

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 02



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

¿ES NECESARIO LA VACUNA BIVALENT CONTRA EL COVID-19

La Administración de Fármacos y Alimentos (FDA) estadounidense aprobó la aplicación de las nuevas vacunas bivalentes, las cuales brindarán mayor inmunidad contra el coronavirus. Por ello, el proceso de vacunación en el Perú con este nuevo refuerzo inició desde el 1 de enero de este año a cargo del Ministerio de Salud (Minsa).

¿Cuál es su nivel de protección?

A diferencia de las vacunas contra el **Covid-19** que ya se aplican en el país, las Bivalentes contienen componentes que generan anticuerpos para combatir no solo la versión original del virus, sino también la variante **ómicron**. Raúl Urquiza, decano del Colegio Médico del Perú, sostuvo que la aplicación de este refuerzo brindará protección durante **un año**. “Defiende el organismo por más tiempo, tiene de un **80% a 90%** de efectividad y ataca con mayor fuerza a la variante ómicron”.

¿Quiénes son los primeros inoculados?

Según informó Henry Rebaza Iparraguirre, viceministro de Prestaciones y Aseguramiento en Salud del Minsa: “ya tenemos el protocolo para continuar con el proceso y proteger a las personas mayores de 60 años, gestantes, personas con factor de riesgo y al personal de salud. Según el Minsa esta dosis luego se ampliará a los adultos mayores y personas con comorbilidad”.

¿Cuál es el requisito para poder aplicármela?

El Minsa aprobó el protocolo para la aplicación del refuerzo bivalente para las personas que cuenten con las cuatro dosis previas.

¿Por qué tendríamos que habernos puesto la cuarta dosis antes de recibir esta?

El decano Urquiza sostuvo que se debe a la variante ómicron. “El virus está mutando permanentemente, si no fuera así, bastaría con las dos primeras dosis, pero es necesario lograr la efectividad máxima”, explicó.

¿Existe algún riesgo?

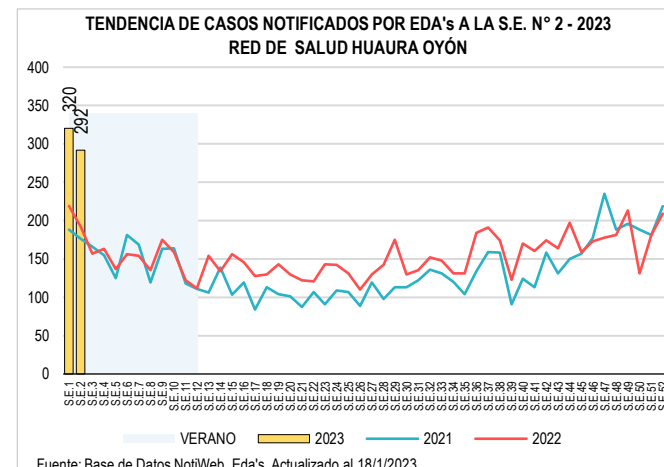
El decano Urquiza reconoció que todas las vacunas generan molestias; sin embargo, esto es insignificante si se compara con las consecuencias de contraer el virus. Lezcano agregó: “los efectos colaterales son los mismos que vacunas previas. Siempre habrá riesgos mínimos, pero el nivel de protección sobrepasa cualquier efecto negativo”.

Área de Epidemiología

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2

A la semana epidemiológica N.º 02 - 2023 se han registrado en el Perú 17310 casos de EDA, con una T.I.A de 5.1 casos por 100 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.6% de los casos fueron EDA acuosa y 1.4% son EDA disentérica. Se reportaron 2 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 02 - 2023 se registran (292) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 5.49 casos por 10000 habitantes.

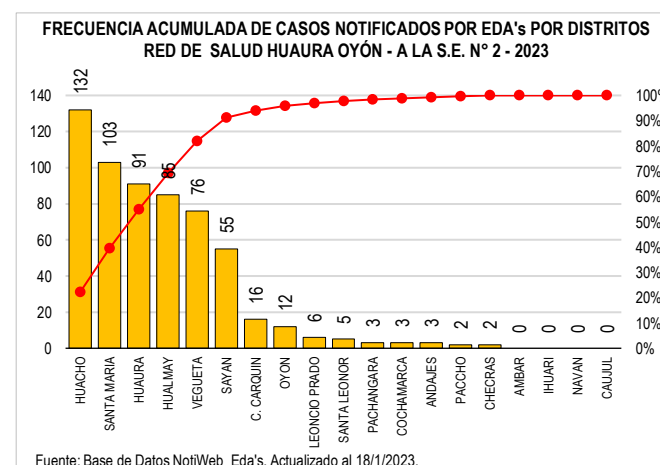


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 02 una disminución del 8.75% en comparación con la semana N°01 del año 2022. Se observa durante los últimos 2 años una tendencia estable de acuerdo a las semanas. Teniendo en cuenta que nos encontramos en la estación de verano.

En el 2023 hasta la semana 02, se han registrado 612 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 132 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Huaura 91, Vigueta 76, Santa María 103, y Hualmay 85.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de 55 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Pachangara 3, Oyón 12, continuando con los demás distritos Caleta de Carquín 16 y Paccho 2 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 01.

En la semana epidemiológica N.º 02 se registran 292 episodios de enfermedades diarreicas agudas (EDA's). Considerando en los grupos de edades se aprecia que los menores de 1 año de edad alcanzan un total de 20 casos, en niños menores de 1 a 4 años de edad un total de 86 casos y en mayores de 5 años de edad un total de 186 casos de enfermedades diarreicas (EDA Acuosa) y EDA disentérica obtenemos 2 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

Hasta la semana epidemiológica N.º 02, tenemos 612 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99,67 % aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 0,33 % aproximadamente a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 02 – 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 2 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

DIAGNÓSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	20	85	105	185	290	5,45
EDA DISENTÉRICA	0	1	1	1	2	0,04
TOTAL EDA's	20	86	106	186	292	5,49

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 18/1/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 2 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

TIPO DE EDA's	MES DE ENERO - 2023					
	CASOS ENERO	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.N°2	%	T.I.A
EDA ACUOSA	610	99,67%	11,46	610	99,67%	11,46
EDA DISENTÉRICA	2	0,33%	0,04	2	0,33%	0,04
TOTAL EDA's	612	100,00%	11,50	612	100,00%	11,50

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 18/1/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.º 02, se han registrado 612 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 11,50 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 02, se registran 612 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 11,50 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 21.9 Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 502 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 02. Siendo el Distrito de Santa Leonor de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 42,7 caso por 10000 Habitantes y el distrito de Andajes de la

Provincia de Oyón es el que tiene un nivel de riesgo alto con una T.I.A. de 49,4 caso 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 caso de los otros años con un total de 773 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 02, con respecto a este año se puede observar una disminución 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 23.2 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número dos dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón observamos una T.I.A de 11.5 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número uno dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón, como se pude 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° 2

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LAS E.S.E N° 2 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	212	331	154	103	107	181	132	21,6%	18,9
HUALMAY	41	81	33	39	53	49	85	13,9%	28,8
SAYAN	42	55	46	24	26	39	55	9,0%	21,5
HUAURA	42	68	63	30	53	51	91	14,9%	23,7
SANTA MARIA	44	93	50	68	51	61	103	16,8%	25,6
VEGUETA	32	64	34	26	45	40	76	12,4%	27,2
C. CARQUIN	5	10	8	5	5	7	16	2,6%	23,5
AMBAR	9	2	1	0	1	3	0	0,0%	0,0
LEONCIO PRADO	1	2	6	9	2	4	6	1,0%	24,2
PACCHO	6	6	4	15	8	8	2	0,3%	12,4
SANTA LEONOR	0	2	9	3	5	4	5	0,8%	42,7
CHECRAS	3	0	3	0	0	1	2	0,3%	20,1
PROVINCIA HUAURA	437	714	411	322	356	448	573	93,6%	23,2
OYON	22	11	19	3	12	13	12	2,0%	10,9
PACHANGARA	10	7	12	12	11	10	3	0,5%	9,2
NAVAN	8	0	2	1	2	3	0	0,0%	0,0
COCHAMARCA	3	1	2	4	5	3	3	0,5%	16,7
ANDAJES	1	2	1	2	2	2	3	0,5%	49,4
CAJUL	1	1	1	0	1	1	0	0,0%	0,0
PROVINCIA OYÓN	45	22	37	22	33	32	21	3,4%	11,5
IHUARI	2	4	1	3	2	2	0	0,0%	0,0
OTROS DISTRITOS	13	33	16	17	20	20	18	2,9%	-9,1
TOTAL EDA's RED H-O	497	773	465	364	411	502	612	100,0%	11,5
									21,9

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 18/1/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

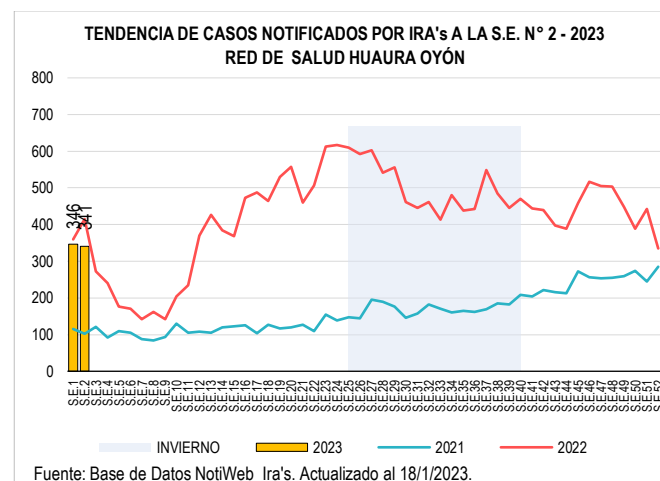
Escenario Costa

Escenario Sierra

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2

En el Perú se ha notificado 24811 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 96.21 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 01, (CDC-MINSA).

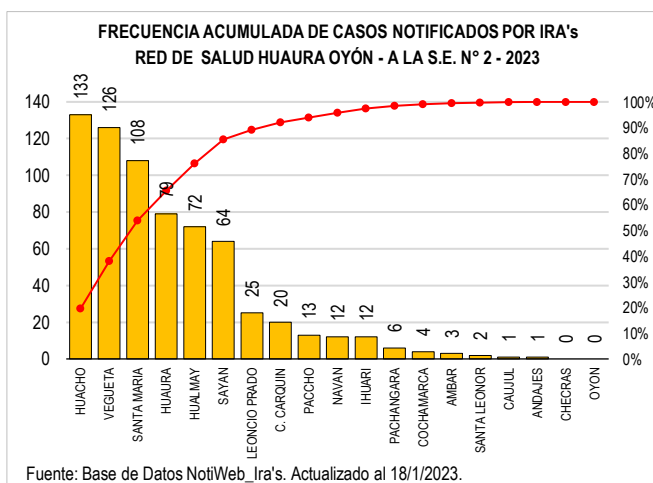
En la semana epidemiológica N.º 02 se registran 341 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 6.41 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 02 una ligera disminución del 24.2% aproximadamente en comparación con la semana epidemiológica N.º 01 -2022. Se muestra una tendencia en ascenso en el año 2021 al 2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón, Los distritos que aporta más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 133 casos, el más alto, siguiendo Vegaleta 126 casos, Santa María 108, Huaura 79 y Hualmay 72 todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Sayán 64 casos, Leoncio Prado 25 casos, Paccho 13 casos. Ihuari 12 casos, Pachangara 6 casos, Cochamarca 4 casos, Ambar con 3 casos y



quedando en último lugar el distrito de Andajes con 1 caso, acumulados a la semana epidemiológica N.º 02 y podemos observar en el gráfico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distrito con una tasa de incidencia alta que son Huacho, Santa María y Vegaleta. 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° 2 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	6	1,76%	0,11
DE 2M. - 11M..	82	24,05%	1,54
DE 1A. - 4A..	253	74,19%	4,75
TOTAL IRA's	341	100,00%	6,41

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 18/1/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 02 se registra un total de 341 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 6.41 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (6 casos con una T.I.A 0.11 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (82 casos con una T.I.A 1.54 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (253 casos con una T.I.A 4.75 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 02 – 2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 2 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE ENERO		ACUM. HASTA LA S.E. N° 2		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	14	2,04%	0,26	14	2%
DE 2M. - 11M..	169	24,60%	3,18	169	25%
DE 1A. - 4A..	504	73,36%	9,47	504	73%
TOTAL IRA's	687	100,00%	12,91	687	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 18/1/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 02, en el año 2023 se registran 687 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 02 se registran 14 casos en menores de 2 meses de edad, 169 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 504 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El año 2018 que registra un total de 895 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 20 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 61.0 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 12 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 66.9 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° 2

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 2 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
HUACHO	295	279	185	38	170	193	133	19,4%	19,1	-31,2
HUALMAY	60	65	106	24	85	68	72	10,5%	24,4	5,9
SAYAN	79	65	78	16	56	59	64	9,3%	25,1	8,8
HUAURA	120	116	98	30	101	93	79	11,5%	20,5	-15,1
SANTA MARIA	122	116	100	23	117	96	108	15,7%	26,9	13,0
VEGUETA	85	86	84	25	88	74	126	18,3%	45,0	71,2
C. CARQUIN	5	8	12	2	12	8	13	1,9%	19,1	66,7
AMBAR	11	9	15	2	10	9	2	0,3%	7,6	-78,7
LEONCIO PRADO	10	9	6	5	2	6	12	1,7%	48,3	87,5
PACCHO	13	1	4	4	5	5	6	0,9%	37,3	11,1
SANTA LEONOR	0	9	14	2	20	9	4	0,6%	34,2	-55,6
CHECRAS	0	0	1	1	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
PROVINCIA HUAURA	800	763	703	172	666	621	619	90,1%	25,1	-0,3
OYON	32	42	43	14	22	31	25	3,6%	22,6	-18,3
PACHANGARA	14	10	17	11	39	18	20	2,9%	61,0	9,9
NAVAN	7	4	0	3	1	3	0	0,0%	0,0	0,0
COCHAMARCA	18	9	16	12	16	14	12	1,7%	66,9	-15,5
ANDAJES	1	0	0	0	2	1	1	0,1%	16,5	66,7
CAUJUL	3	0	0	1	2	1	1	0,1%	15,8	-16,7
PROVINCIA OYÓN	75	65	76	41	82	68	59	8,6%	32,2	-13,0
IHUARI	8	9	6	3	6	6	3	0,4%	21,1	-53,1
OTROS DISTRITOS	12	10	19	2	20	13	6	0,9%		-52,4
TOTAL IRA's RED H-O	895	847	804	218	774	708	687	100,0%	12,9	-2,9

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 18/1/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa □ Escenario Sierra

Neumonías

A la semana epidemiológica N.^o 2 se han notificado 240 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 4 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.^o 02 se observa una tendencia elevada en las infecciones respiratorias agudas, debido a que nos encontramos en la estación de verano. En la semana epidemiológica N.^o 02- se registran 1 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 5 casos con ,17% corresponden a niños menores de 5 años y 83 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

El acumulado anual se registraron 5 casos acumulados en neumonías graves en el grupo de edad en mayores de 5 años.

SOB-ASMA

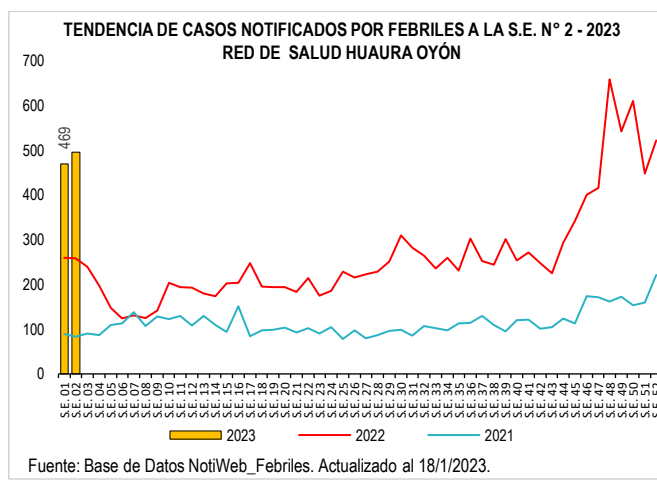
En la semana epidemiológica N.^o 02 se registran 7 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 5 años, el acumulado anual 15 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 7 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 2 - 2023

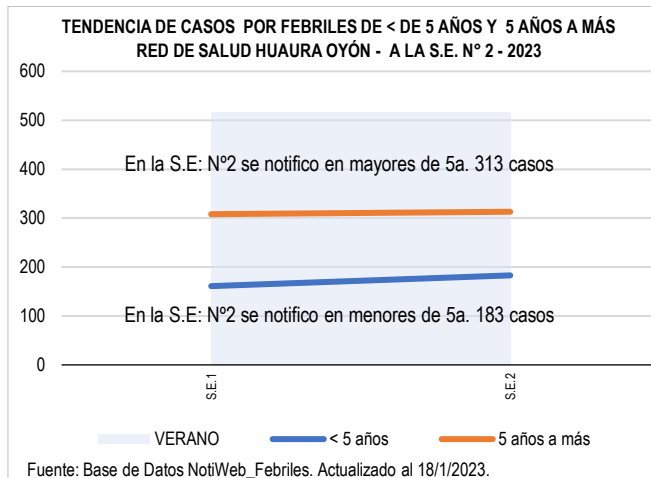
S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA		HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A. MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A. MÁS	
S.E.1	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	8	-	8	1	3
S.E.2	6	82	253	341	-	-	1	-	-	-	-	7	-	7	-	-
TOTAL	14	169	504	687	1	0	1	5	-	-	-	15	-	15	1	3
%	2%	25%	73%	100%	17%	0%	17%	83%								

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 18/1/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2

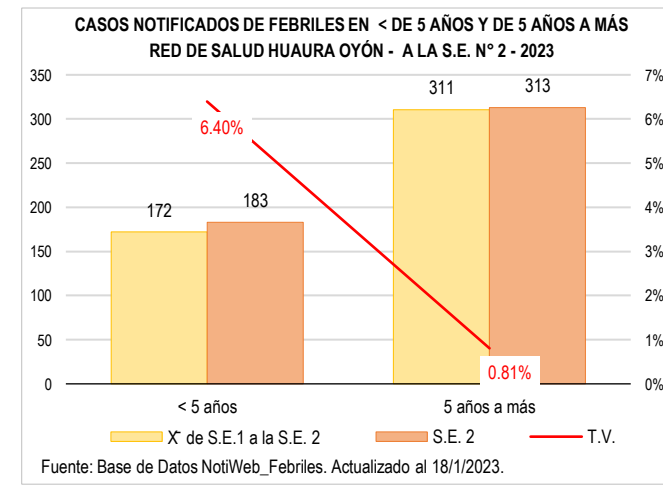


Oyón, en el año 2020 el incremento de episodios de febriles se observa en las primeras 11 semanas epidemiológicas, para el año 2021 se observa un descenso de los casos y para el año 2022 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso al igual que el año 2023.



episodios de febriles y 183 en menores de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles menores 5 años y de 5 años a más.

En el caso de episodios de febriles en menores de 5 años se nota un incremento de caso en relación al promedio de las semanas epidemiológicas del año 2022 el promedio a la S.E.2-2023 a la S.E.1-2023 en menores de 5 años son 172 casos y la semana actual 183 casos



En la Semana Epidemiológica N.º 2 se reportan 496 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, se observa un incremento de casos a diferencia de los 3 años anteriores (2021-2023) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 85.4% aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón.

La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra 2 episodios, según edades donde claramente podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 1, presentan 313

obteniendo un incremento en la tasa de variación de 6.40% y de 5 años a más tambien se observa un incremento de casos en relacion al promedio a la S.E. 2-2023 a la S.E. 1-2023 es 311 casos y a la semana actual 313 casos obteniendo un ligero incremento en la tasa de variación de 0.81% como se puede apreciar en el grafico de casos notificados de febris en menores de 5 años y de 5 años a más.

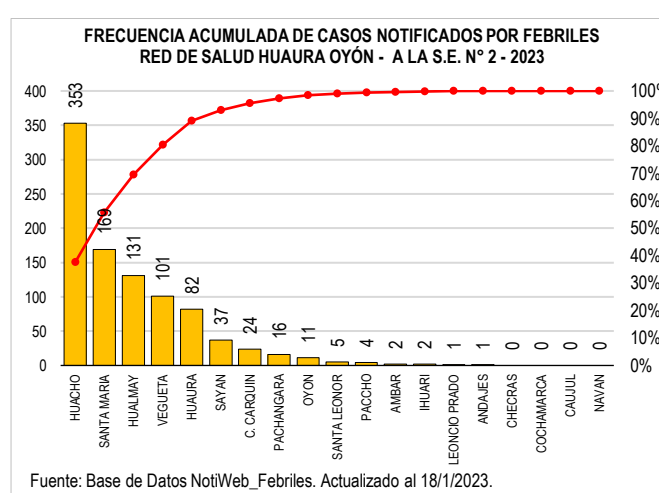
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 2

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 2						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	268	202	134	73	136	163	353	36,6%	50,7
HUALMAY	83	106	76	9	62	67	131	13,6%	44,4
SAYAN	33	28	21	9	10	20	37	3,8%	14,5
HUAURA	72	71	53	17	56	54	82	8,5%	21,3
SANTA MARIA	140	131	70	25	83	90	169	17,5%	42,1
VEGUETA	75	77	52	14	55	55	101	10,5%	36,1
C. CARQUIN	23	28	16	2	19	18	24	2,5%	35,3
AMBAR	2	6	0	0	0	2	2	0,2%	7,6
LEONCIO PRADO	1	1	5	0	4	2	1	0,1%	4,0
PACCHO	5	1	1	0	8	3	4	0,4%	24,9
SANTA LEONOR	1	1	12	2	15	6	5	0,5%	42,7
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
PROVINCIA HUAURA	703	652	440	151	448	479	909	94,2%	36,8
OYON	10	9	13	8	2	8	11	1,1%	10,0
PACHANGARA	18	13	23	8	49	22	16	1,7%	48,8
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
COCHAMARCA	1	0	1	0	1	1	0	0,0%	0,0
ANDAJES	1	0	0	0	2	1	1	0,1%	16,5
CAUJUL	0	1	0	2	0	1	0	0,0%	0,0
PROVINCIA OYÓN	30	23	37	18	54	32	28	2,9%	15,3
IHUARI	1	0	0	1	0	0	2	0,2%	14,1
OTROS DISTRITOS	10	8	10	2	15	9	26	2,7%	188,9
TOTAL FEBRI. RED H-O	744	683	487	172	517	521	965	100,0%	18,1
									85,4

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febris. Actualizado al 18/1/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.



En el año 2018 se registra un total de 744 casos de febris en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con un total de 16 casos con una tasa de incidencia 48.8% por 10000 habitantes.

En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más casos de febris es el de Huacho con 353 casos de febris seguido por el distrito de Santa María con 169 casos, aportando estos dos distritos con el 50% de casos de febris en la red de Salud Huaura Oyón, los distritos del escenario

sierra son Sayán ocupando el primer lugar con 37 casos, el distrito de Pachangara con 16 casos siendo estos dos distritos los que más casos presentan en este escenario.

CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 2 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 2 - 2023								TOTAL	%
	< de 1 año	1 a 4 años	< de 5 años	5 a 9 años	10 a 19 años	20 a 59 años	> 60 años	5 años a más		
HUACHO	27	86	113	79	59	87	15	240	353	36,58%
HUALMAY	13	29	42	32	24	31	2	89	131	13,58%
SAYAN	11	10	21	4	2	10	0	16	37	3,83%
HUAURA	8	26	34	16	9	20	3	48	82	8,50%
SANTA MARIA	14	40	54	47	24	42	2	115	169	17,51%
VEGUETA	13	35	48	18	16	17	2	53	101	10,47%
C. CARQUIN	5	6	11	4	3	6	0	13	24	2,49%
AMBAR	1	0	1	0	0	1	0	1	2	0,21%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0,10%
PACCHO	0	1	1	1	2	0	0	3	4	0,41%
SANTA LEONOR	2	1	3	1	0	1	0	2	5	0,52%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%
PROVINCIA HUAURA	94	234	328	202	139	216	24	581	909	94,20%
OYON	0	2	2	1	2	5	1	9	11	1,14%
PACHANGARA	0	3	3	4	3	5	1	13	16	1,66%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0,10%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%
PROVINCIA OYÓN	0	5	5	5	10	3	23	28	2,90%	
IHUARI	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0,21%
OTROS DISTRITOS	3	8	11	9	1	5	0	15	26	2,69%
TOTAL FEBRI. RED H-O	97	247	344	216	145	233	27	621	965	100,00%
PORCENTAJE	10,05%	25,60%	35,65%	22,38%	15,03%	24,15%	2,80%	64,35%	100,00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 18/1/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

Hasta la Semana Epidemiológica N.º 2 se reportan 469 pacientes con casos de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de ello la Provincia de Huaura aporta con 94.20% de los casos reportados y la Provincia de Oyón aporta con 2.90% de los casos reportados; el distrito de Huacho es el que reporta más casos dentro de la Provincia de Huaura con 353 casos y el distrito de Pachangara aporta con 16 casos, en los casos notificados según grupo de edades se observa lo siguiente: en menores de 5 años de edad (344; con un 35.65%) y de 5 años de edad a más (621; con un 64.35%).

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 2 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 2 - 2023 - EST. VERANO						TASA DE VARIACIÓN
	Verano 2018	Verano 2019	Verano 2020	Verano 2021	Verano 2022	PROMEDIO 2018 - 2022	
HUACHO	1388	1488	967	509	625	995	-64,54
HUALMAY	528	684	483	117	262	415	-68,42
SAYAN	134	211	137	31	73	117	-68,43
HUAURA	455	507	387	148	227	345	-76,22
SANTA MARIA	723	867	589	214	405	560	-69,80
VEGUETA	349	456	329	94	252	296	-65,88
C. CARQUIN	104	175	109	26	68	96	-75,10
AMBAR	16	24	18	5	0	13	-84,13
LEONCIO PRADO	13	20	20	5	14	14	-93,06
PACCHO	12	15	11	18	26	16	-75,61
SANTA LEONOR	9	11	24	29	36	22	-77,06
CHECRAS	0	1	1	0	0	0	0,00
PROVINCIA HUAURA	3731	4459	3075	1196	1988	2890	-68,54
OYON	52	43	31	27	34	37	-70,59
PACHANGARA	68	74	58	43	90	67	-75,98
NAVAN	0	1	1	2	0	1	0,00
COCHAMARCA	8	6	2	1	4	4	0,00
ANDAJES	1	3	1	1	5	2	-54,55
CAUJUL	0	6	5	8	4	5	0,00
PROVINCIA OYÓN	129	133	98	82	137	116	-75,82
IHUARI	4	9	6	3	0	4	-54,55
OTROS DISTRITOS	41	69	42	22	88	52	-50,38
TOTAL FEBRILES RED H-O	3905	4670	8575	1303	2213	4133	965
							-76,65

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 18/1/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

La tasa de variación muestra una disminución de casos respecto a los veranos de los últimos años (2018-2022). La razón de febriles en relación a los atendidos es de 965 casos en la semana N.º 2 – 2023.

Durante el periodo de verano de la S.E. N.º 2 – 2018 a la SE N°2 – 2023 los casos de febriles presentan una tendencia alta en relación al promedio de casos esperados en los años 2018-2022.

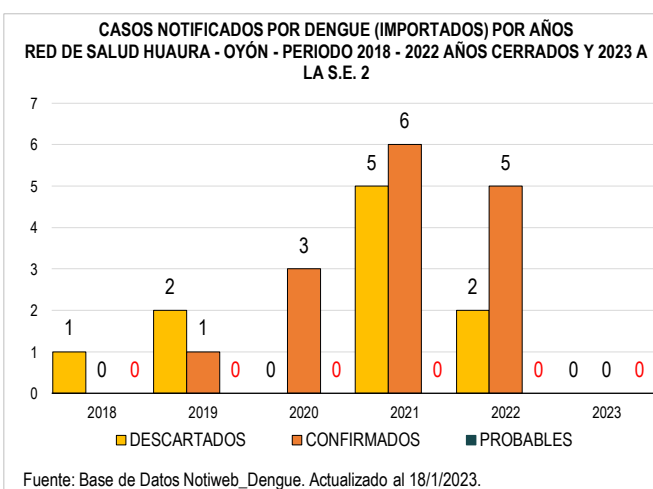
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN -2023 A LA SEMANA N°2

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

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos de las enfermedades Metaxénicas, siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad que ha venido mostrando alta mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó que a la semana epidemiológica N.º 1 del 2023, se ha notificado 11360 casos de dengue y 1 defunciones. Se identificó que regiones como Ucayali, Loreto, San Martín, Huánuco, Amazonas, Piura, Junín, Cajamarca, Cusco, Madre de Dios, Ayacucho, Tumbes, Ica, Lima son los distritos de incremento de casos o situación de brote de dengue.

A la semana epidemiológica N.º 2 del año 2023 se han notificado 0 casos de dengue a diferencia del año 2021 donde se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones, en el año 2022 se presentaron solo 5 casos confirmados, pero todos los casos importados. En los años 2018 hasta el 2021 vemos que se observa un incremento notorio de casos por dengue sin complicaciones, a su vez no

presentamos con caso probables. En los años 2018 y 2021 fueron donde se tamizaron a las personas con síntomas para dengue, en el 2018 (01 pruebas), en el 2019 (03 pruebas), en el 2020 (03 pruebas) en este año la positividad fue la más alta alcanzando el 100%, en el 2021 (11 pruebas) y en el 2022 (07 pruebas).



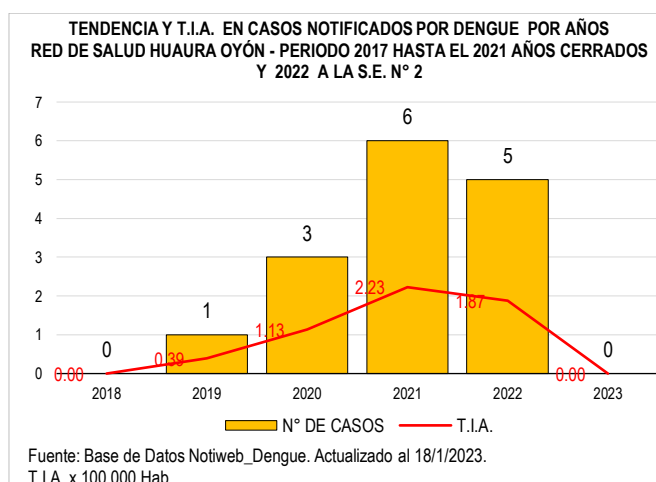
**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2018 Y 2023 A LA S.E. N° 2**

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NINÓ 0 - 11 AÑOS	0	1	1	6,67%	1,99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0,00%	0,00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	2	3	20,00%	5,98
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	5	10	66,67%	9,81
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	6,67%	2,62
TOTAL	7	8	15	100,00%	5,62
PORCENTAJES	46,67%	53,33%			

Fuente: Base de Datos Notiweb_Dengue. Actualizado al 18/1/2023.

T.I.Ax 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2018 al 2023, El 66,67% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 20,00%, al igual que la etapa de vida adulto mayor con 6,67% y la etapa de niño con el 6,67%, En la distribución por sexo el 53,33% son del género femenino y el 46,67% son del género masculino.



A partir de la semana epidemiológica N.º 10 – 2020 disminuyó sostenidamente la notificación de casos de dengue en el país coincidiendo con el inicio de la pandemia en el Perú y sus actividades de control, en nuestra red de salud Huaura Oyón para este año 2023 se debe continuar con el fortalecimiento de las actividades de las vigilancia, prevención y control en todas las

Instituciones y establecimientos prestadores de Servicios de Salud, Fortalecer la organización de los servicios con recursos humanos capacitados y entrenados en diagnóstico, atención y manejo de casos de dengue, establecer diagnósticos diferenciales de enfermedades febriles, asegurar las confirmación o descarte con segundas muestras durante el seguimiento de los pacientes que están como casos probables, fortalecer continuamente las actividades de promoción de la salud y comunicación a la población con estrategias novedosas que brinde educación sanitaria para la prevención y control de estas enfermedades, reforzando de esta manera la percepción del riesgo de enfermar por dengue y la probabilidad de complicarse y morir.

VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA DEL VECTOR DE AEDES AEGYPTI

En los distritos intervenidos a través de la inspección de viviendas, no se observó al vector en forma larvaria ni adulta y se encuentran en bajo riesgo de transmisión; distrito de Huacho (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Hualmay (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Carquín (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Santa María (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Huaura (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Végueta (I.A. 0.00%) bajo riesgo.

ÍNDICE AÉDICO SEGÚN DISTRITOS – DICIEMBRE 2022

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 2

Distrito	Población	Viviendas	Meta por sectores	Viviendas vigiladas	Viviendas positivas	Índice aédico
Huacho	57338	13592	902	956	0	0.00%
Hualmay	18245	3808	349	390	0	0.00%
Carquín	6250	1250	294	300	0	0.00%
Santa María	23424	5630	339	413	0	0.00%
Huaura	10986	2398	383	450	0	0.00%
Végueta	10986	2398	460	496	0	0.00%
Sayán	6372	4624	315	453	0	0.00%
Total	145153	36788	4868	5507	0	

Fuente: Registro de la Vigilancia de Entomológica del Vector Aedes Aegypti - Mes Diciembre 2022.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2

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

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

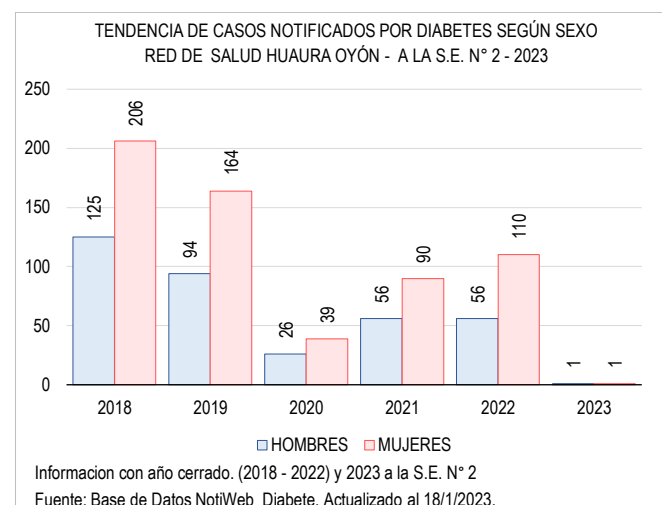
Cada caso atendido por diabetes en cualquier servicio hospitalario o establecimiento de salud de nivel primario es registrado en fichas epidemiológicas, a través de las cuales se alimenta una base de datos electrónica alojada en servidores del CDC Perú. El control de calidad y supervisión de la información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

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

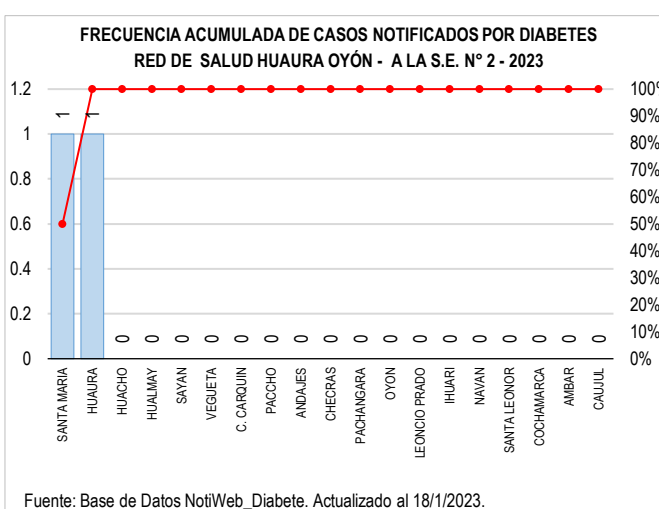
En muchos casos y en distintos momentos de la pandemia se observó un efecto de desplazamiento de la atención de cuestiones de salud no relacionada con el COVID-19. Es así como frente a la saturación de los

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

Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.º 02, podemos observar que el año 2018 los casos de diabetes fueron más 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.



Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.º 02, son procedente de 02 distrito de la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Santa María 1 caso, el distrito de Huaura 1 caso, el demás distrito pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón no presentaron casos.



En la Provincia de Huaura y Oyón el distrito que presenta alto riesgo se observa que el distrito de Huaura también tiene una tasa de incidencia media con 0.3 casos por cada 10000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 2

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 2 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	6	2	2	21	4	7	0	0,0%	0,0	0,0
HUALMAY	1	0	0	2	2	1	0	0,0%	0,0	0,0
SAYAN	0	0	0	1	1	0	0	0,0%	0,0	0,0
HUAURA	2	0	0	7	0	2	1	50,0%	0,3	-44,4
SANTA MARÍA	0	0	0	6	0	1	1	50,0%	0,2	-16,7
VEGUETA	1	0	1	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
C. CARQUIN	2	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
AMBAR	0	0	1	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
PROVINCIA HUAURA	12	2	4	37	7	12	2	100,0%	0,1	-83,9
OYON	1	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
PROVINCIA OYÓN	1	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0	0,0
OTROS DISTRITOS	3	0	2	0	0	1	0	0,0%	0,0	0,0
TOTAL DIABETES RED H-O	16	2	6	37	7	14	2	100,0%	0,0	-85,3

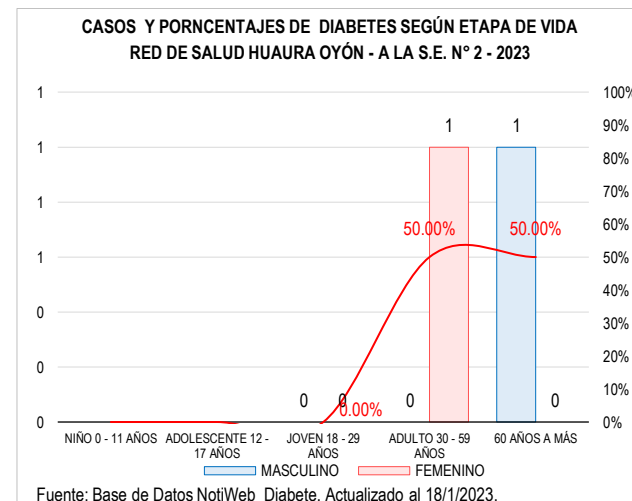
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 18/1/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Según las etapas de vida, niños, adolescentes y jóvenes, representan apenas el 0,00% de los casos registrados; la etapa adulta representa el 50,00% y la etapa adulto mayor el 50,00% de los casos. En todo este periodo las mujeres representan la mayor cantidad de casos a diferencia de los varones.

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100,00% (2 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distritos de Huaura, Santa María. 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 02 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.



CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 2 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 2 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
HUAURA	0	1	0	0	0	0	0	1	50,0%
SANTA MARIA	0	1	0	0	0	0	0	1	50,0%
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
PROVINCIA HUAURA	0	2	0	0	0	0	0	2	120,0%
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	-20,0%
TOTAL DIABETES RED H-O	0	2	0	0	0	0	0	2	100,0%
PORCENTAJE	0,00%	100,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 18/1/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

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

PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 2 - 2023

ETAPAS DE VIDA	X̄ IMC		TOTAL X̄ IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0,00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0,00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0,00			
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	34	33,99			
60 AÑOS AMÁS	27	0	27,02	SOBREPESO		SOBREPESO

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 18/1/2023.

Variables

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

ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMINAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 2 - 2023

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 2 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	2	0	60	6	54,00	65,00	100,00
PESO (kg)	2	0	80	1	79,00	80,60	100,00
TALLA (Mtr)	2	0	2	0	1,54	1,71	100,00
PERIMETRO DE CINTURA (Cm)	2	0	71	31	40,00	101,00	100,00
P. SISTÓLICA (mm Hv)	2	0	130	7	123,00	137,00	100,00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	2	0	78	2	76,00	80,00	100,00
GLICEMIA (md/dL)	2	0	158	17	141,00	174,00	100,00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	2	1	3	3	0,00	6,77	50,00
PROTEINURIA (g/L)	2	2	0	0	0,00	0,00	100,00
CREATININA (md/dL)	2	0	1	0	1,00	1,13	100,00
COLESTEROL LDL (mg/dL)	2	0	78	11	67,00	88,00	100,00
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	2	0	176	10	166,00	186,00	100,00
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	2	0	294	100	194,00	394,00	100,00
COLESTEROL HDL (mg/dL)	2	0	40	1	39,00	40,00	100,00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 18/1/2023.

Control glicémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyón, los casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 141 y 174 mg/dL, sin diferencias entre hombres y mujeres. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 100.00% de pacientes se encontraban en control metabólico, no se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres y mujeres.

**CONTROL GLUCÉMICO Y CONTROL METABÓLICO DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
SEGÚN RANGOS DE GLICEMINA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 2 - 2023**

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
70 mg/dL a 129 mg/dL	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
130 mg/dL a más	1	100,00%	1	100,00%	2	100,00%
TOTAL	1	100,00%	1	100,00%	2	100,00%
<hr/>						
RAMPO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	1	100,00%	1	100,00%	2	100,00%
7.0 % a más	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
TOTAL	1	100,00%	1	100,00%	2	100,00%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 18/1/2023.

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

Es muy importante vigilar los casos nuevos y los casos antiguos (prevalentes) de diabetes, monitorear las condiciones del paciente, los valores de glicemia, de hemoglobina glicosilada, 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 HUURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC SEGÚN DIAGNÓSTICOS CON CRITERIO BACTERIOLÓGICO
RED DE SALUD HUURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 2

DIAGNÓSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO												TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLÓGICA	146	181	195	146	200	177	207	135	132	165	163	1	1685	-99,39%	0,37
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	51	37	0	328	0,00%	0,00
TBC MENÍNGEA 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	62	64	0	623	0,00%	0,00
TBC ABANDONO RECUPERADO	4	6	7	2	3	2	1	2	1	1	1	0	29	0,00%	0,00
TBC ABANDONO RECAÍDA	34	56	53	48	48	46	34	15	6	33	27	0	373	0,00%	0,00
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	5	0,00%	0,00
TOTAL TBC RED H-O	297	317	356	288	331	324	365	227	238	314	294	1	3058	-99,66%	0,37
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	7	21	11	6	4	8	9	3	2	2	5	0	73	0,00%	0,00
TBC MONORESISTENTE	5	12	10	2	0	8	9	7	14	7	9	0	74	0,00%	0,00
TBC POLIRESISTENTE	7	2	12	2	0	5	4	3	3	1	3	0	39	0,00%	0,00
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	1	0	2	0	0	1	2	1	2	0	1	0	9	0,00%	0,00
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,00%	0,00
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,00%	0,00
TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O	317	352	391	298	335	347	390	241	259	324	312	1	3255	-99,68%	0,37

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 18/1/2023.

T.I.A. x 100 000 Hab.

Riego Alto
Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N° 2 del 2023 se registró 1 caso notificado de Tuberculosis Pulmonar, con una tasa de incidencia de 0.37% por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 11 años de 3058 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 1 caso notificado, tasa de incidencia de 0.37 por 10000 habitantes, con un acumulo de 1685, TBC pulmonar sin confirmación bacteriológica con un acumulo en el periodo 2013 al 2023 de 328 casos notificados. TBC Abandono Recaída con un acumulo en el periodo 2013 al 2023 de 373 casos notificados. En TBC abandono recuperado con un acumulo en el periodo 2013 al 2023 con 29 casos notificados. En TBC meníngea en menores de 5 años con un acumulo en el periodo 2013 al 2023 de 15 casos notificados. En TBC extrapulmonar con un acumulo en el periodo 2013 al 2023 de 623 casos notificados y en TBC en trabajadores de salud con un acumulo en el periodo 2013 al 2023 de 5 casos notificados.

Además, en nuestra Red de Salud los casos de TBC por eventos, suma 1 caso para el año 2023 y un acumulado de 3255 casos de tuberculosis.

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica Nº 2 del 2023 se registran 1 caso de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica y la tasa de incidencia es de 4,05 por 100000 habitantes. con un

promedio 2018 al 2022 de 211 casos notificados en los respectivos años. El distrito de Santa María presenta 1 caso notificado a diferencia de los demás distritos que no presentan casos en la S.E Nº 2-2023.

TENDENCIA DE CASOS POR TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - PERÍODO 2014 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS
Y 2023 A LA S.E. 2



Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 18/1/2023.
T.I.A. x 100 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. Nº 2

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	0	0,00	0,00	0,00%
HUALMAY	44	42	33	48	52	44	0	0,00	0,00	0,00%
SAYAN	9	16	10	15	8	12	0	0,00	0,00	0,00%
HUAURA	38	63	35	40	36	42	0	0,00	0,00	0,00%
SANTA MARÍA	39	35	19	17	38	30	1	-96,62	24,88	100,00%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	0	0,00	0,00	0,00%
C. CARQUÍN	4	2	1	7	5	4	0	0,00	0,00	0,00%
AMBAR	0	1	1	1	0	1	0	0,00	0,00	0,00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00%
PROVINCIA HUAURA	210	274	169	191	210	211	1	-99,53	4,05	100,00%
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%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00%
PROVINCIA OYÓN	1	5	2	1	0	2	0	0,00	0,00	0,00%
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0,00	0,00	0,00%
OTROS DISTRITOS*	113	86	54	45	104	80	0	0,00	0,00	0,00%
TOTAL TBC RED H-O	324	365	227	238	314	294	1	-99,66	3,75	100,00%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 18/1/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

* Incluido (INPE) Carcel de Carquín

T.I.A. x 100 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°52

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN POBLACIÓN AFECTADA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 2

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA										PROMEDIO 2013 - 2022	2023	T.V.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022			
POBLACIÓN GENERAL													
VIH	37	48	66	47	59	58	64	59	50	63	55	2	-96,37
SIDA	22	21	31	21	22	25	22	15	21	19	22	0	0,00
POBLACIÓN HSH													
VIH	0	0	0	1	1	0	2	3	0	2	1	0	0
SIDA	0	0	0	1	0	0	2	1	0	1	1	0	0
POBLACIÓN GESTANTES													
VIH	2	0	5	3	8	5	5	6	4	3	4	1	-75,61
SIDA	1	0	2	0	1	1	0	2	1	0	1	0	0,00
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH													
VIH	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0,00
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
FALLECIDOS - VIH_SIDA													
	6	9	6	14	9	9	7	10	19	4	9	0	0,00
TAZA DE LETALIDAD	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,4	0,1	0,2	0,0	0,00
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	37	48	66	47	59	58	64	59	50	63	55	2	-96,37

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 18/1/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 2 del 2023 se registran 2 casos por infección de VIH lo que registra un aumento de 8 casos a comparación del promedio en los últimos 10 años (2013 – 2022), de los cuales 19 se encuentran en el estadio de SIDA que tiene una disminución de 3 casos a comparación del promedio en los últimos 10 años (2013 – 2022). En la población de gestantes se registran 1 caso con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose en los últimos 10 años un promedio de 9 casos de defunciones y tasa de letalidad de 0.2 en población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 2

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 2 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
HUACHO	14	23	20	18	25	20	1	50,0% -95,0
HUALMAY	12	7	10	6	13	10	0	0,0% 0,0
SAYAN	4	8	2	2	1	3	0	0,0% 0,0
HUAURA	6	3	7	3	5	5	0	0,0% 0,0
SANTA MARIA	10	13	3	7	8	8	0	0,0% 0,0
VEGUETA	1	4	3	5	7	4	0	0,0% 0,0
C. CARQUIN	4	3	6	4	1	4	1	50,0% -72,2
AMBAR	0	0	1	1	0	0	0	0,0% 0,0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0,0% 0,0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0,0% 0,0
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0,0% 0,0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0,0% 0,0
PROVINCIA HUAURA	51	62	53	47	61	55	2	100,0% -96,4
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0,0% 0,0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0,0% 0,0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0,0% 0,0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0,0% 0,0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0,0% 0,0
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0,0% 0,0
PROVINCIA OYÓN	1	0	4	0	0	1	0	0,0% 0,0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0,0% 0,0
OTROS DISTRITOS	5	2	2	3	2	3	0	0,0% 0,0
TOTAL VIH RED H-O	58	64	59	50	63	59	2	100,0% -96,6

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 18/1/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°2 del 2023 se registra una tendencia de 2 casos de VIH que representa el 100% de la población con un acumulo de 59 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y con tasa de variación negativo de 96,6. El distrito de Huacho representa con mayor riesgo en casos de VIH que representa un 50.0% (1), seguido del distrito de Carquín 50.0% (1).

En el escenario andino el distrito de Santa Leonor no se registran casos de VIH.

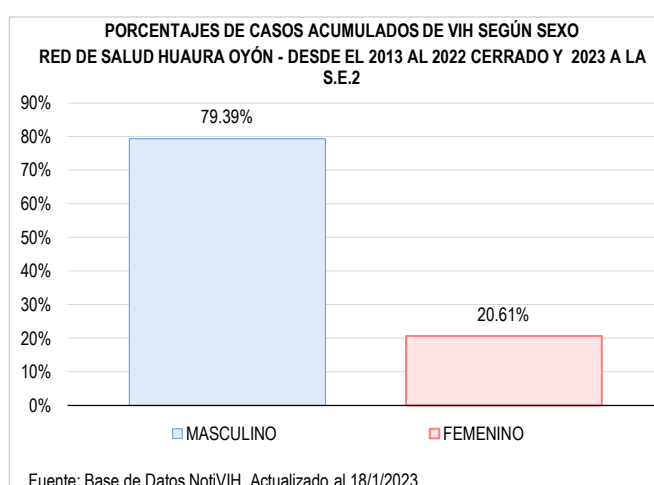
CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 2 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 2 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	0	0	1	0	1	50,0%
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0,0%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0,0%
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0,0%
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0,0%
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0,0%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	1	50,0%
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	1	0	1	0	2	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	1	0	1	0	2	100,0%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 18/1/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°2 se registra 1 caso en la población gestantes con VIH en el distrito de Carquín que representa el 50.0%, No se registran casos en la población niños con VIH, No se registran casos de VIH en población HSH, No se registran defunciones y tasa de letalidad en la población HSH, gestantes y niños.

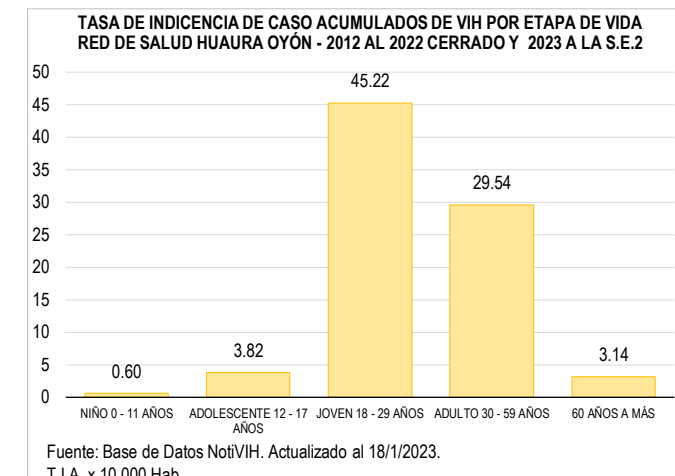


con un porcentaje de 95.48%

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°2 del 2023 la incidencia de casos en grupos de edades de VIH se encuentra mayormente los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 100% entre jóvenes y adultos, Entre los periodos del 2013 al 2022 se registra un acumulo de 553 casos notificados de las cuales los grupos de edades de VIH con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59

En la semana epidemiológica N°2 del 2023 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.39% en comparación con el sexo femenino con un 20.61%

En la semana epidemiológica N.º 2 del 2023 la incidencia según por etapa de vida se identifica que los jóvenes con 45.22 por 100000 Habitantes y adultos con 29.54 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños 0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores 3.14 por 100000 Habitantes.



**CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VÍA DE CONTAGIO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 2**

VÍA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTAL
SEXUAL	58	64	59	49	62	2	294
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	58	64	59	50	63	2	296

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 18/1/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 2 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 2 casos registrados con acumulo de 294 casos notificados en los 6 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical.

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° 2

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 2 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
HUACHO	6	9	2	5	7	6	0	0,0%	0,0
HUALMAY	5	1	5	2	5	4	0	0,0%	0,0
SAYAN	2	3	0	0	1	1	0	0,0%	0,0
HUAURA	4	2	3	2	1	2	0	0,0%	0,0
SANTA MARIA	3	4	2	3	2	3	0	0,0%	0,0
VEGUETA	0	1	2	2	1	1	0	0,0%	0,0
C. CARQUIN	1	2	1	4	0	2	0	0,0%	0,0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
PACCHO	0	0	0	1	0	0	0	0,0%	0,0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0,0%	0,0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
PROVINCIA HUAURA	21	22	15	19	18	19	0	0,0%	0,0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0
OTROS DISTRITOS	3	0	0	2	1	1	0	0,0%	0,0
TOTAL SIDA RED H-O	25	22	15	21	19	20	0	0,0%	0,0

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 18/1/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°2 del 2023 no se registra casos de SIDA con un promedio de 20 casos entre el periodo de 2017 al 2021. Donde se puede observar que la mayor tendencia se encuentra el distrito de Huacho tiene con un promedio 6 casos seguido del distrito de Hualmay con 4 casos en los últimos 5 años.

INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2013 A LA S.E. N° 2

ETAPAS DE VIDA	SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA 2		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.2			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0,00%	0,00	0	0	0	0,00%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0,00%	0,00	1	2	3	1,37%
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0,00%	0,00	53	6	59	26,94%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0,00%	0,00	124	29	153	69,86%
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0,00%	0,00	3	1	4	1,83%
TOTAL	0	0	0	0%	0,00	181	38	219	100%
									8,21

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 18/1/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °2 no hay casos de SIDA según grupos de edades. Entre los periodos del 2013 al 2022 se registra un acumulo de 219 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 96.8%, Entre los periodos del 2013 al 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.65 % en comparación con el sexo femenino con un 17.35 %.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2

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.

CASOS DE CANCER SEGÚN MÉTODO DE DETECCIÓN POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 2 - 2023

DETECCIÓN DE CASOS DE CANCER	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	%
PROGRAMA DE DETECCIÓN / TAMIZAJE	64	29	36	5	4	28	0	0,00	0,0%
HALLAZGO INCIDENTAL POR EXPLORACIÓN CLÍNICA	7	7	2	0	3	4	0	0,00	0,0%
HALLAZGO INCIDENTAL POR EXPLORACIÓN ENDOSCÓPICA	18	26	28	8	12	18	0	0,00	0,0%
HALLAZGO INCIDENTAL POR IMÁGENES	45	61	56	40	56	52	0	0,00	0,0%
HALLAZGO INCIDENTAL POR EXPLORACIÓN QUIRÚRGICA	18	14	19	4	4	12	0	0,00	0,0%
PRESENTACIÓN CLÍNICA (CON SÍNTOMA)	49	70	70	41	35	53	0	0,00	0,0%
HALLAZGO INCIDENTAL EN LA AUTOPSIA	0	0	0	0	1	0	0	0,00	0,0%
OTROS	1	0	0	0	0	0	0	0,00	0,0%
DESCONOCIDO	7	3	4	2	5	4	0	0,00	0,0%
TOTAL DE CANCER RED H-O	209	210	215	100	120	171	0	0,00	0,0%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 18/1/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón en la semana epidemiológica N°2 del año 2023 no se registran casos notificados de cáncer, sin embargo, analizamos la información según detección de casos tenemos en primer lugar por presentación clínica (con síntomas) con un promedio en los últimos 5 años de 53 casos notificados, y en segundo lugar con hallazgo incidental por imágenes con un promedio en los últimos 5 años de 52 casos notificados por cáncer.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2

En la semana epidemiológica N.º 01 del 2022, se registran 1 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 1 casos por muerte fetal y 0 casos por muerte neonatal. El año 2023 se ha aumentado en comparación con los años anteriores según promedio de los años (2018 al 2022).

En la Red de Salud Huaura Oyón (a la semana epidemiológica N.º 01, se registran 1 casos de muerte fetal y 0 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -50.00% de mortalidad fetal y 0 % de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 2 muerte fetal y 1 muerte neonatal como se observa en la tabla de defunciones por muertes fetal y neonatal por años y distrito.

El distrito que aporta casos de muerte fetal es, Carquín 1, Huacho 0 muerte, Vigueta 0 muerte y Sayán 0 muertes muerte, Hualmay 0 muerte, Santa María 0 muerte y Oyón 0 muerte; los distritos que no aportan más de muerte neonatal son Huacho 0 muertes, Hualmay 0 muerte, Huaura 0 muertes, Oyón 0 muertes, Vigueta 0 muerte y Pachangara 0 muerte.

**DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 2**

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES Y NEONATALES POR AÑOS												TASA DE VARIACIÓN			
	2018		2019		2020		2021		2022		PROMEDIO 2018 - 2022		2023			
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N		
HUACHO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0,0%	0,0%
HUALMAY	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0,0%	0,0%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0,0%	0,0%
SANTA MARÍA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0,0%	0,0%
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	100,0%	0,0%
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	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	0	0	2	0	0	0	1	2	0	1	3	3	1	1	-66,7%	-66,7%
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	100,0%	0,0%
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	100,0%	0,0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0,0%	0,0%
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	-	-	0,08	-	-	-	0,04	0,08	0,04	0,04	0,00	0,00	0,11	0,04	100%	100%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	0	0	2	0	0	0	1	2	1	1	4	3	3	1	-25,00%	-66,67%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotWeb. Actualizado al 18/1/2023.

F = FETAL

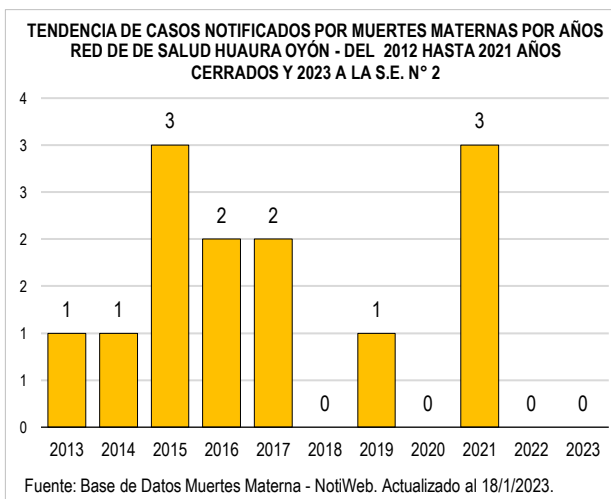
T.V. = TASADA DE VARIACIÓN

N = NEONATAL

Escenario Costa Escenario Sierra

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

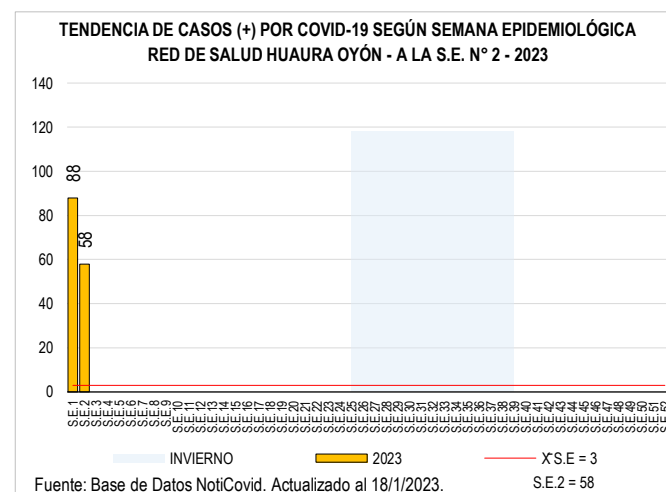
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2



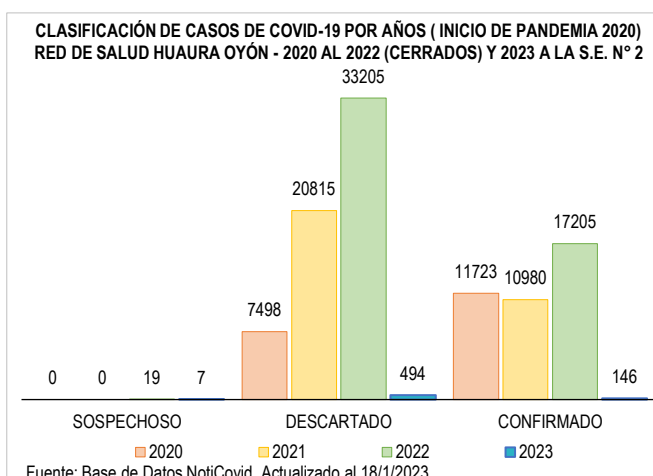
En el Perú se han registrado 11 casos de muerte materna hasta la semana epidemiológica N.º 52. El acumulado anual es de 401 casos. (CDC-MINSA). Los departamentos que aportan más casos de muerte materna son Cuzco, Lima, Cajamarca, La Libertad, Ancash, Junín, Arequipa, Lambayeque, Loreto, Piura. A la semana epidemiológica N.º 01 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2013 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. El distrito Huacho, se registraron 5 casos de muerte materna en el periodo 2013-2022, siguiendo los distritos de Huaura, Sayán, Cochamarca y Oyón (1-2 muertes).

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 1 el reporte de 87 casos confirmados el promedio semanal es de 2 casos por semana siendo este dato inferior a los casos en promedio por semanas del año 2022 ya que al inicio de la cuarta que fue en la semana epidemiológica N.º 23 - 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 38 – 2022 tuvimos un incremento porcentual del 100% a en relación de la primera y segunda ola de COVID-19.



En la Red de Salud Huaura Oyón, en el año 2023, a la semana epidemiológica N.º 1 podemos definir la clasificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia nos muestra que a la semana



epidemiológica N.º 1 - 2023 estamos a la espera de 1 resultados de caso sospechosos de COVID-19, y hasta la SE 52 – 2023 se espera el resultado de 18 sospechosos, tenemos un total de casos tamizados de 151 en el 2023 de los cuales 87 con casos confirmados en este año, el comportamiento de caso en este corto tiempo de pandemia podemos decir la tendencia por año es en ascenso según los casos notificados por años

2020 (19218), 2021 (31793) y en el 2022 (50129) 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° 2

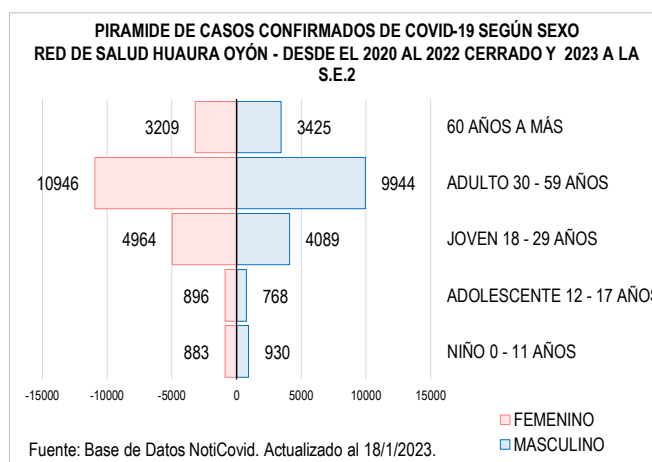
CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	2023	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	19	7	26	0,03%
DESCARTADO	7498	20815	33205	494	62012	60,74%
CONFIRMADO	11723	10980	17205	146	40054	39,23%
TOTAL	19221	31795	50429	647	102092*	100.00%
FALLECIDOS	672	864	105	1	1642	
RECUPERADOS	10711	10083	16834	56	37684	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 18/1/2023.

* Total de Pruebas Realizadas

A la semana epidemiológica N.º 1 del 2023 se registran 101295 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 19134 y para el sexo femenino 20852 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 9934 casos y femenino 10920 casos, la etapa joven de 12 a 17 años de edad en masculino 768 casos y femenino 895 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a años de edad a más en masculino 3420 y en femenino 3203 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en masculino 928 casos y femenino 879 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2023) podemos observar en la tabla de casos confirmados de covid-19 por etapa de vida total pandemia donde la tasa de incidencia T.I.A. en la población adulta es



de 974.97 casos por 10000 habitantes, seguida por la población adulta mayor con una tasa de incidencia de 895.22 casos por 10000 habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 813.50 casos por 10000 habitantes, la población adolescente tiene una tasa de incidencia de 293.10 casos por cada 10000 habitantes y la población de niños de 184.57 casos por 10000 habitantes.

habitantes.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2023 A LA S.E. N°2
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 2			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2020 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.2			T.I.A.
	ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO			MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	4	7	11	7,53%	2,19	930	883	1813	4,53% 184,97
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	5	5	3,42%	1,91	768	896	1664	4,15% 293,10
JOVEN 18 - 29 AÑOS	9	17	26	17,81%	5,18	4089	4964	9053	22,60% 814,49
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	51	80	54,79%	7,85	9944	10946	20890	52,15% 975,95
60 AÑOS AMÁS	12	12	24	16,44%	6,28	3425	3209	6634	16,56% 896,53
TOTAL	54	92	146	100%	5,47	19156	20898	40054	100% 718,05

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 18/1/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 1 - 2022 en la Provincia de Huaura se registraron 85 casos con una tasa de incidencia de 3.48 casos por 10000 habitantes y en la Provincia de Oyón se registraron 0 casos siendo este la Provincia menos afectada a esta terrible pandemia de la COVID-19.

CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERÍODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. 2
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023		TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	
HUACHO	3794	572,23	3304	498,33	6171	930,74	47	7,09	S.E.2 - 54 Casos 7145
HUALMAY	1607	506,17	1589	500,50	2371	746,82	34	10,71	S.E.2 - 14 Casos 3230
SAYAN	1163	443,25	1091	415,81	1499	571,31	3	1,14	S.E.2 - 2 Casos 2257
HUAURA	1356	351,84	1213	314,74	2155	559,16	16	4,15	S.E.2 - 5 Casos 2585
SANTA MARIA	1448	383,74	1525	404,14	2360	625,43	29	7,69	S.E.2 - 12 Casos 3002
VEGUETA	773	306,94	942	374,05	1346	534,47	7	2,78	S.E.2 - 2 Casos 1722
C. CARQUIN	318	427,36	236	317,16	275	369,57	2	2,69	S.E.2 - 0 Casos 556
AMBAR	94	320,82	35	119,45	127	433,45	2	6,83	S.E.2 - 0 Casos 131
LEONCIO PRADO	47	219,11	5	23,31	37	172,49	0	0,00	S.E.2 - 0 Casos 52
PACCHO	69	278,23	48	193,55	44	177,42	0	0,00	S.E.2 - 0 Casos 117
SANTA LEONOR	2	12,45	76	472,93	50	311,14	0	0,00	S.E.2 - 0 Casos 78
CHECRAS	1	5,04	19	95,77	34	171,37	0	0,00	S.E.2 - 0 Casos 20
PROVINCIA HUAURA	10672	437	10083	412,67	16469	674,04	140	5,73	S.E.2 - 54 Casos 20895
OYÓN	268	182,09	276	187,53	179	121,62	1	0,68	S.E.2 - 1 Casos 545
PACHANGARA	63	165,31	174	456,57	122	320,13	0	0,00	S.E.2 - 0 Casos 237
NAVAN	43	342,36	3	23,89	9	71,66	0	0,00	S.E.2 - 0 Casos 46
COCHAMARCA	50	297,44	7	41,64	2	11,90	0	0,00	S.E.2 - 0 Casos 57
ANDAJES	2	16,04	12	96,23	13	104,25	0	0,00	S.E.2 - 0 Casos 14
CAUJUL	0	0,00	26	239,19	2	18,40	0	0,00	S.E.2 - 0 Casos 26
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209,24	327	137	1	0,42	S.E.2 - 1 Casos 925
IHUARI	3	24,29	43	348,18	10	80,97	0	0,00	S.E.2 - 0 Casos 46
OTROS DISTRITOS	622	356			399		5		S.E.2 - 3 Casos 983
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	435,20	10980	407,62	17205	638,72	146	5,42	S.E.2 - 58 Casos 22849
POSITIVIDAD	0,61		0,35		0,34		0,01		

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 18/1/2023.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2

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° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	284	271	221	60	216	210	183	-13,0	6,9
	IRA (1a - 4a)	611	576	583	158	558	497	504	1,4	18,9
	IRA (Men. 5a)	895	847	804	218	774	708	687	-2,9	25,8
	Neumonía (Men. 5a)	13	8	6	0	1	6	1	-82,1	0,0
	Neumonía (May. 5a)	7	7	4	1	2	4	4	-4,8	0,1
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	11723	10980	17205	13303	146	-98,9	5,5
	EDA (Men. 1a)	52	74	40	34	32	46,4	38	-18,1	1,4
	EDA (1a - 4a)	138	174	110	103	99	125	164	31,4	6,1
	EDA (Men. 5a)	190	248	150	137	131	171,2	202	18,0	7,6
	EDA (5a - más)	307	525	315	227	280	330,8	410	23,9	15,4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	11	13	57	12	23	23	28	20,7	1,0
	Fiebre Tibioidea	0	0	0	1	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	3	5	4	0	0	2	0	0,0	-
	Bucelosis	0	1	2	0	0	1	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	9	9	11	4	8	8	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	1	0	0	0	0,0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	1	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	1	6	1	0	2	2	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	13	11	7	5	5	8	1	-87,8	0,0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	1	2	2	2	2	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	2	3	13	6	5	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	2	1	0	0	0	1	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	2	0	2	2	0	1	0	0,0	-
	VIH*	68	75	40	57	48	58	0	0,0	-
	SIDA*	27	24	11	26	10	20	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	5	10	18	13	14	12	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	23	19	9	1	2	11	9	-16,7	0,3
	Hepatitis B	0	6	1	4	1	2	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	37	49	36	37	43	40	29	-28,2	1,1
	Accidentados por Tránsito.	72	82	53	52	65	65	39	-39,8	1,5
Mordeduras	Intox. por Plagiquidas	2	5	2	2	4	3	3	0,0	0,1
	Intox. por Carbamatos	4	9	3	2	3	4	2	-52,4	0,1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	3	0	1	0	1	0	0,0	-
	Mordedura Canina	13	39	31	17	21	24	40	65,3	1,5
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	2	0	3	2	1	3	114,3	0,1
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	3	0	0	0	1	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	16	7	22	1	0	9	1	-89,1	0,0
	Varicela con Complicaciones	3	0	5	0	0	2	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	111	75	51	12	31	56	42	-25,0	6,3
	IRA (1a - 4a)	184	204	134	26	139	137	91	-33,8	13,7
	IRA (Men. 5a)	295	279	185	38	170	193	133	-31,2	20,1
	Neumonía (Men. 5a)	6	2	0	0	0	2	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	4	2	1	0	0	1	2	42,9	0,3
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	3794	3304	6171	4423	47	-98,9	7,1
	EDA (Men. 1a)	0	0	1	3	1	1	3	200,0	0,5
	EDA (1a - 4a)	4	0	11	11	4	6	9	50,0	1,4
	EDA (Men. 5a)	4	0	12	14	5	7	12	71,4	1,8
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	11	0	9	16	18	10,8	20	85,2	3,0
	Intoxicación Alimentaria	0	3	14	7	13	7	6	-18,9	0,9
	Fiebre Tibioidea	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	1	1	1	3	0	1	0	0,0	-
Transmisibles	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**	2	1	1	1	0	1	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	0	0,0	-
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	4	6	6	4	4	0	0,0	-
	Conjuntivitis Viral	5	6	1	0	0	2	1	-58,3	0,2
	Hepatitis B	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	11	20	18	14	10	15	9	-38,4	1,4
	Accidentados por Tránsito.	13	32	28	18	15	21	13	-38,7	2,0
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	2	10	7	6	10	7	11	57,1	1,7
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	1	0	0	1	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	5	11	1	0	4	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	2	0	1	0	0	1	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Fuente:	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	23	25	32	7	14	20	20	-1,0	6,3
	IRA (1a - 4a)	37	40	74	17	71	48	52	8,8	16,4
	IRA (Men. 5a)	60	65	106	24	85	68	72	5,9	22,7
	Neumonía (Men. 5a)	1	2	1	0	0	1	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	2	0	0	0	0	1	150,0	0,3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1607	1589	2371	1856	34	-98,2	10,7
	EDA (Men. 1a)	0	0	9	3	6	3,6	2	-44,4	0,6
	EDA (1a - 4a)	6	0	16	15	20	11	17	49,1	5,4
	EDA (Men. 5a)	6	0	25	18	26	15	19	26,7	6,0
	EDA (5a + más)	7	0	41	31	34	22,6	38	68,1	12,0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	3	13	1	3	4	5	25,0	1,6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	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	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	2	2	0	0	0	1	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**	1	0	0	12	0	3	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	12	8	11	9	8	10	0	0,0	-
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	2	2	2	1	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	2	0	0	0	0	0	2	400,0	0,6
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	5	5	6	2	11	6	4	-31,0	1,3
	Accidentados por Tránsito.	6	8	9	3	11	7	5	-32,4	1,6
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	2	4	3	1	0	2	9	350,0	2,8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	1	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	3	0	0	1	1	0,0	0,3
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	21	25	21	1	19	17	21	20,7	8,0
	IRA (1a - 4a)	58	40	57	15	37	41	43	3,9	16,4
	IRA (Men. 5a)	79	65	78	16	56	59	64	8,8	24,4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	2	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1163	1091	1499	1251	3	-99,8	1,1
	EDA (Men. 1a)	8	0	2	3	3	3,2	7	118,8	2,7
	EDA (1a - 4a)	16	0	1	13	7	7	24	224,3	9,1
	EDA (Men. 5a)	24	0	3	16	10	10,6	31	192,5	11,8
	EDA (5a - más)	36	0	17	29	52	26,8	30	11,9	11,4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	11	1	2	0	0	3	0	0,0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	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	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	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	1	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	1	0	0	0	0,0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	0	0,0	-
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	3	3	1	2	6	3	4	33,3	1,5
	Accidentados por Tránsito.	12	7	1	4	9	7	6	-9,1	2,3
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	2	1	0	0	1	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0,4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	0	1	3	0	1	1	2	100,0	0,8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.										

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	34	34	21	12	35	27	22	-19,1	5,7
	IRA (1a - 4a)	86	82	77	18	66	66	57	-13,4	14,8
	IRA (Men. 5a)	120	116	98	30	101	93	79	-15,1	20,5
	Neumonía (Men. 5a)	3	1	0	0	0	1	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	1	0	1	1	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1356	1213	2155	1575	16	-99,0	4,2
	EDA (Men. 1a)	7	0	6	5	1	3,8	5	31,6	1,3
	EDA (1a - 4a)	25	0	24	6	6	12	22	80,3	5,7
	EDA (Men. 5a)	32	0	30	11	7	16	27	68,8	7,0
	EDA (5a - más)	61	0	61	29	20	34,2	59	72,5	15,3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	3	10	3	0	3	1	-68,8	0,3
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	3	1	0	0	1	0	0,0	-
	Bucelosis	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	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	1	1	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	1	1	1	1	0	1	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	0	0	1	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	0	4	1	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	1	0	0	0	0,0	-
	VIH*	6	6	4	3	5	5	0	0,0	-
	SIDA*	4	3	2	2	1	2	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	1	0	1	1	0	1	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	3	3	4	1	0	2	0	0,0	-
	Hepatitis B	0	3	1	1	0	1	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	3	5	2	4	3	3	4	17,6	1,0
	Accidentados por Tránsito.	5	6	2	5	3	4	6	42,9	1,6
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	1	0	0	0	1	400,0	0,3
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	1	0	0	1	150,0	0,3
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	1	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	6	9	5	2	3	5	4	-20,0	1,0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (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	1	0	0	1	400,0	0,3
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.										

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	38	40	30	9	41	32	26	-17,7	6,9
	IRA (1a - 4a)	84	76	70	14	76	64	82	28,1	21,7
	IRA (Men. 5a)	122	116	100	23	117	96	108	13,0	28,6
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	1	0	1	1	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1448	1525	2360	1778	29	-98,4	7,7
	EDA (Men. 1a)	8	74	6	2	5	19	2	-89,5	0,5
	EDA (1a - 4a)	16	174	9	6	16	44	6	-86,4	1,6
	EDA (Men. 5a)	24	248	15	8	21	63,2	8	-87,3	2,1
	EDA (5a + más)	21	525	31	17	36	126	29	-77,0	7,7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	2	10	0	4	3	12	275,0	3,2
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	2	1	1	1	2	1	1	-28,6	0,3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	1	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	0	0	1	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	11	12	2	9	4	8	0	0,0	-
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	2	2	2	3	2	2	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	3	3	0	0	1	1	1	-28,6	0,3
	Hepatitis B	0	1	0	1	1	1	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	12	6	1	11	10	8	5	-37,5	1,3
	Accidentados por Tránsito.	24	11	1	18	18	14	5	-65,3	1,3
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	2	1	0	1	0	1	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	2	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	1	6	5	3	2	3	8	135,3	2,1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (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	1	0	0	0	0,0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.										

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	26	33	26	6	33	25	30	21,0	11,9
	IRA (1a - 4a)	59	53	58	19	55	49	96	96,7	38,1
	IRA (Men. 5a)	85	86	84	25	88	74	126	71,2	50,0
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	2	0	0	0	1	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	773	942	1346	1020	7	-99,3	2,8
	EDA (Men. 1a)	1	0	3	2	6	2,4	5	108,3	2,0
	EDA (1a - 4a)	7	0	11	10	11	8	16	105,1	6,4
	EDA (Men. 5a)	8	0	14	12	17	10,2	21	105,9	8,3
	EDA (5a - más)	15	0	35	29	19	19,6	60	206,1	23,8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	2	0	2	1	3	275,0	1,2
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	1	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	2	1	0	0	1	0	0,0	-
	Bucelosis	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	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	2	3	0	0	0	1	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	1	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	1	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	2	6	0	4	6	4	0	0,0	-
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	1	0	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	8	6	1	0	1	3	5	56,3	2,0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	3	4	5	3	0	3	3	0,0	1,2
	Accidentados por Tránsito.	12	6	9	3	0	6	4	-33,3	1,6
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	2	0	0	2	1	2	150,0	0,8
	Intox. por Carbamatos	4	8	3	1	1	3	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	1	6	3	3	4	3	6	76,5	2,4
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (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	0,4
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.										

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	3	4	1	5	3	5	66,7	6,7
	IRA (1a - 4a)	3	5	8	1	7	5	8	66,7	10,8
	IRA (Men. 5a)	5	8	12	2	12	8	13	66,7	17,5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	1	0	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	318	236	275	276	2	-99,3	2,7
	EDA (Men. 1a)	1	0	1	2	0	0,8	0	0,0	-
	EDA (1a - 4a)	7	0	1	6	6	4	3	-25,0	4,0
	EDA (Men. 5a)	8	0	2	8	6	4,8	3	-37,5	4,0
	EDA (5a + más)	12	0	5	6	11	6,8	9	32,4	12,1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	5	0	1	1	1	-28,6	1,3
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	4	2	3	0	2	2	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	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	1	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	2	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**	2	0	2	0	0	1	0	0,0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	0	0,0	-
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	2	0	1	1	0	0,0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	1	2	0	0	1	0	0,0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	6	2	0	0	2	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura Canina	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	2	0	0	1	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3	2	2	1	7	3	2	-33,3	6,8
	IRA (1a - 4a)	8	7	13	1	3	6	0	0,0	-
	IRA (Men. 5a)	11	9	15	2	10	9	2	-78,7	6,8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100,0	3,4
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97,7	6,8
	EDA (Men. 1a)	2	0	0	1	1	0,8	0	0,0	-
	EDA (1a - 4a)	1	0	1	0	1	1	2	233,3	6,8
	EDA (Men. 5a)	3	0	1	1	2	1,4	2	42,9	6,8
	EDA (5a + más)	1	0	8	3	1	2,6	0	0,0	-
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	1	1	0	0	1	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartonerosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartonerosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0,0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°2							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	2	1	0	0,0	-
	IRA (1a - 4a)	10	7	5	5	0	5	12	122,2	55,9
	IRA (Men. 5a)	10	9	6	5	2	6	12	87,5	55,9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100,0	0,0
	EDA (Men. 1a)	0	0	1	1	3	1	3	200,0	14,0
	EDA (1a - 4a)	11	0	0	0	6	3	21	517,6	97,9
	EDA (Men. 5a)	11	0	1	1	9	4,4	24	445,5	111,9
	EDA (5a - más)	18	0	5	0	23	9,2	36	291,3	167,8
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	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	2	0	1	1	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	1	0	1	0	0	0	0,0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	1	0	0	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura Canina	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	1	1	0	0	2	0	0,0	-
	IRA (1a - 4a)	7	0	3	4	5	4	6	57,9	24,2
	IRA (Men. 5a)	13	1	4	4	5	5	6	11,1	24,2
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	0	-100,0	0,0
	EDA (Men. 1a)	2	0	0	2	0	0,8	1	25,0	4,0
	EDA (1a - 4a)	2	0	3	7	7	4	1	-73,7	4,0
	EDA (Men. 5a)	4	0	3	9	7	4,6	2	-56,5	8,1
	EDA (5a + más)	7	0	13	8	7	7	2	-71,4	8,1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	3	1	0	1	1	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0,0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura Canina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	1	4	0	4	2	0	0,0	-
	IRA (1a - 4a)	0	8	10	2	16	7	4	-44,4	24,9
	IRA (Men. 5a)	0	9	14	2	20	9	4	-55,6	24,9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	0	-100,0	0,0
	EDA (Men. 1a)	3	0	1	0	0	0,8	0	0,0	-
	EDA (1a - 4a)	5	0	3	2	1	2	1	-54,5	6,2
	EDA (Men. 5a)	8	0	4	2	1	3	1	-66,7	6,2
	EDA (5a - más)	3	0	0	0	2	1	0	0,0	-
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	2	2	1	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartonerosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartonerosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0,0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	IRA (1a - 4a)	0	0	1	1	0	0	0	0,0	-
	IRA (Men. 5a)	0	0	1	1	0	0	0	0,0	-
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	1	19	34	18	0	-100,0	0,0
	EDA (Men. 1a)	1	0	0	1	0	0,4	2	400,0	10,1
	EDA (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	5	2400,0	25,2
	EDA (Men. 5a)	2	0	0	1	0	0,6	7	1066,7	35,3
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	2	0	0	1	0	0,6	28	4566,7	141,1
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Leishmaniasis	1	0	0	0	1	0	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	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	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpITB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	16	14	3	5	9	4	-55,6	2,7
	IRA (1a - 4a)	25	26	29	11	17	22	21	-2,8	14,3
	IRA (Men. 5a)	32	42	43	14	22	31	25	-18,3	17,0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	268	276	179	241	1	-99,6	0,7
	EDA (Men. 1a)	4	0	1	4	5	2,8	1	-64,3	0,7
	EDA (1a - 4a)	18	0	5	3	4	6	6	0,0	4,1
	EDA (Men. 5a)	22	0	6	7	9	8,8	7	-20,5	4,8
	EDA (5a + más)	70	0	10	11	34	25	13	-48,0	8,8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartonerosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartonerosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	2	1	0	2	1	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	0	0	1	0	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	1	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	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	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura Canina	1	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	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	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3	9	3	4	12	6	7	12,9	18,4
	IRA (1a - 4a)	11	1	14	7	27	12	13	8,3	34,1
	IRA (Men. 5a)	14	10	17	11	39	18	20	9,9	52,5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	63	174	122	120	0	-100,0	0,0
	EDA (Men. 1a)	2	0	0	0	0	0,4	0	0,0	-
	EDA (1a - 4a)	1	0	0	2	2	1	1	0,0	2,6
	EDA (Men. 5a)	3	0	0	2	2	1,4	1	-28,6	2,6
	EDA (5a + más)	10	0	2	2	5	3,8	23	505,3	60,4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	1	1	0	1	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0,0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	0	0	0	0,0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	0	0	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura Canina	0	1	2	1	0	1	0	0,0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 2 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	IRA (1a - 4a)	6	4	0	3	1	3	0	0,0	-
	IRA (Men. 5a)	7	4	0	3	1	3	0	0,0	-
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	0	-100,0	0,0
	EDA (Men. 1a)	3	0	3	0	0	1,2	2	66,7	15,9
	EDA (1a - 4a)	4	0	3	0	0	1	6	328,6	47,8
	EDA (Men. 5a)	7	0	6	0	0	2,6	8	207,7	63,7
	EDA (5a - más)	7	0	15	4	0	5,2	13	150,0	103,5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	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	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	1	4	3	2	2	2	-16,7	11,9
	IRA (1a - 4a)	16	8	12	9	14	12	10	-15,3	59,5
	IRA (Men. 5a)	18	9	16	12	16	14	12	-15,5	71,4
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100,0	0,0
	EDA (Men. 1a)	5	0	2	1	0	1,6	1	-37,5	5,9
	EDA (1a - 4a)	8	0	2	6	7	5	7	52,2	41,6
	EDA (Men. 5a)	13	0	4	7	7	6,2	8	29,0	47,6
	EDA (5a - más)	7	0	4	5	14	6	22	266,7	130,9
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	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	0	1	0	1	1	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	2	0	0	0,0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	4	1	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	IRA (1a - 4a)	1	0	0	0	2	1	1	66,7	8,0
	IRA (Men. 5a)	1	0	0	0	2	1	1	66,7	8,0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100,0	0,0
	EDA (Men. 1a)	2	0	0	0	0	0,4	0	0,0	-
	EDA (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	2	100,0	16,0
	EDA (Men. 5a)	2	0	0	0	0	0,4	2	400,0	16,0
	EDA (5a - más)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	1	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	0	1	0	1	0	0	0	0,0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAJUL A LA S.E. N° 2 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 2							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	IRA (1a - 4a)	3	0	0	1	2	1	1	-16,7	9,2
	IRA (Men. 5a)	3	0	0	1	2	1	1	-16,7	9,2
	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	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	0	-100,0	0,0
	EDA (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	EDA (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	EDA (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	EDA (5a - más)	2	0	0	0	0	0,4	0	0,0	-
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Fiebre Tifóidea	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	3	0	0	1	0	0,0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartonerosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Bartonerosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	0	0	0	0,0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100,0	9,2
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0,0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 2

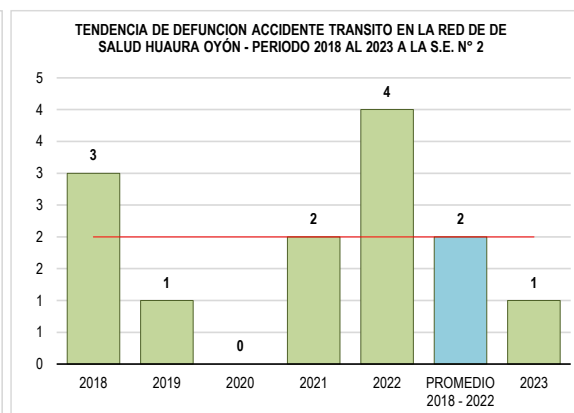
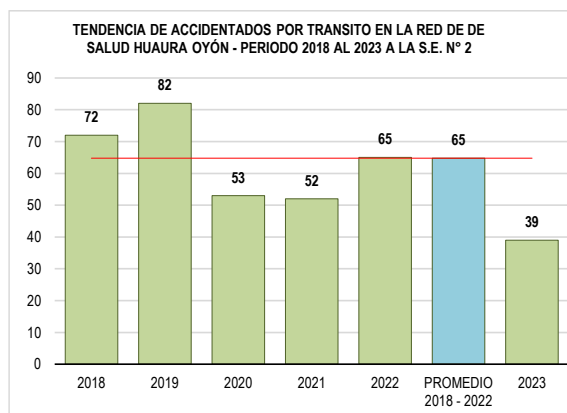
**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUaura-Oyón - 2023 DE LA SEMANA N°2

Accidentados por transito



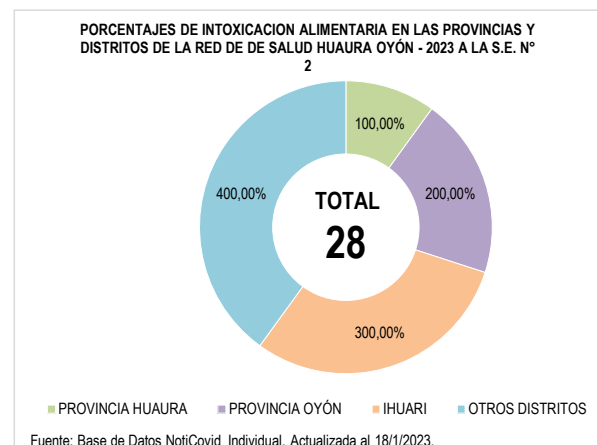
Las lesiones causadas por accidentes de tránsito ocasionan pérdidas económicas considerables para las víctimas, sus familias y los países en general. Cada año se pierden aproximadamente 1,25 millones de vidas a consecuencia de los accidentes de tránsito. Entre 20 millones y 50 millones de personas sufren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

A la S.E N.º 2 - 2022, se han reportado 39 Accidentes de tránsito en toda la Red de Salud Huaura Oyón.

La tendencia de defunción por accidentes de tránsito en la red de los casos por accidentes de tránsito en el año 2022 se ha presentado un aumento de los casos en relación al promedio en relación de los últimos 5 años y podemos ver en el gráfico de tendencia de accidentes de tránsito.

Intoxicación alimentaria

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

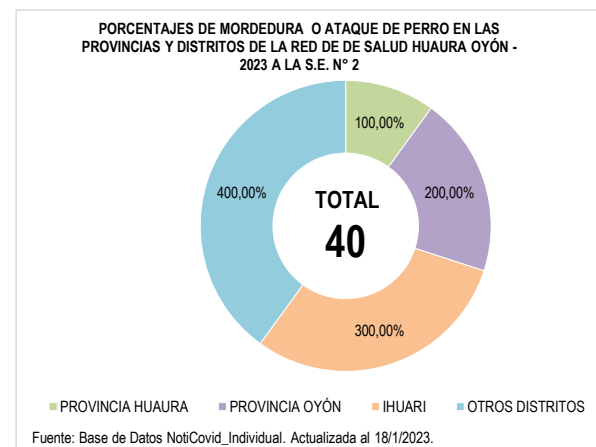


como en las actividades económicas relacionadas con la producción de alimentos. A la S.E N.º 2 - 2023, se han reportado 28 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyón, de los cuales 200.00% pertenecen a la Provincia de Oyón, el 100.00% pertenecen a la provincia de Huaura y el 400.00% pertenecen a otros distritos.

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 araños, es prevenible si se trata oportunamente.

A la S.E N.º 1-2023, se han reportado 40 casos en toda la Red de Salud Huaura Oyón, de los cuales el 200.00% pertenecen a la Provincia de Oyón, 100.00% pertenecen a la provincia de Huaura y el 400.00% pertenecen a otros distritos.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N°2

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- SANTA MARÍA-PARAISO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	5	9	9	SIEpi-brotes 31/01/2022	03/01/2023	05/01/2023	13/01/2023
2	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- VEGUETA-PRIMAVERA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	16	2	SIEpi-brotes 03/01/2024	16/01/2023	18/01/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 18/1/2023.

SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°2

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.2 - 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	6	0	8	42,11	0	0	11	57,89	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUaura	0	3	4	0	7	0	1	5	0	6	85,71	0	0	1	14,29	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	9	0	10	66,67	0	0	5	33,33	100	100
SIN MICRORED	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	100	0	0	0	0	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	5	0	6	100	0	0	0	0	100	100

En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel f

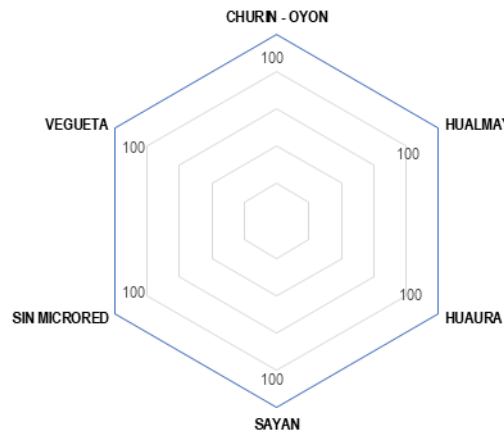
ÓPTIMO

en casos notificados.

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.2 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 18/1/2023.



RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C. FLOR TERRONES MAYTA

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

(e)LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

1

RECONOCIENTO

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

