

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 15



*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

“Alerta Epidemiológica ante incremento de enfermedades respiratorias”

Una alerta epidemiológica fue activada por la dirección de vigilancia de la salud ante el incremento de casos respiratorias y circulación simultanea de influenza, virus sincitial respiratorio y COVID-19. El objetivo es informar e intensificar las acciones de vigilancia. Prevención y control.

En las últimas cinco semanas, el Ministerio de Salud observa en el país un aumento sostenido de casos de las enfermedades tipo influenza (ETI), registrándose en los últimos días un incremento del 6%, con respecto a la semana anterior, situando la curva de tendencia a nivel del umbral de alerta.

Además, se registra un incremento en la positividad de hospitalizados por infecciones respiratoria agudas graves en centros centinelas, pasando de 7% a 9,4% en las últimas semanas. Actualmente se registra circulación simultanea del SARS-COV-2, Influenza B y virus sincitial respiratorio (VSR).

El aumento de casos ambulatorios en general antecede al aumento de hospitalizaciones por lo es esperable que se tengan casos de gripe con el riesgo potencial de complicación y cuadros de bronquiolitis en lactantes.

En tanto recomiendan vacunarse contra las enfermedades de invierno para reducir el riesgo de padecer cuadros graves, hospitalizaciones y muertes contra COVID-19 (bivalente) a partir de los 6 años, contra la influenza (cuadrivalente) a partir de los 6 meses de edad y contra el neumococo orientado a los adultos mayores

A los pacientes piden permanecer en aislamiento domiciliario y evitar acudir a actividades laborales, educativas o lugares públicos hasta la resolución del cuadro clínico. Implementar estrategia de filtros de supervisión en el área educativa.

Así también recomiendan el uso de tapabocas que cubra la nariz, boca y mentón en personas que presenten síntomas respiratorios para protegerse y proteger a los demás, sobre todo en lugares cerrados y con mala ventilación durante periodos de transmisión alta de virus respiratorio.

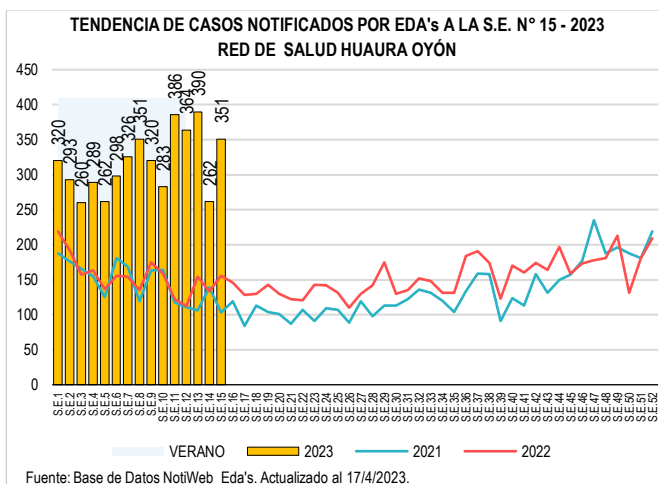
Enlace: <https://www.lanacion.com.py/pais/2023/04/18/salud-emite-alerta-ante-incremento-de-enfermedades-respiratorias/>

Área de Epidemiología

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15

A la semana epidemiológica N.º 14 - 2023 se han registrado en el Perú 349626 casos de EDA, con una T.I.A de 103.3 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 17 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 15 - 2023 se registran (351) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 6.60 casos por 10000 habitantes.



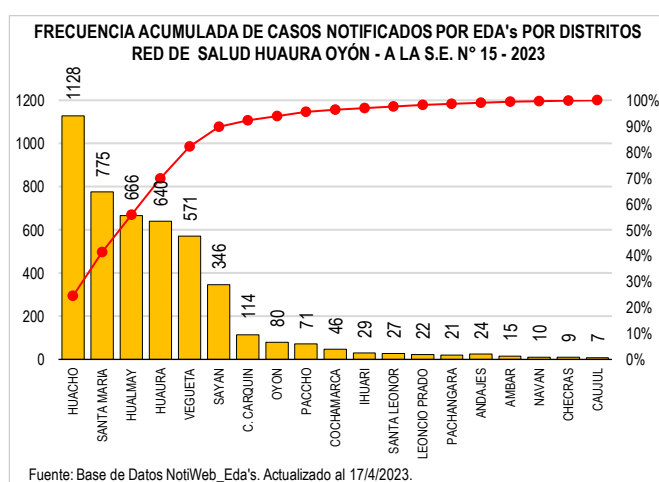
En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 15 un incremento del 33.9 % en comparación con la semana anterior. Se observa en el año 2023 un incremento de 50 % aproximadamente en comparación al año 2021 -2022.

En el 2023 hasta la semana 15, se han registrado 4755 episodios enfermedades agudas diarreicas en la Red de Salud Huaura Oyón.

El distrito de Huacho aporta con el mayor número de casos en el escenario costa con un total de 1128 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 775, Hualmay 666, Huaura 640, Vegueta 571 y Sayan 346..

En el escenario Sierra el distrito Paccho aporta con un total de 71 episodios de enfermedades diarreicas aguda, Oyón 80 casos, Pachangara con 46 casos

continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 80 casos y Cochamarca con 46 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 15.



En la semana N.º 15, tenemos 351 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.07 % corresponde a diarreas acuosas y 0,83 % a diarreas disintéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 15– 2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N.º 15 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º 15 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	23	78	101	246	347	6.52
EDA DISENTERICA	0	3	3	1	4	0.08
TOTAL EDA's	23	81	104	247	351	6.60

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 17/4/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N.º 15 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE ABRIL - 2023					
	CASOS ABRIL	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.N.º15	%	T.I.A
EDA ACUOSA	950	97.54%	17.85	4711	99.07%	88.53
EDA DISENTERICA	24	2.46%	0.45	44	0.93%	0.83
TOTAL EDA's	974	100.00%	18.30	4755	100.00%	89.36

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 17/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.º 15, se han registrado 4755 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 89.36 casos por 10000 habitantes.

En el canal endémico nos ubicamos en la zona de seguridad según podemos apreciar el grafico del canal de endémico de Red de salud Huaura Oyón -2023 a la semana epidemiológica N.º 15.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 15, se registran 4755 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 89.36 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 40.8.Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 3378 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 15. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 441.5casos 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 5329 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 15, 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 177.5 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 102.7 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° 15

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 15 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	1485	2111	982	629	693	1180	1128	23.7%	161.9	-4.4
HUALMAY	445	597	298	248	311	380	666	14.0%	225.7	75.4
SAYAN	339	339	255	184	171	258	346	7.3%	135.5	34.3
HUAURA	458	581	345	243	226	371	640	13.5%	166.4	72.7
SANTA MARIA	405	638	334	270	289	387	775	16.3%	192.8	100.2
VEGUETA	337	395	250	167	208	271	571	12.0%	204.0	110.4
C. CARQUIN	40	85	28	27	51	46	114	2.4%	167.5	146.8
AMBAR	41	39	35	7	13	27	15	0.3%	57.3	-44.4
LEONCIO PRADO	40	54	38	38	25	39	22	0.5%	88.6	-43.6
PACCHO	44	60	74	76	49	61	71	1.5%	441.5	17.2
SANTA LEONOR	23	24	50	19	22	28	27	0.6%	230.6	-2.2
CHECRAS	11	7	6	12	2	8	9	0.2%	90.3	18.4
PROVINCIA HUAURA	3668	4930	2695	1920	2060	3055	4384	92.2%	177.5	43.5
OYON	118	113	61	47	50	78	80	1.7%	72.4	2.8
PACHANGARA	52	57	73	52	65	60	21	0.4%	64.1	-64.9
NAVAN	26	11	21	14	4	15	10	0.2%	104.6	-34.2
COCHAMARCA	42	22	25	49	30	34	46	1.0%	256.4	36.9
ANDAJES	4	8	8	6	9	7	24	0.5%	395.4	242.9
CAUJUL	5	22	13	1	3	9	7	0.1%	110.6	-20.5
PROVINCIA OYÓN	247	233	201	169	161	202	188	4.0%	102.7	-7.0
IHUARI	22	27	19	16	6	18	29	0.6%	204.4	61.1
OTROS DISTRITOS	104	139	95	78	98	103	154	3.2%		49.8
TOTAL EDA's RED H-O	4041	5329	3010	2183	2325	3378	4755	100.0%	89.4	40.8

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 17/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

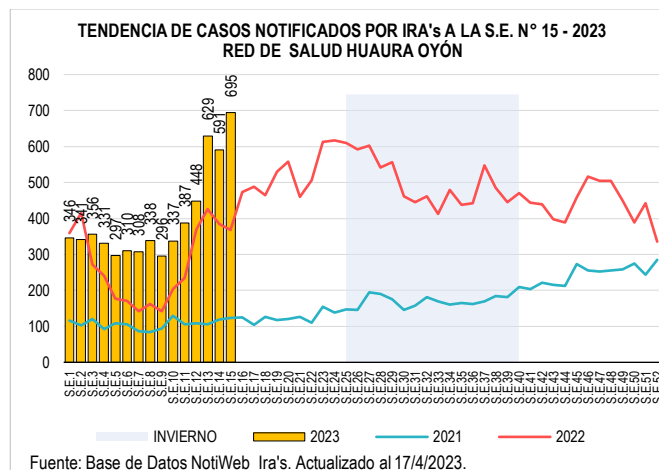
Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15

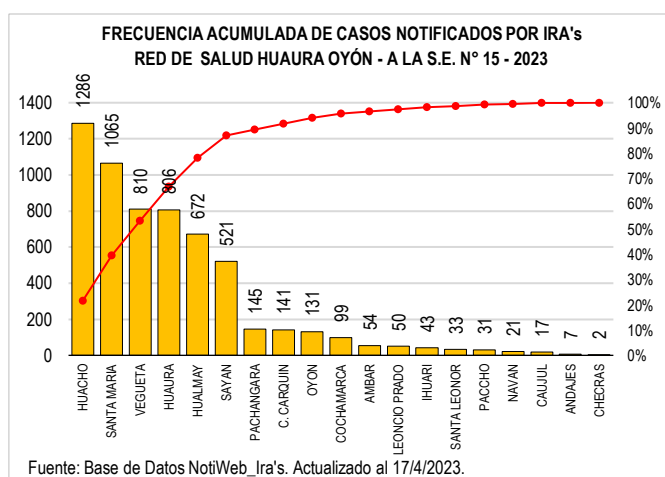
En el Perú se ha notificado 437723 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 1697.28 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 14, (CDC-MINSA). En la semana epidemiológica N.º 15 se registran 695 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Hualaya Oyón con una T.I.A de 13.06 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 15 un incremento de 17.5% 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 Hualaya Oyón, Los distritos que aportas más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 1286 casos, el más alto, siguiendo Santa María 1065, Vegueta 810, Hualaya 806 casos y Hualmay 598, Sayán 672 casos todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Pachangara 145 casos, Oyón 131,



Cochamarca 99 casos, Ámbar con 54 casos, Leoncio Prado 50 casos, Ihuari 43 casos, Paccho 31 casos, y quedando en último lugar el distrito de Checras con 2 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 15 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° 15 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 15 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	11	1.58%	0.21
DE 2M. - 11M.	153	22.01%	2.88
DE 1A. - 4A.	531	76.40%	9.98
TOTAL IRA's	695	100.00%	13.06

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 17/4/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 15 se registra un total de 695 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 13.06 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (11 casos con una T.I.A 0.21 casos por 10 000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (153 casos con una T.I.A 2.88 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (531 casos con una T.I.A 9.98 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 15 – 2023.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 15 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE ABRIL			ACUM. HASTA LA S.E. N° 15	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	33	1.76%	0.62	133	2%
DE 2M. - 11M.	383	20.45%	7.20	1360	23%
DE 1A. - 4A.	1457	77.79%	27.38	4517	75%
TOTAL IRA's	1873	100.00%	35.20	6010	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 17/4/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 15, en el año 2023 se registran 6010 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 15 se registran 133 casos en menores de 2 meses de edad, 1360 casos de infecciones respiratorias aguda entre 2 meses a 11 meses de edad y 4517 casos de infecciones respiratorias aguda entre 1 año a 4 años de edad.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 15 se registran 6010 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 112.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 27.2 El año 2018 que registra un total de 6764 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Cochamarca con un total de 99 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de

incidencia 551.8 casos por 10000 habitantes y Pachangara con un total de 145 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 442.3 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° 15

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 15 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	2068	1958	1019	287	769	1220	1286	21.4%	184.6	5.4
HUALMAY	647	704	498	177	385	482	672	11.2%	227.7	39.4
SAYAN	546	526	407	163	355	399	521	8.7%	204.0	30.4
HUAURA	972	886	690	221	494	653	806	13.4%	209.6	23.5
SANTA MARIA	920	961	649	222	586	668	1065	17.7%	265.0	59.5
VEGUETA	760	742	457	160	570	538	810	13.5%	289.4	50.6
C. CARQUIN	108	153	96	24	57	88	141	2.3%	207.2	61.0
AMBAR	60	74	64	17	54	54	54	0.9%	206.1	0.4
LEONCIO PRADO	62	59	26	24	49	44	50	0.8%	201.3	13.6
PACCHO	59	30	32	39	38	40	31	0.5%	192.8	-21.7
SANTA LEONOR	32	29	41	17	64	37	33	0.5%	281.8	-9.8
CHECRAS	6	16	2	5	4	7	2	0.0%	20.1	-69.7
PROVINCIA HUAURA	6240	6138	3981	1356	3425	4228	5471	91.0%	221.5	29.4
OYON	175	187	112	56	180	142	131	2.2%	118.6	-7.7
PACHANGARA	95	136	112	53	215	122	145	2.4%	442.3	18.7
NAVAN	26	23	25	19	26	24	21	0.3%	219.7	-11.8
COCHAMARCA	76	90	86	71	100	85	99	1.6%	551.8	17.0
ANDAJES	5	3	2	4	12	5	7	0.1%	115.3	34.6
CAUJUL	14	17	4	11	22	14	17	0.3%	268.6	25.0
PROVINCIA OYÓN	391	456	341	214	555	391	420	7.0%	229.4	7.3
IHUARI	55	62	56	18	29	44	43	0.7%	303.0	-2.3
OTROS DISTRITOS	78	84	77	12	58	62	76	1.3%		23.0
TOTAL IRA's RED H-O	6764	6740	4455	1600	4067	4725	6010	100.0%	112.9	27.2

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 17/4/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 15 se han notificado 4254 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 39 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 15 se observa una tendencia en aumento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 15 - se registran 5 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 70 casos con ,23% corresponden a niños menores de 5 años y 77 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

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

SOB-ASMA

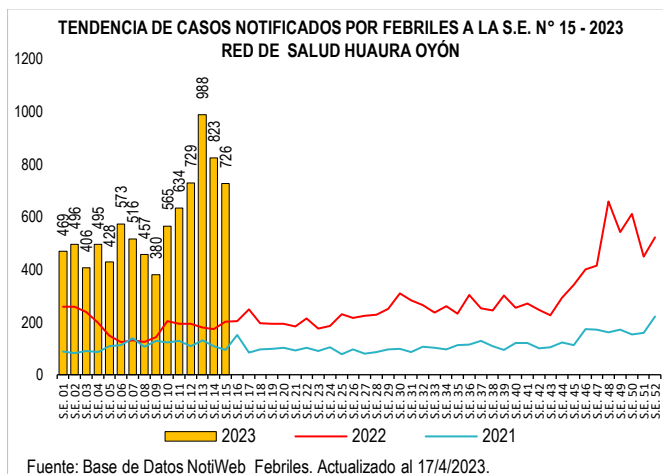
En la semana epidemiológica N.º 15 se registra 24 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 2 años, el acumulado anual 138 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 138 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 15 - 2023

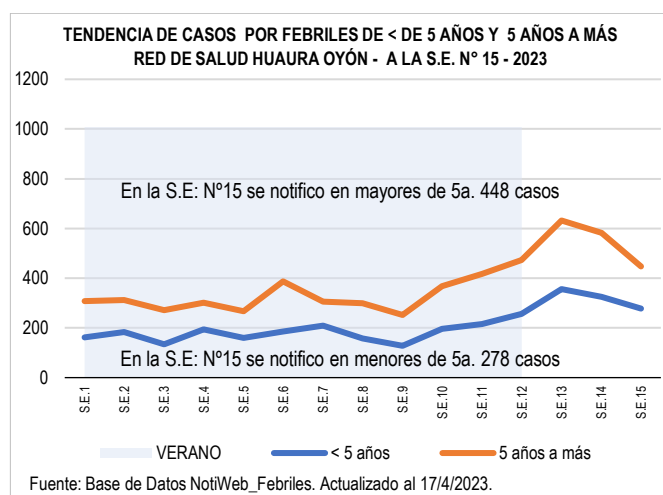
S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	-	8	-	8	1	3
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	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	-	-	-	3	-	-	-	-	8	-	8	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	-	3	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	-	11	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	-	11	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	-	20	-	4
S.E.15	11	153	531	695	-	1	1	5	-	-	-	-	24	-	24	-	2
TOTAL	133	1360	4517	6010	6	10	16	54	-	-	-	-	138	-	138	5	29
%	2%	23%	75%	100%	9%	14%	23%	77%									

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 17/4/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15



En la Semana Epidemiológica N.º 15 se reportan 726 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 140.7 aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón.

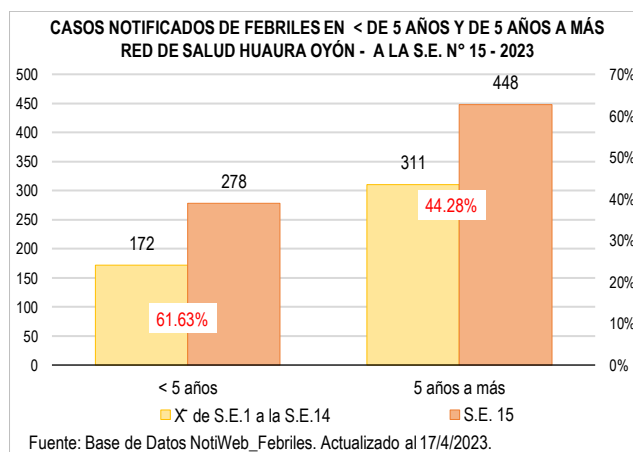


En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 el incremento de episodios de febriles es en forma ascendente de los casos y para el año 2023 la tendencia de episodios de febriles se comporta en asensos al igual que el año 2022.

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

mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 15, presentan 448 episodios de febriles y 278 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.14-2023 en menores de 5 años son 172 episodios de febriles y la semana actual 278 episodios de febriles obteniendo un incremento en la tasa de variación de 61.63% 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. 14-2023 es 311 episodios de febriles y a la semana actual 448 episodios de febriles obteniendo incremento en la tasa de variación de 42.28% como se puede apreciar en el gráfico de casos notificados de febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 15

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 15						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	1661	1765	1067	639	886	1204	36.2%	455.7	163.8
HUALMAY	644	803	519	159	318	489	13.0%	384.9	132.5
SAYAN	168	246	147	41	85	137	3.7%	126.1	134.4
HUAURA	590	606	421	176	264	411	10.1%	229.6	114.6
SANTA MARIA	883	1041	638	265	478	661	17.7%	385.2	134.2
VEGUETA	441	531	364	116	294	349	10.8%	336.9	170.0
C. CARQUIN	122	207	117	36	89	114	2.8%	355.6	111.9
AMBAR	21	25	18	7	3	15	0.3%	99.2	75.7
LEONCIO PRADO	13	23	20	7	18	16	0.0%	12.1	-81.5
PACCHO	14	22	19	21	29	21	0.3%	174.1	33.3
SANTA LEONOR	9	11	26	33	41	24	0.4%	307.4	50.0
CHECRAS	0	1	1	0	0	0	0.0%	20.1	400.0
PROVINCIA HUAURA	4566	5281	3357	1500	2505	3442	95.1%	337.7	142.4
OYON	63	57	33	34	42	46	1.0%	78.8	90.0
PACHANGARA	79	85	61	54	98	75	1.3%	350.8	52.5
NAVAN	0	1	1	2	0	1	0.0%	31.4	275.0
COCHAMARCA	10	6	3	7	4	6	0.1%	27.9	-16.7
ANDAJES	1	4	1	3	8	3	0.1%	214.2	282.4
CAUJUL	0	6	5	8	7	5	0.0%	15.8	-80.8
PROVINCIA OYÓN	153	159	104	108	159	137	2.6%	122.3	64.0
IHUARI	4	9	6	3	1	5	0.2%	133.9	313.0
OTROS DISTRITOS	47	78	46	25	103	60	2.1%		206.0
TOTAL FEBRI. RED H-O	4770	5527	3513	1636	2768	3643	100.0%	164.8	140.7

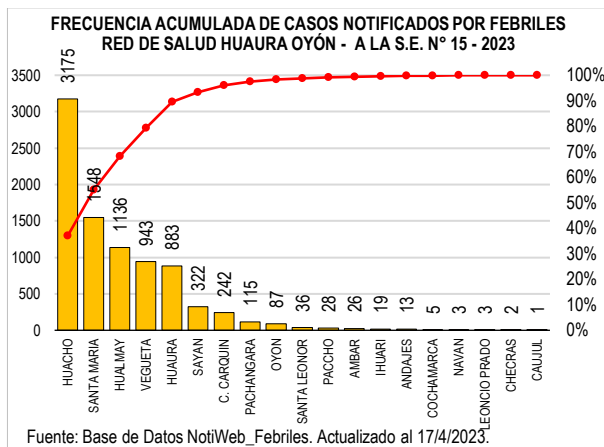
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 17/4/2023.

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 8770 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 5527 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 3175 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 455.7 casos por 10000 habitantes, el distrito de Hualmay con 1136 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 384.9 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Santa María con 1548 casos notificados, tasa de incidencia



acumulada de 385.2 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Carquin con 242 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 335.6 casos por 10 000 habitantes, en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 115 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 350.8 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 3175 episodios de febriles, Santa María con 1548 episodios de febriles, el distrito de Hualmay con 1136 episodios de febriles, el distrito de Vegueta con 943 episodios de febriles, el distrito de Huaura con 883 episodios de febriles aportando estos cuatro distritos con el 95.14% de casos de febriles. En la red de Salud Huaura Oyón, el distrito del escenario sierra: el distrito de Oyon con 87 casos y el distrito de Pachangara con 115 casos, siendo los distritos que más casos presentan en este escenario. Podemos apreciar que la agrupación de edades que más aporte porcentual en casos de febriles son los

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 15 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 15 - 2023							5 años a más	TOTAL	%
	< de 1 año	1 a 4 años	< de 5 años	5 a 9 años	10 a 19 años	20 a 59 años	> 60 años			
HUACHO	256	746	1002	875	513	613	172	2173	3175	36.20%
HUALMAY	90	300	390	308	185	213	40	746	1136	12.95%
SAYAN	33	83	116	80	35	78	13	206	322	3.67%
HUAURA	86	277	363	243	123	126	28	520	883	10.07%
SANTA MARIA	143	433	576	463	218	239	52	972	1548	17.65%
VEGUETA	122	309	431	244	113	132	23	512	943	10.75%
C. CARQUIN	32	57	89	74	30	44	5	153	242	2.76%
AMBAR	2	6	8	10	3	4	1	18	26	0.30%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	1	2	0	3	3	0.03%
PACCHO	0	6	6	4	2	15	1	22	28	0.32%
SANTA LEONOR	2	12	14	9	3	8	2	22	36	0.41%
CHECRAS	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0.02%
PROVINCIA HUAURA	766	2229	2995	2310	1227	1475	337	5349	8344	95.14%
OYON	4	22	26	25	16	14	6	61	87	0.99%
PACHANGARA	8	25	33	25	15	37	5	82	115	1.31%
NAVAN	1	0	1	0	1	0	1	2	3	0.03%
COCHAMARCA	0	1	1	1	1	2	0	4	5	0.06%
ANDAJES	1	1	2	2	2	3	4	11	13	0.15%
CAUJUL	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0.01%
PROVINCIA OYÓN	14	50	64	53	35	56	16	160	224	2.55%
IHUARI	2	5	7	0	2	9	1	12	19	0.22%
OTROS DISTRITOS	11	66	77	54	16	31	5	106	183	2.09%
TOTAL FEBRI. RED H-O	793	2350	3143	2417	1280	1571	359	5627	8770	100.00%
PORCENTAJE	9.04%	26.80%	35.84%	27.56%	14.60%	17.91%	4.09%	64.16%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 17/4/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

mayores de 5 años con 5627 episodios de febriles con el 64.16% seguido por los menores de 5 años con 3143 episodios de febriles con el 35.84%, además que la provincia de Huaura aporta con un total de 95.14% en los episodios de febriles y la provincia de Oyón con 2.55% en los episodios de febriles.

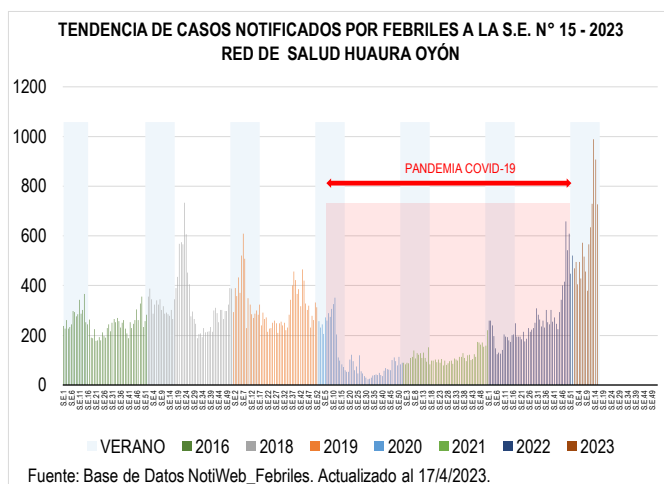
La tendencia de casos notificados mantiene una frecuencia que continua en descenso los episodios de febriles en la red de Salud Huaura Oyón. Es necesario evaluar las medidas de intervención en estos lugares.

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN ESTACIÓN DE VERANO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 15 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 15 - 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	2289	129.96
HUALMAY	528	684	483	117	262	415	827	99.37
SAYAN	134	211	137	31	73	117	237	102.22
HUAURA	455	507	387	148	227	345	574	66.47
SANTA MARIA	723	867	589	214	405	560	1077	92.46
VEGUETA	349	456	329	94	252	296	596	101.35
C. CARQUIN	104	175	109	26	68	96	167	73.24
AMBAR	16	24	18	5	0	13	16	26.98
LEONCIO PRADO	13	20	20	5	14	14	2	-86.11
PACCHO	12	15	11	18	26	16	25	52.44
SANTA LEONOR	9	11	24	29	36	22	25	14.68
CHECRAS	0	1	1	0	0	0	0	0.00
PROVINCIA HUAURA	3731	4459	3075	1196	1988	2890	5835	101.92
OYON	52	43	31	27	34	37	47	25.67
PACHANGARA	68	74	58	43	90	67	92	38.14
NAVAN	0	1	1	2	0	1	3	275.00
COCHAMARCA	8	6	2	1	4	4	4	-4.76
ANDAJES	1	3	1	1	5	2	9	309.09
CAUJUL	0	6	5	8	4	5	1	-78.26
PROVINCIA OYÓN	129	133	98	82	137	116	156	34.72
IHUARI	4	9	6	3	0	4	15	240.91
OTROS DISTRITOS	41	69	42	22	88	52	142	170.99
TOTAL FEBRILES RED H-O	3905	4670	8575	1303	2213	4133	6148	48.75

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 17/4/2023.

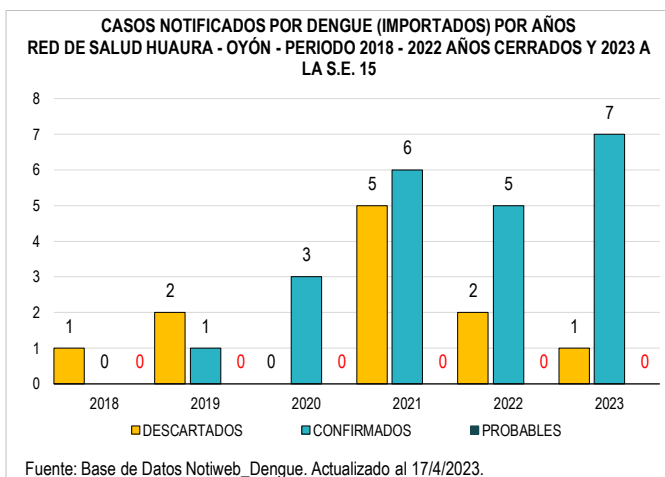
☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra



En la Estación de verano a la S.E. N.º 15 se reportan 6148 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 1303, y siendo el verano 2020 donde se han registrado más episodios de febriles con un total 8575, 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°15



Las enfermedades Metaxenicas en el Perú, en las últimas décadas conforman uno de los problemas de salud, que afectan a las poblaciones más pobre de menos acceso, catalogadas entre las más 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 14 del 2023, se han reportado en el Perú 41,376 casos de dengue, de los cuales 19,743 son casos confirmado de dengue y 42 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 15 del año 2023 se han notificado 7 casos de dengue sin complicaciones confirmados importados, a diferencia de los años anteriores donde en el año 2021 se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones, en el año 2022 se presentaron 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(07 pruebas) y en el 2023 (08 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° 15**

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	2	3	13.64%	5.97
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	3	6	27.27%	11.95
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	6	12	54.55%	11.78
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	4.55%	2.62
TOTAL	11	11	22	100.00%	8.25
PORCENTAJES	50.00%	50.00%			

Fuente: Base de Datos Notiweb_Dengue. Actualizado al 17/4/2023.

T.I.Ax 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2018 al 2023, El 54.55% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 27,27%, Etapa de vida adulto mayor con 54,55% y la etapa de niño con el 13,64%, En la distribución por sexo el 50,00% son del género femenino y el 50,00% 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°15**

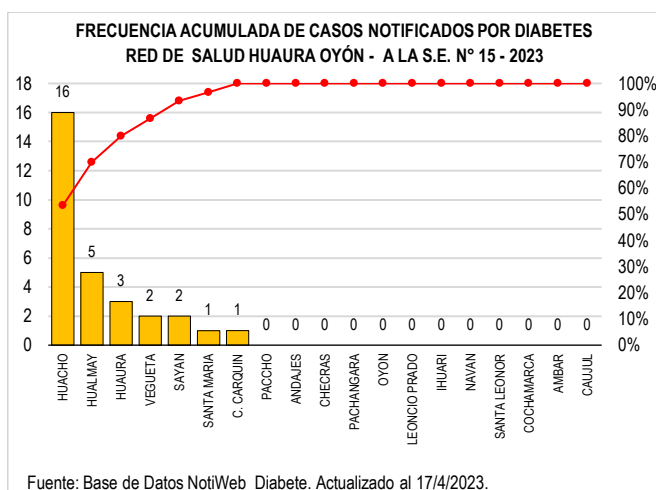
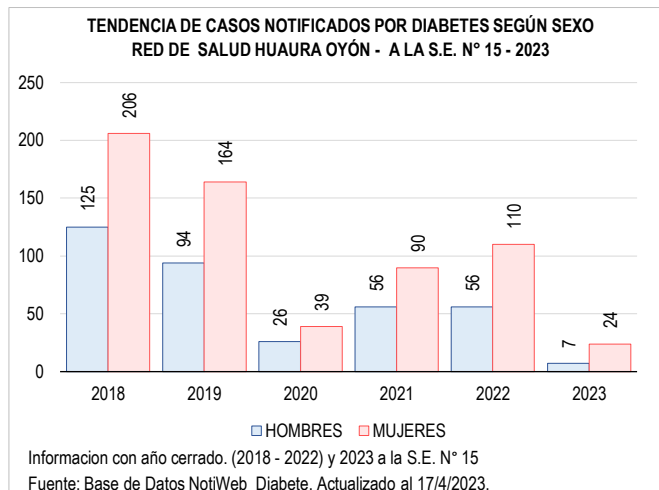
La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos,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

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

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

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

La tendencia de casos notificados por diabetes registrados a la semana epidemiológica N.º 15-2023 son 31 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 15, son procedente de 7 distrito que acumulan el 100% la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho presenta 16 casos, el distrito de Hualmay 5 casos, el distrito de Vegueta 2 casos, el distrito de Huaura 3 casos, el distrito de Santa María 1 casos, el distrito de Sayán 2 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° 15 - 2023

ETAPAS DE VIDA	X IMC		TOTAL X IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0.00			
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	30	29.91	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	29	31	30.55	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 17/4/2023.

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° 15

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 15 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	29	21	26	38	29	29	16	51.6%	2.3	-44.1
HUALMAY	23	5	2	7	4	8	5	16.1%	1.7	-39.0
SAYAN	2	0	1	2	2	1	2	6.5%	0.8	42.9
HUAURA	23	5	4	13	2	9	3	9.7%	0.8	-68.1
SANTA MARIA	11	7	1	13	4	7	1	3.2%	0.2	-86.1
VEGUETA	12	3	6	5	3	6	2	6.5%	0.7	-65.5
C. CARQUIN	5	0	3	1	0	2	1	3.2%	1.5	-44.4
AMBAR	0	0	2	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	105	41	45	79	45	63	30	96.8%	1.2	-52.4
OYÓN	1	0	1	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	1	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	13	3	11	1	0	6	1	3.2%		-82.1
TOTAL DIABETES RED H-O	119	44	57	80	45	69	31	100.0%	0.6	-55.1

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 17/4/2023.
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 16 casos notificados, tasa de incidencia de 2.3 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con un total de 5 casos notificados, con una tasa de incidencia 1.7 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° 15 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 15 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	16	0	0	0	0	0	16	51.6%
HUALMAY	0	5	0	0	0	0	0	5	16.1%
SAYAN	0	2	0	0	0	0	0	2	6.5%
HUAURA	0	3	0	0	0	0	0	3	9.7%
SANTA MARIA	0	1	0	0	0	0	0	1	3.2%
VEGUETA	0	2	0	0	0	0	0	2	6.5%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	0	0	1	3.2%
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	30	0	0	0	0	0	30	96.8%
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%
CAJULUL	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	1	0	0	0	0	0	1	3.2%
TOTAL DIABETES RED H-O	0	31	0	0	0	0	0	31	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 17/4/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100.00% (31 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 14 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° 15 - 2023

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 15 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
EDAD	31	0	56	24	32.00	79.00	100.00
PESO (kg)	31	0	72	24	48.00	96.00	100.00
TALLA (Mtr)	31	0	2	0	1.35	1.71	100.00
PERÍMETRO DE CINTURA (Cm)	30	0	58	58	0.00	115.00	100.00
P. SISTÓLICA (mm Hg)	31	0	134	54	80.00	188.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	31	0	72	15	57.00	86.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	31	0	206	146	60.00	352.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HBA1C) (%)	31	8	8	8	0.00	15.00	74.19
PROTEINURIA (g/L)	31	28	6	6	0.00	11.00	9.68
CREATININA (mg/dL)	31	18	1	1	0.00	1.74	41.94
COLESTEROL LDL (mg/dL)	31	6	400	400	0.00	800.00	80.65
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	31	7	147	147	0.00	294.00	77.42
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	31	4	208	208	0.00	415.00	87.10
COLESTEROL HDL (mg/dL)	31	0	39	39	0.00	78.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 17/4/2023.

Control glucémico

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° 15 - 2023

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	14.29%	0	0.00%	1	3.23%
70 mg/dL a 129 mg/dL	2	28.57%	8	33.33%	10	32.26%
130 mg/dL a más	4	57.14%	16	66.67%	20	64.52%
TOTAL	7	100.00%	24	100.00%	31	100.00%

RANGO DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	2	28.57%	15	62.50%	17	54.84%
7.0 % a más	5	71.43%	9	37.50%	14	45.16%
TOTAL	7	100.0%	24	100.0%	31	100.0%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 17/4/2023.

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

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

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

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15

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° 15

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	40	1730	-75.67%	14.99
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLOGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	58	38	12	347	-68.75%	4.50
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	4	5	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	15	0.00%	0.00
TBC EXTRA PULMONAR	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	64	8	632	-87.54%	3.00
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	10	384	-62.96%	3.75
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	2	7	100.00%	0.75
TOTAL TBC RED H-O	297	317	356	288	331	324	365	227	238	329	297	72	3144	-75.72%	26.99
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	7	21	11	6	4	8	9	3	2	2	5	1	74	-79.17%	0.37
TBC MONORESISTENTE	5	12	10	2	0	8	9	7	14	7	9	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	73	3342	-76.84%	27.36

Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 17/4/2023.
T.I.A. x 100 000 Hab.

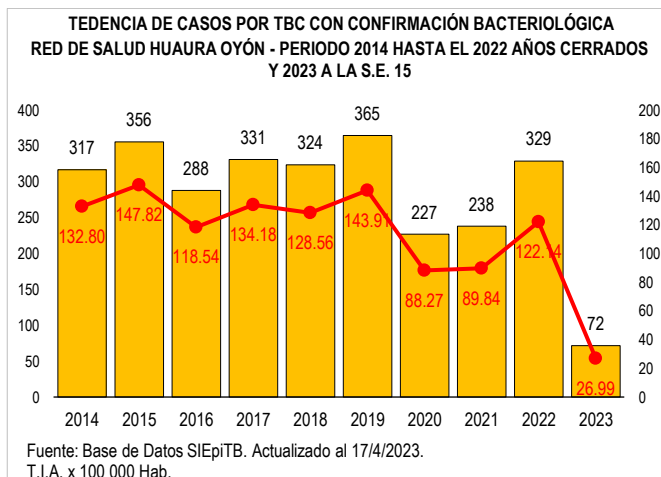
■ Riesgo Alto
□ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Hualaya Oyón a la semana epidemiológica N.º 15 del 2023 se registró 73 casos notificados de Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 27.36 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 10 años de 3342 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 40 casos notificados, tasa de incidencia de 14.99 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1730, TBC pulmonar sin confirmación con 12 casos notificados, tasa de incidencia 4.50 por 100000 habitantes con un acumulo de 347 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 10 casos notificados, tasa de incidencia 3.75 por 100000 habitantes, con un acumulo de 384 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 8 casos notificados, tasa de incidencia de 3.00 por 100000 habitantes un acumulo de 632 casos notificados y se registra 2 caso de TBC en trabajadores de salud, tasa de incidencia 0.75 por 100000 habitantes un acumulo de 7 casos notificados.

Se registra en nuestra Red de Salud casos de TBC por eventos a la resistencia por medicamentos a la semana epidemiológica N.º 15 del 2023. Encontrándose TBC Multidrogo Resistente 1 caso notificado tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes con un acumulo de 74 casos notificados.

En este gráfico la tendencia de casos de

tuberculosis con confirmación bacteriológica se aprecia que en el año 2019 presento un pico con 365 casos con una tendencia de 143,91 haciendo un comparativo con el año 2020 y 2021 donde refleja una tendencia al descenso de 88.27 y 89.84. Así mismo en el periodo 2022 tras las consecuencias de la pandemia por interrupciones en los servicios y afectando las actividades encaminadas a controlar la enfermedad se observa 329 casos con una tendencia al incremento de 122.14.



La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos en las Provincias de Hualmay Oyón a la semana epidemiológica N.º 15 del 2023 se registran 72 casos notificados, tasa de incidencia es de 269.89 por 100000 habitantes. con un promedio 2018 al 2022 de 297 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Hualmay con 20 casos notificados, siguiendo el distrito de Santa María con 11 casos notificados, el distrito de Huacho con 9 casos notificados, caleta carquin con 2 casos notificados, el distrito de Vegueta con 3 casos notificados y caleta de Carquin con 1 caso notificado en la semana epidemiológica N.º 15 del año 2023 y en el escenario sierra en otros distritos con 17 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Hualmay aporta con el 27.78 % de casos en relación al total de casos notificados en la Red Hualmay Oyón, y el escenario andino provincia de Oyón reporta en otros distritos aportando el 23.61% de casos por tuberculosis.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUALMAY OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N.º 15**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	9	-84.85	129.18	12.50%
HUALMAY	44	42	33	48	55	44	11	-75.23	372.70	15.28%
SAYAN	9	16	10	15	8	12	0	0.00	0.00	0.00%
HUALMAY	38	63	35	40	39	43	20	-53.49	519.98	27.78%
SANTA MARIA	39	35	19	17	40	30	11	-63.33	273.71	15.28%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	3	-84.54	107.19	4.17%
C. CARQUIN	4	2	1	7	5	4	1	-73.68	146.93	1.39%
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 HUALMAY	210	274	169	191	218	212	55	-74.11	222.63	76.39%
OYÓN	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	17	-79.22		23.61%
TOTAL TBC RED H-O	324	365	227	238	329	297	72	-75.72	269.89	100.00%

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 17/4/2023.

* Incluido (INPE) Carcel de Carquin

T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

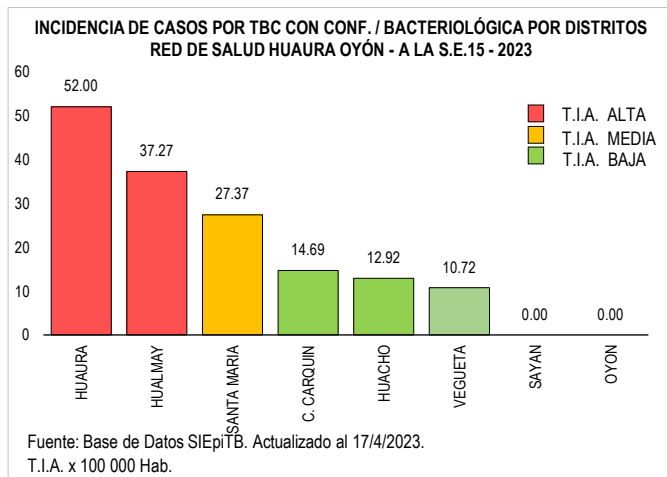
CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 15 - 2023

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	5	4	195	111
HUALMAY	32	12	29	13	21	12	18	30	24	31	9	2	133	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	12	8	153	82
SANTA MARIA	23	16	25	10	14	5	12	5	21	19	5	6	100	61
VEGUETA	9	7	20	10	8	6	8	4	14	11	2	1	61	39
C. CARQUIN	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	1	0	17	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	34	21	694	423
OYON	1	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	3	3
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAJUL	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	17	0	329	1
TOTAL TBC RED H-O	245	79	259	106	168	59	159	79	235	94	51	21	1117	438
PORCENTAJES	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	71.43%	28.57%	70.83%	29.17%	71.83%	28.17%

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 17/4/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

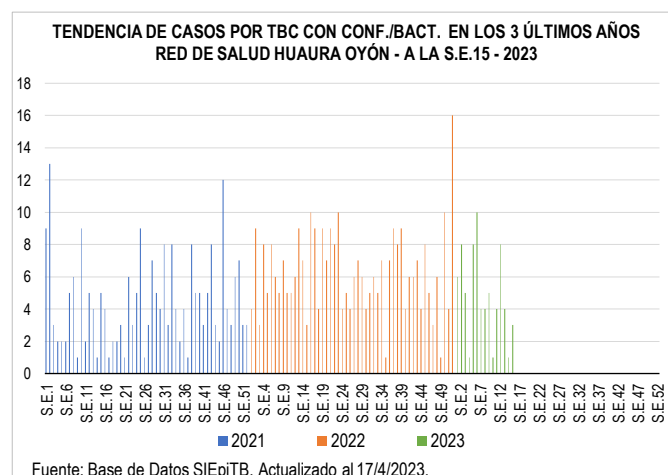
En las Provincias de Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 15 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene un predominio con 51 casos sobre el sexo femenino con 21 casos, con un porcentaje de 70.83 % en sexo masculino y 29.17% en sexo femenino.



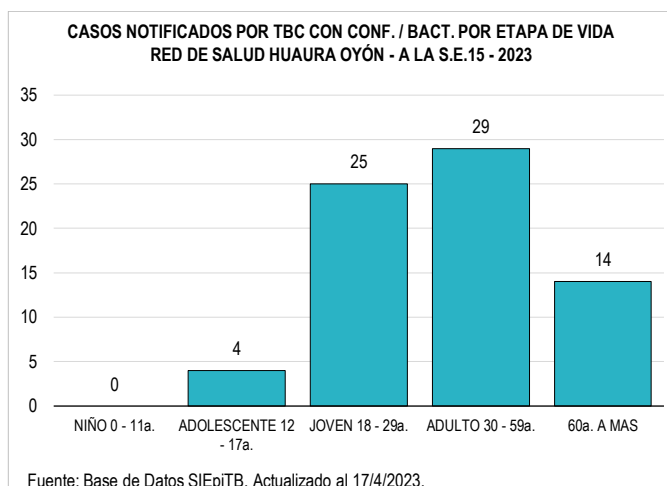
En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N° 15 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 52.00 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Hualmay con 37.27 casos por 100000 habitantes, tasa de incidencia nivel de riesgo medio se encuentran el distrito de Santa María con 27.37 casos por 100000 habitantes; y

y tasa de incidencia baja el distrito Caleta de Carquin con 14.69 casos por 100000 habitantes, Huacho con 12.92 casos por 100000 habitantes y el distrito de Vegueta con 10.72 casos por 100000 habitantes.

Se aprecia en el grafico por tendencia de casos por TBC con confirmación bacteriológica en los años 2021 y 2022 a la semana epidemiológica N°15 un comportamiento oscilante teniendo un pico elevado con 16 casos notificados en la semana epidemiológica N° 52 del año



2022, haciendo un comparativo con el año anterior. En el año 2023 se observa un comportamiento en descenso de casos por tuberculosis con confirmación bacteriológica en comparación con 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 15 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 (29) joven de 18 a 29 años de edad (25) y adulto mayor de 60

años a más (14), seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (4), no se registra casos en menores de 1 años.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15

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 Ode 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° 15

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	193	262	315	349	165	116	128	120	99	126	187	18	-90.37
SIDA	128	141	187	140	71	50	44	30	41	38	87	0	0.00
POBLACIÓN HSH													
VIH	0	0	0	3	2	0	4	6	0	4	2	0	0.00
SIDA	0	0	0	2	0	0	4	2	0	2	1	0	0.00
POBLACIÓN GESTANTES													
VIH	5	3	17	18	18	10	10	12	8	6	11	8	-27.27
SIDA	3	1	6	4	3	2	0	4	2	0	3	0	0.00
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH													
VIH	0	1	1	0	1	0	0	1	2	0	1	0	0.00
SIDA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
OTRAS POBLACIONES													
FALLECIDOS - VIH_SIDA	18	22	18	21	25	17	14	22	36	9	20	0	0.00
TASA DE LETALIDAD	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	0	0.0	0.00
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	193	262	315	349	165	116	128	120	99	126	187	18	-90.37

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 15 del 2023 se registran 18 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 10 años (2013 – 2022) de 187 casos notificados, no se registra casos de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.º 15 del 2023. En la población de gestantes se registran 8 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0 en población.

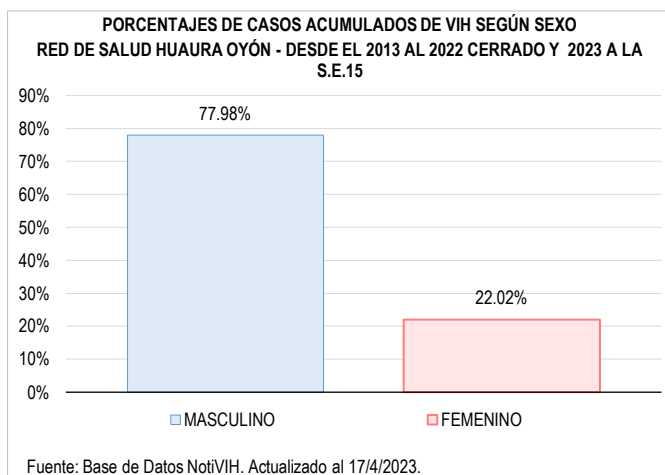
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 15

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 15 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	28	46	40	36	50	40	8	44.4%	-80.0
HUALMAY	24	14	20	12	26	19	2	11.1%	-89.6
SAYAN	8	16	4	4	2	7	0	0.0%	0.0
HUAURA	12	6	14	5	10	9	0	0.0%	0.0
SANTA MARIA	20	25	6	14	16	16	6	33.3%	-63.0
VEGUETA	2	8	6	10	14	8	0	0.0%	0.0
C. CARQUIN	8	6	12	8	2	7	2	11.1%	-72.2
AMBAR	0	0	2	2	0	1	0	0.0%	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACCHO	0	2	0	2	0	1	0	0.0%	0.0
SANTA LEONOR	0	0	2	0	2	1	0	0.0%	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA HUAURA	102	123	106	93	122	109	18	100.0%	-83.5
OYON	0	0	2	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	2	0	6	0	0	2	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	2	0	8	0	0	2	0	0.0%	0.0
IHUARI	2	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	10	5	6	6	4	6	0	0.0%	0.0
TOTAL VIH RED H-O	116	128	120	99	126	118	18	100.0%	-84.7

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 17/4/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N° 15 del 2023 se registra una tendencia de 18 casos de VIH que representa el 100% de la población con un acumulo de 118 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y con tasa de variación negativo de 84.7 El distrito de Huacho con 8 casos de VIH que representa un 44.4%, el distrito de Santa María con 6 casos que representa el 33.3 %, el distrito de



femenino con 22.02%.

Hualmay con 2 casos que representa 11.1% y el distrito de Carquín con 2 caso que representa un 11.1 %.

En el escenario andino no se registran casos de VIH.

En la semana epidemiológica N.º 15 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 77.98% en comparación con el sexo

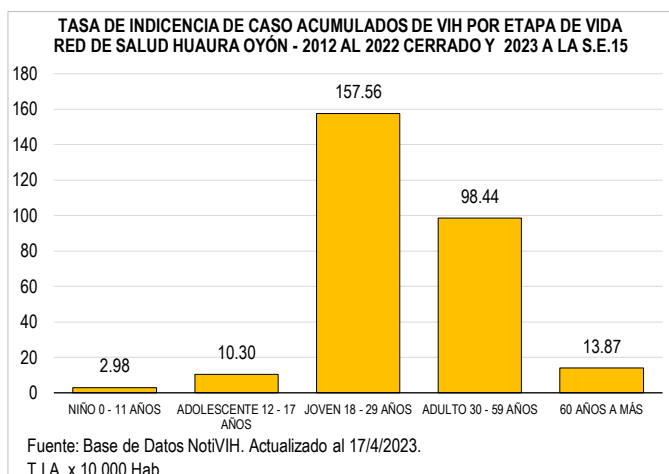
**CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 15 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 15 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	2	0	6	0	8	44.4%
HUALMAY	0	0	0	2	0	2	11.1%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA MARIA	0	4	0	2	0	6	33.3%
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0.0%
C. CARQUIN	0	2	0	0	0	2	11.1%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA HUAURA	0	8	0	10	0	18	100.0%
OYON	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0.0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0.0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0.0%
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	0	8	0	10	0	18	100.0%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 17/4/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

La Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º15 según población se registra 8 casos en la población gestantes con VIH en el distrito Santa María que representa el 37.5%, el distrito de Huacho



12.5% 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 15 del 2023 la incidencia según por etapa de vida en casos de VIH se identifica

que los jóvenes de 18-29 años con 157.56 por 100000 Habitantes y adultos de 30-59 años con 98.44 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños de 0-11 años 2.98 por 100000

Habitantes, adolescentes de 12-17 años 10.30 por 100000 Habitantes y adultos mayores de 60 años a más 13.87 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° 15

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTAL
SEXUAL	116	128	119	97	124	18	602
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	1	2	2	0	5
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	116	128	120	99	126	18	607

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 17/4/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º15 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 18 casos registrados con acumulo de 602 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°15 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° 15

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 15 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	12	18	4	10	14	12	0	0.0%	0.0
HUALMAY	10	2	10	4	10	7	0	0.0%	0.0
SAYAN	4	6	0	0	2	2	0	0.0%	0.0
HUAURA	8	4	6	3	2	5	0	0.0%	0.0
SANTA MARIA	6	8	4	6	4	6	0	0.0%	0.0
VEGUETA	0	2	4	4	2	2	0	0.0%	0.0
C. CARQUIN	2	4	2	8	0	3	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	2	0	0	0	0.0%	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA HUAURA	42	44	30	37	36	38	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	2	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	6	0	0	4	2	2	0	0.0%	0.0
TOTAL SIDA RED H-O	50	44	30	41	38	41	0	0.0%	0.0

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 17/4/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °15 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 870 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 95.51%, 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 80.46% en comparación con el sexo femenino con un 19.54%.

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.15

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.15						DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.15				
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	3	4	0.46%	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	4	5	9	1.03%	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	260	38	298	34.25%	59.36
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	417	116	533	61.26%	52.31
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	18	8	26	2.99%	6.81
TOTAL	0	0	0	0%	0.00	700	170	870	100%	32.61

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 17/4/2023.
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°15

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° 15

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER						TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
MAMA	22	26	25	15	11	20	4	-79.80	11.8%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	5	-86.70	14.7%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	4	-75.90	11.8%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	1	-84.38	2.9%
PIEL	21	31	30	6	9	19	3	-84.54	8.8%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	1	-70.59	2.9%
RECTO	1	1	3	2	4	2	1	-54.55	2.9%
COLON	7	13	12	5	4	8	2	-75.61	5.9%
OTROS TIPOS DE CANCER	52	66	63	47	58	57	13	-77.27	38.2%
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
MORTALIDAD	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	209	210	215	100	120	171	34	-80.09	100.0%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 17/4/2023.

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 15 en la Red de Salud Huaura Oyón se notificó 5 casos de Cáncer de cuello uterino teniendo el 14.7% y en otros tipos de Cáncer con 13 casos notificados teniendo el 38.2%, Cáncer de mama con 4 casos teniendo el 11.8%, Cáncer de estómago con 4 casos teniendo el 11.8%, cáncer de piel con 3 casos teniendo el 8.8%, cáncer de colon con 2 casos teniendo el 5.9%, cáncer de glándulas tiroideas con 1 caso teniendo el 2.9%, cáncer vesícula biliar con 1 caso el 2.9%, cáncer de recto con 1 caso teniendo el 2.9%.

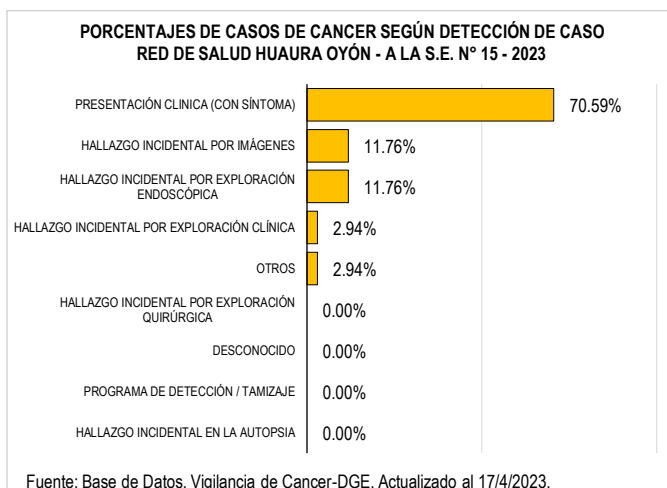
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 Y 2023 A LA S.E. N° 15

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	45	52	7	-86.54	1.00	20.59%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	6	-71.43	2.03	17.65%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	3	-66.67	1.17	8.82%
HUAURA	27	23	28	9	14	20	5	-75.00	1.30	14.71%
SANTA MARIA	23	35	39	15	29	28	8	-71.43	1.99	23.53%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	2	-83.33	0.71	5.88%
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	2.94%
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	2.94%
PROVINCIA HUAURA	185	183	188	90	112	152	33	-78.23	1.34	97.06%
OYON	4	1	5	3	0	3	1	-66.67	0.91	2.94%
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	2.94%
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	34	-80.09	1.27	100.00%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 17/4/2023.

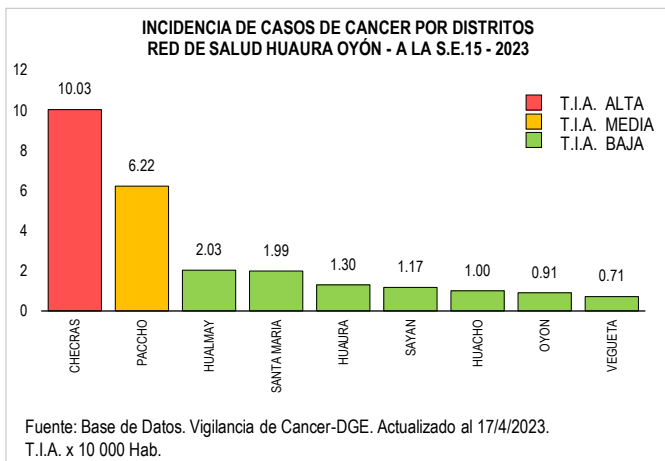
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra



En la Red de Salud Huaura Oyón tendencia y tasa de variación por distrito a la semana epidemiológica N.º15 son los distritos: Santa María 8 caso (T.I.A de 1.99 casos por 10000 habitantes), Huacho 7 caso (T.I.A de 1.00) Hualmay 6 caso (T.I.A de 2.03 casos por 10000 habitantes), Huaura 5 caso (T.I.A de 1.30 por 10000), Sayan 3 caso (T.I.A de 1.17 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) y el distrito de Oyón 1 caso (T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes) Donde para este año tenemos una tasa de variación negativa de 80.09 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 15.



A la semana epidemiológica N.º 15 según detección de caso es por presentación clínica (con síntomas) alcanza 70.59 % de los casos notificados, hallazgo incidental por imágenes con 11.76%, hallazgo incidental por exploración incidental endoscopia 11.76%, por hallazgo incidental exploración clínica con 2.94%, por exploración y otros con 2.94%

En la Red de Salud Hualay Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 15 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 Hualmay con T.I.A de 2.03 casos por 10000 habitantes, distrito de Santa Maria con T.I.A de 1.99 por 10000 habitantes, Hualay con T.I.A de 1.30 por 10000, Sayan con T.I.A de 1.17 casos por 10000 habitantes, Huacho con T.I.A de 1.00 por 10000 habitantes, Oyón con T.I.A de 0.91 casos por 10000 habitantes, Vegueta con T.I.A de 0.71.

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 15

CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA 15				DESDE EL 2018 AL 2022 (CERRADO) Y 2023 A LA S.E.15						
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	5	4	9	1.12%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	2.94%	0.38	1	2	3	0.37%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	2	2	5.88%	0.40	8	31	39	4.86%	7.77
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	10	12	35.29%	1.18	84	245	329	40.97%	32.29
60 AÑOS A MÁS	10	9	19	55.88%	4.97	182	241	423	52.68%	110.72
TOTAL DE CANCER RED H-O	13	21	34	100%	1.27	280	523	803	100%	30.10

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 17/4/2023.
T.I.A x 10 000 Hab.

En la semana epidemiológica N.º 15 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 34 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 19 casos, adulto con 12 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 110.72 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 32.29 por 10000 habitantes.

En la semana epidemiológica el caso acumulado del periodo 2018 hasta 2023 en cáncer según sexo se puede observar que el sexo femenino tiene mayor predominio que el sexo masculino, de los cuales el sexo femenino notifica 523 casos de cáncer y el sexo masculino notifica 280 casos de cáncer.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15

En la semana epidemiológica N.º 15 del 2023, se registran 8 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 4 casos por muerte fetal y 4 caso por muerte neonatal.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 15, se registran 4 casos de muerte fetal y 4 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -84.00% de mortalidad fetal y -87.10% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 25 muertes fetales y 31 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 2 muerte, seguido de Caujul 1 muerte; los distritos que aportan muerte neonatal es Huaura 1 muerte, Huacho 1 muerte y Sayán 2 muertes.

DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 15

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	1	2	3	1	2	2	2	1	2	6	10	0	1	0.0%	-90.0%
HUALMAY	1	1	2	0	0	1	1	1	0	1	4	4	0	0	0.0%	0.0%
SAYAN	0	0	2	0	0	0	0	1	1	0	3	1	0	2	0.0%	100.0%
HUAURA	0	2	1	1	0	0	0	2	0	0	1	5	0	1	0.0%	-80.0%
SANTA MARIA	2	2	0	0	0	0	1	2	1	0	4	4	2	0	-50.0%	0.0%
VEGUETA	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0.0%	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	4	6	7	5	3	3	5	9	3	3	22	26	3	4	-86.4%	-84.6%
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%
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	100.0%	0.0%
PROVINCIA OYÓN	1	0	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.	0.20	0.28	0.27	0.19	0.11	0.19	0.19	0.33	0.19	0.19	0.00	0.00	0.15	0.15	100%	100%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	5	7	7	5	3	5	5	9	5	5	25	31	4	4	-84.00%	-87.10%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 17/4/2023.

F = FETAL

N = NEONATAL

T.V. = TASA DE VARIACIÓN

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

Escenario Costa

Escenario Sierra

DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 15

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	4
MUERTE NEONATAL	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12	4
TOTAL MRTES. R-O	45	44	61	50	38	41	42	23	45	25	8

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 17/4/2023.

A la semana epidemiológica N.º 15, se han registrado un total de 8 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 15, 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° 15

TIPO DE MUERTES	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023
MUERTE FETAL	7	3	9	21	6	5	7	3	5	5	4
MUERTE NEONATAL	9	7	9	3	1	7	5	5	9	5	4
TOTAL MRTES. R-O	16	10	18	24	7	12	12	8	14	10	8

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 17/4/2023.

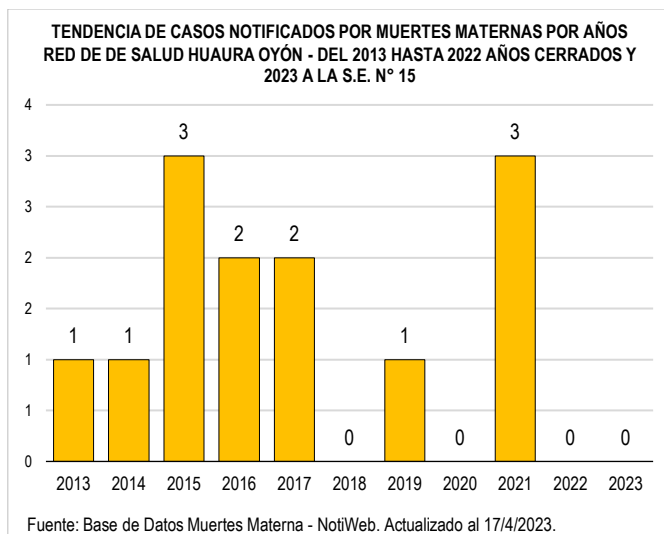
(*) Casos notificados en el año a la S.E.15

A la semana epidemiológica N.º 15, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 2 casos de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 1 caso de casos de muerte fetal (con más de 2500 gr), 2 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 38% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 13 %. A la semana epidemiológica N.º 15 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%	3	38%	0	0%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	2	25%	1	13%	0	0%	0	0%	0	0%
CON MÁS DE 2500gr.	1	13%	0	0%	0	0%	1	13%	0	0%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	3	38%	1	13%	3	38%	1	13%	0	0%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 17/4/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15



En el Perú se han registrado 0 casos de muerte materna en la semana epidemiológica N.º 14. El acumulado anual es de 73 casos. (CDC-MINSA).

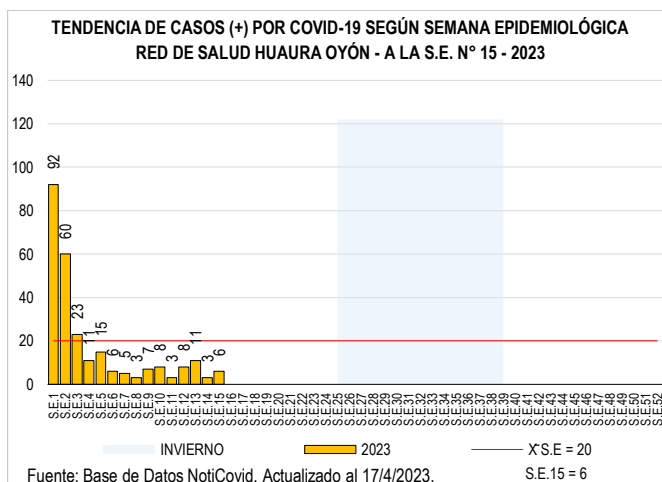
Los departamentos que aportan casos de muerte materna son Arequipa, Amazonas, Ayacucho, Junín La Libertad, Lambayeque, Lima, Puno y San Martín. A la semana epidemiológica N.º 15 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2015 que

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.

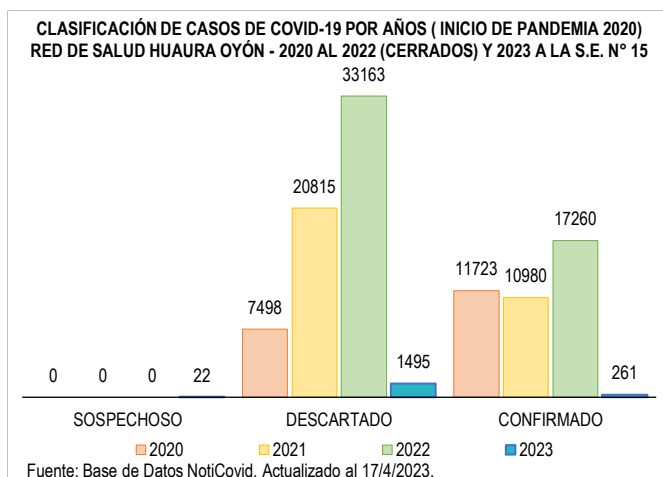
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 15 el reporte es de 6 casos confirmados, el promedio semanal es de 20 casos por semana siendo este dato inferior a los casos en promedio por semanas del año 2022 ya que al inicio de la cuarta ola que fue en la semana epidemiológica N.º 23 - 2022

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



En la Red de Salud Hualaya Oyón, en el año 2023, a la semana epidemiológica N.º 15 podemos definir la calificación de casos por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia nos muestra que a la semana epidemiológica N.º 15 - 2023 tenemos un total de casos tamizados de los cuales 261 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.

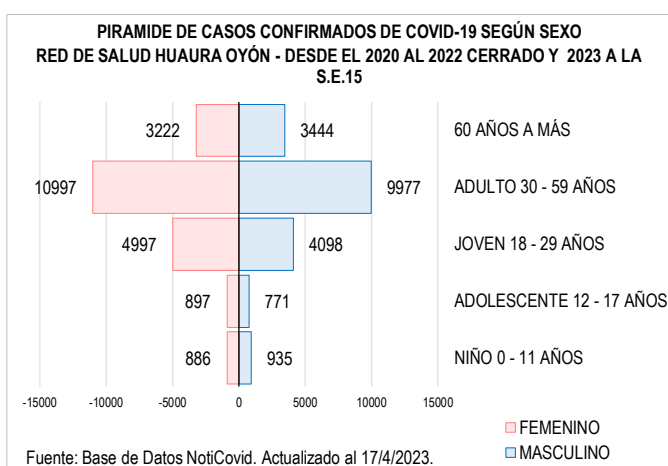
CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 15

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	2023	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	0	22	22	0.02%
DESCARTADO	7498	20815	33163	1495	62971	61.01%
CONFIRMADO	11723	10980	17260	261	40224	38.97%
TOTAL	19221	31795	50423	1778	103217*	100.00%
FALLECIDOS	672	864	106	2	1644	
RECUPERADOS	10711	10083	16881	203	37878	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 17/4/2023.

* Total de Pruebas Realizadas

A la semana epidemiológica N.º 15 del 2023 se registraron 103217 casos confirmados de COVID-19, con 1644 fallecidos. De ello en el sexo masculino se han registrado 19225 casos y para el sexo femenino 20999



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 9977 casos y femenino 10997 casos, la etapa joven de 18 a 29 años de edad en el sexo masculino 4098 casos y sexo femenino 4997 casos, en etapa de vida adulto

mayor de 60 a más años de edad en el sexo masculino 3444 y sexo femenino 3222 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 886 casos en la Red de Salud Haura Oyón.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2023 A LA S.E. N°15
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 15					DESDE EL 2020 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.15				
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
NIÑO 0 - 11 AÑOS	6	9	15	5.75%	2.98	935	886	1821	4.53%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	5	6	2.30%	2.29	771	897	1668	4.15%
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	35	46	17.62%	9.16	4098	4997	9095	22.61%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	54	86	140	53.64%	13.74	9977	10997	20974	52.14%
60 AÑOS A MÁS	30	24	54	20.69%	14.14	3444	3222	6666	16.57%
TOTAL	102	159	261	100%	9.78	19225	20999	40224	100%
























Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 17/4/2023.

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 20974 casos notificados viene a ser el 52.14 %, en la etapa de vida de 60 años a más con 6666 casos notificados vienen a ser el 16.57%, en la etapa de vida joven con 9095 casos notificado viene a ser el 22.61 %, 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 1821 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. 15
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	97	14.63		7195
HUALMAY	1607	506.17	1589	500.50	2382	750.28	46	14.49		3242
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1502	572.45	6	2.29		2260
HUAURA	1356	351.84	1213	314.74	2162	560.98	31	8.04		2600
SANTA MARIA	1448	383.74	1525	404.14	2365	626.76	51	13.52		3024
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1347	534.86	7	2.78		1722
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	275	369.57	2	2.69		556
AMBAR	94	320.82	35	119.45	127	433.45	2	6.83		131
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49	0	0.00		52
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42	3	12.10		120
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14	1	6.22		79
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	34	171.37	0	0.00		20
PROVINCIA HUAURA	10672	437	10083	412.67	16523	676.25	246	10.07		21001
OYON	268	182.09	276	187.53	179	121.62	3	2.04		547
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	123	322.75	0	0.00		237
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66	1	7.96		47
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90	0	0.00		57
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25	0	0.00		14
CAJULUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40	0	0.00		26
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	328	138	4	1.68		928
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97	0	0.00		46
OTROS DISTRITOS	622		356		399		11			989
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	435.20	10980	407.62	17260	640.76	261	9.69		22964
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.34		0.15			

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 17/4/2023.

 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 15 - 2023 se registraron 261 casos notificados con una tasa de incidencia de 9.69 por 10 000 Habitantes. Los distritos de Huacho con 97 casos notificados con una tasa de incidencia de 14.63 por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 46 casos notificados con una tasa de incidencia de 14.49 por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 51 casos notificados con una tasa de incidencia de 13.52 por 10 000 Habitantes, el distrito de Huaura 31 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.04 por 10 000 Habitantes el distrito de Paccho 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.10 por 10 000 Habitantes.

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

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

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

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15

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° 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2142	1969	1314	543	1125	1419	1493	5.2	56.0
	IRA (1a - 4a)	4622	4771	3141	1057	2942	3307	4517	36.6	169.3
	IRA (Men. 5a)	6764	6740	4455	1600	4067	4725	6010	27.2	225.3
	Neumonía (Men. 5a)	42	45	42	4	21	31	16	-48.1	0.6
	Neumonía (May. 5a)	79	101	69	28	27	61	47	-22.7	1.8
	Neumonía Grave < 5a	1	3	0	0	1	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	261	-98.0	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	664	718	473	238	294	477	793	66.1	29.7
	Febriles (1a - 4a)	1428	1762	1021	423	856	1098	2350	114.0	88.1
	Febriles (Men. 5a)	2092	2480	1494	661	1150	1575	3143	99.5	117.8
	Febriles (5a - más)	2678	3047	2019	975	1618	2067	5627	172.2	210.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	466	544	262	228	216	343.2	375	9.3	14.1
	EDA (1a - 4a)	1180	1341	756	642	624	909	1215	33.7	45.5
	EDA (Men. 5a)	1646	1885	1018	870	840	1251.8	1590	27.0	59.6
	EDA (5a - más)	2395	3444	1992	1313	1485	2125.8	3165	48.9	118.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	56	129	275	74	179	143	237	66.2	8.9
	Fiebre Tifóidea	0	3	4	1	1	2	2	11.1	0.1
	Hepatitis Viral	24	50	18	1	0	19	1	-94.6	0.0
	Brucelosis	1	1	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	29	47	25	10	30	28	12	-57.4	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	3	0	0	0	1	1	25.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	3	8	8	1	3	5	2	-56.5	0.1
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	57	70	44	32	53	51	40	-21.9	1.5
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	9	16	9	14	10	12	15.4	0.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	27	23	20	23	19	22	8	-64.3	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	2	6	0	0	0	2	1	-37.5	0.0
	TBC Monoresistente**	1	1	0	1	6	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaída**	13	14	8	4	2	8	10	22.0	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	0	1	2	2	100.0	0.1
	VIH*	137	150	80	113	98	116	12	-89.6	0.4
	SIDA*	54	48	22	51	20	39	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	17	29	27	17	31	24	9	-62.8	0.3
	Conjuntivitis Viral	911	135	68	16	25	231	43	-81.4	1.6
	Hepatitis B	2	8	1	5	1	3	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	257	280	197	199	287	244	289	18.4	10.8
	Accidentados por Tránsito.	435	429	296	275	398	367	399	8.8	15.0
	Intox. por Plaguicidas	46	30	15	19	27	27	39	42.3	1.5
	Intox. por Carbamatos	18	41	44	15	12	26	11	-57.7	0.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	5	3	2	2	-9.1	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	11	16	1	0	6	4	-31.0	0.1
	Mordedura Canina	186	227	217	143	169	188	314	66.7	11.8
	Ofidismo	1	2	1	0	3	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	3	3	1	2	1	-37.5	0.0
	Muerte Neonatal	3	2	1	0	2	2	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	9	10	7	14	8	10	8	-16.7	0.3
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	6	6	2	4	2	4	3	-25.0	0.1
	Varicela sin Complicaciones	62	28	46	5	6	29	8	-72.8	0.3
	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 20/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**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 LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2142	1969	1314	543	1125	1419	1493	5.2	56.0
	IRA (1a - 4a)	4622	4771	3141	1057	2942	3307	4517	36.6	169.3
	IRA (Men. 5a)	6764	6740	4455	1600	4067	4725	6010	27.2	225.3
	Neumonía (Men. 5a)	42	45	42	4	21	31	16	-48.1	0.6
	Neumonía (May. 5a)	79	101	69	28	27	61	47	-22.7	1.8
	Neumonía Grave < 5a	1	3	0	0	1	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	261	-98.0	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	664	718	473	238	294	477	793	66.1	29.7
	Febriles (1a - 4a)	1428	1762	1021	423	856	1098	2350	114.0	88.1
	Febriles (Men. 5a)	2092	2480	1494	661	1150	1575	3143	99.5	117.8
	Febriles (5a - más)	2678	3047	2019	975	1618	2067	5627	172.2	210.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	466	544	262	228	216	343.2	375	9.3	14.1
	EDA (1a - 4a)	1180	1341	756	642	624	909	1215	33.7	45.5
	EDA (Men. 5a)	1646	1885	1018	870	840	1251.8	1590	27.0	59.6
	EDA (5a - más)	2395	3444	1992	1313	1485	2125.8	3165	48.9	118.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	56	129	275	74	179	143	237	66.2	8.9
	Fiebre Tifoidea	0	3	4	1	1	2	2	11.1	0.1
	Hepatitis Viral	24	50	18	1	0	19	1	-94.6	0.0
	Brucelosis	1	1	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	29	47	25	10	30	28	12	-57.4	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	3	0	0	0	1	1	25.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	3	8	8	1	3	5	2	-56.5	0.1
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	57	70	44	32	53	51	40	-21.9	1.5
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	9	16	9	14	10	12	15.4	0.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	27	23	20	23	19	22	8	-64.3	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	2	6	0	0	0	2	1	-37.5	0.0
	TBC Monoresistente**	1	1	0	1	6	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaída**	13	14	8	4	2	8	10	22.0	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	0	1	2	2	100.0	0.1
	VIH*	137	150	80	113	98	116	12	-89.6	0.4
	SIDA*	54	48	22	51	20	39	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	17	29	27	17	31	24	9	-62.8	0.3
	Conjuntivitis Viral	911	135	68	16	25	231	43	-81.4	1.6
	Hepatitis B	2	8	1	5	1	3	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	257	280	197	199	287	244	289	18.4	10.8
	Accidentados por Tránsito.	435	429	296	275	398	367	399	8.8	15.0
	Intox. por Plaguicidas	46	30	15	19	27	27	39	42.3	1.5
	Intox. por Carbamatos	18	41	44	15	12	26	11	-57.7	0.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	5	3	2	2	-9.1	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	11	16	1	0	6	4	-31.0	0.1
	Mordedura Canina	186	227	217	143	169	188	314	66.7	11.8
	Ofidismo	1	2	1	0	3	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	3	3	1	2	1	-37.5	0.0
	Muerte Neonatal	3	2	1	0	2	2	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	9	10	7	14	8	10	8	-16.7	0.3
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	6	6	2	4	2	4	3	-25.0	0.1
	Varicela sin Complicaciones	62	28	46	5	6	29	8	-72.8	0.3
	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 20/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. Nº 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	206	191	140	60	90	137	152	10.6	47.9
	IRA (1a - 4a)	441	513	358	117	295	345	520	50.8	163.8
	IRA (Men. 5a)	647	704	498	177	385	482	672	39.4	211.7
	Neumonía (Men. 5a)	4	4	7	0	3	4	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	8	14	7	3	3	7	6	-14.3	1.9
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1607	1589	2382	1859	46	-97.5	14.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	81	70	59	15	30	35	90	159.6	28.3
	Febriles (1a - 4a)	191	239	169	34	97	100	300	200.0	94.5
	Febriles (Men. 5a)	272	309	228	49	127	135	390	189.6	122.8
	Febriles (5a - más)	372	494	291	110	191	197	746	278.0	235.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	61	185	17	17	15	59	28	-52.5	8.8
	EDA (1a - 4a)	120	426	42	44	61	139	104	-25.0	32.8
	EDA (Men. 5a)	181	611	59	61	76	197.6	132	-33.2	41.6
	EDA (5a - más)	226	1184	92	97	140	347.8	253	-27.3	79.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	10	24	57	10	33	27	42	56.7	13.2
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	4	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 Erupiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	10	10	2	4	6	6	7	9.4	2.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	1	2	1	5	2	3	50.0	0.9
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	2	3	15	3	6	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	1	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*	24	16	22	18	16	19	2	-89.6	0.6
	SIDA*	10	2	12	8	4	7	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	0	3	2	3	2	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	43	15	9	3	1	14	5	-64.8	1.6
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	34	42	29	24	43	34	33	-4.1	10.4
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	42	58	39	34	50	45	48	7.6	15.1
	Intox. por Plaguicidas	3	1	0	1	0	1	2	100.0	0.6
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	0	0	1	150.0	0.3
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	3	4	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	28	40	37	16	17	28	70	153.6	22.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	2	1	2	1	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	1	1	0	0	0	1	150.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	6	2	6	0	0	3	3	7.1	0.9
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/4/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	146	151	105	23	121	109	147	34.6	56.0
	IRA (1a - 4a)	400	375	302	140	234	290	374	28.9	142.5
	IRA (Men. 5a)	546	526	407	163	355	399	521	30.4	198.6
	Neumonía (Men. 5a)	2	4	2	0	0	2	1	-37.5	0.4
	Neumonía (May. 5a)	2	5	3	3	2	3	2	-33.3	0.8
	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)	21	46	21	6	10	12	33	167.6	12.6
	Febriles (1a - 4a)	67	71	47	9	26	27	83	203.7	31.6
	Febriles (Men. 5a)	88	117	68	15	36	40	116	192.4	44.2
	Febriles (5a - más)	80	129	79	26	49	51	206	301.3	78.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	49	0	17	30	19	23	48	108.7	18.3
	EDA (1a - 4a)	102	0	41	80	67	58	162	179.3	61.7
	EDA (Men. 5a)	151	0	58	110	86	81	210	159.3	80.0
	EDA (5a - más)	213	0	100	149	162	124.8	328	162.8	125.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	6	5	1	4	6	6	3.4	2.3
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	6	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 Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	2	4	1	0	2	2	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	3	0	1	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 Recaída**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	10	14	2	4	2	6	0	0.0	-
	SIDA*	4	4	0	0	2	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	5	5	1	3	3	3	8	135.3	3.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	19	20	11	12	21	17	21	26.5	8.0
	Accidentados por Tránsito.	31	32	15	26	37	28	29	2.8	11.1
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	8	2	3	5	5	5	12	160.9	4.6
	Intox. por Carbamatos	0	3	2	2	1	2	2	25.0	0.8
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	0	0	0	1	400.0	0.4
Muerdes	Mordedura Canina	5	7	5	10	8	7	19	171.4	7.2
	Ofidismo	0	0	1	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	-
Muerdes	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	1	1	1	2	150.0	0.8
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	3	0	1	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 20/4/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARIA A LA S.E. N° 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	347	323	206	110	168	231	276	19.6	73.1
	IRA (1a - 4a)	573	638	443	112	418	437	789	80.6	209.1
	IRA (Men. 5a)	920	961	649	222	586	668	1065	59.5	282.2
	Neumonía (Men. 5a)	5	6	5	0	3	4	4	5.3	1.1
	Neumonía (May. 5a)	7	13	8	4	4	7	5	-30.6	1.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	51	-97.1	13.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	146	161	100	50	60	70	143	104.3	37.9
	Febriles (1a - 4a)	274	352	190	71	147	136	433	218.4	114.8
	Febriles (Men. 5a)	420	513	290	121	207	206	576	179.6	152.6
	Febriles (5a - más)	463	528	348	144	271	254	972	282.2	257.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	54	0	16	21	25	23.2	35	50.9	9.3
	EDA (1a - 4a)	140	0	53	56	85	67	124	85.6	32.9
	EDA (Men. 5a)	194	0	69	77	110	90	159	76.7	42.1
	EDA (5a - más)	324	0	79	167	256	165.2	410	148.2	108.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	11	25	57	12	26	26	58	121.4	15.4
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	5	14	5	0	0	5	1	-79.2	0.3
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	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**	7	6	2	2	5	4	6	36.4	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	2	0	1	2	1	2	66.7	0.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	4	2	0	3	3	2	-33.3	0.5
	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	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	22	24	4	18	10	16	4	-74.4	1.1
	SIDA*	6	10	2	6	2	5	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	5	3	4	2	3	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	21	12	5	0	4	8	6	-28.6	1.6
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	54	47	31	33	59	45	55	22.8	14.6
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	106	67	42	53	93	72	94	30.2	24.9
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	1	0	2	2	-9.1	0.5
	Intox. por Carbamatos	1	4	16	1	2	5	2	-58.3	0.5
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	4	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	21	25	38	10	25	24	42	76.5	11.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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	4	0	0	3	1	2	2	25.0	0.5
	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 20/4/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. Nº 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	286	233	145	68	203	187	204	9.1	81.0
	IRA (1a - 4a)	474	509	312	92	367	351	606	72.7	240.6
	IRA (Men. 5a)	760	742	457	160	570	538	810	50.6	321.6
	Neumonía (Men. 5a)	3	5	3	0	2	3	6	130.8	2.4
	Neumonía (May. 5a)	4	11	5	2	4	5	5	-3.8	2.0
	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)	77	88	60	20	39	40	122	207.6	48.4
	Febriles (1a - 4a)	140	207	102	33	97	77	309	299.6	122.7
	Febriles (Men. 5a)	217	295	162	53	136	117	431	268.4	171.1
	Febriles (5a - más)	224	236	202	63	158	141	512	263.1	203.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	45	0	9	25	32	22.2	44	98.2	17.5
	EDA (1a - 4a)	153	0	40	81	64	68	104	53.8	41.3
	EDA (Men. 5a)	198	0	49	106	96	89.8	148	64.8	58.8
	EDA (5a - más)	328	0	140	153	179	160	438	173.8	173.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	5	18	5	13	9	20	132.6	7.9
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	6	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 Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	3	7	2	0	4	3	1	-68.8	0.4
	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	2	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	1	0	0	0.0	-
	VIH*	4	12	0	8	12	7	0	0.0	-
	SIDA*	0	6	0	4	0	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	1	0	1	150.0	0.4
Incidentales	Conjuntivitis Viral	37	21	18	2	6	17	15	-10.7	6.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	17	18	13	18	25	18	25	37.4	9.9
	Accidentados por Tránsito.	38	24	50	27	28	33	36	7.8	14.3
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	10	9	5	7	9	8	15	87.5	6.0
	Intox. por Carbamatos	17	24	9	3	3	11	2	-82.1	0.8
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	2	1	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	2	1	0	0	1	1	66.7	0.4
Muertes	Mordedura Canina	18	32	20	18	21	22	22	0.9	8.7
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	1	1	0	1	1	66.7	0.4
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	12	9	3	1	1	5	3	-42.3	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 20/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 15 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	35	47	23	7	22	27	40	49.3	53.8
	IRA (1a - 4a)	73	106	73	17	35	61	101	66.1	135.7
	IRA (Men. 5a)	108	153	96	24	57	88	141	61.0	189.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	2	1	0	2	2	1	-37.5	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)	9	30	19	3	11	11	32	190.9	43.0
	Febriles (1a - 4a)	35	77	36	14	20	23	57	144.3	76.6
	Febriles (Men. 5a)	44	107	55	17	31	34	89	159.2	119.6
	Febriles (5a - más)	78	100	62	19	58	46	153	230.2	205.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	25	125	6	12	8	35.2	15	-57.4	20.2
	EDA (1a - 4a)	54	329	15	35	18	90	36	-60.1	48.4
	EDA (Men. 5a)	79	454	21	47	26	125.4	51	-59.3	68.5
	EDA (5a - más)	90	968	49	68	35	242	91	-62.4	122.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	6	10	2	5	5	8	73.9	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 Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	18	18	12	0	23	14	8	-43.7	10.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	1	3	3	0	1	2	2	25.0	2.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	1	1	0	1	2	1	-37.5	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	150.0	1.3
	TBC Monoresistente**	1	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	13	11	5	0	1	6	7	16.7	9.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	8	12	6	6	4	7	0	0.0	-
	SIDA*	2	4	4	6	0	3	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	3	1	2	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	719	2	1	0	1	145	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	3	3	2	7	4	5	25.0	6.7
	Accidentados por Tránsito.	6	9	3	2	15	7	8	14.3	10.8
	Intox. por Plaguicidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	2	900.0	2.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	0	0	0	1	150.0	1.3
	Mordedura Canina	2	1	5	2	4	3	6	114.3	8.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	2	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 20/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC

 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	21	12	7	16	13	14	7.7	47.8
	IRA (1a - 4a)	51	53	52	10	38	41	40	-2.0	136.5
	IRA (Men. 5a)	60	74	64	17	54	54	54	0.4	184.3
	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	4	2	2	2	0.0	6.8
	Febriles (1a - 4a)	6	4	7	3	0	3	6	80.0	20.5
	Febriles (Men. 5a)	7	6	7	7	2	5	8	50.0	27.3
	Febriles (5a - más)	14	19	11	0	1	4	18	350.0	61.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	57	1	10	2	15.6	11	-29.5	37.5
	EDA (1a - 4a)	22	182	9	13	10	47	29	-38.6	99.0
	EDA (Men. 5a)	30	239	10	23	12	62.8	40	-36.3	136.5
	EDA (5a - más)	53	373	20	36	16	99.6	69	-30.7	235.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	2	1	0	3	2	1	-50.0	3.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	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	2	2	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	6	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	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	13	1	0	0	3	0	0.0	-
	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	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	4	2	2	4	2	3	2	-28.6	6.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	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	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/4/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 15 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	15	15	3	4	19	11	4	-64.3	18.6
	IRA (1a - 4a)	47	44	23	20	30	33	46	40.2	214.5
	IRA (Men. 5a)	62	59	26	24	49	44	50	13.6	233.1
	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**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	4	0	2	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	1	7	5	1	6	4	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	2	11	5	3	7	5	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	11	12	15	4	11	10	3	-70.0	14.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	24	0	4	9	4	8.2	11	34.1	51.3
	EDA (1a - 4a)	46	0	14	20	11	18	50	174.7	233.1
	EDA (Men. 5a)	70	0	18	29	15	26.4	61	131.1	284.4
	EDA (5a - más)	97	0	23	40	35	39	92	135.9	428.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	2	0	2	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 Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	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	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	2	1	1	0	1	1	0.0	4.7
	Accidentados por Tránsito.	3	2	1	1	0	1	6	328.6	28.0
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	2	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	3	3	2	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	14	8	2	2	3	6	2	-65.5	8.1
	IRA (1a - 4a)	45	22	30	37	35	34	29	-14.2	116.9
	IRA (Men. 5a)	59	30	32	39	38	40	31	-21.7	125.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	3	-94.4	12.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	1	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	4	3	7	2	4	4	6	38.5	24.2
	Febriles (Men. 5a)	4	5	8	2	4	5	6	28.6	24.2
	Febriles (5a - más)	10	17	11	19	25	18	22	20.0	88.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	0	3	5	2	4.4	10	127.3	40.3
	EDA (1a - 4a)	35	0	3	25	12	15	48	220.0	193.5
	EDA (Men. 5a)	47	0	6	30	14	19.4	58	199.0	233.9
	EDA (5a - más)	67	0	7	41	19	26.8	53	97.8	213.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	17	1	0	6	5	7	45.8	28.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	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	2	0	2	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	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	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
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 20/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	3	13	5	16	9	5	-43.2	31.1
	IRA (1a - 4a)	25	26	28	12	48	28	28	0.7	174.2
	IRA (Men. 5a)	32	29	41	17	64	37	33	-9.8	205.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	4	4	2	3	2	-40.0	12.4
	Febriles (1a - 4a)	3	6	7	10	10	9	12	33.3	74.7
	Febriles (Men. 5a)	3	8	11	14	12	12	14	13.5	87.1
	Febriles (5a - más)	6	3	15	19	29	21	22	4.8	136.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1	0	2	1	12	3.2	13	306.3	80.9
	EDA (1a - 4a)	2	0	11	14	15	8	35	316.7	217.8
	EDA (Men. 5a)	3	0	13	15	27	11.6	48	313.8	298.7
	EDA (5a - más)	5	0	23	26	54	21.6	82	279.6	510.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	3	1	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 Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	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	2	0	2	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	0	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	5	1	1	2	4	100.0	24.9
	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 20/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 15							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	1	1	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	3	13	2	5	3	5	2	-61.5	10.1
	IRA (Men. 5a)	6	16	2	5	4	7	2	-69.7	10.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	19	34	18	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	0	1	1	0	0	0	2	500.0	10.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	6	1	4	3	3.2	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	3	9	0	4	9	5	1	-80.0	5.0
	EDA (Men. 5a)	5	15	1	8	12	8.2	1	-87.8	5.0
	EDA (5a - más)	3	21	5	4	4	7.4	4	-45.9	20.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	0	1	1	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 Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	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 Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 15 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	46	62	35	16	53	42	24	-43.4	16.3
	IRA (1a - 4a)	129	125	77	40	127	100	107	7.4	72.7
	IRA (Men. 5a)	175	187	112	56	180	142	131	-7.7	89.0
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	268	276	179	241	3	-98.8	2.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	5	7	5	2	3	3	4	20.0	2.7
	Febriles (1a - 4a)	24	25	12	5	15	11	22	106.3	14.9
	Febriles (Men. 5a)	29	32	17	7	18	14	26	85.7	17.7
	Febriles (5a - más)	34	25	16	27	24	22	61	173.1	41.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	24	0	30	6	13	14.6	8	-45.2	5.4
	EDA (1a - 4a)	61	0	76	23	24	37	40	8.7	27.2
	EDA (Men. 5a)	85	0	106	29	37	51.4	48	-6.6	32.6
	EDA (5a - más)	142	0	232	68	45	97.4	149	53.0	101.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	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	2	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	3	0	0	0	2	1	1	0.0	0.7
	Accidentados por Tránsito.	8	0	0	0	2	2	1	-50.0	0.7
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	6	8	1	8	6	5	-19.4	3.4
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	25	37	30	13	41	29	35	19.9	91.8
	IRA (1a - 4a)	70	99	82	40	174	93	110	18.3	288.6
	IRA (Men. 5a)	95	136	112	53	215	122	145	18.7	380.5
	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)	6	11	6	3	8	6	8	41.2	21.0
	Febriles (1a - 4a)	20	26	15	13	32	20	25	25.0	65.6
	Febriles (Men. 5a)	26	37	21	16	40	26	33	28.6	86.6
	Febriles (5a - más)	53	48	40	38	58	45	82	80.9	215.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	0	44	5	14	15	15	0.0	39.4
	EDA (1a - 4a)	50	0	132	19	34	47	46	-2.1	120.7
	EDA (Men. 5a)	62	0	176	24	48	62	61	-1.6	160.1
	EDA (5a - más)	89	0	283	31	56	91.8	128	39.4	335.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	1	400.0	2.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	2	2	2	2	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	66.7	2.6
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	4	0	0	0	2	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	1	1	0	0	1	2	233.3	5.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	3	3	1	0	2	2	11.1	5.2
	Accidentados por Tránsito.	4	18	4	2	0	6	5	-10.7	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	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	5	7	5	3	6	9	60.7	23.6
	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 20/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	9	5	1	0	3	2	-41.2	15.9
	IRA (1a - 4a)	24	14	20	18	26	20	19	-6.9	151.3
	IRA (Men. 5a)	26	23	25	19	26	24	21	-11.8	167.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.5	8.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Febriles (1a - 4a)	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	1	2	0	1	1	0.0	8.0
	Febriles (5a - más)	0	1	0	0	0	0	2	100.0	15.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	7	0	15	2	3	5.4	7	29.6	55.7
	EDA (1a - 4a)	18	0	50	11	5	17	8	-52.4	63.7
	EDA (Men. 5a)	25	0	65	13	8	22.2	15	-32.4	119.4
	EDA (5a - más)	16	0	142	11	28	39.4	34	-13.7	270.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	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 Erupiva	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	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito	0	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 20/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	14	12	21	18	10	15	13	-13.3	77.3
	IRA (1a - 4a)	62	78	65	53	90	70	86	23.6	511.6
	IRA (Men. 5a)	76	90	86	71	100	85	99	17.0	588.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	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	1	0	1	1	1	1	50.0	5.9
	Febriles (Men. 5a)	3	1	0	1	1	1	1	50.0	5.9
	Febriles (5a - más)	7	5	3	6	3	4	4	0.0	23.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	10	0	49	8	7	14.8	16	8.1	95.2
	EDA (1a - 4a)	30	0	124	18	24	39	73	86.2	434.3
	EDA (Men. 5a)	40	0	173	26	31	54	89	64.8	529.4
	EDA (5a - más)	81	0	403	47	78	121.8	156	28.1	928.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	9	8	3	0	4	5	1	-79.2	5.9
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	2	3	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	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 20/4/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. Nº 15 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.15							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)	5	1	2	3	11	4	7	59.1	56.1
	IRA (Men. 5a)	5	3	2	4	12	5	7	34.6	56.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	1	0.0	8.0
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	0	4	1	1	-25.0	8.0
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	1	5	2	2	-14.3	16.0
	Febriles (5a - más)	1	2	0	2	3	2	11	560.0	88.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	10	2	0	2	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	2	17	0	0.0	-
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	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 Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	3	1	0	1	1	-16.7	8.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/4/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 15 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°15							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	2	1	0	4	1	5	257.1	46.0
	IRA (1a - 4a)	14	15	3	11	18	12	12	-1.6	110.4
	IRA (Men. 5a)	14	17	4	11	22	14	17	25.0	156.4
	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	1	2	1	1	0.0	9.2
	Febriles (Men. 5a)	0	1	0	1	2	1	1	0.0	9.2
	Febriles (5a - más)	0	5	5	7	5	6	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	3	0	13	1	4	4	3	-28.6	27.6
	EDA (1a - 4a)	8	0	38	6	11	13	18	42.9	165.6
	EDA (Men. 5a)	11	0	51	7	15	17	21	25.0	193.2
	EDA (5a - más)	14	0	90	6	46	31	31	-0.6	285.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	7	5	0	2	3	1	-66.7	9.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	6	0	1	1	-16.7	9.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	9.2
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/4/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 15

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 DE LA SEMANA N°15

INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 15 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA A LA S.E. N° 15							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	15	44	71	31	79	48	81	34.18%	12.22	0.69
HUALMAY	10	24	57	10	33	27	42	17.72%	13.23	0.56
SAYAN	13	6	5	1	4	6	6	2.53%	2.29	0.00
HUAURA	5	18	46	11	13	19	21	8.86%	5.45	0.11
SANTA MARIA	11	25	57	12	26	26	58	24.47%	15.37	1.23
VEGUETA	2	5	18	5	13	9	20	8.44%	7.94	1.22
C. CARQUIN	0	6	10	2	5	5	8	3.38%	10.75	0.60
AMBAR	0	0	3	0	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	56	128	267	72	176	140	236	99.58%	9.66	0.69
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	0.42%	2.62	1.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	1	0	1	0.42%	0.42	1.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	0	1	8	2	2	3	0	0.00%	0.00	0.00
TOTAL RED H-O	56	129	275	74	179	143	237	100.00%	8.80	0.66

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 17/4/2023.

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 15 - 2023, se han reportado 237 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyón. En el distrito de Huacho se han presentado 81 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.22 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Hualmay se han presentado 42 casos notificados con una tasa de incidencia de 13.23 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Santa María se han presentado 58 casos notificados con una tasa de incidencia de 24.47 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Carquin se han presentado 8 casos con una tasa de incidencia acumulada de 3.38 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° 15 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO A LA S.E. N° 15							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	44	69	54	33	45	49	89	28.34%	13.42	0.82
HUALMAY	28	40	37	16	17	28	70	22.29%	22.05	1.50
SAYAN	5	7	5	10	8	7	19	6.05%	7.24	1.71
HUAURA	38	32	24	25	31	30	41	13.06%	10.64	0.37
SANTA MARIA	21	25	38	10	25	24	42	13.38%	11.13	0.75
VEGUETA	18	32	20	18	21	22	22	7.01%	8.74	0.00
C. CARQUIN	2	1	5	2	4	3	6	1.91%	8.06	1.00
AMBAR	4	2	2	4	2	3	2	0.64%	6.83	-0.33
LEONCIO PRADO	1	1	3	3	2	2	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	1	1	1	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	2	1	5	1	1	2	4	1.27%	24.89	1.00
CHECRAS	1	1	0	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	164	212	194	126	156	170	295	93.95%	12.07	0.74
OYON	8	6	8	1	8	6	5	1.59%	3.40	-0.17
PACHANGARA	8	5	7	5	3	6	9	2.87%	23.62	0.50
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	1	1	2	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	1	1	3	1	0	1	1	0.32%	8.02	0.00
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.32%	9.20	0.00
PROVINCIA OYÓN	19	13	20	16	11	16	16	5.10%	6.72	0.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	3	2	3	1	2	2	3	0.96%		0.50
TOTAL RED H-O	186	227	217	143	169	188	314	100.00%	11.66	0.67

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 17/4/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto
 ■ Escenario Costa
 ■ Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 15 - 2023 se van notificando 314 casos de Mordedura Canina pertenecientes a los distritos de Huacho 89 casos notificados con una tasa de incidencia de 13.42 casos por 10 000 Habitantes, distritos de Hualmay 70 casos notificados con una tasa de incidencia de 22.05 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Sayán 19 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.24 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Huaura 41 caso notificados con una tasa de incidencia de 10.64 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Santa María 42 casos notificados con una tasa de incidencia de 11.13 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Vegueta 22 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.74 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° 15 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES A LA S.E. N° 15						PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022						
HUACHO	15	11	17	1	1		9	1	12.50%	0.15	-0.89
HUALMAY	6	2	6	0	0		3	3	37.50%	0.94	0.00
SAYAN	1	0	3	0	1		1	0	0.00%	0.00	0.00
HUAURA	10	1	6	0	0		3	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARIA	6	1	7	0	0		3	1	12.50%	0.27	-0.67
VEGUETA	12	9	3	1	1		5	3	37.50%	1.19	-0.40
C. CARQUIN	2	2	3	0	0		1	0	0.00%	0.00	0.00
AMBAR	3	0	0	0	0		1	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	55	26	45	2	3		26	8	100.00%	0.33	-0.69
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	3		1	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	6	1	1	3	3		3	0	0.00%	0.00	0.00
IHUARI	0	1	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	1	0	0	0	0		0	0	0.00%	0.00	0.00
TOTAL RED H-O	62	28	46	5	6		29	8	100.00%	0.30	-0.72

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 17/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 15 - 2023 se han notificado 8 casos de Varicela sin complicaciones pertenecientes a los distritos de Hualmay 3 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 0.94 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Vegueta 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.19 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 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° 15 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSION ESENCIAL A LA S.E. N° 15						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	33	61	15	49	65	45	49.21%	14.03	1.07
HUALMAY	19	24	8	22	26	20	16.93%	10.08	0.60
SAYAN	3	4	0	0	10	3	3.17%	2.29	1.00
HUAURA	13	18	5	9	4	10	5.82%	2.85	0.10
SANTA MARIA	22	15	6	13	27	17	12.70%	6.36	0.41
VEGUETA	6	14	4	2	6	6	6.35%	4.76	1.00
C. CARQUIN	2	1	4	1	5	3	3.70%	9.41	1.33
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.53%	4.66	1.00
PACCHO	2	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	100	137	42	96	143	104	98.41%	7.61	0.79
OYON	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	1	0	0	0	0	0	0.53%	2.62	1.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	1	0	0	0	0	0	0.53%	0.42	1.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	4	2	0	0	3	2	1.06%	0.00	0.00
TOTAL RED H-O	105	139	42	96	146	106	100.00%	7.02	0.78

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 17/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 15 - 2023 se han notificado 189 casos de Hipertensión Arterial pertenecientes a los distritos de Huacho 93 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 14.03 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 32 casos notificados con una tasa de incidencia de 10.08 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 24 casos notificados con una tasa de incidencia de 6.36 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Vegueta 12 casos notificados con una tasa de incidencia de 4.76 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 24 casos notificados con una tasa de incidencia de 6.36 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Huaura 11 casos notificados con una tasa de incidencia de 2.85 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° 15 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS CUTANEA A LA S.E. N° 15						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	2	1	0	3	2	1	8.33%	3.41	-0.50
LEONCIO PRADO	0	1	2	0	2	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	17	1	0	6	5	7	58.33%	28.23	0.40
SANTA LEONOR	1	3	1	2	3	2	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	5	0	1	1	1	2	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	10	23	9	3	15	12	8	66.67%	0.33	-0.33
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	2	2	2	2	2	2	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	2	2	3	2	1	2	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	9	8	3	0	4	5	1	8.33%	5.95	-0.80
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	1	8.33%	8.02	1.00
CAUJUL	1	7	5	0	2	3	1	8.33%	9.20	-0.67
PROVINCIA OYÓN	14	19	14	4	9	12	3	25.00%	1.26	-0.75
IHUARI	2	1	0	3	5	2	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	3	4	2	0	1	2	1	8.33%		-0.50
TOTAL RED H-O	29	47	25	10	30	28	12	100.00%	0.45	-0.57

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 17/4/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 15 se presentaron 12 casos en la Red de Salud Huaura Oyón, en el cuadro de incidencia y tasa de variación de casos de leishmaniasis cutánea podemos ver que hasta la semana epidemiológica N.º 15 se notificaron casos en el distrito de Andajes 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 9.09 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Caujul 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 9.09 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Cochamarca 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 5.95 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Paccho 7 caso notificado con una tasa de incidencia de 24.19 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito Ambar 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 3.41 casos por 10 000 Habitantes.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ACCIDENTES Y ACCIDENTADOS DE TRÁNSITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15

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° 15

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	312	366	182	289	344	299	115	-61.49	16.51	39.79%
HUALMAY	137	130	72	111	100	110	33	-70.00	11.18	11.42%
SAYAN	65	69	42	75	74	65	21	-67.69	8.22	7.27%
HUAURA	123	119	68	110	109	106	31	-70.70	8.06	10.73%
SANTA MARIA	181	169	100	143	159	150	55	-63.43	13.69	19.03%
VEGUETA	72	67	37	76	77	66	25	-62.01	8.93	8.65%
C. CARQUIN	14	8	6	14	17	12	5	-57.63	7.35	1.73%
AMBAR	1	4	2	0	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	7	3	1	3	0	3	1	-64.29	4.03	0.35%
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	286	-64.88	11.58	98.96%
OYON	7	7	1	4	8	5	1	-81.48	0.91	0.35%
PACHANGARA	6	8	4	17	5	8	2	-75.00	6.10	0.69%
NAVAN	2	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	1	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	1	2	2	3	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	17	21	7	24	20	18	3	-83.15	1.64	1.04%
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%
TOTAL RED H-O	939	979	524	862	913	843	289	-65.73	10.83	100.00%

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 17/4/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de salud Huaura Oyon a la Semana Epidemiología N° 15 se registra 289 accidentes de tránsito, tasa de incidencia 10.83 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 115 casos notificados, tasa de incidencia de 16.51 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 55 casos notificados, tasa de incidencia de 13.69 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 Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 39.79% en accidentes de tránsito.

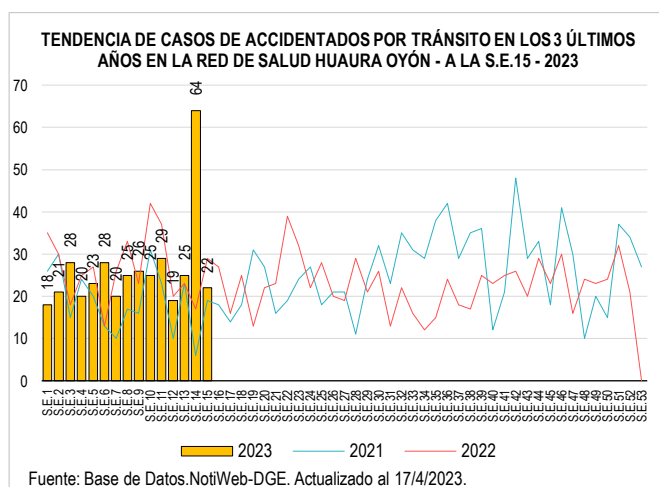
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 15

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	480	502	256	413	437	418	128	-69.35	18.37	44.29%
HUALMAY	188	161	69	123	131	134	44	-67.26	14.91	15.22%
SAYAN	102	132	58	165	114	114	32	-71.98	12.53	11.07%
HUAURA	199	175	97	156	135	152	37	-75.72	9.62	12.80%
SANTA MARIA	290	209	158	182	225	213	91	-57.24	22.64	31.49%
VEGUETA	138	100	85	107	104	107	39	-63.48	13.94	13.49%
C. CARQUIN	16	14	5	21	30	17	9	-47.67	13.22	3.11%
AMBAR	2	15	4	0	2	5	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	11	3	3	6	0	5	5	8.70	20.13	1.73%
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	385	-67.14	15.58	133.22%
OYON	15	7	3	10	16	10	3	-70.59	2.72	1.04%
PACHANGARA	15	22	1	27	11	15	5	-67.11	15.25	1.73%
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	8	-75.16	4.37	2.77%
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	393	-67.86	14.73	135.99%

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 17/4/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 15 se registra 393 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 14.73 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 128 casos notificados, tasa de incidencia de 18.37 por 10000 habitantes, seguido del distrito

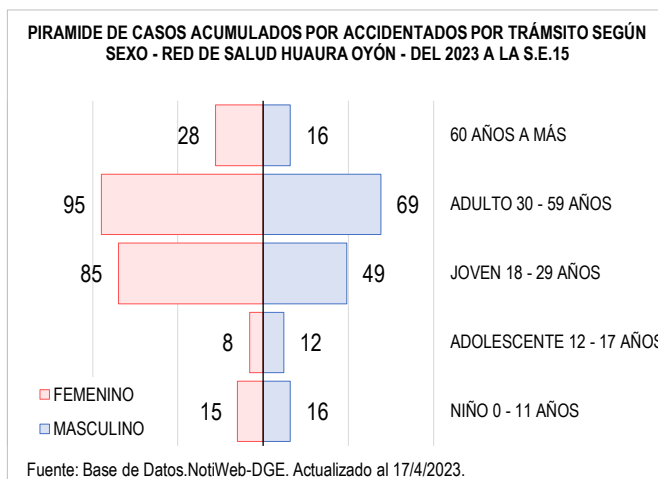


de Santa María con 91 casos notificados, tasa de incidencia de 22.64 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 15.25 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 44.29% en

accidentados por tránsito.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 15 en la tendencia de casos de accidentados por tránsito se observa que en el año 2023 SE:15 presenta un descenso de 22 casos de accidentados por tránsito, haciendo un comparativo con los años anteriores periodo 2021-2022.

En la pirámide de casos acumulados por accidentados por tránsito según sexo en el año 2023 en la semana epidemiológica N°15, se registra que el sexo femenino con 231 casos notificados tiene mayor predominio sobre el sexo masculino con 162 y afectando mayormente a los adultos y jóvenes.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 15

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	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA- HUAURA- VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	2	2	SIepi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- HUACHO- PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIepi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
3	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUAURA- SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIepi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
4	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	LIMA- HUAURA- CALETA DE CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	2	SIepi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
5	BROTE	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	LIMA-HUAURA- SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SIepi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
6	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUAURA- VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SIepi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
7	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUAURA- HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	3	SIepi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
8	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	LIMA-HUAURA- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SIepi-brotes 24/03/2023	25/03/2023	27/03/2023	4/04/2023
9	BROTE	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	LIMA-HUAURA- HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	29453	2	SIepi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
10	BROTE	BARTONELOSIS AGUDA	LIMA-HUAURA- HUACHO	PUESTO DE SALUD CHONTA	13	1	1	SIepi-brotes 28/03/2023	28/03/2023	17/04/2023	
11	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUAURA- SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIepi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
12	EVISAP	OTROS Intoxicacion por metanol	LIMA-HUAURA- HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	1	1	SIepi-brotes 04/04/2024	7/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
13	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "PASITOS DE JESUS"	LIMA-HUAURA- HUALMAY	C.S HUALMAY	14	18	3	SIepi-brotes 05/04/2025	6/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
14	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.I.C. N°20341"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIepi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
15	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO- PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIepi-brotes 09/04/2027	9/04/2023	10/04/2023	
16	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUAURA- HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIepi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
17	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN 86"	LIMA-HUAURA- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	30	15	SIepi-brotes 10/04/2024	10/04/2023	18/04/2023	
18	EVISAP	OTROS Intoxicacion por metanol	LIMA-HUAURA- SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	1	1	SIepi-brotes 10/04/2025	10/04/2023	17/04/2023	
19	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.I.N° "MI TIERNITO CORAZON"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	15	23	4	SIepi-brotes 11/04/2026	11/04/2024	13/04/2023	18/04/2023
20	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUAURA- SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIepi-brotes 12/04/2027	12/04/2024	14/04/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 20/4/2023.

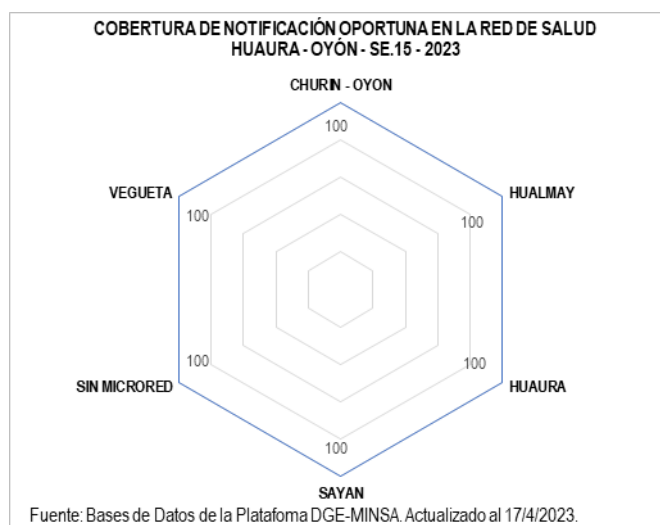
SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°15

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.15 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE					UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL		
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	8	0	10	52.63	0	0	9	47.37	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	1	5	0	6	85.71	0	0	1	14.29	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	7	0	8	53.33	0	0	7	46.67	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	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	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 17/4/2023.





RED DE SALUD HUALA 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

RECONOCIENTO

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