.1	-58.3
PROVINCIA HUAURA	3900	3757	3191	886	1931	2733	2952	90.6%	119.5	8.0
OYON	113	111	100	42	85	90	70	2.1%	63.4	-22.4
PACHANGARA	65	73	88	27	108	72	84	2.6%	256.3	16.3
NAVAN	16	16	13	15	12	14	6	0.2%	62.8	-58.3
COCHAMARCA	47	61	61	42	77	58	63	1.9%	351.2	9.4
ANDAJES	1	3	2	4	8	4	2	0.1%	32.9	-44.4
CAUJUL	7	9	3	6	4	6	12	0.4%	189.6	106.9
PROVINCIA OYÓN	249	273	267	136	294	244	237	7.3%	129.4	-2.8
IHUARI	39	31	41	14	21	29	32	1.0%	225.5	9.6
OTROS DISTRITOS	58	55	57	4	39	43	39	1.2%		-8.5
TOTAL IRA's RED H-O	4246	4116	3556	1040	2285	3049	3260	100.0%	61.3	6.9

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 15/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 9 se han notificado 2374 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 22 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 10 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 10 - se registran 4 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 38 casos con ,24% corresponden a niños menores de 5 años y 76 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

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

SOB-ASMA

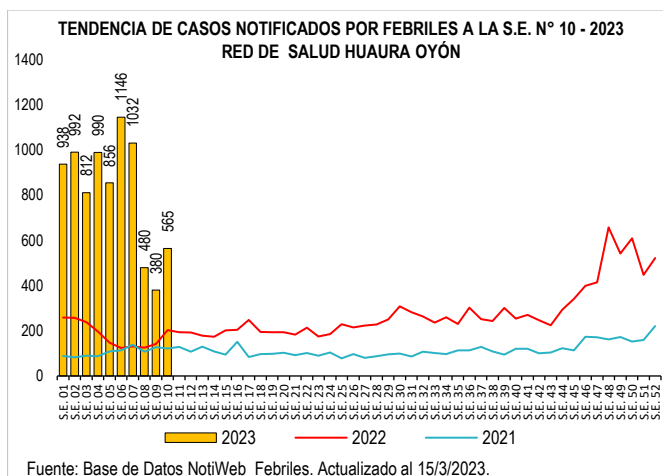
En la semana epidemiológica N.º 10 se registra 8 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 2 años, el acumulado anual 69 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 69 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023

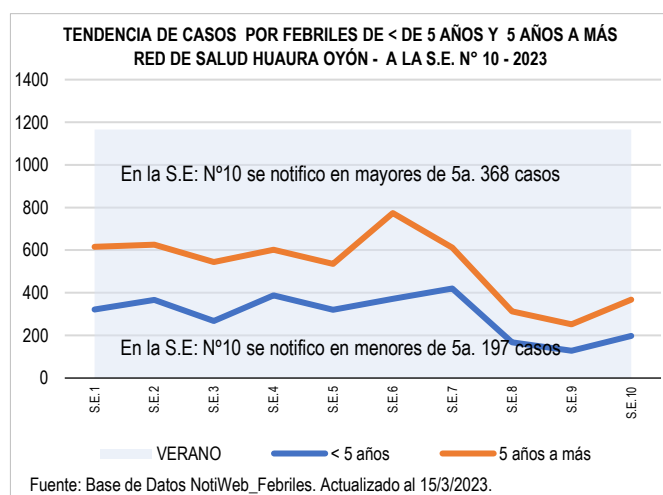
S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	-	8	-	8	1	3
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	-	7	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	-	10	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	-	5	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	-	4	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	-	9	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	-	10	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	4	-	-	-	-	8	-	8	-	2
TOTAL	80	803	2377	3260	4	5	9	29	-	-	-	-	69	-	69	5	18
%	2%	25%	73%	100%	11%	13%	24%	76%									

Fuente: Base de Datos NotWeb_Ira's. Actualizado al 15/3/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10



En la Semana Epidemiológica N.º 10 se reportan 565 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 216.3 aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón.

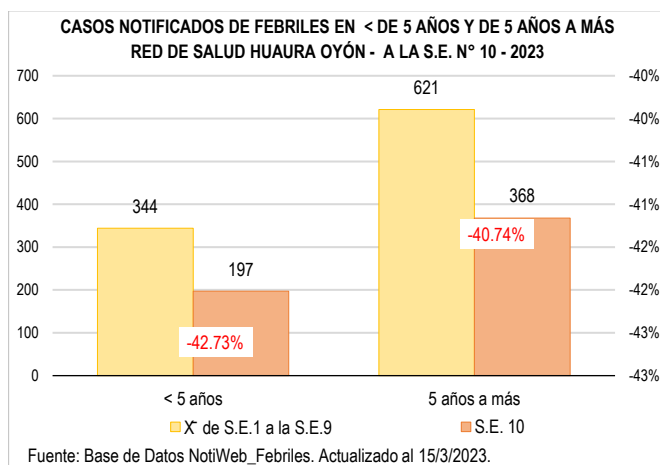


En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 el incremento de episodios de febriles es en forma ascendente de los casos y para el año 2023 la tendencia de episodios de febriles se comporta en descenso al igual que el año 2022.

La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de agrupación de

edades, donde claramente podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 10, presentan 368 episodios de febriles y 197 episodios de febriles en menores de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

En el caso de episodios de febriles en menores de 5 años se nota un incremento de casos en relación al promedio de las semana



epidemiológicas del año 2023 el promedio a la S.E.1-2023 a la S.E.9-2023 en menores de 5 años son 344 episodios de febriles y la semana actual 197 episodios de febriles obteniendo un incremento en la tasa de variación de negativa de 42.73% y de 5 años a más se observa una ligera disminución de episodios de febriles en relación al promedio a la S.E. 1-2023 a la S.E. 9-2023 es 621 episodios de febriles y a la semana actual 368 episodios de febriles obteniendo incremento en la tasa de variación negativa de 40.74% como se puede apreciar en el gráfico de casos notificados de febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 10

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 10						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	1183	1301	782	405	515	837	37.3%	438.1	264.5
HUALMAY	429	603	407	87	203	346	13.5%	373.4	218.7
SAYAN	121	179	124	26	67	103	3.7%	119.0	194.0
HUAURA	369	440	314	124	187	287	9.0%	191.6	157.0
SANTA MARIA	622	752	476	180	326	471	17.3%	353.1	201.1
VEGUETA	297	396	278	80	210	252	10.2%	299.1	231.9
C. CARQUIN	96	154	90	25	49	83	2.5%	299.7	146.4
AMBAR	15	17	18	5	0	11	0.3%	87.8	109.1
LEONCIO PRADO	9	17	18	3	13	12	0.0%	16.1	-66.7
PACCHO	12	13	7	18	25	15	0.5%	242.5	160.0
SANTA LEONOR	9	10	20	23	32	19	0.5%	333.0	107.4
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	3162	3882	2535	976	1627	2436	94.7%	314.1	218.5
OYON	50	38	27	25	29	34	0.7%	54.3	77.5
PACHANGARA	61	66	55	36	83	60	1.6%	387.4	111.0
NAVAN	0	1	1	2	0	1	0.1%	62.8	650.0
COCHAMARCA	8	2	2	1	4	3	0.1%	27.9	47.1
ANDAJES	1	3	0	1	4	2	0.1%	164.7	455.6
CAUJUL	0	4	5	7	2	4	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	120	114	90	72	122	104	2.5%	113.6	100.8
IHUARI	4	9	5	3	0	4	0.2%	140.9	376.2
OTROS DISTRITOS	40	58	36	15	77	45	2.5%		349.1
TOTAL FEBRI. RED H-O	3326	4063	2666	1066	1826	2589	100.0%	153.9	216.3

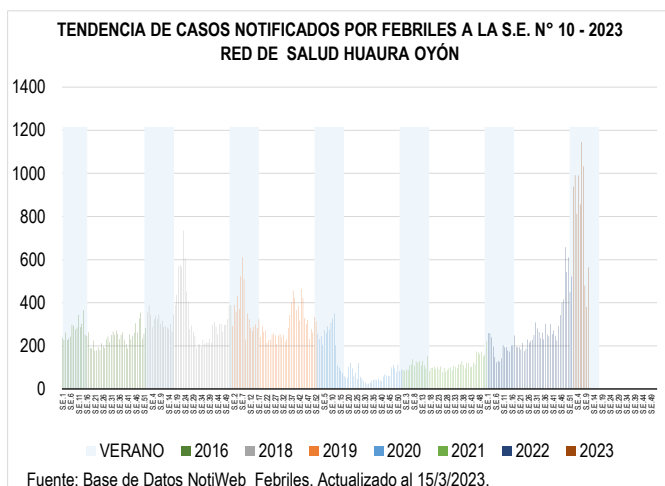
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 15/3/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

En la tabla de tendencia y tasa de variación de episodios de febriles notificados podemos observar que en lo que va del año 2023 se registra un total de 8191 episodios de febriles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años, seguido por el año 2019 que se presentaron 4063 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho 3052 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 438.1 casos por 10000 habitantes, el distrito de Hualmay con 1122 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 373.4 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Santa María con 1419 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 353.1 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 837 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 299.1 casos por 10 000 habitantes, en el escenario sierra: el distrito de Santa Leonor con 39 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 333.0 casos por 10 000 habitantes y el



distrito de Pachangara con 127 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 387.4 casos por 10 000 habitantes.

En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más episodios de febriles es el de Huacho con 3052 episodios de febriles, Santa María con 1419 episodios de febriles, el distrito de Hualmay con

1102 episodios de febriles, el distrito de Vegueta con 837 episodios de febriles, el distrito de Hualay con 737 episodios de febriles aportando estos cuatro distritos con el 78.03% de casos de febriles. En la red de Salud Hualay y Oyon, los distritos del escenario sierra: el distrito de Pachangara con 127 casos, distrito de Oyon con 60 casos siendo los distritos que más casos presentan en este escenario.

Podemos apreciar que la agrupación de edades que más aporte porcentual en casos de febriles son los mayores de 5 años con 4959 episodios de febriles con el 64.01%, seguido por lo menores de 5 años con 2948 episodios de febriles con el 35.99%, además que la provincia de Hualay aporta con un total de 94.74% en los episodios de febriles y la provincia de Oyon con 2.54% en los episodios de febriles.

CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 10 - 2023								TOTAL	%
	< de 1 año	1 a 4 años	< de 5 años	5 a 9 años	10 a 19 años	20 a 59 años	> 60 años	5 años a más		
HUACHO	271	689	960	744	493	683	172	2092	3052	37.26%
HUALMAY	81	291	372	273	191	231	35	730	1102	13.45%
SAYAN	47	81	128	56	33	75	12	176	304	3.71%
HUAURA	84	222	306	162	113	142	14	431	737	9.00%
SANTA MARIA	150	407	557	365	191	255	51	862	1419	17.32%
VEGUETA	88	274	362	207	109	141	18	475	837	10.22%
C. CARQUIN	42	37	79	53	26	41	5	125	204	2.49%
AMBAR	3	6	9	8	0	5	1	14	23	0.28%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	2	2	0	4	4	0.05%
PACCHO	0	9	9	8	4	16	2	30	39	0.48%
SANTA LEONOR	4	15	19	10	0	6	4	20	39	0.48%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA HUAURA	770	2031	2801	1886	1162	1597	314	4959	7760	94.74%
OYON	2	17	19	11	8	15	7	41	60	0.73%
PACHANGARA	8	23	31	25	22	41	8	96	127	1.55%
NAVAN	2	0	2	0	2	0	2	4	6	0.07%
COCHAMARCA	0	0	0	0	2	3	0	5	5	0.06%
ANDAJES	1	1	2	0	2	2	4	8	10	0.12%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA OYÓN	13	41	54	36	36	61	21	154	208	2.54%
IHUARI	4	5	9	0	1	9	1	11	20	0.24%
OTROS DISTRITOS	16	68	84	64	20	27	8	119	203	2.48%
TOTAL FEBRI. RED H-O	803	2145	2948	1986	1219	1694	344	5243	8191	100.00%
PORCENTAJE	9.80%	26.19%	35.99%	24.25%	14.88%	20.68%	4.20%	64.01%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 15/3/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

La tendencia de casos notificados mantiene una frecuencia que continua en descenso, pero en esta última semana vemos un incremento de los episodios de febriles en la red de Salud Huaura Oyón. 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° 10 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 10 - 2023 - EST. VERANO							TASA DE VARIACIÓN
	Verano 2018	Verano 2019	Verano 2020	Verano 2021	Verano 2022	PROMEDIO 2018 - 2022	Verano 2023	
HUACHO	1388	1488	967	509	625	995	3052	206.61
HUALMAY	528	684	483	117	262	415	1102	165.67
SAYAN	134	211	137	31	73	117	304	159.39
HUAURA	455	507	387	148	227	345	737	113.75
SANTA MARIA	723	867	589	214	405	560	1419	153.57
VEGUETA	349	456	329	94	252	296	837	182.77
C. CARQUIN	104	175	109	26	68	96	204	111.62
AMBAR	16	24	18	5	0	13	23	82.54
LEONCIO PRADO	13	20	20	5	14	14	4	-72.22
PACCHO	12	15	11	18	26	16	39	137.80
SANTA LEONOR	9	11	24	29	36	22	39	78.90
CHECRAS	0	1	1	0	0	0	0	0.00
PROVINCIA HUAURA	3731	4459	3075	1196	1988	2890	7760	168.53
OYON	52	43	31	27	34	37	60	60.43
PACHANGARA	68	74	58	43	90	67	127	90.69
NAVAN	0	1	1	2	0	1	6	650.00
COCHAMARCA	8	6	2	1	4	4	5	19.05
ANDAJES	1	3	1	1	5	2	10	354.55
CAUJUL	0	6	5	8	4	5	0	0.00
PROVINCIA OYÓN	129	133	98	82	137	116	208	79.62
IHUARI	4	9	6	3	0	4	20	354.55
OTROS DISTRITOS	41	69	42	22	88	52	203	287.40
TOTAL FEBRILES RED H-O	3905	4670	8575	1303	2213	4133	8191	98.18

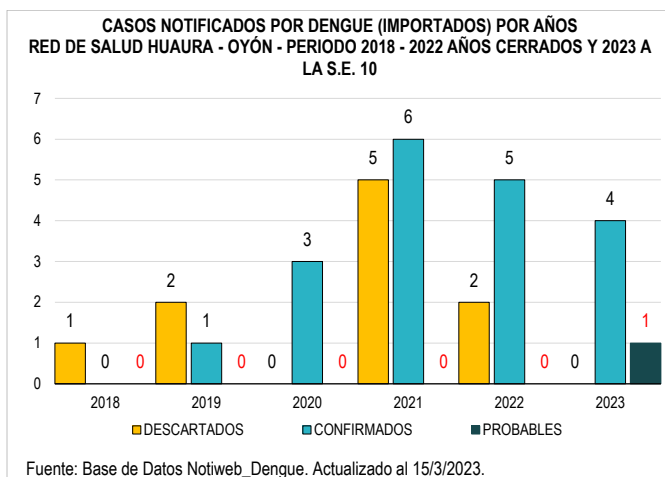
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 15/3/2023.

☐ Escenario Costa ☒ Escenario Sierra

En la Estación de verano a la S.E. N° 10 se reportan 8191 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, siendo el verano 2021 que se han registrado menos episodios de febriles con un total 1196, y siendo el verano 2019 donde se han registrado más episodios de febriles con un total 4459, 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°10

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 en los años anteriores de las enfermedades Metaxénicas (1), siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la

elevada mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó: que en la semana epidemiológica N.º 10 del 2023, se han reportado en el Perú 2,371 casos, de los cuales 585 son casos confirmado, siendo el acumulado en lo que va del año 22,841 casos de dengue y 26 defunciones, se identificó que regiones como Ucayali, Loreto, Piura, San Martín, Huánuco, Madre de Dios, Junín, Amazonas, Cajamarca, Cusco, Ica, Lambayeque, Ayacucho, son los distritos de incremento de casos o situación de brote de dengue.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 10 del año 2023 se han notificado 4 casos de dengue sin complicaciones y un caso probable, a diferencia de los años anteriores donde en el año 2021 se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones, en el año 2022 se presentaron 5 casos confirmados donde todos los casos fueron importados. En los años 2018 y 2021 fueron donde se tamizaron más a las personas con síntomas para dengue, en el 2019 (03 pruebas), en el 2020 (03 pruebas), en el 2021 (11 pruebas), 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° 10**

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	1	2	10.53%	3.98
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	2	4	21.05%	7.97
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	6	12	63.16%	11.78
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	5.26%	2.62
TOTAL	10	9	19	100.00%	7.12
PORCENTAJES	52.63%	47.37%			

Fuente: Base de Datos Notiweb_Dengue. Actualizado al 15/3/2023.

T.I.Ax 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2018 al 2023, El 63.16% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 21,05%, Etapa de vida adulto mayor con 63,16% y la etapa de niño con el 10,53%, En la distribución por sexo el 47,37% son del género femenino y el 52,63% son del género masculino.

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

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN -
2023 A LA SEMANA N°10**

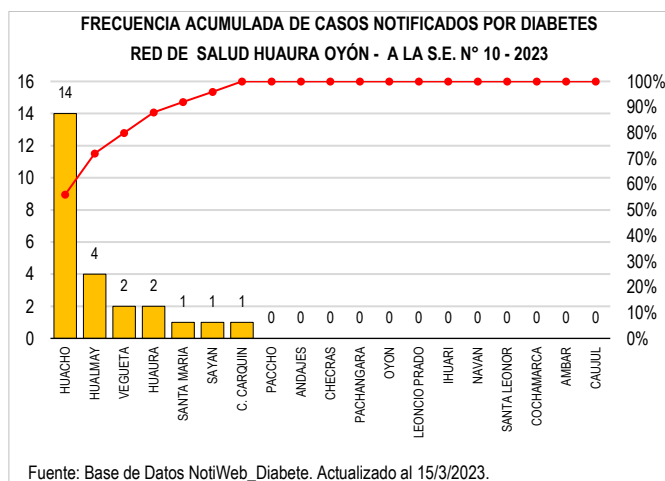
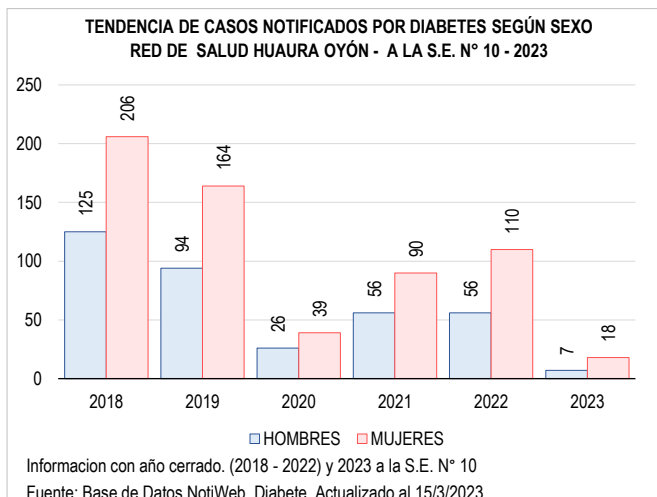
La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos,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

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

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

En muchos casos y en distintos momentos de la pandemia se observó un efecto de desplazamiento de la atención de cuestiones de salud no relacionada con el COVID-19. Es así como frente a la saturación de los servicios de salud y de la atención en general ante la llegada de la pandemia un parte de la población experimentó una falta de acceso a los servicios de salud. Esto afectó de manera significativa el registro de pacientes con diabetes. La caída de los registros de datos en el 2020 fue de un 60% y para el 2021 no hubo una recuperación y en 2022, al I semestre prácticamente se está recuperado la tendencia de registro que observábamos antes de la pandemia, es necesario continuar con las actividades de vigilancia y el fortalecimiento del trabajo en equipo y no descuidar la captación y atención de los pacientes con diabetes.

La tendencia de casos notificados por diabetes registrados a la semana epidemiológica N.º 10-2023 son 25 casos, podemos observar que el año 2018 los casos de diabetes fueron más en mujeres que hombres y además siendo el año con más caso notificados a diferencia de los otros años como se puede apreciar en el gráfico de tendencias de caso notificados por diabetes según sexo.



La frecuencia acumulada de casos en la semana epidemiológica N.º 10, son procedente de 7 distrito que acumulan el 100% la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho presenta 14 casos, el distrito de Hualmay 4 casos, el distrito de Vegueta 2 casos, el distrito de Huaura 2 caso, el distrito de Santa María 1 caso, el distrito de Sayán 1 caso, el distrito de Carquin 1 caso.

PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023

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

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 15/3/2023.

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 10

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 10 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	20	19	15	31	15	20	14	56.0%	2.0	-30.0
HUALMAY	12	3	2	5	3	5	4	16.0%	1.4	-20.0
SAYAN	0	0	0	2	1	1	1	4.0%	0.4	66.7
HUAURA	15	3	3	11	0	6	2	8.0%	0.5	-68.8
SANTA MARIA	6	4	1	11	1	5	1	4.0%	0.2	-78.3
VEGUETA	6	3	6	3	2	4	2	8.0%	0.7	-50.0
C. CARQUIN	4	0	1	1	0	1	1	4.0%	1.5	-16.7
AMBAR	0	0	1	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	63	32	29	64	23	42	25	100.0%	1.0	-40.8
OYON	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	5	2	9	0	0	3	0	0.0%		0.0
TOTAL DIABETES RED H-O	69	34	38	64	23	46	25	100.0%	0.5	-45.2

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 15/3/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

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

CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 10 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	14	0	0	0	0	0	14	56.0%
HUALMAY	0	4	0	0	0	0	0	4	16.0%
SAYAN	0	1	0	0	0	0	0	1	4.0%
HUAURA	0	2	0	0	0	0	0	2	8.0%
SANTA MARIA	0	1	0	0	0	0	0	1	4.0%
VEGUETA	0	2	0	0	0	0	0	2	8.0%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	0	0	1	4.0%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA HUAURA	0	25	0	0	0	0	0	25	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%
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAJJUL	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	25	0	0	0	0	0	25	100.0%
PORCENTAJE	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 15/3/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100.00% (25 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distritos de Huacho, Hualmay, Huaura, Sayán, Vegueta, Santa María y Carquín. No se registraron casos de diabetes gestacional en la Red de salud Huaura Oyón, tampoco se han registrado casos de diabetes tipo 1, a la semana epidemiológica N.º 10 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.

Variables

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

ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMICAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES RED DE SALUD HUALPA OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 10 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
EDAD	25	0	56	24	32.00	79.00	100.00
PESO (kg)	25	0	72	24	48.00	96.00	100.00
TALLA (Mtr)	25	0	2	0	1.35	1.71	100.00
PERIMETRO DE CINTURA (Cm)	24	0	58	58	0.00	115.00	100.00
P. SISTÓLICA (mm Hg)	25	0	134	54	80.00	188.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	25	0	72	15	57.00	86.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	25	0	206	146	60.00	352.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HBA1C) (%)	25	5	8	8	0.00	15.00	80.00
PROTEINURIA (g/L)	25	23	6	6	0.00	11.00	8.00
CREATININA (mg/dL)	25	14	1	1	0.00	1.74	44.00
COLESTEROL LDL (mg/dL)	25	6	400	400	0.00	800.00	76.00
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	25	7	147	147	0.00	294.00	72.00
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	25	4	208	208	0.00	415.00	84.00
COLESTEROL HDL (mg/dL)	25	0	39	39	0.00	78.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 15/3/2023.

Control glicémico

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

CONTROL GLUCÉMICO Y CONTROL METABÓLICO DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN RANGOS DE GLICEMIA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUALPA OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023

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

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

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 15/3/2023.

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

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

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

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC SEGÚN DIAGNOSTICOS CON CRITERIO BACTERIOLÓGICO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 10

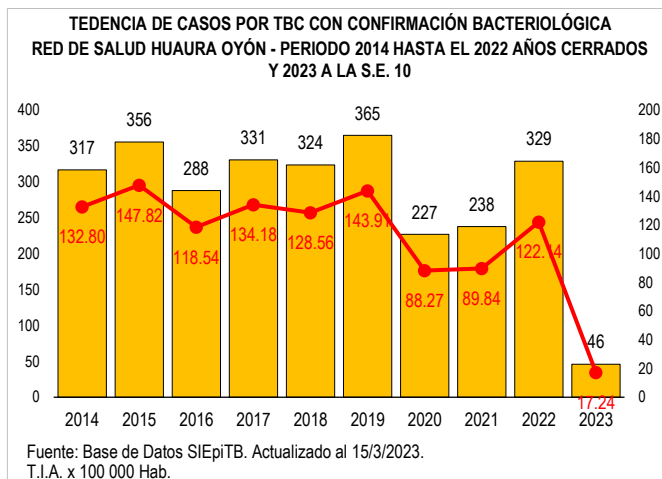
DIAGNOSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO												TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLOGICA	146	181	195	146	200	177	207	135	132	171	164	27	1717	-83.58%	10.12
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLOGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	58	38	7	342	-81.77%	2.62
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	4	5	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	15	0.00%	0.00
TBC EXTRA PULMONAR	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	64	5	629	-92.21%	1.87
TBC ABANDONO RECUPERADO	4	6	7	2	3	2	1	2	1	1	1	0	29	0.00%	0.00
TBC ABANDONO RECAIDA	34	56	53	48	48	46	34	15	6	34	27	6	380	-77.78%	2.25
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	1	6	0.00%	0.37
TOTAL TBC RED H-O	297	317	356	288	331	324	365	227	238	329	297	46	3118	-84.49%	17.24
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	46	3315	-85.41%	17.24

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 15/3/2023.
T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riesgo Alto
□ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Hualaya Oyón a la semana epidemiológica N.º 10 del 2023 se registró 46 casos notificados de Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 17.24 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 10 años de 3315 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 27 casos notificados, tasa de incidencia de 10.12 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1717, TBC pulmonar sin confirmación con 7 casos notificados, tasa de incidencia 2.62 por 100000 habitantes con un acumulo de 339 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 6 casos notificados, tasa de incidencia 2.25 por 100000 habitantes, con un acumulo de 380 casos notificados. No se registra casos en TBC abandono recuperado. No se registra casos en TBC meningea en menores de 5 años. En TBC extrapulmonar con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 1.87 por 100000 habitantes un acumulo de 629 casos notificados y se registra 1 caso de TBC en trabajadores de salud, tasa de incidencia 0.37 por 100000 habitantes un acumulo de 6 casos notificados.

No se registra en nuestra Red de Salud casos de TBC por eventos a la resistencia por medicamentos en la semana epidemiológica N.º 10 del 2023. En este gráfico la tendencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica podemos apreciar que a la semana 10 del año 2019 presento un incremento con 365 casos 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, y en el año 2022 con 329 casos notificados con una tendencia ascendente de 122.14 casos por 100000 habitantes.

La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos en las Provincias de Hualay Oyón a la semana epidemiológica N.º 10 del 2023 se registran 46 casos notificados, tasa de incidencia es de 172.43 por 100000 habitantes. con un promedio 2018 al 2022 de 297 casos notificados en los respectivos años.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N.º 10**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	6	-89.90	86.12	13.04%
HUALMAY	44	42	33	48	55	44	9	-79.73	304.94	19.57%
SAYAN	9	16	10	15	8	12	0	0.00	0.00	0.00%
HUAURA	38	63	35	40	39	43	12	-72.09	311.99	26.09%
SANTA MARIA	39	35	19	17	40	30	4	-86.67	99.53	8.70%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	2	-89.69	71.46	4.35%
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	33	-84.46	133.58	71.74%
OYON	1	2	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
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		28.26%
TOTAL TBC RED H-O	324	365	227	238	329	297	46	-84.49	172.43	100.00%

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 15/3/2023.

* Incluido (INPE) Carcel de Carquín

T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

En primer lugar, el distrito de Huaura con 12 casos notificados, siguiendo el distrito de Hualmay con 9 casos notificados, y el distrito de Huacho con 6 casos notificados, el distrito de Santa María con 4 casos notificados y por último el distrito de Vegueta con 2 casos registrado en la semana epidemiológica N.º 10 del año 2023 y en el escenario sierra en otros distritos con 13 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 26.09 % de casos en relación al total de casos notificados en la red Huaura Oyón, y el escenario andino provincia de Oyón reporta en otros distritos aportando el 28.26% de casos por tuberculosis.

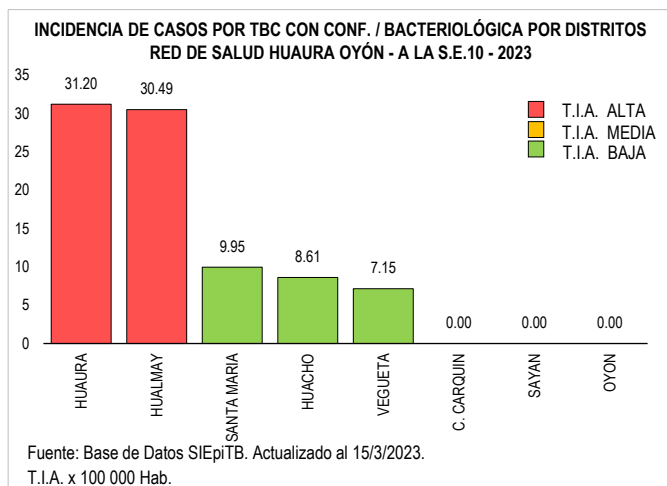
CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N.º 10 - 2023

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	3	193	110
HUALMAY	32	12	29	13	21	12	18	30	24	31	7	2	131	100
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	7	5	148	79
SANTA MARIA	23	16	25	10	14	5	12	5	21	19	1	3	96	58
VEGUETA	9	7	20	10	8	6	8	4	14	11	1	1	60	39
C. CARQUIN	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	0	0	16	3
AMBAR	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHECRAS	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PROVINCIA HUAURA	134	76	174	100	113	56	114	77	125	93	19	14	679	416
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	32	14	1098	431
PORCENTAJES	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	71.43%	28.57%	69.57%	30.43%	71.81%	28.19%

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 15/3/2023.

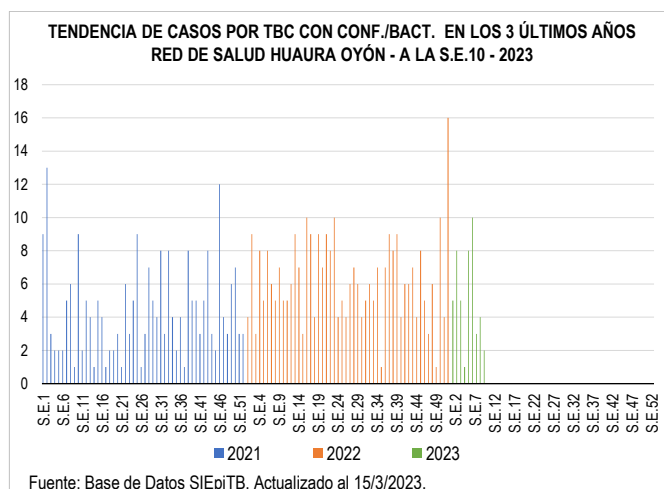
Escenario Costa Escenario Sierra

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 10 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene un predominio con 32 casos sobre el sexo femenino con 14 casos, con un porcentaje de 69.57 % en sexo masculino y 30.43% en sexo femenino.

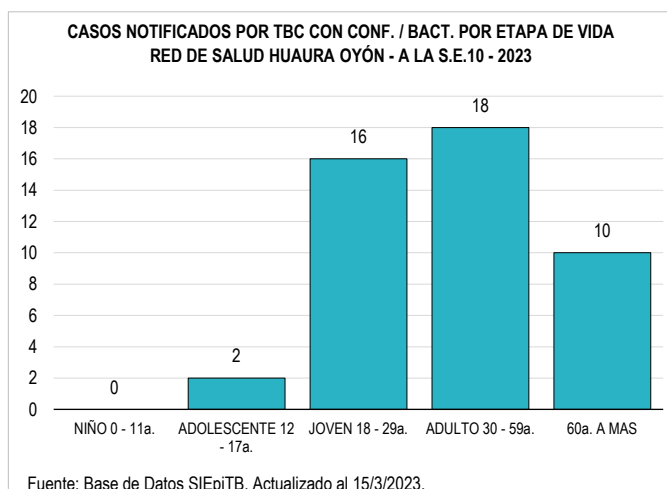


En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N° 10 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 31.20 casos de TBC por 100000 habitantes, y el distrito Hualmay con 30.49 casos por 100000 habitantes; tasa de incidencia nivel de riesgo medio se encuentran santa maría con 9.95 casos por 100000 habitantes, Huacho con 8.61 casos por 100000 habitantes y Végueta con 7.15 casos por 100000 habitantes.

Se aprecia en el gráfico por tendencia de casos por TBC con confirmación bacteriológica en los años 2021 y 2022 a la semana epidemiológica N°10 un comportamiento oscilante teniendo un pico elevado con 16 casos notificados en la semana epidemiológica N° 49 del año 2022, y en el año 2023 con un descenso de casos por tuberculosis en comparación con los años anteriores.



En el gráfico de casos notificados de TBC con confirmación bacteriológica por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 10 del 2023 la incidencia de grupos de edades en



Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (18), joven de 18 a 29 años de edad (16) y adulto mayor de 60 años a más (10), seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (2), 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°10

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN POBLACIÓN AFECTADA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 10

CATEGORÍAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA										PROMEDIO 2013 - 2022	2023	T.V.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022			
POBLACIÓN GENERAL													
VIH	37	48	66	47	59	58	64	59	50	63	55	8	-85.45
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	0.00
SIDA	1	0	2	0	1	1	0	2	1	0	1	0	0.00
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH													
VIH	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
OTRAS POBLACIONES													
FALLECIDOS - VIH_SIDA	6	9	6	14	9	9	7	10	19	4	9	0	0.00
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0	0.0	0.00
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	37	48	66	47	59	58	64	59	50	63	55	8	-85.45

En la Red de Salud Hualpa Oyón a la semana epidemiológica N.º 10 del 2023 se registran 8 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 10 años (2013 – 2022) de 55 casos notificados, no se registra casos de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.º 10 del 2023. En la población de gestantes se registran 4 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose en los últimos 10 años un promedio de 9 casos de defunciones, tasa de letalidad de 0 en población.

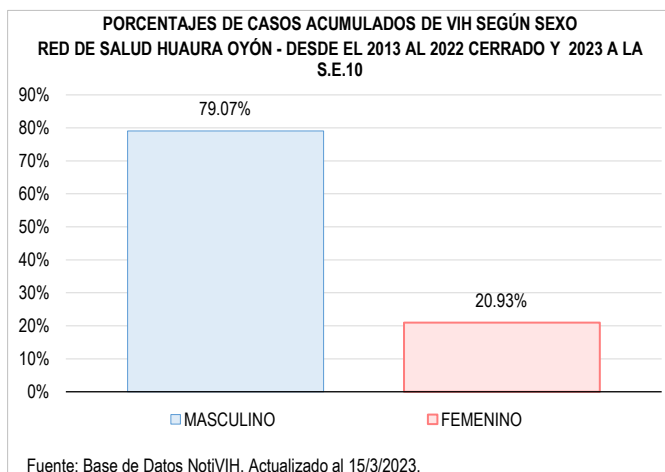
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 10

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 10 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	14	23	20	18	25	20	4	50.0%	-80.0
HUALMAY	12	7	10	6	13	10	0	0.0%	0.0
SAYAN	4	8	2	2	1	3	0	0.0%	0.0
HUAURA	6	3	7	3	5	5	0	0.0%	0.0
SANTA MARIA	10	13	3	7	8	8	3	37.5%	-63.4
VEGUETA	1	4	3	5	7	4	0	0.0%	0.0
C. CARQUIN	4	3	6	4	1	4	1	12.5%	-72.2
AMBAR	0	0	1	1	0	0	0	0.0%	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0%	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0%	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA HUAURA	51	62	53	47	61	55	8	100.0%	-85.4
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0%	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	4	0	0	1	0	0.0%	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	5	2	2	3	2	3	0	0.0%	0.0
TOTAL VIH RED H-O	58	64	59	50	63	59	8	100.0%	-86.4

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 15/3/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Hualpura Oyón a la semana N°10 del 2023 se registra una tendencia de 8 casos de VIH que representa el 100% de la población con un acumulo de 59 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y con tasa de variación negativo de 86.4 El distrito de Huacho con 4 casos de VIH que representa un 50%, el distrito de Santa María con 37.5 % y el distrito de Carquín con 1 caso que representa un 12.5 %.



En el escenario andino no se registran casos de VIH.

En la semana epidemiológica N.º 10 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.07% en comparación con el sexo femenino con 20.93%.

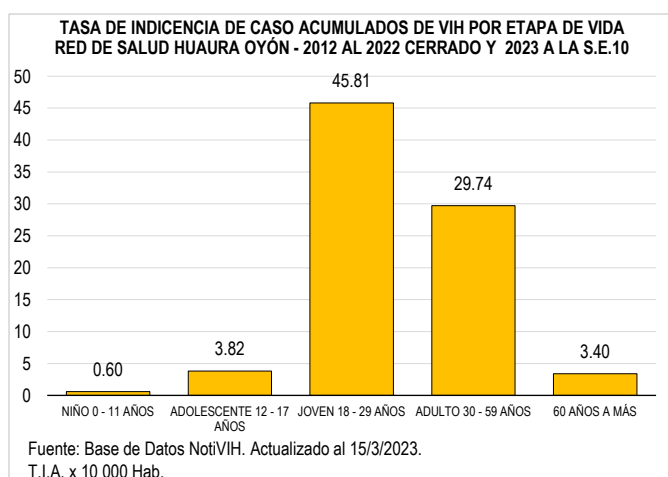
**CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 10 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH SIDA		
HUACHO	4	20	3	327	53	354	30.8%
HUALMAY	2	11	1	140	18	154	13.4%
SAYAN	0	5	0	24	2	29	2.5%
HUAURA	0	0	0	91	15	91	7.9%
SANTA MARIA	1	10	1	119	19	131	11.4%
VEGUETA	0	5	1	40	5	46	4.0%
C. CARQUIN	1	3	0	64	16	68	5.9%
AMBAR	0	0	0	2	0	2	0.2%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	2	0	2	0.2%
SANTA LEONOR	0	1	0	1	0	2	0.2%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA HUAURA	8	55	6	810	128	879	76.6%
OYON	0	0	0	8	1	8	0.7%
PACHANGARA	1	1	0	5	0	7	0.6%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	1	0	1	0.1%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA OYÓN	1	1	0	14	1	16	1.4%
IHUARI	0	0	0	1	0	1	0.1%
OTROS DISTRITOS	0	1	6	245	31	252	22.0%
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	9	57	12	1070	160	1148	100.0%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 15/3/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

La Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º10 según población se registra 4 casos en la población gestantes con VIH en el distrito Santa María que representa el 37.5% y el distrito de Carquín que representa el 12.5%. No se registran casos en la población niños con VIH, No se registran casos de VIH en población HSH. Se puede observar que nos encontramos con una mayor incidencia en la población



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

En la semana epidemiológica N.º 10 del 2023 la incidencia según por etapa de vida en casos de VIH se identifica que los jóvenes de 18-29 años con 45.81 por 100000 Habitantes y adultos de 30-59 años con 29.74 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños de 0-11 años 0.60 por 100000 Habitantes,

adolescentes de 12-17 años 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores de 60 años a más 3.40 por 100000 Habitantes.

CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VIA DE CONTAGIO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 10

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

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 15/3/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º10 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 8 casos registrados con acumulo de 300 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.º10 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° 10

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 10 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	6	9	2	5	7	6	0	0.0%	0.0
HUALMAY	5	1	5	2	5	4	0	0.0%	0.0
SAYAN	2	3	0	0	1	1	0	0.0%	0.0
HUAURA	4	2	3	2	1	2	0	0.0%	0.0
SANTA MARIA	3	4	2	3	2	3	0	0.0%	0.0
VEGUETA	0	1	2	2	1	1	0	0.0%	0.0
C. CARQUIN	1	2	1	4	0	2	0	0.0%	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACCHO	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA HUAURA	21	22	15	19	18	19	0	0.0%	0.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	3	0	0	2	1	1	0	0.0%	0.0
TOTAL SIDA RED H-O	25	22	15	21	19	20	0	0.0%	0.0

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 15/3/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º10 según la incidencia por grupo de edades no hay casos registrados de SIDA. Entre los periodos del 2013 al 2022 se registra un acumulo de 219 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de

18 a 59 años con un porcentaje de 96.80%, Entre los periodos del 2013 al 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.6% en comparación con el sexo femenino con un 17.4 %.

INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.10

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.10						DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.10				
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	4	2	6	1.42%	1.19	0	0	0	0.00%	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	3	5	1.18%	1.91	1	2	3	1.37%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	98	32	130	30.81%	25.89	53	6	59	26.94%	11.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	210	65	275	65.17%	26.99	124	29	153	69.86%	15.02
60 AÑOS AMÁS	4	2	6	1.42%	1.57	3	1	4	1.83%	1.05
TOTAL	318	104	422	100%	15.82	181	38	219	100%	8.21

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 15/3/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2018 HASTA EL 2022 (CERRADOS) Y 2023 A LA S.E. N° 10

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
MAMA	22	26	25	15	11	20	1	100	-94.95	4.3%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	5	193	-86.70	21.7%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	3	86	-81.93	13.0%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	1	33	-84.38	4.3%
PIEL	21	31	30	6	9	19	3	100	-84.54	13.0%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	0	17	0.00	0.0%
RECTO	1	1	3	2	4	2	1	12	-54.55	4.3%
COLON	7	13	12	5	4	8	2	43	-75.61	8.7%
OTROS TIPOS DE CANCER	52	66	63	47	58	57	7	293	-87.76	30.4%
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 CANCER RED H-O	209	210	215	100	120	171	23	877	-86.53	100.0%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 15/3/2023.
MORTALIDAD x 1000 Hab.

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

Se puede observar para esta Semana Epidemiológica N.º 10 en la Red de Salud Huaura Oyón se notificó 5 caso de Cáncer de cuello uterino teniendo el 21.7% y en otros tipos de Cáncer con 7 casos notificados teniendo el 30.4%, Cáncer de piel con 3 casos teniendo el 13%, Cáncer de estómago con 3 casos teniendo el 13%, cáncer de colon con 2 casos teniendo el 8.7%, cáncer mama con 1 caso teniendo el 4.3%, cáncer de glándulas tiroideas con 1 caso teniendo el 4.3%, cáncer de recto con 1 caso teniendo el 4.3%.

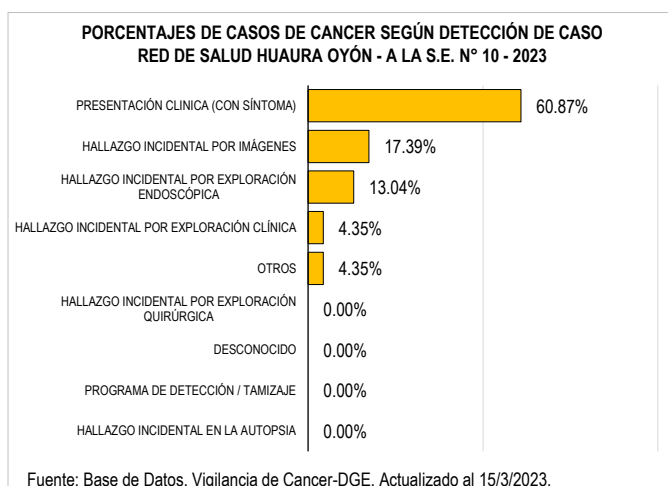
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 Y 2023 A LA S.E. N° 10

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	45	52	3	-94.23	0.43	13.04%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	4	-80.95	1.36	17.39%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	3	-66.67	1.17	13.04%
HUAURA	27	23	28	9	14	20	4	-80.00	1.04	17.39%
SANTA MARIA	23	35	39	15	29	28	4	-85.71	1.00	17.39%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	2	-83.33	0.71	8.70%
C. CARQUIN	9	5	4	4	2	5	0	0.00	0.00	0.00%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	4	1	1	2	0	2	1	-50.00	6.22	4.35%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	100.00	10.03	4.35%
PROVINCIA HUAURA	185	183	188	90	112	152	22	-85.49	0.89	95.65%
OYÓN	4	1	5	3	0	3	1	-66.67	0.91	4.35%
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	4.35%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	15	0	0.00		0.00%
TOTAL DE CANCER RED H-O	209	210	215	100	120	171	23	-86.53	0.86	100.00%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 15/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

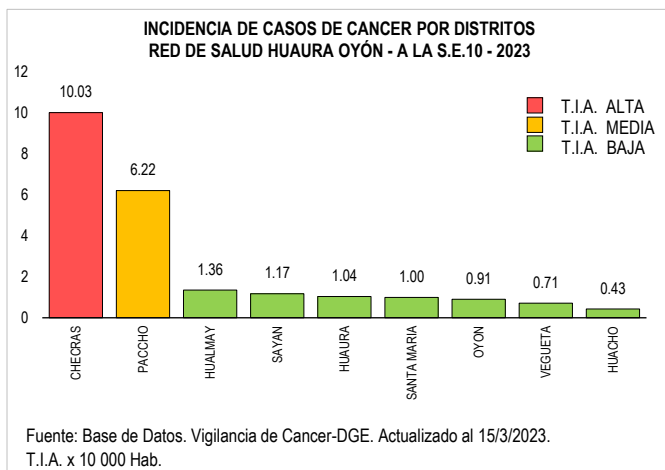
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra



En la Red de Salud Hualpura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º10 son los distritos: Hualpura 4 caso (T.I.A de 1.04 casos por 10000 habitantes), Santa María 4 caso (T.I.A de 1.00) Hualmay 4 caso (T.I.A de 1.36 casos por 10000 habitantes), Sayan 3 caso (T.I.A de 1.17 por 10000), Huacho 3 caso (T.I.A de 0.43 por 10000) y Vegueta 2 caso (T.I.A de 0.71 casos por

10000) Y en el escenario Andino el distrito de Oyón 1 caso (T.I.A de 0.91 casos por 10000 habitantes), Checras 1 caso (T.I.A de 10.03 por 10000 habitantes), Paccho 1 caso (T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes) Donde para este año tenemos una tasa de variación negativa de 86.53 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 10.

A la semana epidemiológica N.º 10 según detección de caso es por presentación clínica (con síntomas) alcanza 60.87 % de los casos notificados, hallazgo incidental por imágenes con 17.39%, hallazgo incidental



por exploración incidental endoscopia 13.04%, por hallazgo incidental exploración clínica con 4.35%, por exploración y otros con 4.35%

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 10 con tasa de incidencia alta es el distrito Checras con T.I.A de 10.03 casos por 10000 habitantes. Tasa de

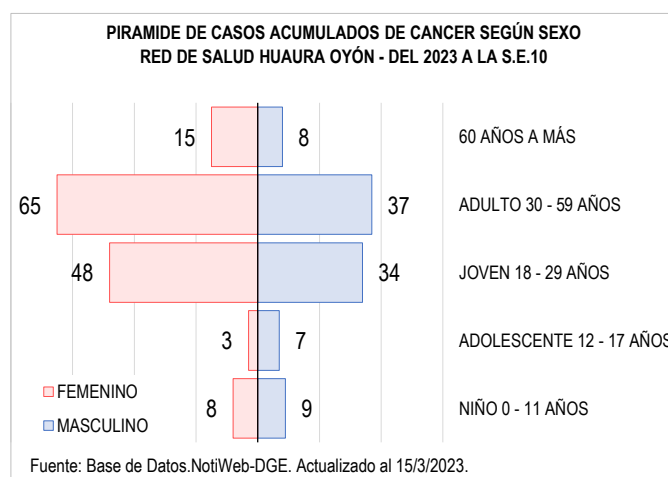
incidencia media es el distrito Paccho con T.I.A de 6.22 casos por 10000 habitantes. Tasa de incidencia baja es el distrito de Hualmay con T.I.A de 1.36 casos por 10000 habitantes, Sayan con T.I.A de 1.17 por 10000 habitantes, Huaura con T.I.A de 1.04 casos por 10000 habitantes, Santa Maria con T.I.A de 1.00, Oyón con T.I.A de 0.91 casos por 10000 habitantes, Vegueta con T.I.A de 0.71 casos por 10000 habitantes, Huacho con T.I.A de 0.43 casos por 10000 habitantes.

**INCIDENCIA DE CASO DE CANCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N.º 10**

CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA 10			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2018 AL 2022 (CERRADO) Y 2023 A LA S.E.10				T.I.A.
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	5	4	9	1.14%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	4.35%	0.38	1	2	3	0.38%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	2	2	8.70%	0.40	8	31	39	4.92%	7.77
ADULTO 30 - 59 AÑOS	1	7	8	34.78%	0.79	83	242	325	41.04%	31.90
60 AÑOS A MÁS	5	7	12	52.17%	3.14	177	239	416	52.53%	108.89
TOTAL DE CANCER RED H-O	7	16	23	100%	0.86	274	518	792	100%	29.69

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 15/3/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

En la semana epidemiológica N.º 10 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 23 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a mas con 12 casos, adulto con 8 casos, joven con 2 caso, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años



presenta una T.I.A de 108.89 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 31.90 por 10000 habitantes.

En la semana epidemiológica el caso acumulado de cáncer según sexo se puede observar que el sexo femenino tiene mayor predominio que el sexo masculino, de los cuales el sexo femenino con 139 casos de cáncer y el sexo masculino con 95 casos de cáncer.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10

En la semana epidemiológica N.º 10 del 2023, se registran 5 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 3 casos por muerte fetal y 2 caso por muerte neonatal.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 10, se registran 3 casos de muerte fetal y 2 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -84.21% de mortalidad fetal y -90.00% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 19 muertes fetales y 20 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, Santa María 1 muerte, seguido de Caujul 1 muerte; los distritos que aportan muerte neonatal es Huaura 1 muerte y Huacho 1 muerte.

DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 10

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	2	3	1	2	1	0	0	1	4	6	0	1	0.0%	-83.3%	
HUALMAY	1	1	2	0	0	0	1	0	0	0	4	1	0	0	0.0%	0.0%	
SAYAN	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0.0%	0.0%	
HUAURA	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	3	0	1	0.0%	-66.7%	
SANTA MARIA	1	1	0	0	0	0	1	2	0	0	2	3	1	0	-50.0%	0.0%	
VEGUETA	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	100.0%	0.0%	
C. CARQUIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%	
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%	
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%	
PACCHO	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0.0%	0.0%	
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%	
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%	
PROVINCIA HUAURA	3	3	7	5	2	2	4	4	0	1	16	15	2	2	-87.5%	-86.7%	
OYON	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	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	1	0	0	0	1	1	2	1	0	0.0%	0.0%	
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%	
OTROS DISTRITOS	0	1	0	0	0	1	0	0	2	1	2	3	0	0	0.0%	0.0%	
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.16	0.16	0.27	0.19	0.08	0.15	0.15	0.15	0.07	0.11	0.00	0.00	0.11	0.07	100%	100%	
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	4	4	7	5	2	4	4	4	2	3	19	20	3	2	-84.21%	-90.00%	

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/3/2023.

T.V. = TASA DE VARIACIÓN

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

F = FETAL

N = NEONATAL

Escenario Costa Escenario Sierra

DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 10

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	3
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	5

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/3/2023.

A la semana epidemiológica N.º 10, se han registrado un total de 5 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 10, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 23 muertes fetal y neonatal.

DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 10

TIPO DE MUERTES	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023
MUERTE FETAL	4	1	6	20	3	4	7	2	4	2	3
MUERTE NEONATAL	2	3	6	3	1	4	5	4	4	3	2
TOTAL MRTES. R-O	6	4	12	23	4	8	12	6	8	5	5

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/3/2023.

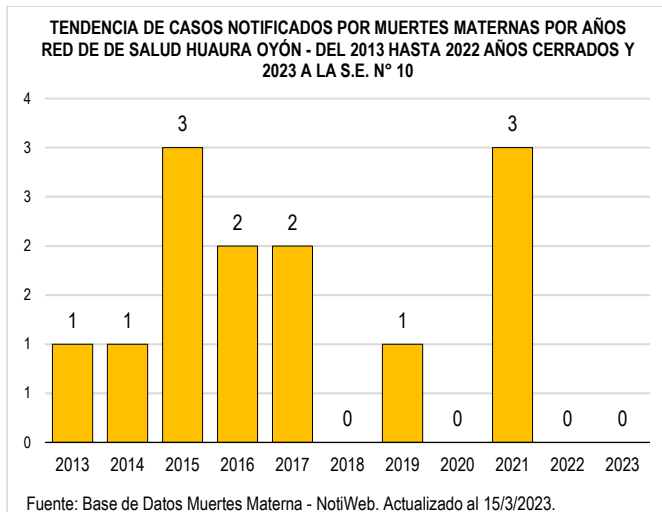
(*) Casos notificados en el año a la S.E.10

A la semana epidemiológica N.º 10, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 3 casos de muerte fetal (500 gr a 1400 gr), 2 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 40% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 20 %. A la semana epidemiológica N.º 10 se registra 1 caso de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido, 1 casos (1 a 7 días), 0 caso (8 a 28 días).

PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	0	0%	0	0%	1	20%	0	0%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	2	40%	1	20%	0	0%	0	0%	0	0%
CON MÁS DE 2500gr.	0	0%	0	0%	0	0%	1	20%	0	0%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	2	40%	1	20%	1	20%	1	20%	0	0%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/3/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10



En el Perú se han registrado 0 casos de muerte materna en la semana epidemiológica N.º 9. El acumulado anual es de 48 casos. (CDC-MINSA).

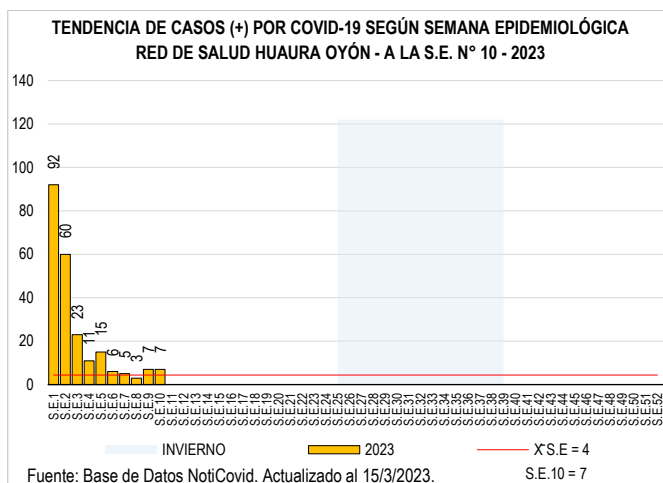
Los departamentos que aportan casos de muerte materna son Arequipa, Amazonas, Ayacucho, Junín La Libertad, Lambayeque, Lima, Puno y San Martín. A la semana epidemiológica N.º 10 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos,

comparando con el año 2015 que registro 3 casos de muerte materna. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19, En la Red de Salud Huaura Oyón Viene trabajando integralmente en la atención de la gestante con la finalidad de disminuir las muertes maternas.

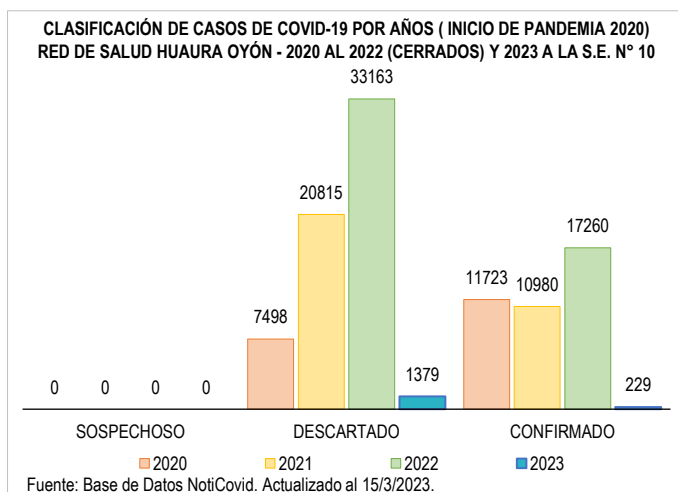
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUALAYA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 10 el reporte es de 7 casos confirmados, el promedio semanal es de 4 casos por semana siendo este dato inferior a los casos en promedio por semanas del año 2022 ya que al inicio de la cuarta ola que fue en la semana epidemiológica N.º 23 - 2022

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



En la Red de Salud Hualaya Oyón, en el año 2023, a la semana epidemiológica N.º 10 podemos definir la calificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia nos muestra que a la semana epidemiológica N.º 10 - 2023 tenemos un total de casos tamizados de 1608 de los cuales 229 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.

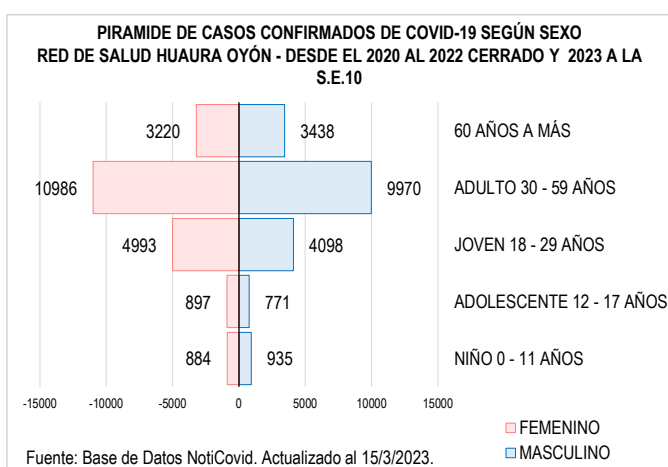
CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 10

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	2023	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0.00%
DESCARTADO	7498	20815	33163	1379	62855	61.00%
CONFIRMADO	11723	10980	17260	229	40192	39.00%
TOTAL	19221	31795	50423	1608	103047*	100.00%
FALLECIDOS	672	864	106	1	1643	
RECUPERADOS	10711	10083	16881	185	37860	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 15/3/2023.

* Total de Pruebas Realizadas

A la semana epidemiológica N.º 10 del 2023 se registraron 103047 casos confirmados de COVID-19, con 1643 fallecidos. De ello en el sexo masculino se han registrado 19208 casos y para el sexo femenino 20975



casos como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra que las etapas de vida de la población donde la etapa adulta fue la más afectada en este año adultos de 30 a 59 años de edad masculino 9970 casos y femenino 10986 casos, la etapa joven de 18 a 29 años de edad en el sexo masculino 4098 casos y sexo femenino 4993 casos, en etapa de vida adulto

mayor de 60 a más años de edad en el sexo masculino 3438 y sexo femenino 3220 casos, en la etapa adolescente de 12 a 17 años en el sexo masculino 771 casos y el sexo femenino 897 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en el sexo masculino 935 casos y sexo femenino 884 casos en la Red de Salud Hualpura Oyón.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2023 A LA S.E. N°10
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 10					DESDE EL 2020 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.10				
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
NIÑO 0 - 11 AÑOS	6	7	13	5.68%	2.59	935	884	1819	4.53%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	5	6	2.62%	2.29	771	897	1668	4.15%
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	31	42	18.34%	8.37	4098	4993	9091	22.62%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	47	75	122	53.28%	11.97	9970	10986	20956	52.14%
60 AÑOS A MÁS	24	22	46	20.09%	12.04	3438	3220	6658	16.57%
TOTAL	89	140	229	100%	8.58	19212	20980	40192	100%

















Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 15/3/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2023) podemos observar en la tabla de casos confirmados de covid-19 por etapa de vida total pandemia donde la población adulta con 20956 casos notificados viene a ser el 52.14 %, en la etapa de vida de 60 años a más con 6658 casos notificados vienen a ser el 16.57%,

en la etapa de vida joven con 9091 casos notificado viene a ser el 22.62 %, en la etapa de vida adolescente con 1668 casos notificados vienen a ser el 4.15 %, en la etapa de vida niño de 0 - 11 años con 1819 casos notificados que vienen a ser el 4.53%.

CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERIODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. 10
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023		6 Últimas Semanas	TOTAL PANDEMIA	
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.			
HUACHO	3794	572.23	3304	498.33	6198	934.81	85	12.82		S.E.10 - 7 Casos	7183
HUALMAY	1607	506.17	1589	500.50	2382	750.28	42	13.23		S.E.10 - 0 Casos	3238
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1502	572.45	6	2.29		S.E.10 - 0 Casos	2260
HUAURA	1356	351.84	1213	314.74	2162	560.98	28	7.27		S.E.10 - 1 Casos	2597
SANTA MARIA	1448	383.74	1525	404.14	2365	626.76	42	11.13		S.E.10 - 1 Casos	3015
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1347	534.86	7	2.78		S.E.10 - 0 Casos	1722
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	275	369.57	2	2.69		S.E.10 - 0 Casos	556
AMBAR	94	320.82	35	119.45	127	433.45	2	6.83		S.E.10 - 0 Casos	131
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49	0	0.00		S.E.10 - 0 Casos	52
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42	3	12.10		S.E.10 - 0 Casos	120
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14	1	6.22		S.E.10 - 0 Casos	79
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	34	171.37	0	0.00		S.E.10 - 0 Casos	20
PROVINCIA HUAURA	10672	437	10083	412.67	16523	676.25	218	8.92		S.E.10 - 7 Casos	20973
OYON	268	182.09	276	187.53	179	121.62	1	0.68		S.E.10 - 0 Casos	545
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	123	322.75	0	0.00		S.E.10 - 0 Casos	237
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66	1	7.96		S.E.10 - 0 Casos	47
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90	0	0.00		S.E.10 - 0 Casos	57
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25	0	0.00		S.E.10 - 0 Casos	14
CAJULUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40	0	0.00		S.E.10 - 0 Casos	26
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	328	138	2	0.84		S.E.10 - 0 Casos	926
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97	0	0.00		S.E.10 - 0 Casos	46
OTROS DISTRITOS	622		356		399		9			S.E.10 - 0 Casos	987
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	435.20	10980	407.62	17260	640.76	229	8.50		S.E.10 - 7 Casos	22932
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.34		0.14				

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 15/3/2023.

 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 10 - 2023 se registraron 229 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.50 por 10 000 Habitantes. Los distritos de Huacho con 85 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.82 por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 42 casos notificados con una tasa de incidencia de 13.23 por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 42 casos notificados con una tasa de incidencia de 10.13 por 10 000 Habitantes, el distrito de Huaura 28 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.27 por 10 000 Habitantes el distrito de Paccho 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.10 por 10 000 Habitantes.

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

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

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

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10

CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1391	1256	1033	357	676	943	883	-6.3	33.1
	IRA (1a - 4a)	2855	2860	2523	683	1609	2106	2377	12.9	89.1
	IRA (Men. 5a)	4246	4116	3556	1040	2285	3049	3260	6.9	122.2
	Neumonía (Men. 5a)	33	30	28	1	10	20	9	-55.9	0.3
	Neumonía (May. 5a)	58	62	45	20	17	40	25	-38.1	0.9
	Neumonía Grave < 5a	1	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	229	-98.3	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	439	513	378	143	194	333	803	140.9	30.1
	Febriles (1a - 4a)	988	1223	789	286	569	771	2145	178.2	80.4
	Febriles (Men. 5a)	1427	1736	1167	429	763	1104	2948	166.9	110.5
	Febriles (5a - más)	1899	2327	1499	637	1063	1485	5243	253.1	196.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	311	364	212	165	136	237.6	256	7.7	9.6
	EDA (1a - 4a)	803	940	637	470	439	658	808	22.8	30.3
	EDA (Men. 5a)	1114	1304	849	635	575	895.4	1064	18.8	39.9
	EDA (5a - más)	1652	2557	1653	971	1072	1581	1938	22.6	72.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	28	78	256	52	120	107	164	53.6	6.1
	Fiebre Tifoidea	0	2	4	1	0	1	2	42.9	0.1
	Hepatitis Viral	17	32	13	1	0	13	0	0.0	-
	Brucelosis	1	1	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	24	34	23	8	19	22	10	-53.7	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	1	2	0	0	0	1	1	66.7	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	7	8	0	3	4	1	-73.7	0.0
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	40	45	35	25	34	36	27	-24.6	1.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	3	4	14	6	9	7	7	-2.8	0.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	22	15	20	16	14	17	5	-71.3	0.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	4	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaída**	9	6	8	4	1	6	6	7.1	0.2
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	0	1	1	1	100.0	0.0
	VIH*	68	75	40	57	49	58	5	-91.3	0.2
	SIDA*	27	24	11	26	10	20	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	16	23	26	17	24	21	3	-85.8	0.1
	Conjuntivitis Viral	852	90	61	14	16	207	28	-86.4	1.0
	Hepatitis B	2	7	1	4	1	3	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	173	192	165	140	196	173	168	-3.0	6.3
	Accidentados por Tránsito.	284	313	254	195	272	264	233	-11.6	8.7
	Intox. por Plaguicidas	38	27	11	13	23	22	26	16.1	1.0
	Intox. por Carbamatos	18	32	33	11	8	20	7	-65.7	0.3
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	2	1	1	2	66.7	0.1
	Mordedura por Aracnidos	1	11	12	1	0	5	1	-80.0	0.0
	Mordedura Canina	132	167	179	108	106	138	200	44.5	7.5
	Ofidismo	0	2	1	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	1	1	0	1	2	233.3	0.1
	Muerte Neonatal	3	2	1	0	1	1	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	5	10	5	8	4	6	5	-21.9	0.2
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	3	3	1	3	2	2	2	-16.7	0.1
	Varicela sin Complicaciones	49	24	46	5	0	25	5	-79.8	0.2
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIepITB

T.I.A. x 10 000 Hab.



Casos contabilizados para TBC



Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	433	344	244	77	91	238	216	-9.2	32.6
	IRA (1a - 4a)	879	853	587	99	298	543	468	-13.8	70.6
	IRA (Men. 5a)	1312	1197	831	176	389	781	684	-12.4	103.2
	Neumonía (Men. 5a)	16	8	9	1	5	8	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	19	16	14	6	1	11	9	-19.6	1.4
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	3794	3304	6198	4432	85	-98.1	12.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	141	128	102	55	46	68	271	300.5	40.9
	Febriles (1a - 4a)	327	353	219	106	183	169	689	306.9	103.9
	Febriles (Men. 5a)	468	481	321	161	229	237	960	305.1	144.8
	Febriles (5a - más)	715	820	461	244	286	330	2092	533.3	315.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	27	62	6	10	13	23.6	16	-32.2	2.4
	EDA (1a - 4a)	66	134	15	41	42	60	57	-4.4	8.6
	EDA (Men. 5a)	93	196	21	51	55	83.2	73	-12.3	11.0
	EDA (5a - más)	106	346	59	72	86	133.8	93	-30.5	14.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	4	21	64	21	59	34	55	62.7	8.3
	Fiebre Tifoidea	0	0	2	0	0	0	2	400.0	0.3
	Hepatitis Viral	5	7	1	1	0	3	0	0.0	-
	Brucelosis	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis 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	2	7	10	3	5	4	-23.1	0.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	4	2	2	2	1	-37.5	0.2
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	7	4	3	1	4	1	-73.7	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	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	3	-85.0	0.5
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	1	8	8	6	9	6	2	-68.8	0.3
	Conjuntivitis Viral	32	28	12	4	4	16	1	-93.8	0.2
	Hepatitis B	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	54	72	67	56	66	63	60	-4.8	9.0
	Accidentados por Tránsito.	77	99	95	72	83	85	75	-12.0	11.3
	Intox. por Plaguicidas	3	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	3	1	1	1	1	-16.7	0.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	1	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	4	0	0	1	1	0.0	0.2
	Mordedura Canina	30	51	45	24	29	36	52	45.3	7.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna 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	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	3	3	1	1	2	1	-37.5	0.2
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	2	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	10	11	17	1	0	8	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	140	118	118	49	56	96	81	-15.8	25.5
	IRA (1a - 4a)	257	278	304	74	174	217	269	23.7	84.7
	IRA (Men. 5a)	397	396	422	123	230	314	350	11.6	110.2
	Neumonía (Men. 5a)	3	3	3	0	0	2	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	8	9	2	1	1	4	4	-4.8	1.3
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1607	1589	2382	1859	42	-97.7	13.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	50	54	49	9	17	25	81	224.0	25.5
	Febriles (1a - 4a)	127	172	141	18	58	72	291	302.3	91.7
	Febriles (Men. 5a)	177	226	190	27	75	97	372	282.2	117.2
	Febriles (5a - más)	252	377	217	60	128	135	730	440.7	229.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	36	114	10	12	7	35.8	17	-52.5	5.4
	EDA (1a - 4a)	75	286	27	31	44	93	57	-38.4	18.0
	EDA (Men. 5a)	111	400	37	43	51	128.4	74	-42.4	23.3
	EDA (5a - más)	115	849	57	69	105	239	142	-40.6	44.7
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	5	15	55	7	20	20	32	56.9	10.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	6	6	2	3	3	4	5	25.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	0	2	1	2	1	3	150.0	0.9
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	1	3	13	2	5	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	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	400.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	0	0.0	-
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	0	3	2	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	35	11	8	3	0	11	4	-64.9	1.3
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	22	30	22	18	29	24	22	-9.1	6.9
	Accidentados por Tránsito.	25	42	32	24	34	31	29	-7.6	9.1
	Intox. por Plaguicidas	3	1	0	0	0	1	1	25.0	0.3
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	3	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	18	29	33	14	9	21	49	137.9	15.4
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	2	6	0	0	3	1	-61.5	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 10 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	97	108	91	9	73	76	97	28.3	37.0
	IRA (1a - 4a)	237	241	239	89	130	187	208	11.1	79.3
	IRA (Men. 5a)	334	349	330	98	203	263	305	16.1	116.2
	Neumonía (Men. 5a)	1	2	2	0	0	1	1	0.0	0.4
	Neumonía (May. 5a)	2	4	2	2	1	2	1	-54.5	0.4
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1163	1091	1502	1252	6	-99.5	2.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	13	30	13	2	10	8	47	464.0	17.9
	Febriles (1a - 4a)	53	51	42	7	19	23	81	257.4	30.9
	Febriles (Men. 5a)	66	81	55	9	29	31	128	312.9	48.8
	Febriles (5a - más)	55	98	69	17	38	41	176	325.8	67.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	26	0	6	20	7	11.8	35	196.6	13.3
	EDA (1a - 4a)	66	0	19	55	41	36	110	203.9	41.9
	EDA (Men. 5a)	92	0	25	75	48	48	145	202.1	55.3
	EDA (5a - más)	153	0	44	105	97	79.8	211	164.4	80.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	12	6	4	1	3	5	4	-23.1	1.5
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	5	1	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	3	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	0	0.0	-
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	4	5	1	2	3	3	3	0.0	1.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	11	12	10	12	14	12	14	18.6	5.3
	Accidentados por Tránsito.	22	19	12	26	21	20	21	5.0	8.0
	Intox. por Plaguicidas	6	2	3	4	4	4	7	84.2	2.7
	Intox. por Carbamatos	0	1	2	2	0	1	2	100.0	0.8
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	6	5	7	5	5	14	180.0	5.3
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	3	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 10 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	196	188	173	54	100	142	112	-21.2	29.1
	IRA (1a - 4a)	408	378	346	106	219	291	324	11.2	84.1
	IRA (Men. 5a)	604	566	519	160	319	434	436	0.6	113.1
	Neumonía (Men. 5a)	5	3	5	0	0	3	1	-61.5	0.3
	Neumonía (May. 5a)	9	5	7	3	3	5	4	-25.9	1.0
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1356	1213	2162	1577	28	-98.2	7.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	64	71	54	16	24	31	84	168.1	21.8
	Febriles (1a - 4a)	96	140	91	33	60	61	222	262.0	57.6
	Febriles (Men. 5a)	160	211	145	49	84	93	306	230.2	79.4
	Febriles (5a - más)	209	229	169	75	103	116	431	272.6	111.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	35	0	3	31	19	17.6	26	47.7	6.7
	EDA (1a - 4a)	85	0	16	56	56	43	91	113.6	23.6
	EDA (Men. 5a)	120	0	19	87	75	60.2	117	94.4	30.4
	EDA (5a - más)	198	0	16	95	120	85.8	207	141.3	53.7
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	1	15	44	7	7	15	12	-18.9	3.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	7	3	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	7	9	7	4	2	6	8	37.9	2.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	1	2	1	2	1	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	1	1	1	0	1	1	66.7	0.3
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	6	6	4	3	5	5	0	0.0	-
	SIDA*	4	3	2	2	1	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	4	1	2	1	1	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	17	13	12	4	2	10	0	0.0	-
	Hepatitis B	1	3	1	1	0	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	25	17	25	16	20	21	16	-22.3	4.2
	Accidentados por Tránsito	39	22	32	18	23	27	21	-21.6	5.4
	Intox. por Plaguicidas	10	11	5	3	6	7	7	0.0	1.8
	Intox. por Carbamatos	0	4	6	4	2	3	1	-68.8	0.3
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	31	25	18	20	19	23	20	-11.5	5.2
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	2	0	1	0	1	1	66.7	0.3
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	2	0	1	1	66.7	0.3
	Varicela sin Complicaciones	8	1	6	0	0	3	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARIA A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	217	198	153	70	104	148	153	3.1	40.5
	IRA (1a - 4a)	373	384	366	69	183	275	385	40.0	102.0
	IRA (Men. 5a)	590	582	519	139	287	423	538	27.1	142.6
	Neumonía (Men. 5a)	3	3	3	0	3	2	2	-16.7	0.5
	Neumonía (May. 5a)	6	10	6	1	3	5	1	-80.8	0.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	42	-97.6	11.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	101	106	77	32	44	51	150	194.1	39.8
	Febriles (1a - 4a)	200	240	139	51	96	95	407	326.9	107.9
	Febriles (Men. 5a)	301	346	216	83	140	146	557	280.6	147.6
	Febriles (5a - más)	321	406	260	97	186	181	862	376.2	228.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	43	0	8	15	14	16	24	50.0	6.4
	EDA (1a - 4a)	93	0	36	45	61	47	94	100.0	24.9
	EDA (Men. 5a)	136	0	44	60	75	63	118	87.3	31.3
	EDA (5a - más)	223	0	37	136	174	114	322	182.5	85.3
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	4	13	52	8	19	19	43	124.0	11.4
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	9	3	0	0	3	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	6	5	1	1	5	4	4	11.1	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**	5	2	2	0	1	2	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	11	12	2	9	5	8	2	-74.4	0.5
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	3	3	4	2	3	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	11	8	5	0	2	5	5	-3.8	1.3
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	39	37	21	23	40	32	35	9.4	9.3
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	76	57	24	39	67	53	54	2.7	14.3
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	1	0	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	1	4	12	1	2	4	2	-50.0	0.5
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Mordedura por Aracnidos	0	4	1	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	14	17	31	8	15	17	33	94.1	8.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	2	0	0	3	0	1	1	0.0	0.3
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	0	0	1	150.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	6	1	7	0	0	3	1	-64.3	0.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	175	141	119	42	131	122	132	8.6	52.4
	IRA (1a - 4a)	291	297	256	68	220	226	331	46.2	131.4
	IRA (Men. 5a)	466	438	375	110	351	348	463	33.0	183.8
	Neumonía (Men. 5a)	2	5	3	0	2	2	3	25.0	1.2
	Neumonía (May. 5a)	3	7	4	2	3	4	2	-47.4	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	773	942	1347	1021	7	-99.3	2.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	52	68	50	19	28	32	88	172.2	34.9
	Febriles (1a - 4a)	94	149	74	23	66	54	274	404.3	108.8
	Febriles (Men. 5a)	146	217	124	42	94	87	362	317.7	143.7
	Febriles (5a - más)	151	179	154	38	116	103	475	362.7	188.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	36	0	6	18	21	16.2	27	66.7	10.7
	EDA (1a - 4a)	112	0	31	59	42	49	65	33.2	25.8
	EDA (Men. 5a)	148	0	37	77	63	65	92	41.5	36.5
	EDA (5a - más)	270	0	107	115	121	122.6	235	91.7	93.3
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	2	3	17	4	7	7	9	36.4	3.6
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	4	3	3	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	3	6	2	0	2	3	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	1	0	0	0	2	900.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	0	1	0	2	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	VIH*	2	6	0	4	6	4	0	0.0	-
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	1	0	1	150.0	0.4
Incidentales	Conjuntivitis Viral	30	14	16	1	5	13	14	6.1	5.6
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	13	12	12	12	15	13	15	17.2	6.0
	Accidentados por Tránsito.	29	17	49	13	18	25	21	-16.7	8.3
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	6	8	2	4	9	6	11	89.7	4.4
	Intox. por Carbamatos	17	19	8	1	3	10	1	-89.6	0.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	2	1	0	0	1	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	11	25	13	14	14	15	17	10.4	6.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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	-
	Parotiditis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	11	6	3	1	0	4	3	-28.6	1.2
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	16	32	21	4	10	17	19	14.5	25.5
	IRA (1a - 4a)	41	74	58	8	14	39	49	25.6	65.9
	IRA (Men. 5a)	57	106	79	12	24	56	68	22.3	91.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	1	1	0	2	1	1	-16.7	1.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	318	236	275	276	2	-99.3	2.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	8	23	18	2	6	9	42	384.6	56.4
	Febriles (1a - 4a)	25	56	32	13	13	19	37	91.4	49.7
	Febriles (Men. 5a)	33	79	50	15	19	28	79	182.1	106.2
	Febriles (5a - más)	63	75	40	10	30	27	125	368.8	168.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	17	125	5	12	7	33.2	10	-69.9	13.4
	EDA (1a - 4a)	41	329	12	31	14	85	19	-77.8	25.5
	EDA (Men. 5a)	58	454	17	43	21	118.6	29	-75.5	39.0
	EDA (5a - más)	64	968	17	58	32	227.8	46	-79.8	61.8
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	5	10	2	3	4	8	100.0	10.8
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	11	14	10	0	15	10	6	-40.0	8.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	3	3	0	1	2	1	-37.5	1.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	1	1	0	1	1	1	-16.7	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	9	4	5	0	1	4	5	31.6	6.7
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	0	0.0	-
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	3	1	1	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	719	1	1	0	0	144	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	4	3	3	1	4	3	4	33.3	5.4
	Accidentados por Tránsito.	4	9	3	1	9	5	7	34.6	9.4
	Intox. por Plaguicidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	4	1	2	2	3	66.7	4.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	1	3	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 10 - 2023**


GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	9	9	3	12	8	10	19.0	34.1
	IRA (1a - 4a)	37	29	38	9	19	26	21	-20.5	71.7
	IRA (Men. 5a)	46	38	47	12	31	35	31	-10.9	105.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	3.4
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97.7	6.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	2	0	2	0	1	3	350.0	10.2
	Febriles (1a - 4a)	4	1	7	3	0	3	6	80.0	20.5
	Febriles (Men. 5a)	5	3	7	5	0	4	9	125.0	30.7
	Febriles (5a - más)	10	14	11	0	0	4	14	281.8	47.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	7	57	0	5	1	14	8	-42.9	27.3
	EDA (1a - 4a)	17	182	6	11	6	44	15	-66.2	51.2
	EDA (Men. 5a)	24	239	6	16	7	58.4	23	-60.6	78.5
	EDA (5a - más)	43	373	18	23	10	93.4	32	-65.7	109.2
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	0	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	1	5	3	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	1	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	4	2	2	0	2	2	1	-50.0	3.4
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	11	2	2	12	7	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	26	28	15	11	18	20	32	63.3	149.2
	IRA (Men. 5a)	32	39	17	13	30	26	32	22.1	149.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	3	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	5	5	1	4	3	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	1	8	5	1	4	3	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	8	9	13	2	9	8	4	-50.0	18.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	2	2	3	3.2	7	118.8	32.6
	EDA (1a - 4a)	13	0	6	8	7	7	30	341.2	139.9
	EDA (Men. 5a)	22	0	8	10	10	10	37	270.0	172.5
	EDA (5a - más)	17	0	15	20	25	15.4	53	244.2	247.1
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	2	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	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	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	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	1	0	3	2	2	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

■ Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	11	2	1	2	1	3	1	-70.6	4.0
	IRA (1a - 4a)	29	10	20	24	18	20	22	8.9	88.7
	IRA (Men. 5a)	40	12	21	26	19	24	23	-2.5	92.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	3	-94.4	12.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	4	1	1	2	2	2	9	440.0	36.3
	Febriles (Men. 5a)	4	2	1	2	2	2	9	440.0	36.3
	Febriles (5a - más)	8	11	6	16	23	15	30	100.0	121.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	11	0	2	5	2	4	6	50.0	24.2
	EDA (1a - 4a)	32	0	2	15	7	11	29	158.9	116.9
	EDA (Men. 5a)	43	0	4	20	9	15.2	35	130.3	141.1
	EDA (5a - más)	65	0	3	17	6	18.2	30	64.8	121.0
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	13	1	0	2	3	6	87.5	24.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	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	Accidente de Tránsito	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 10 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	2	7	3	13	6	1	-83.3	6.2
	IRA (1a - 4a)	11	22	22	9	34	20	19	-3.1	118.2
	IRA (Men. 5a)	16	24	29	12	47	26	20	-21.9	124.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	3	2	1	2	4	100.0	24.9
	Febriles (1a - 4a)	3	6	5	6	9	7	15	125.0	93.3
	Febriles (Men. 5a)	3	8	8	8	10	9	19	119.2	118.2
	Febriles (5a - más)	6	2	12	15	22	16	20	22.4	124.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1	0	2	1	8	2.4	12	400.0	74.7
	EDA (1a - 4a)	2	0	9	8	12	6	29	367.7	180.5
	EDA (Men. 5a)	3	0	11	9	20	8.6	41	376.7	255.1
	EDA (5a - más)	4	0	22	13	44	16.6	63	279.5	392.0
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	2	0	2	3	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito	0	14	0	0	0	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	4	0	0	1	2	66.7	12.4
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							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)	3	7	2	5	1	4	2	-44.4	10.1
	IRA (Men. 5a)	6	10	2	5	1	5	2	-58.3	10.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	19	34	18	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	6	1	0	2	1.8	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	0	9	0	0	7	3	1	-68.8	5.0
	EDA (Men. 5a)	0	15	1	0	9	5	1	-80.0	5.0
	EDA (5a - más)	0	21	5	0	4	6	4	-33.3	20.2
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	24	40	33	11	30	28	12	-56.5	8.2
	IRA (1a - 4a)	89	71	67	31	55	63	58	-7.3	39.4
	IRA (Men. 5a)	113	111	100	42	85	90	70	-22.4	47.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	268	276	179	241	1	-99.6	0.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2	4	5	0	2	2	2	-14.3	1.4
	Febriles (1a - 4a)	23	14	10	4	8	7	17	131.8	11.6
	Febriles (Men. 5a)	25	18	15	4	10	10	19	96.6	12.9
	Febriles (5a - más)	25	20	12	21	19	17	41	136.5	27.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	19	0	30	5	8	12.4	7	-43.5	4.8
	EDA (1a - 4a)	48	0	76	18	18	32	36	12.5	24.5
	EDA (Men. 5a)	67	0	106	23	26	44.4	43	-3.2	29.2
	EDA (5a - más)	133	0	226	62	39	92	136	47.8	92.4
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	7	0	2	2	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	0	0	0	1	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	7	0	0	0	1	2	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	4	7	1	5	5	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 10 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	16	26	25	9	25	20	22	8.9	57.7
	IRA (1a - 4a)	49	47	63	18	83	52	62	19.2	162.7
	IRA (Men. 5a)	65	73	88	27	108	72	84	16.3	220.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	63	174	123	120	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	8	5	1	7	4	8	84.6	21.0
	Febriles (1a - 4a)	14	20	13	9	25	16	23	46.8	60.4
	Febriles (Men. 5a)	18	28	18	10	32	20	31	55.0	81.3
	Febriles (5a - más)	43	38	37	26	51	38	96	152.6	251.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	43	4	10	13.2	14	6.1	36.7
	EDA (1a - 4a)	37	0	132	15	26	42	39	-7.1	102.3
	EDA (Men. 5a)	46	0	175	19	36	55.2	53	-4.0	139.1
	EDA (5a - más)	73	0	280	26	43	84.4	74	-12.3	194.2
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	1	100.0	2.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	2	1	1	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	3	3	0	0	1	2	42.9	5.2
	Accidentados por Tránsito.	1	18	4	0	0	5	5	8.7	13.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	7	3	6	3	3	4	6	36.4	15.7
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	6	3	1	0	2	1	-54.5	8.0
	IRA (1a - 4a)	15	10	10	14	12	12	5	-59.0	39.8
	IRA (Men. 5a)	16	16	13	15	12	14	6	-58.3	47.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.5	8.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	2	100.0	15.9
	Febriles (1a - 4a)	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	1	2	0	1	2	100.0	15.9
	Febriles (5a - más)	0	1	0	0	0	0	4	100.0	31.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	5	0	15	1	2	4.6	2	-56.5	15.9
	EDA (1a - 4a)	16	0	50	6	4	15	2	-86.8	15.9
	EDA (Men. 5a)	21	0	65	7	6	19.8	4	-79.8	31.8
	EDA (5a - más)	12	0	141	9	23	37	4	-89.2	31.8
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	2	3	2	1	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	1	2	0	0	0	1	1	66.7	8.0
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis 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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	0	0	0	0	0	0	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	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	8	14	13	9	11	10	-5.7	59.5
	IRA (1a - 4a)	38	53	47	29	68	47	53	12.8	315.3
	IRA (Men. 5a)	47	61	61	42	77	58	63	9.4	374.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	3	0	0	1	1	1	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	3	0	0	1	1	1	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	5	2	2	0	3	2	5	200.0	29.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	0	45	8	5	12.4	12	-3.2	71.4
	EDA (1a - 4a)	14	0	120	15	17	33	36	8.4	214.2
	EDA (Men. 5a)	18	0	165	23	22	45.6	48	5.3	285.5
	EDA (5a - más)	32	0	393	41	69	107	72	-32.7	428.3
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	9	5	3	0	4	4	1	-76.2	5.9
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	0	0	2	3	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	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 10 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	1	1	2	3	7	3	2	-28.6	16.0
	IRA (Men. 5a)	1	3	2	4	8	4	2	-44.4	16.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	1	200.0	8.0
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	0	1	0	1	200.0	8.0
	Febriles (Men. 5a)	0	2	0	0	2	1	2	200.0	16.0
	Febriles (5a - más)	1	1	0	1	2	1	8	700.0	64.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	10	2	0	2.4	1	-58.3	8.0
	EDA (1a - 4a)	0	0	26	7	0	7	0	0.0	-
	EDA (Men. 5a)	0	0	36	9	0	9	1	-88.9	8.0
	EDA (5a - más)	0	0	66	17	0	16.6	0	0.0	-
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	2	1	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SiEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 10 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 10							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	4	1900.0	36.8
	IRA (1a - 4a)	7	8	3	6	4	6	8	42.9	73.6
	IRA (Men. 5a)	7	9	3	6	4	6	12	106.9	110.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	0	3	5	7	2	5	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	3	0	13	1	3	4	1	-75.0	9.2
	EDA (1a - 4a)	7	0	36	4	3	10	8	-20.0	73.6
	EDA (Men. 5a)	10	0	49	5	6	14	9	-35.7	82.8
	EDA (5a - más)	13	0	90	4	29	27.2	15	-44.9	138.0
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	3	4	0	1	2	1	-44.4	9.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	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	-
	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	-
	Mordedura Canina	0	0	0	5	0	1	1	0.0	9.2
Mordeduras	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	9.2
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/3/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 10

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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°10

- INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA A LA S.E. N° 10						2023	%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
HUACHO	4	21	64	21	59	34	55	33.54%	8.30	0.63
HUALMAY	5	15	55	7	20	20	32	19.51%	10.08	0.57
SAYAN	12	6	4	1	3	5	4	2.44%	1.52	-0.23
HUAURA	1	15	44	7	7	15	12	7.32%	3.11	-0.19
SANTA MARIA	4	13	52	8	19	19	43	26.22%	11.40	1.24
VEGUETA	2	3	17	4	7	7	9	5.49%	3.57	0.36
C. CARQUIN	0	5	10	2	3	4	8	4.88%	10.75	1.00
AMBAR	0	0	3	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	28	78	249	50	118	105	163	99.39%	6.67	0.56
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	1	0.61%	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	0.61%	0.42	0.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	0	0	7	2	2	2	0	0.00%	0.00	0.00
TOTAL RED H-O	28	78	256	52	120	107	164	100.00%	6.09	0.54

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 15/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

Las enfermedades transmitidas por alimentos (ETA) son producidas por la ingestión de alimentos o agua contaminados con agentes químicos o microbiológicos en cantidades tales que afectan la salud del consumidor a nivel individual o en grupos de población. La contaminación puede deberse a la deficiencia en el proceso de elaboración, manipulación, conservación, transporte, distribución o comercialización de alimentos y agua, las cuales pueden clasificarse en infecciones o intoxicaciones alimentarias sin incluir las reacciones de hipersensibilidad a los alimentos.

A la semana epidemiológica N.º 10 - 2023, se han reportado 164 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Hualaya Oyón. En el distrito de Huacho se han presentado 55 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.30 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Hualmay se han presentado 32 casos notificados con una tasa de incidencia de 10.08 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Santa María se han presentado 43 casos notificados con una tasa de incidencia de 11.40 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Carquin se han presentado 8 casos con una tasa de incidencia acumulada de 10.75 casos por 10 000 Habitantes.

- LEISHMANIASIS

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE LEISHMANIASIS CUTANEA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS CUTANEA A LA S.E. N° 10						2023	%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
AMBAR	4	1	1	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	1	2	0	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	13	1	0	2	3	6	60.00%	24.19	0.88
SANTA LEONOR	1	2	0	2	3	2	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	4	0	1	0	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	9	17	8	2	7	9	6	60.00%	0.25	-0.30
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	2	2	1	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	1	2	3	2	1	2	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	9	5	3	0	4	4	1	10.00%	5.95	-0.76
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	1	10.00%	8.02	0.00
CAUJUL	1	3	4	0	1	2	1	10.00%	9.20	-0.44
PROVINCIA OYÓN	11	12	13	3	7	9	3	30.00%	1.26	-0.67
IHUARI	2	1	0	3	4	2	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	2	4	2	0	1	2	1	10.00%		-0.44
TOTAL RED H-O	24	34	23	8	19	22	10	100.00%	0.37	-0.54

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 15/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 10 se presentaron 10 casos en la Red de Salud Huaura Oyón, en el cuadro de incidencia y tasa de variación de casos de leishmaniasis cutánea podemos ver que hasta la semana epidemiológica N.º 10 se notificaron casos en el distrito de Andajes 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 8.02 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Caujul 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 9.20 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Cochamarca 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 5.95 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Paccho 5 caso notificado con una tasa de incidencia de 24.19 casos por 10 000 Habitantes.

- MORDEDURA CANINA

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

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO A LA S.E. N° 10							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	30	51	45	24	29	36	52	26.00%	7.84	0.45
HUALMAY	18	29	33	14	9	21	49	24.50%	15.43	1.38
SAYAN	2	6	5	7	5	5	14	7.00%	5.34	1.80
HUAURA	31	25	18	20	19	23	20	10.00%	5.19	-0.12
SANTA MARIA	14	17	31	8	15	17	33	16.50%	8.75	0.94
VEGUETA	11	25	13	14	14	15	17	8.50%	6.75	0.10
C. CARQUIN	1	1	4	1	2	2	3	1.50%	4.03	0.67
AMBAR	4	2	2	0	2	2	1	0.50%	3.41	-0.50
LEONCIO PRADO	1	0	3	2	2	2	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	1	1	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	1	1	4	0	0	1	2	1.00%	12.45	0.67
CHECRAS	0	0	0	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	113	157	159	94	97	124	191	95.50%	7.82	0.54
OYON	8	4	7	1	5	5	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	7	3	6	3	3	4	6	3.00%	15.74	0.36
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	2	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	1	1	2	1	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
CAUJUL	0	0	0	5	0	1	1	0.50%	9.20	0.00
PROVINCIA OYÓN	16	8	17	13	8	12	7	3.50%	2.94	-0.44
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	3	2	3	1	1	2	2	1.00%	0.00	0.00
TOTAL RED H-O	132	167	179	108	106	138	200	100.00%	7.42	0.45

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 15/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 10 - 2023 se van notificando 200 casos de Mordedura Canina pertenecientes a los distritos de Hualmay 49 casos notificados con una tasa de incidencia de 15.43 casos por 10 000 Habitantes, distritos de Huacho 52 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.84 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Sayán 14 casos notificados con una tasa de incidencia de 5.34 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Huaura 20 caso notificados con una tasa de incidencia de 5.19 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Santa María 33 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.75 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Vegueta 33 casos notificados con una tasa de incidencia de 6.75 casos por 10 000 Habitantes.

- VARICELA SIN COMPLICACIONES

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

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES A LA S.E. N° 10						PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022						
HUACHO	10	11	17	1	0		8	0	0.00%	0.00	0.00
HUALMAY	5	2	6	0	0		3	1	20.00%	0.31	-0.62
SAYAN	0	0	3	0	0		1	0	0.00%	0.00	0.00
HUAURA	8	1	6	0	0		3	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARIA	6	1	7	0	0		3	1	20.00%	0.27	-0.64
VEGUETA	11	6	3	1	0		4	3	60.00%	1.19	-0.29
C. CARQUIN	1	1	3	0	0		1	0	0.00%	0.00	0.00
AMBAR	2	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	43	22	45	2	0		22	5	100.00%	0.20	-0.78
OYON	5	1	0	0	0		1	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	1	3	0		1	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	1	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	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	6	1	1	3	0		2	0	0.00%	0.00	0.00
IHUARI	0	1	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
TOTAL RED H-O	49	24	46	5	0		25	5	100.00%	0.19	-0.80

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 15/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 10 - 2023 se han notificado 5 casos de Varicela sin complicaciones pertenecientes a los distritos de Hualmay 1 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 0.31 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Vegueta 2 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.19 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 1 casos notificados con una tasa de incidencia de 0.27 casos por 10 000 Habitantes.

- HIPERTENSIÓN

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE HIPERTENSION ESENCIAL RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 10 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSION ESENCIAL A LA S.E. N° 10							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	17	47	15	43	53	35	74	50.34%	11.16	1.11
HUALMAY	10	19	8	17	24	16	27	18.37%	8.50	0.73
SAYAN	2	2	0	0	7	2	3	2.04%	1.14	0.36
HUAURA	8	15	5	9	3	8	8	5.44%	2.08	0.00
SANTA MARIA	15	10	6	12	20	13	17	11.56%	4.51	0.35
VEGUETA	3	12	4	2	4	5	9	6.12%	3.57	0.80
C. CARQUIN	1	1	4	1	2	2	5	3.40%	6.72	1.78
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.68%	4.66	0.00
PACCHO	2	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	58	106	42	84	113	81	144	97.96%	5.89	0.79
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	1	0.68%	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	0.68%	0.42	0.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	2	2	0	0	3	1	2	1.36%		0.43
TOTAL RED H-O	60	108	42	84	116	82	147	100.00%	5.46	0.79

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 15/3/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto
 ■ Escenario Costa
 ■ Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 10 - 2023 se han notificado 147 casos de Hipertensión Arterial pertenecientes a los distritos de Huacho 74 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 11.16 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 27 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.50 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 17 casos notificados con una tasa de incidencia de 4.51 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Vegueta 9 casos notificados con una tasa de incidencia de 3.57 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 17 casos notificados con una tasa de incidencia de 4.51 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Huaura 8 casos notificados con una tasa de incidencia de 2.08 casos por 10 000 Habitantes

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ACCIDENTES Y ACCIDENTADOS DE TRÁNSITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 10

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	312	366	182	289	344	299	60	-79.91	8.61	35.71%
HUALMAY	137	130	72	111	100	110	22	-80.00	7.45	13.10%
SAYAN	65	69	42	75	74	65	14	-78.46	5.48	8.33%
HUAURA	123	119	68	110	109	106	16	-84.88	4.16	9.52%
SANTA MARIA	181	169	100	143	159	150	35	-76.73	8.71	20.83%
VEGUETA	72	67	37	76	77	66	15	-77.20	5.36	8.93%
C. CARQUIN	14	8	6	14	17	12	4	-66.10	5.88	2.38%
AMBAR	1	4	2	0	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	7	3	1	3	0	3	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	1	4	0	2	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	2	0	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	1	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUAURA	913	942	510	824	883	814	166	-79.62	6.72	98.81%
OYON	7	7	1	4	8	5	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	6	8	4	17	5	8	2	-75.00	6.10	1.19%
NAVAN	2	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	1	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	1	2	2	3	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	17	21	7	24	20	18	2	-88.76	1.09	1.19%
IHUARI	0	1	1	1	2	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	9	15	6	13	8	10	0	0.00	0.00	0.00%
TOTAL RED H-O	939	979	524	862	913	843	168	-80.08	6.30	100.00%

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 15/3/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 10 se registra 168 accidentes de tránsito, tasa de incidencia 6.30 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 60 casos notificados, tasa de incidencia de 8.61 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 35 casos notificados, tasa de incidencia de 8.71 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 2 casos notificados, tasa de incidencia de 6.10 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 35.71 % en accidentes de tránsito.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 10

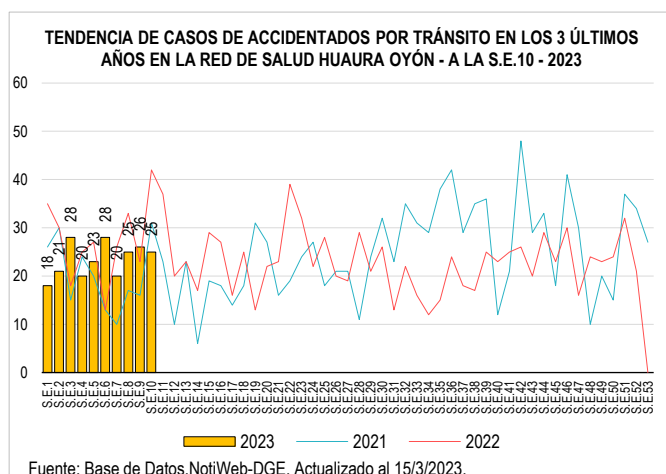
PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	480	502	256	413	437	418	71	-83.00	10.19	42.26%
HUALMAY	188	161	69	123	131	134	28	-79.17	9.49	16.67%
SAYAN	102	132	58	165	114	114	22	-80.74	8.61	13.10%
HUAURA	199	175	97	156	135	152	22	-85.56	5.72	13.10%
SANTA MARIA	290	209	158	182	225	213	57	-73.21	14.18	33.93%
VEGUETA	138	100	85	107	104	107	21	-80.34	7.50	12.50%
C. CARQUIN	16	14	5	21	30	17	8	-53.49	11.75	4.76%
AMBAR	2	15	4	0	2	5	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	11	3	3	6	0	5	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	1	4	0	10	1	3	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	1	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUAURA	1428	1330	736	1184	1180	1172	229	-80.45	9.27	136.31%
OYON	15	7	3	10	16	10	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	15	22	1	27	11	15	5	-67.11	15.25	2.98%
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	1	0	4	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	2	4	2	10	0	4	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	35	37	7	47	35	32	5	-84.47	2.73	2.98%
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	20	13	19	23	18	0	0.00	0.00	0.00%
TOTAL RED H-O	1480	1388	757	1250	1239	1223	234	-80.86	8.77	139.29%

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 15/3/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

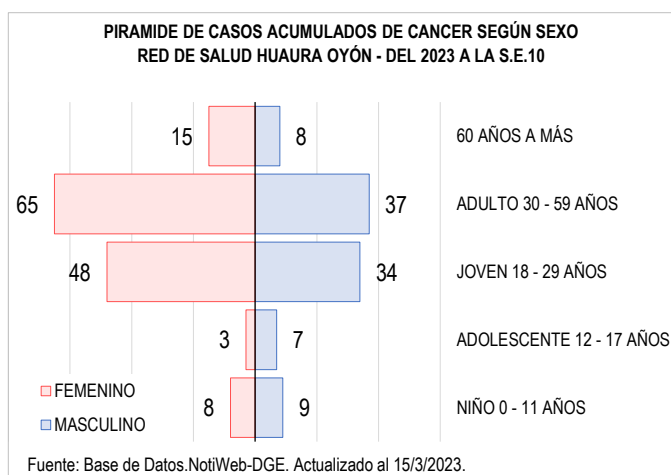
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyon a la Semana Epidemiología N° 10 se registra 234 accidentes por tránsito, tasa de incidencia 8.77 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 71 casos notificados, tasa de incidencia de 10.19 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María

con 57 casos notificados, tasa de incidencia de 14.18 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 15.25 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 42.26% en accidentes por tránsito.



En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 10 en la tendencia de casos de accidentados por tránsito se observa que en los años 2021 y 2022 presenta una tendencia oscilante, alcanzando picos elevados en el periodo 2021, y el periodo 2023 en comparación con los años anteriores su tendencia está en descenso.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10

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 10 se reportaron 01 EVISAP en el distrito de Huacho, 02 brote por enfermedad transmitida por alimentos en el distrito de Vegueta y Santa María, 01 brote por enfermedad mano pie y boca en el distrito de Caleta de Carquín y un Brote de Dengue sin complicaciones pertenecientes al distrito de Sanata María.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 10

N°	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- SANTA MARIA-PARAISO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	5	9	9	SIEpi-brotes 31/01/2022	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- VEGUETA-PRIMAVERA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	7	2	SIEpi-brotes 03/01/2024	16/01/2023	18/01/2023	30/01/2023
3	EVISAP	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA- VEGUETA-PRIMAVERA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/01/2023	16/02/2023
4	EVISAP	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	HUAURA- VEGUETA-PRIMAVERA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	2	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	2/03/2022	2/03/2023
5	BROTE	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA-SANTA MARIA-SAN BARTOLOME	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SIEpi-brotes 14/02/2024	3/03/2023	14/03/2023	14/03/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 15/3/2023.

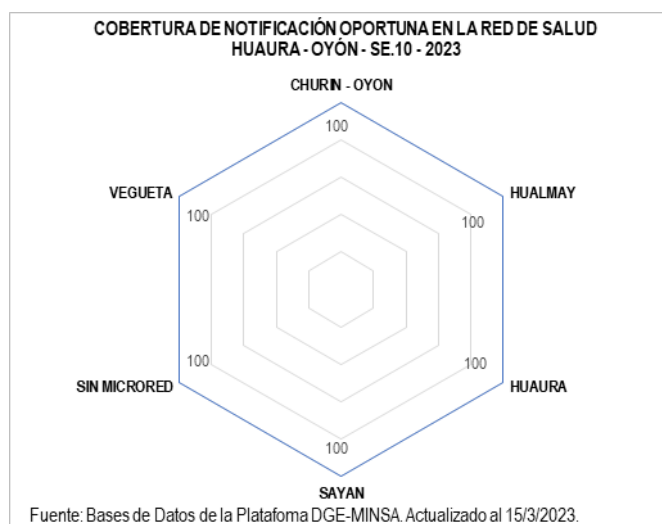
SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°10

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.10 - 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	9	0	11	57.89	0	0	8	42.11	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	12	0	13	86.67	0	0	2	13.33	100	100
SIN MICRORED	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	100	0	0	0	0	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	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 15/3/2023.





RED DE SALUD HUALAYA OYÓN

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

RECONOCIMIENTO

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