

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 20



*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

Semana de la maternidad saludable y segura

La conmemoración de la Maternidad Saludable y Segura surge en el año 1987 en donde las Naciones Unidas convocaron la Primera Conferencia Mundial en Nairobi (Kenia), que formuló un "Llamado a la Acción " para reducir los riesgos de embarazo y disminuir la mortalidad materna. Esta iniciativa fue liderada por un Grupo Interagencial, compuesto por el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), el Fondo de actividades de Población (FNUAP) la Organización Mundial de la Salud (OMS), la Federación Internacional de Planificación Familiar (IPPF), El Consejo de Población y el Banco Mundial. La ministra Rosa Gutiérrez Palomino sustentó hoy el pedido ante el Consejo de Ministros y, una vez aprobada la ampliación de la declaratoria de emergencia, se publicará mediante decreto supremo.

En el año 1998 el Ministerio de Salud del Perú asumió este compromiso, declarando la tercera semana de mayo, de cada año, como la "Semana de la Maternidad Saludable y Segura", con la finalidad de sensibilizar, motivar y comprometer a todas las instituciones públicas y privadas, así como a la población en general, en el tema de la maternidad sin riesgos.

“Es importante que las mujeres se cuiden, se alimenten correctamente, no lleguen anémicas al parto, debe contar con todas sus vacunas, tienen que medirse la presión, debe prevenirse cualquier infección que podría ocasionar un parto prematuro; asimismo la mamá debe prepararse para proteger al niño que nazca, pues debe tener una infancia saludable; debemos promover la lactancia materna, los controles prenatales y la continuidad de estos”

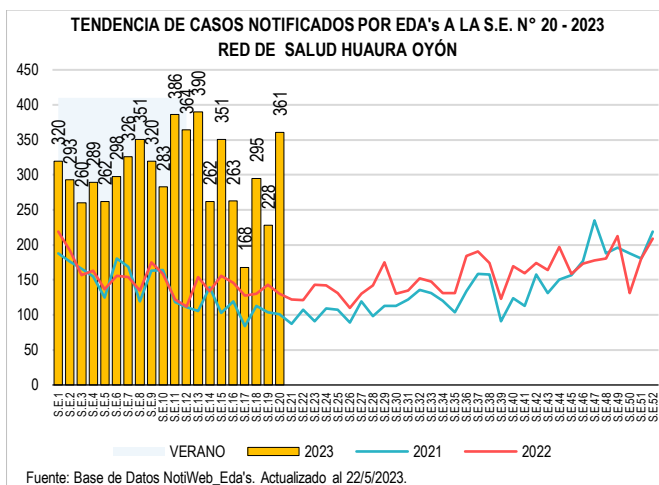
<https://peru.unfpa.org/es/news/conmemoramos-la-semana-de-la-maternidad-saludable-segura-y-voluntaria-2022>

Área de Epidemiología

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

A la semana epidemiológica N.º 19 - 2023 se han registrado en el Perú 472566 casos de EDA, con una T.I.A de 139.7 casos por 10 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.5% de los casos fueron EDA acuosa y 1.5% son EDA disintérica. Se reportaron 23 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 20- 2023 se registran (361) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 6.78 casos por 10000 habitantes.



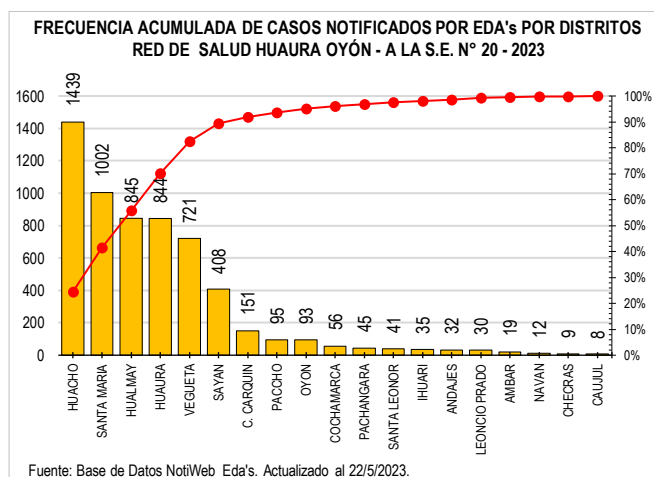
En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 20 un incremento 58.3 % en comparación con la semana anterior. Se observa en el año 2023 un incremento de 50 % aproximadamente en comparación al año 2021 -2022.

En el 2023 hasta la semana 20, se han registrado 6070 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 1439 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Santa María 1002, Hualmay 845, Huaura 844, Vegueta 721 y Sayan 408.

En el escenario Sierra el distrito Paccho aporta con un total de 95 episodios de enfermedades diarreicas aguda, Oyón 93 casos, Pachangara con 45

casos continuando con los demás distritos Caleta de Carquín con 151 casos y Cochamarca con 56 casos según podemos apreciar en el gráfico de frecuencia acumulada de casos notificados por EDA's de la Red de Salud Huaura Oyón – 2023 a la semana epidemiológica N.º 20.



En la semana N.º 20, tenemos 361 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.16 % corresponde a diarreas acuosas y 0,84 % a diarreas disintéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 20– 2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N.º 20 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º 20 - 2023					T.I.A
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	
EDA ACUOSA	22	83	105	256	361	6.78
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0.00
TOTAL EDA's	22	83	105	256	361	6.78

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 22/5/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N.º 20 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE MAYO - 2023					
	CASOS MAYO	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.Nº20	%	T.I.A
EDA ACUOSA	1004	99.41%	18.87	6019	99.16%	113.11
EDA DISENTERICA	6	0.59%	0.11	51	0.84%	0.96
TOTAL EDA's	1010	100.00%	18.98	6070	100.00%	114.07

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 22/5/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2023 hasta la semana epidemiológica N.º 20, se han registrado 6070 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 114.07 casos por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 20, se registran 6070 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 114.07 casos por 10000 Habitantes, con una tasa de variación positiva de 45.4.Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 4175 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 20. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 590.8 casos por 10000 Habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

Observando que en el año 2019 registramos un pico con más casos de los otros años con un total de 6775 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 20, con respecto a este año se puede observar un aumento de casos con respecto al promedio esperado de los 5 últimos años (2018 – 2022).

En la Provincia de Huaura, observamos una T.I.A de 226.8 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número uno dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y la Provincia de Oyón observamos una T.I.A de 134.3 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número dos dentro de la Red de Salud Huaura

Oyón, como se puede observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 20

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 20 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	1972	2653	1032	753	884	1459	1439	23.7%	206.5	-1.4
HUALMAY	576	752	313	312	404	471	845	13.9%	286.3	79.3
SAYAN	455	437	262	223	229	321	408	6.7%	159.8	27.0
HUAURA	582	712	354	302	281	446	844	13.9%	219.4	89.2
SANTA MARIA	512	801	343	323	373	470	1002	16.5%	249.3	113.0
VEGUETA	407	512	255	224	265	333	721	11.9%	257.6	116.8
C. CARQUIN	56	105	29	37	69	59	151	2.5%	221.9	155.1
AMBAR	58	56	35	10	15	35	19	0.3%	72.5	-45.4
LEONCIO PRADO	52	69	41	50	34	49	30	0.5%	120.8	-39.0
PACCHO	65	75	95	94	63	78	95	1.6%	590.8	21.2
SANTA LEONOR	30	34	55	25	23	33	41	0.7%	350.1	22.8
CHECRAS	12	11	7	13	2	9	9	0.1%	90.3	0.0
PROVINCIA HUAURA	4777	6217	2821	2366	2642	3765	5604	92.3%	226.8	48.9
OYON	149	144	61	70	66	98	93	1.5%	84.2	-5.1
PACHANGARA	71	97	73	63	98	80	45	0.7%	137.3	-44.0
NAVAN	30	15	27	14	6	18	12	0.2%	125.5	-34.8
COCHAMARCA	50	34	28	58	50	44	56	0.9%	312.2	27.3
ANDAJES	5	15	8	16	11	11	32	0.5%	527.2	190.9
CAUJUL	5	26	15	3	4	11	8	0.1%	126.4	-24.5
PROVINCIA OYÓN	310	331	212	224	235	262	246	4.1%	134.3	-6.2
IHUARI	30	33	19	16	7	21	35	0.6%	246.7	66.7
OTROS DISTRITOS	128	194	97	98	118	127	185	3.0%		45.7
TOTAL EDA's RED H-O	5245	6775	3149	2704	3002	4175	6070	100.0%	114.1	45.4

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 22/5/2023.

Riesgo Alto

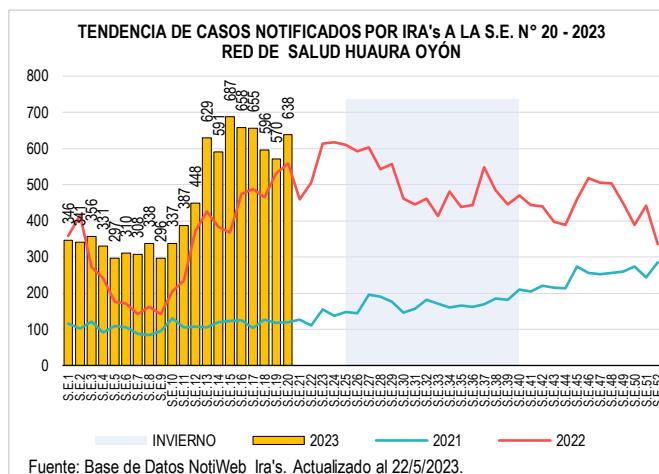
Escenario Costa

Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

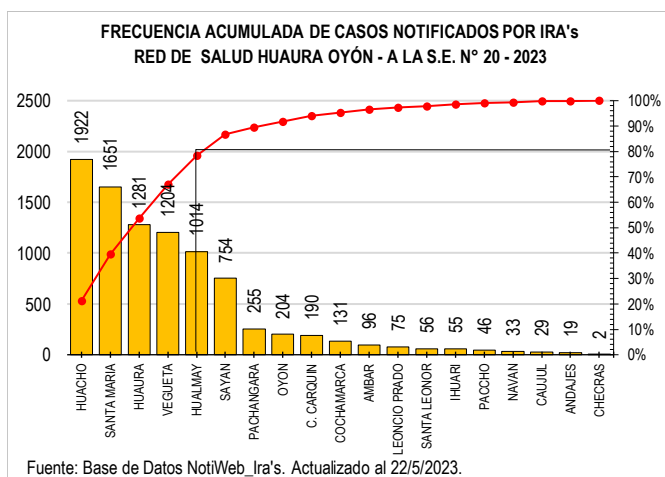
En el Perú se ha notificado 700281 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 2715.36 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 19, (CDC-MINSA). En la semana epidemiológica N.º 20 se registran 638 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 11.99 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 20 un incremento 11.9% aproximadamente en comparación con la semana anterior. Se muestra una tendencia en ascenso en el año 2021 al 2022, debido a las medidas de bioseguridad que teníamos por la pandemia de COVID 19.

En la Red de Salud Huaura Oyón, Los distritos que aportas más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 1922 casos, el más alto, siguiendo Santa María 1651, Huaura 1281 casos, Vegueta 1204 y Hualmay 1014, Sayán 754 casos todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Pachangara 255 casos, Oyon 204, Cochamarca 131 casos, Ámbar con 96 casos, Leoncio Prado 75 casos, Ihuari 55 casos, Paccho 46 casos,



y quedando en último lugar el distrito de Checras con 2 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 20 y podemos observar en el gráfico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distritos con una tasa de incidencia alta que son Huacho, Santa María y Huaura. 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° 20 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	20	3.13%	0.38
DE 2M. - 11M.	161	25.24%	3.03
DE 1A. - 4A.	457	71.63%	8.59
TOTAL IRA's	638	100.00%	11.99

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 22/5/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 20 se registra un total de 638 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 11.99 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (20 casos con una T.I.A 0.38 casos por 10 000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (161 casos con una T.I.A 3.03 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (457 casos con una T.I.A 8.59 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 20 – 2023.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 20 - 2023
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE MAYO			ACUM. HASTA LA S.E. N° 20	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	56	2.44%	1.05	205	2%
DE 2M. - 11M.	578	25.21%	10.86	2124	23%
DE 1A. - 4A.	1659	72.35%	31.18	6790	74%
TOTAL IRA's	2293	100.00%	43.09	9119	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 22/5/2023.

Hasta la semana epidemiológica N.º 20, en el año 2023 se registran 9119 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 20 se registran 205 casos en menores de 2 meses de edad, 2124 casos de infecciones respiratorias aguda entre 2 meses a 11 meses de edad y 6790 casos de infecciones respiratorias aguda entre 1 año a 4 años de edad.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 20 se registran 9119 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 171.4 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 35.5 El año 2018 que registra un total de 10510 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Cochamarca con un total de 131 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 730.2 casos por 10000 habitantes y Pachangara con un total de 255 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 777.9 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° 20

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 20 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3223	2756	1043	392	1352	1753	1922	21.1%	275.9	9.6
HUALMAY	1040	1086	500	224	627	695	1014	11.1%	343.6	45.8
SAYAN	865	794	421	222	596	580	754	8.3%	295.2	30.1
HUAURA	1413	1266	702	300	776	891	1281	14.0%	333.0	43.7
SANTA MARIA	1422	1423	654	298	917	943	1651	18.1%	410.8	75.1
VEGUETA	1201	1065	461	237	929	779	1204	13.2%	430.2	54.6
C. CARQUIN	201	240	96	31	116	137	190	2.1%	279.2	38.9
AMBAR	89	113	72	27	76	75	96	1.1%	366.4	27.3
LEONCIO PRADO	95	87	34	36	83	67	75	0.8%	301.9	11.9
PACCHO	81	52	41	49	55	56	46	0.5%	286.1	-17.3
SANTA LEONOR	49	58	47	22	81	51	56	0.6%	478.2	8.9
CHECRAS	6	24	2	7	4	9	2	0.0%	20.1	-76.7
PROVINCIA HUAURA	9685	8964	4073	1845	5612	6036	8291	90.9%	335.6	37.4
OYON	308	234	114	80	292	206	204	2.2%	184.7	-0.8
PACHANGARA	145	207	116	90	325	177	255	2.8%	777.9	44.4
NAVAN	39	29	31	27	31	31	33	0.4%	345.2	5.1
COCHAMARCA	111	128	102	88	139	114	131	1.4%	730.2	15.3
ANDAJES	7	3	2	4	17	7	19	0.2%	313.0	187.9
CAUJUL	16	22	5	17	26	17	29	0.3%	458.1	68.6
PROVINCIA OYÓN	626	623	370	306	830	551	671	7.4%	366.4	21.8
IHUARI	70	78	59	20	39	53	55	0.6%	387.6	3.4
OTROS DISTRITOS	129	130	77	22	100	92	102	1.1%		11.4
TOTAL IRA's RED H-O	10510	9795	4579	2193	6581	6732	9119	100.0%	171.4	35.5

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 22/5/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 19 se han notificado 6775 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 51 muertes por neumonía.

A la semana epidemiológica N.º 20 se observa una tendencia en aumento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 20 - se registran 10 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 106 casos con ,28% corresponden a niños menores de 5 años y 72% corresponden a niños mayores de 5 años a más.

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

SOB-ASMA

En la semana epidemiológica N.º 20 se registra 34 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 2 años, el acumulado anual 241 casos, el 100% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 316 episodios y el 0 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 0 casos.

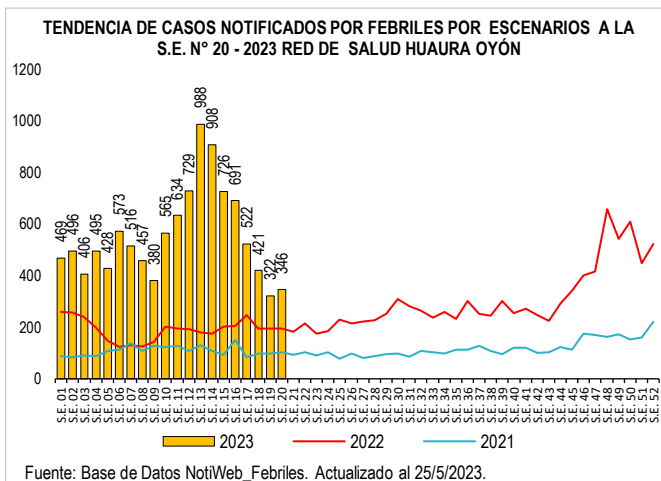
CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	-	8	-	8	1	3
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	-	7	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	-	10	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	-	5	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	-	4	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	-	9	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	-	10	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	-	8	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	-	3	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	-	11	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	-	11	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	-	20	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	-	25	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	-	36	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	-	28	-	28	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	2	38	-	38	-	2
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	-	41	1	2
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	-	34	-	3
TOTAL	205	2124	6790	9119	12	18	30	76	1	1	1	3	316	-	316	6	44
%	2%	23%	74%	100%	11%	17%	28%	72%									

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 22/5/2023.

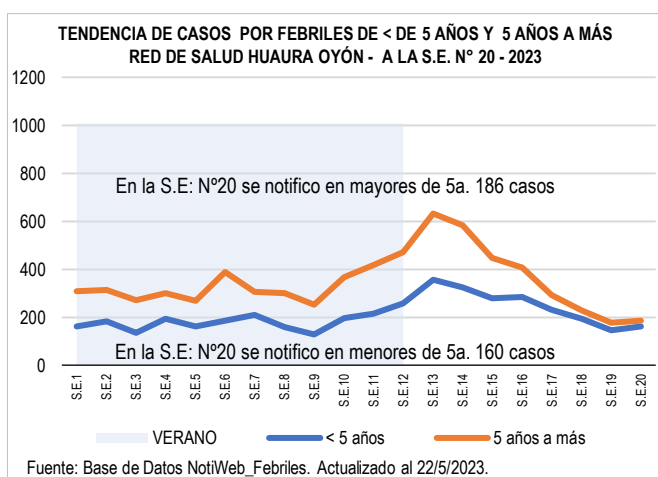
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

En la Semana Epidemiológica N.º 20 se reporta 346 episodios de febriles atendidos en los establecimientos



de la Red de Salud Huaura Oyón, se observa una disminución de casos a diferencia de los 2 años anteriores (2021-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 135.3 reflejando un descenso según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón.

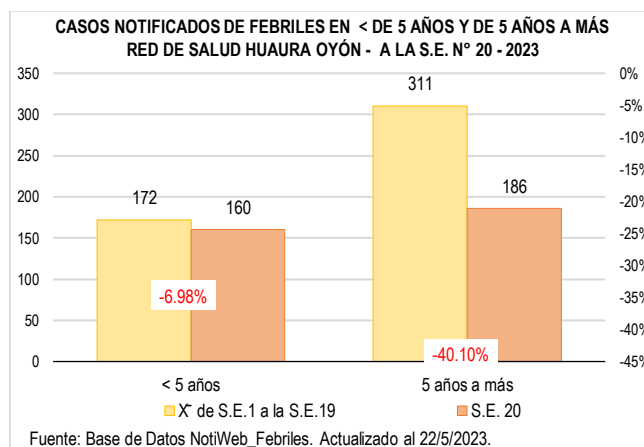
En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 el incremento de episodios de febriles es en forma ascendente de los casos y para el año 2023 la tendencia de episodios de febriles se comporta en descenso.



La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de agrupación de edades, donde claramente podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N.º 20, presentan 311

episodios de febriles y 186 episodios de febriles en menores de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

En el caso de episodios de febriles en menores de 5 años se nota un incremento de casos en relación al promedio de las semana epidemiológicas del año 2023 el promedio a la S.E.1-2023 a la S.E.19-2023 en menores de 5 años son 172



episodios de febriles y la semana actual 160 episodios de febriles obteniendo una disminución en la tasa de variación de -6.98% y de 5 años a más se observa una ligera disminución de episodios de febriles en relación al promedio a la S.E. 1-2023 a la S.E. 19-2023 es 311 episodios de febriles y a la semana actual 186 episodios de febriles obteniendo una disminución en la tasa de variación de -40.10% como se puede apreciar en el gráfico de casos notificados de febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

En la tabla de tendencia y tasa de variación de episodios de febriles notificados podemos observar que en

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° 20

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 20							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	2334	2230	1169	846	1255	1567	3947	35.6%	566.5	151.9
HUALMAY	930	1004	563	216	431	629	1419	12.8%	480.8	125.6
SAYAN	262	303	175	51	107	180	410	3.7%	160.5	127.8
HUAURA	787	771	483	210	389	528	1143	10.3%	297.2	116.5
SANTA MARIA	1235	1288	671	337	617	830	1947	17.6%	484.5	134.6
VEGUETA	670	659	379	170	424	460	1210	10.9%	432.3	163.0
C. CARQUIN	183	265	136	51	132	153	281	2.5%	412.9	83.7
AMBAR	22	36	19	13	6	19	36	0.3%	137.4	89.5
LEONCIO PRADO	15	25	22	17	20	20	5	0.0%	20.1	-75.0
PACCHO	27	31	28	35	35	31	34	0.3%	211.4	9.7
SANTA LEONOR	13	23	31	37	43	29	59	0.5%	503.8	103.4
CHECRAS	0	1	1	0	0	0	2	0.0%	20.1	100.0
PROVINCIA HUAURA	6478	6636	3677	1983	3459	4447	10493	94.8%	424.7	136.0
OYON	100	59	38	46	69	62	125	1.1%	113.2	101.6
PACHANGARA	105	107	72	74	115	95	164	1.5%	500.3	72.6
NAVAN	0	1	1	2	0	1	4	0.0%	41.8	300.0
COCHAMARCA	14	10	3	7	5	8	5	0.0%	27.9	-37.5
ANAJES	2	4	1	4	9	4	27	0.2%	444.8	575.0
CAUJUL	0	6	6	14	8	7	5	0.0%	79.0	-28.6
PROVINCIA OYÓN	221	187	121	147	206	176	330	3.0%	180.2	87.5
IHUARI	8	9	6	3	2	6	24	0.2%	169.1	300.0
OTROS DISTRITOS	68	98	51	36	136	78	225	2.0%		188.5
TOTAL FEBRI. RED H-O	6775	6930	3855	2169	3803	4706	11072	100.0%	208.1	135.3

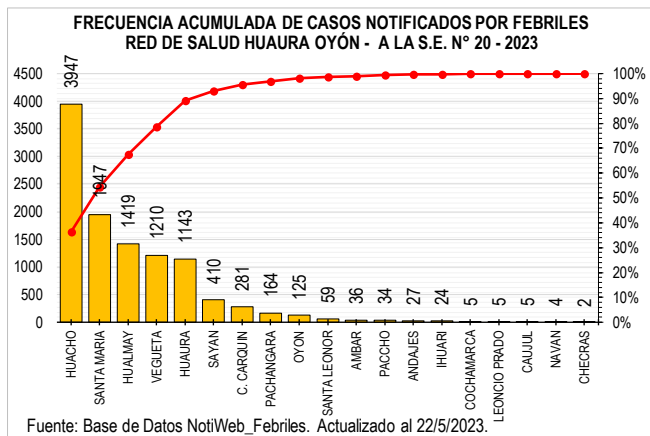
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 22/5/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

lo que va del año 2023 se registra un total de 11072 episodios de febriles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años, seguido por el año 2019 que se presentaron 6930 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho 3947 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 566.5 casos por 10000 habitantes, el distrito de Hualmay con 1419 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 480.8 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Santa María con 1947 casos notificados, tasa de incidencia



acumulada de 484.5 casos por 10 000 habitantes, el distrito de Carquin con 281 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 412.9 casos por 10 000 habitantes, en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 164 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 500.3 casos por 10 000 habitantes.

En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más episodios de febriles es el de Huacho con 3947 episodios de febriles, Santa María con 1947 episodios de febriles, el distrito de Hualmay con 1419 episodios de febriles, el distrito de Vegueta con 1210 episodios de febriles, el distrito de Huaura con 1143 episodios de febriles aportando estos cuatro distritos con el 93.54% de casos de febriles. En la red de Salud Huaura Oyón, el distrito del escenario sierra: el distrito de Oyón con 125 casos y el distrito de Pachangara con 164 casos, siendo los distritos que más casos presentan en este escenario. Podemos apreciar que la agrupación de edades que más aporte porcentual en casos de febriles son los

**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 20 - 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	327	999	1326	1064	604	743	210	2621	3947	35.65%
HUALMAY	116	393	509	378	232	252	48	910	1419	12.82%
SAYAN	48	112	160	98	45	90	17	250	410	3.70%
HUAURA	111	379	490	303	153	163	34	653	1143	10.32%
SANTA MARIA	184	580	764	566	265	288	64	1183	1947	17.58%
VEGUETA	156	396	552	314	153	161	30	658	1210	10.93%
C. CARQUIN	35	70	105	83	35	52	6	176	281	2.54%
ESCENARIO COSTA	977	2929	3906	2806	1487	1749	409	6451	10357	93.54%
AMBAR	5	7	12	13	5	4	2	24	36	0.33%
LEONCIO PRADO	0	1	1	0	1	3	0	4	5	0.05%
PACCHO	0	9	9	6	2	16	1	25	34	0.31%
SANTA LEONOR	4	19	23	18	3	11	4	36	59	0.53%
CHECRAS	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0.02%
OYON	8	32	40	39	23	17	6	85	125	1.13%
PACHANGARA	10	43	53	41	20	43	7	111	164	1.48%
NAVAN	1	0	1	0	1	1	1	3	4	0.04%
COCHAMARCA	0	1	1	1	1	2	0	4	5	0.05%
ANDAJES	3	3	6	5	6	5	5	21	27	0.24%
CAUJUL	0	5	5	0	0	0	0	0	5	0.05%
HUARI	4	6	10	1	3	9	1	14	24	0.22%
ESCENARIO SIERRA	35	126	161	124	66	112	27	329	490	4.43%
OTROS DISTRITOS	14	75	89	69	21	38	8	136	225	2.03%
TOTAL FEBRI. RED H-O	1026	3130	4156	2999	1574	1899	444	6916	11072	100.00%
PORCENTAJE	9.27%	28.27%	37.54%	27.09%	14.22%	17.15%	4.01%	62.46%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 22/5/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

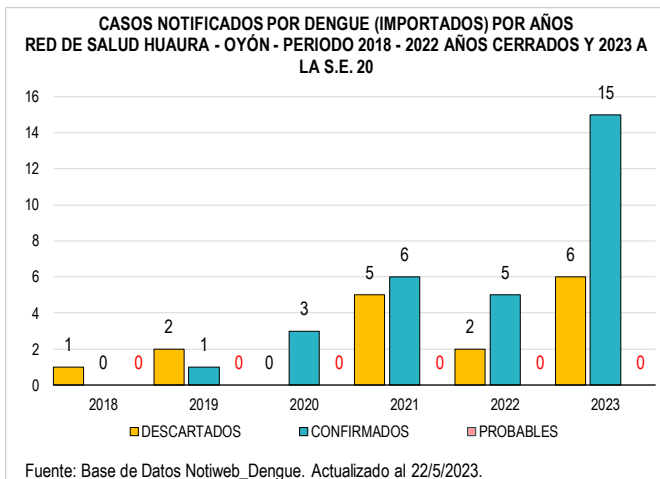
mayores de 5 años con 6916 episodios de febriles con el 62.46% seguido por los menores de 5 años con 3130 episodios de febriles con el 28.27%, además que la provincia de Huaura aporta con un total de 93.94% en los episodios de febriles y la provincia de Oyón con 4.43% en los episodios de febriles.

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados)
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

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

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxenicas (1), siendo la malaria, dengue y bartonellosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonellosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó: que en la semana epidemiológica N.º 19 del 2023, se han reportado en el Perú 83,693 casos de dengue, de los cuales 41,902 son casos confirmado de dengue y 93 defunciones, se identificó que regiones como Piura, Ica, Lima, Loreto, Ucayali, Lambayeque, La Libertad, San Martín, Cajamarca, Junín, Huánuco, Cusco, Amazonas, Madre de Dios, Tumbes, Callao, Ayacucho, Ancash, Pasco, Puno, Arequipa, Moquegua son los Departamentos con incremento de casos o situación de brote de dengue.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 20 del año 2023 se han notificado 21 casos de dengue sin complicaciones confirmados importados y autóctonos, a diferencia de los años anteriores donde en el año 2021 se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones, en el año 2022 se presentaron 5 casos confirmados donde todos los casos fueron

importados. En los años 2018 y 2021 fueron donde se tamizaron más a las personas con síntomas para dengue, en el 2019 (03 pruebas), en el 2020 (03 pruebas), en el 2021 (11 pruebas), en el 2021 (07 pruebas) y en el 2023 (21 pruebas).

**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2018 HASTA 2023 A LA S.E. N° 20**

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	2	3	10.0%	5.97
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	3.3%	3.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	3	6	20.0%	11.95
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	8	15	50.0%	14.72
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	16.7%	13.09
TOTAL	14	16	30	100.0%	11.25
PORCENTAJES	46.67%	53.33%			

Fuente: Base de Datos Notiweb_Dengue. Actualizado al 22/5/2023.

T.I.A x 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2018 al 2023, El 50.00% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 20,00%, Etapa de vida adulto mayor con 16,7% y la etapa de niño con el 10,00%, En la distribución por sexo el 46,67% son del género femenino y el 53,33% son del género masculino.

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

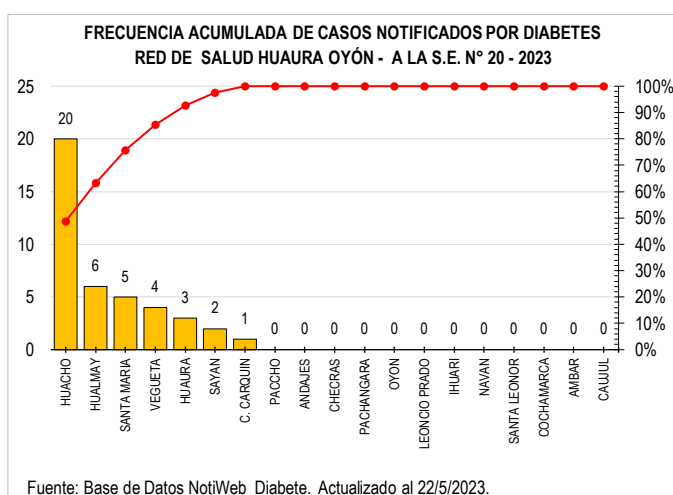
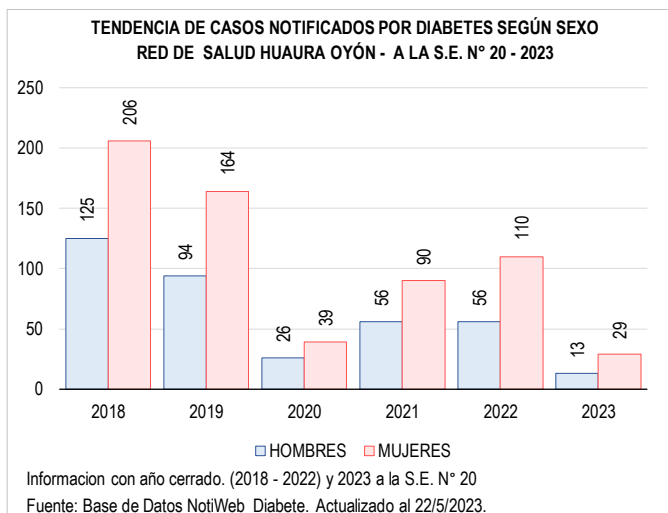
La diabetes es una enfermedad metabólica crónica caracterizada por niveles elevados de glucosa en sangre (o azúcar en sangre), que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios. La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos,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

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

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

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

La tendencia de casos notificados por diabetes registrados a la semana epidemiológica N.º 18-2023 son 42 casos, podemos observar que el año 2018 los casos de diabetes fueron más en mujeres que hombres y además siendo el año con más caso notificados a diferencia de los otros años como se puede apreciar en el gráfico de tendencias de caso notificados por diabetes según sexo.



La frecuencia acumulada de casos en la semana epidemiológica N.º 20, son procedente de 7 distrito que acumulan el 100% la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho presenta 20 casos, el distrito de Hualmay 6 casos, el distrito de Santa María 5 casos, en el distrito de Vegueta 4 casos, el distrito de Huaura 3 casos, el distrito de Sayán 2 casos, el distrito de Caleta de Carquin 1 caso.

PROMEDIOS DE ÍNDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023

ETAPAS DE VIDA	X̄ IMC		TOTAL X̄ IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0.00			
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	29	29.38	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO
60 AÑOS AMÁS	27	30	29.70	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 22/5/2023.

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 20

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 20 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	38	30	26	41	39	35	20	47.6%	2.9	-42.5
HUALMAY	26	9	2	8	7	10	6	14.3%	2.0	-42.3
SAYAN	2	1	1	3	3	2	2	4.8%	0.8	0.0
HUAURA	27	7	4	13	4	11	3	7.1%	0.8	-72.7
SANTA MARIA	14	11	1	17	9	10	5	11.9%	1.2	-51.9
VEGUETA	12	4	6	5	3	6	4	9.5%	1.4	-33.3
C. CARQUIN	6	0	3	1	1	2	1	2.4%	1.5	-54.5
AMBAR	0	1	2	0	0	1	0	0.0%	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	125	63	45	88	67	78	41	97.6%	1.7	-47.2
OYON	1	0	1	1	0	1	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	1	0	0	0.0%	0.0	0.0
CAJJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	1	1	0	0.0%	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	15	3	11	2	0	6	1	2.4%		-83.9
TOTAL DIABETES RED H-O	141	66	57	91	68	85	42	100.0%	0.8	-50.4

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 22/5/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En la Provincia de Huaura y Oyón el distrito que presenta alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 20 casos notificados, tasa de incidencia de 2.9 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con un total de 6 casos notificados, con una tasa de incidencia 2.0 casos por 10 000 habitantes y Carquín con 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 1.5 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 20 - 2023							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	20	0	0	0	0	0	20	47.6%
HUALMAY	0	6	0	0	0	0	0	6	14.3%
SAYAN	0	2	0	0	0	0	0	2	4.8%
HUAURA	0	3	0	0	0	0	0	3	7.1%
SANTA MARIA	0	5	0	0	0	0	0	5	11.9%
VEGUETA	0	4	0	0	0	0	0	4	9.5%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	0	0	1	2.4%
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	41	0	0	0	0	0	41	97.6%
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	1	0	0	0	0	0	1	2.4%
TOTAL DIABETES RED H-O	0	42	0	0	0	0	0	42	100.0%
PORCENTAJE	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 22/5/2023.

☐ Escenario Costa ☒ Escenario Sierra

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 100.00% (42 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distritos de Huacho, Hualmay, Huaura, Sayán, Vegueta, Santa María y Carquín. No se registraron casos de diabetes gestacional en la Red de salud Huaura Oyón, tampoco se han registrado casos de diabetes tipo 1, a la semana epidemiológica N.º 17 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.

Variables

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

ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMICAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES RED DE SALUD HUALPA OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 20 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	42	0	60	28	32.00	87.00	100.00
PESO (kg)	42	0	69	28	41.00	96.00	100.00
TALLA (Mtr)	42	0	2	0	1.35	1.71	100.00
PERÍMETRO DE CINTURA (Cm)	41	0	58	58	0.00	115.00	100.00
P. SISTÓLICA (mm Hg)	42	0	134	54	80.00	188.00	100.00
P. DIASTÓLICA (mm Hg)	42	0	75	21	54.00	96.00	100.00
GLICEMIA (mg/dL)	42	0	206	146	60.00	352.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	42	9	8	8	0.00	15.00	78.57
PROTEINURIA (g/L)	42	32	6	6	0.00	11.00	23.81
CREATININA (mg/dL)	42	20	1	1	0.00	1.74	52.38
COLESTEROL LDL (mg/dL)	42	9	400	400	0.00	800.00	78.57
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	42	10	147	147	0.00	294.00	76.19
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	42	7	208	208	0.00	415.00	83.33
COLESTEROL HDL (mg/dL)	42	0	39	39	0.00	78.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 22/5/2023.

Control glucémico

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

CONTROL GLUCÉMICO Y CONTROL METABÓLICO DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN RANGOS DE GLICEMIA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUALPA OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	7.69%	0	0.00%	1	2.38%
70 mg/dL a 129 mg/dL	2	15.38%	8	27.59%	10	23.81%
130 mg/dL a más	10	76.92%	21	72.41%	31	73.81%
TOTAL	13	100.00%	29	100.00%	42	100.00%

RANGO DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	3	23.08%	17	58.62%	20	47.62%
7.0 % a más	10	76.92%	12	41.38%	22	52.38%
TOTAL	13	100.0%	29	100.0%	42	100.0%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 22/5/2023.

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

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

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

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC SEGÚN DIAGNOSTICOS CON CRITERIO BACTERIOLÓGICO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 20

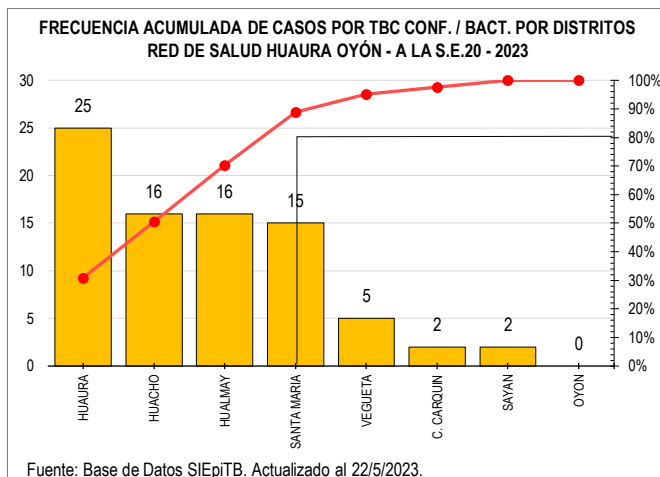
DIAGNOSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO												TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLOGICA	146	181	195	146	200	177	207	135	132	171	164	57	1747	-65.33%	21.37
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLOGICA	49	24	24	25	21	23	40	28	43	58	38	18	353	-53.13%	6.75
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	4	5	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	15	0.00%	0.00
TBC EXTRA PULMONAR	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	64	14	638	-78.19%	5.25
TBC ABANDONO RECUPERADO	4	6	7	2	3	2	1	2	1	1	1	1	30	-28.57%	0.37
TBC ABANDONO RECAIDA	34	56	53	48	48	46	34	15	6	34	27	10	384	-62.96%	3.75
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	3	8	200.00%	1.12
TOTAL TBC RED H-O	297	317	356	288	331	324	365	227	238	329	297	103	3175	-65.27%	38.61
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	7	21	11	6	4	8	9	3	2	2	5	1	74	-79.17%	0.37
TBC MONORESISTENTE	5	12	10	2	0	8	9	7	14	7	9	2	76	-77.78%	0.75
TBC POLIRESISTENTE	7	2	12	2	0	5	4	3	3	1	3	0	39	0.00%	0.00
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	1	0	2	0	0	1	2	1	2	0	1	0	9	0.00%	0.00
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O	317	352	391	298	335	347	390	241	259	339	315	106	3375	-66.37%	39.73

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 22/5/2023.
T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riesgo Alto
■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Haura Oyón a la semana epidemiológica N.º 20 del 2023 se registró 103 casos notificados de Tuberculosis, con una tasa de incidencia de 38.61 por 100000 habitantes con un total acumulado en estos últimos 10 años de 3175 casos. TBC pulmonar con confirmación bacteriológica con 57 casos notificados, tasa de incidencia de 21.37 por 100000 habitantes, con un acumulo de 1747, TBC pulmonar sin confirmación con 18 casos notificados, tasa de incidencia 6.75 por 100000 habitantes con un acumulo de 353 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 10 casos notificados, tasa de incidencia 3.75 por 100000 habitantes, con un acumulo de 384 casos notificados. TBC abandono recuperado con 1 caso, tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes, con un acumulo de 30 casos notificados. No se registra casos en TBC meningea en menores de 5 años. En TBC extrapulmonar con 12 casos notificados, tasa de incidencia de 4.50 por 100000 habitantes un acumulo de 636 casos notificados y se registra 3 caso de TBC en trabajadores de salud, tasa de incidencia 1.72 por 100000 habitantes un acumulo de 8 casos notificados, con una tasa de variación de 200%.

Se registra en nuestra Red de Salud casos de TBC por eventos a la resistencia por medicamentos a la semana epidemiológica N.º 20 del 2023. Encontrándose TBC Multidrogo Resistente 1 caso notificado tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes con un acumulo de 74 casos notificados y TB Monoresistente 2 caso notificado, tasa de incidencia 0.75 por 100000 habitantes con un acumulo de 76 casos notificados.



En este gráfico de frecuencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica por distritos a la SE:20 de 2023 se aprecia que el distrito de Hualay tiene 25 casos notificados considerándose en el distrito con mayores casos.

La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos en las Provincias de Hualay y Oyon a la semana epidemiológica N.º 20 del 2023 se registran 103 casos notificados, tasa de incidencia es de 384.05 por 100000 habitantes. con un promedio 2018 al 2022 de 297 casos notificados en los respectivos años.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N.º 20**

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	60	84	56	51	46	59	16	-72.88	229.65	15.53%
HUALMAY	44	42	33	48	55	44	16	-63.64	542.12	15.53%
HUAURA	38	63	35	40	39	43	25	-41.86	649.98	24.27%
SANTA MARIA	39	35	19	17	40	30	15	-50.00	373.24	14.56%
VEGUETA	16	30	14	12	25	19	5	-73.68	178.65	4.85%
C. CARQUIN	4	2	1	7	5	4	2	-50.00	293.86	1.94%
ESCENARIO COSTA	201	256	158	175	210	200	79	-60.50	371.54	76.70%
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%
SAYAN	9	16	10	15	8	12	2	-83.33	78.31	1.94%
OYON	1	2	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
ESCENARIO SIERRA	10	23	15	18	8	15	2	-86.67	36.94	1.94%
OTROS DISTRITOS	6	18	23	42	7	19	1	-94.74		0.97%
INPE - CARQUIN	107	68	31	3	104	63	21			
TOTAL TBC RED H-O	324	365	227	238	329	297	103	-65.32	384.05	100.00%

Fuente: Base de Datos SIÉpiTB. Actualizado al 22/5/2023.
T.I.A. x 100 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En primer lugar, el distrito de Huaura con 25 casos notificados, siguiendo el distrito Huacho con 16 casos notificados, el distrito de Hualmay con 16 casos notificados, el distrito de Santa María con 15 casos notificados, el distrito de Vegueta con 5 casos notificados y Caleta de Carquin con 2 casos notificados en la semana epidemiológica N.º 20 del año 2023 y en el escenario sierra con 2 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 24.27% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón, y el escenario andino reporta en el 19.4% de casos por tuberculosis.

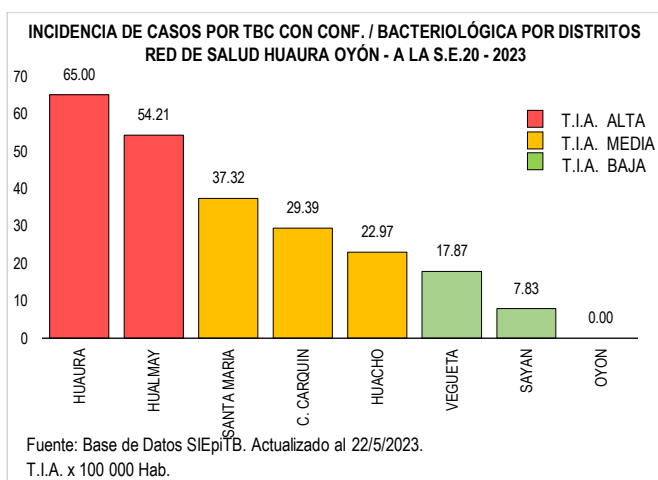
CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N.º 20 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	2018		2019		2020		2021		2022		2023		TOTAL	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
HUACHO	39	21	41	43	41	15	34	17	35	11	11	5	201	112
HUALMAY	32	12	29	13	21	12	18	30	24	31	12	4	136	102
SAYAN	4	5	10	6	5	5	11	4	3	5	1	1	34	26
HUAURA	24	14	47	16	22	13	25	15	23	16	14	11	155	85
SANTA MARIA	23	16	25	10	14	5	12	5	21	19	8	7	103	62
VEGUETA	9	7	20	10	8	6	8	4	14	11	4	1	63	39
C. CARQUIN	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	2	0	18	3
AMBAR	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2	1
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHECRAS	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PROVINCIA HUAURA	134	76	174	100	113	56	114	77	125	93	52	29	712	431
OYON	1	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	3	3
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA OYÓN	1	0	2	3	0	2	1	0	0	0	0	0	4	5
IHUARI	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0
OTROS DISTRITOS	4	2	15	3	22	1	40	2	6	1	1	0	88	9
INPE	106	1	68	0	31	0	3	0	104	0	21	0	333	1
TOTAL TBC RED H-O	245	79	259	106	168	59	159	79	235	94	74	29	1140	446
PORCENTAJES	0.76		0.71		0.74		0.67		0.71		0.72		0.72	

Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 22/5/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 20 del 2023 analizando la incidencia

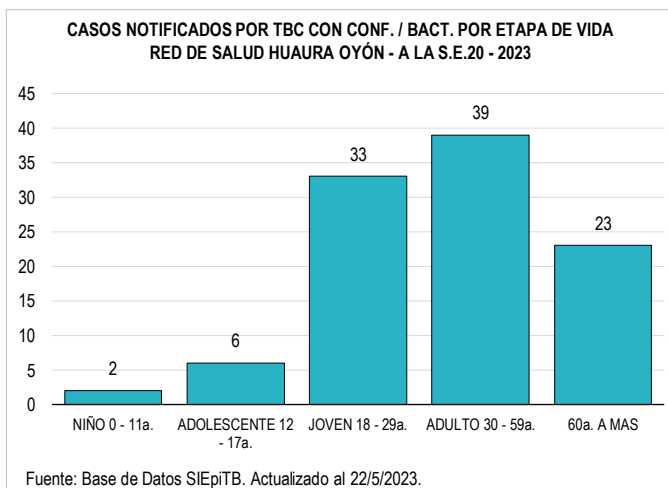
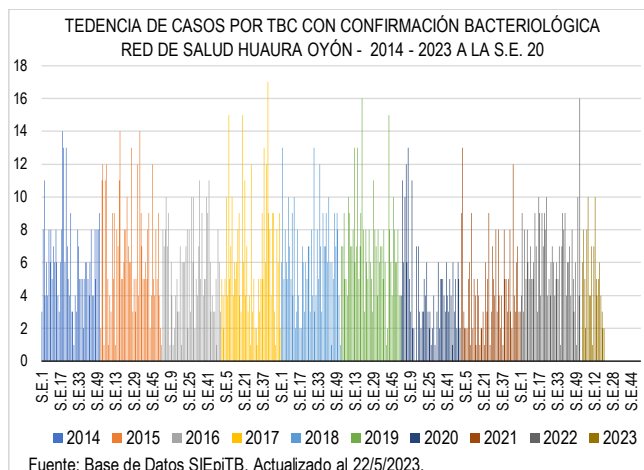


según sexo se identifica que el sexo masculino tiene un predominio con 74 casos sobre el sexo femenino con 29 casos, con un porcentaje de 71.8 % en sexo masculino y 28.2% en sexo femenino.

En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N° 20 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 65 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Hualmay con 54.21 casos por 100000 habitantes, tasa de incidencia nivel de riesgo medio se encuentran el distrito Santa María con 37.32 casos por 100000 habitantes, y tasa de incidencia

baja el distrito Caleta de Carquin con 29.39 casos por 100000 habitantes, Huacho con 22.97 casos por 100000 habitantes y los distritos con incidencia baja el distrito de Vegueta con 17.87 casos por 100000 habitantes y el distrito de Sayan con 7.83 casos por 100000 habitantes.

Se aprecia en el gráfico por tendencia de casos por TBC con confirmación bacteriológica en los años 2021 y 2022 a la semana epidemiológica N°18 un comportamiento oscilante teniendo un pico elevado con 16 casos notificados en la semana epidemiológica N° 52 del año 2022, haciendo un comparativo con el año anterior. En el año 2023 se observa un comportamiento en descenso de casos por tuberculosis con confirmación bacteriológica en comparación con el año anterior.



En el gráfico de casos notificados de TBC con confirmación bacteriológica por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 20 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (39) joven de 18 a 29 años de edad (33) y adulto mayor de 60 años a más (23), seguido por la etapa

adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (6), y en niños menores de 11 años (2).

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN POBLACIÓN AFECTADA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 20

CATEGORÍAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA										PROMEDIO 2013 - 2022	2023	T.V.
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022			
POBLACIÓN GENERAL													
VIH	37	48	66	47	59	58	64	59	49	63	55	11	-80.00
SIDA	22	21	31	21	22	25	22	15	20	19	22	0	0.00
POBLACIÓN HSH													
VIH	0	0	0	1	1	0	2	3	0	2	1	0	0.00
SIDA	0	0	0	1	0	0	2	1	0	1	1	0	0.00
POBLACIÓN GESTANTES													
VIH	2	0	5	3	8	5	5	6	4	3	4	4	0.00
SIDA	1	0	2	0	1	1	0	2	1	0	1	0	0.00
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH													
VIH	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
OTRAS POBLACIONES													
FALLECIDOS - VIH_SIDA	6	9	6	14	9	9	7	10	19	4	9	0	0.00
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0	0.0	0.00
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	37	48	66	47	59	58	64	59	49	63	55	11	-80.00

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 22/5/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Haura Oyón a la semana epidemiológica N.º 20 del 2023 se registran 11 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 10 años (2013 – 2022) de 55 casos notificados, no se registra casos de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.º 20 del 2023. En la población de gestantes se registran 4 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0 en población.

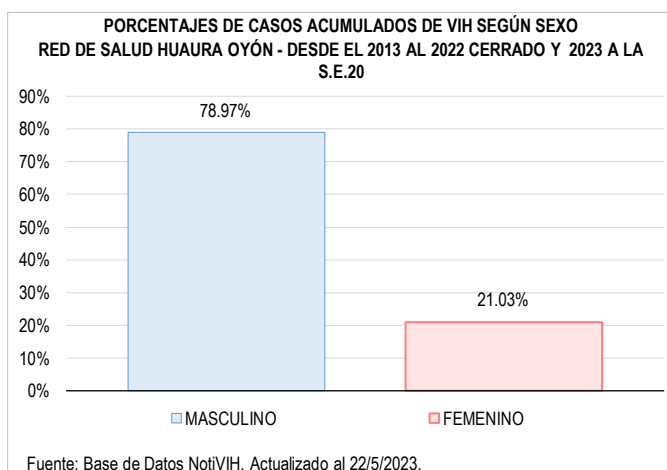
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 20

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 20 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	14	23	20	18	25	20	4	36.4%	-80.0
HUALMAY	12	7	10	6	13	10	2	18.2%	-79.2
SAYAN	4	8	2	2	1	3	0	0.0%	0.0
HUAURA	6	3	7	2	5	5	1	9.1%	-78.3
SANTA MARIA	10	13	3	7	8	8	3	27.3%	-63.4
VEGUETA	1	4	3	5	7	4	0	0.0%	0.0
C. CARQUIN	4	3	6	4	1	4	1	9.1%	-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	46	61	55	11	100.0%	-79.9
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0%	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0%	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	4	0	0	1	0	0.0%	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0
OTROS DISTRITOS	5	2	2	3	2	3	0	0.0%	0.0
TOTAL VIH RED H-O	58	64	59	49	63	59	11	100.0%	-81.2

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 22/5/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°20 del 2023 se registra una tendencia de 11 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 81.2 El distrito de Huacho con 4 casos de VIH que



representa un 36.4%, el distrito de Santa María con 3 casos que representa el 27.3 %, el distrito de Hualmay con 2 casos que representa 18.2% y el distrito de Carquín con 1 caso que representa un 9.1%.

En el escenario andino no se registran casos de VIH.

En la semana epidemiológica N.º 20 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino

mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.97% en comparación con el sexo femenino con 21.03%.

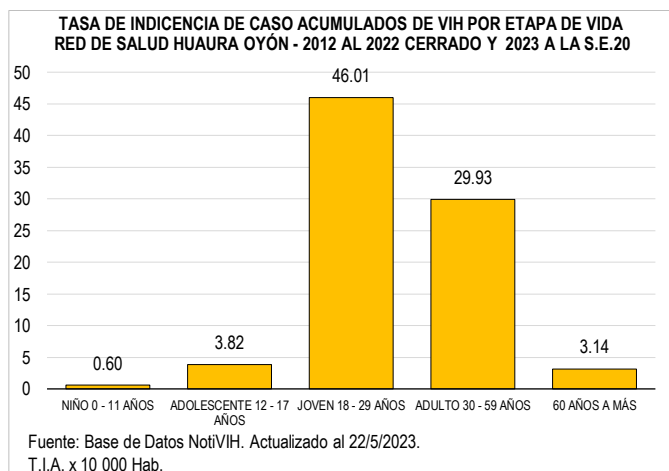
CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 20 - 2023					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	1	0	3	0	4	36.4%
HUALMAY	0	0	0	2	0	2	18.2%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.0%
HUAURA	0	0	0	1	0	1	9.1%
SANTA MARIA	0	2	0	1	0	3	27.3%
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0.0%
C. CARQUIN	0	1	0	0	0	1	9.1%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA HUAURA	0	4	0	7	0	11	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%
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.0%
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0.0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0.0%
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	0	4	0	7	0	11	100.0%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 22/5/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

La Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º20 según población se registra 2 casos en la población gestantes con VIH en el distrito Santa María que representa el 27.3%, el distrito de Huacho 36.4% y el distrito de Carquín que representa el 9.1%. No se registran casos en la población niños con VIH,



No se registran casos de VIH en población HSH. Se puede observar que nos encontramos con una mayor incidencia en la población gestantes lo que pone en riesgo a la población niños con VIH.

En la semana epidemiológica N.º 20 del 2023 la incidencia según por etapa de vida en casos de VIH se identifica que los jóvenes de 18-29 años con 46.01 por 100000 Habitantes y adultos

de 30-59 años con 29.93 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños de 0-11 años 0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes de 12-17 años 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores de 60 años a más 3.14 por 100000 Habitantes.

CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VIA DE CONTAGIO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 20

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	TOTAL
SEXUAL	58	64	59	48	62	11	302
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	49	63	11	304

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 22/5/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º20 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 11 casos registrados con acumulo de 302 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°20 del 2023 según la tendencia no se registra casos de SIDA, Se puede apreciar entre los periodos 2018 al 2022 con mayores casos notificados es el periodo 2018 con 25 casos notificados.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS CON SIDA SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 20

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

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 22/5/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °20 según la incidencia por grupo de edades no hay casos registrados de SIDA. Entre los periodos del 2013 al 2022 se registra un acumulo de 218 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de

18 a 59 años con un porcentaje de 97.24%, Entre los periodos del 2013 al 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.56% en comparación con el sexo femenino con un 17.44%.

INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.20

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.20			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2013 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.20				T.I.A.
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0	0.00%	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	3	1.38%	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	53	6	59	27.06%	11.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	124	29	153	70.18%	15.02
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	2	1	3	1.38%	0.79
TOTAL	0	0	0	0%	0.00	180	38	218	100%	8.17

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 22/5/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20**

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

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2018 HASTA EL 2022 (CERRADOS) Y 2023 A LA S.E. N° 20**

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
MAMA	22	26	25	15	11	20	6	105	-69.70	12.8%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	6	194	-84.04	12.8%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	5	88	-69.88	10.6%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	1	33	-84.38	2.1%
PIEL	21	31	30	6	9	19	6	103	-69.07	12.8%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	1	18	-70.59	2.1%
RECTO	1	1	3	2	4	2	1	12	-54.55	2.1%
COLON	7	13	12	5	4	8	2	43	-75.61	4.3%
OTROS TIPOS DE CANCER	52	66	63	47	58	57	19	305	-66.78	40.4%
FALLECIDOS	4	2	9	1	2	4	0	18	0.00	
MORTALIDAD	19.1	9.5	41.9	10.0	16.7	19.4	0.0	20.0	0.00	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	209	210	215	100	120	171	47	901	-72.48	100.0%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 22/5/2023.
MORTALIDAD x 1000 Hab.

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

Se puede observar para esta Semana Epidemiológica N.º 20 en la Red de Salud Huaura Oyón se notificó 6 caso de Cáncer de cuello uterino teniendo el 13%, Cáncer de mama con 6 casos teniendo el 13%, Cáncer de estómago con 5 casos teniendo el 10.9% , cáncer de piel con 6 casos teniendo el 12.8%, cáncer de colon con 2 casos teniendo 4.3%, cáncer de glándulas tiroideas con 1 caso teniendo el 2.1% , cáncer vesícula biliar con 1 caso el 2.1%, cáncer de recto con 1 caso teniendo el 2.1%. y en otros tipos de Cáncer con 19 casos notificados teniendo el 40.4%

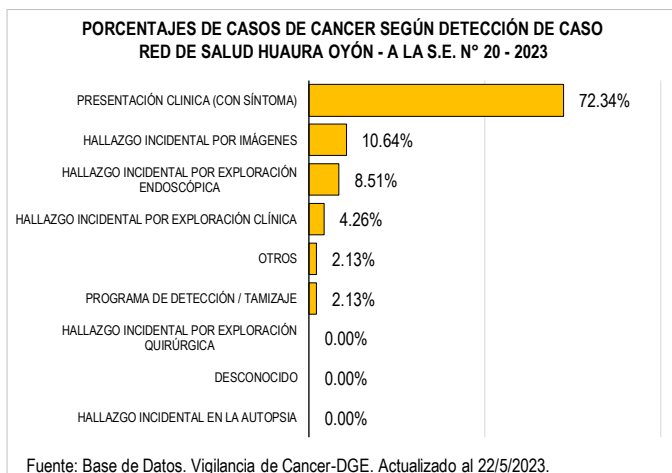
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 y 2023 A LA S.E. N° 20

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	45	52	12	-76.92	1.72	25.53%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	10	-52.38	3.39	21.28%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	3	-66.67	1.17	6.38%
HUAURA	27	23	28	9	14	20	5	-75.00	1.30	10.64%
SANTA MARIA	23	35	39	15	29	28	11	-60.71	2.74	23.40%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	3	-75.00	1.07	6.38%
C. CARQUIN	9	5	4	4	2	5	0	0.00	0.00	0.00%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	4	1	1	2	0	2	1	-50.00	6.22	2.13%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	100.00	10.03	2.13%
PROVINCIA HUAURA	185	183	188	90	112	152	46	-69.66	1.86	97.87%
OYON	4	1	5	3	0	3	1	-66.67	0.91	2.13%
PACHANGARA	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	2	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	7	2	8	5	0	4	1	-77.27	0.55	2.13%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	15	0	0.00		0.00%
TOTAL DE CANCER RED H-O	209	210	215	100	120	171	47	-72.48	1.76	100.00%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 22/5/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

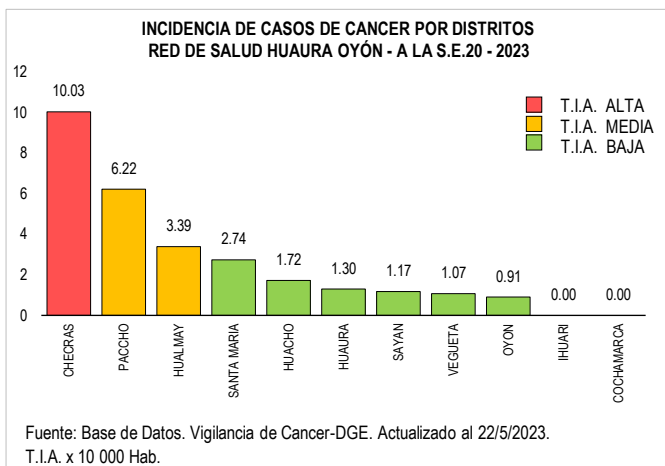
T.I.A. x 10 000 Hab.



En la Red de Salud Huaura Oyón tendencia y tasa de variación por distrito a la semana epidemiológica N.º20 son los distritos: Huacho 12 casos (T.I.A de 1.72 casos por 10000 habitantes), Santa María 11 casos (T.I.A de 2.74) Hualmay 10 caso (T.I.A de 3.39 casos por 10000 habitantes), Sayán 3 caso (T.I.A de 1.17 por 10000) y Vegueta 3 caso (T.I.A de 1.07 casos por 10000) Y en el escenario Andino

el distrito de Paccho 1 caso (T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes), Checras 1 caso (T.I.A de 10.03 por 10000 habitantes), el distrito de Oyón 1 casos(T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes), para este año tenemos una tasa de variación negativa de -72.48 que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º 20.

A la semana epidemiológica N.º 20 según detección de caso es por presentación clínica (con síntomas) alcanza 72.34 % de los casos notificados, hallazgo incidental por imágenes con 10.64%, hallazgo incidental



por exploración incidental endoscopia 8.51%, por hallazgo incidental exploración clínica con 4.26%, por exploración y otros con 2.13%, programa de detección tamizaje con 2.13%.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 20 con tasa de incidencia alta es el

distrito Checras con T.I.A de 10.03 casos por 10000 habitantes, Tasa de incidencia media es el distrito Paccho con T.I.A de 6.22 por 10000 habitantes, distrito Hualmay con T.I.A de 3.39 casos por 10000 habitantes, Tasa de incidencia baja es el distrito Oyón con T.I.A de 0.91 por 10000 habitantes, distrito de Huacho con T.I.A de 1.72 por 10000 habitantes, Santa María con T.I.A de 2.74 por 10000.

**INCIDENCIA DE CASO DE CANCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 20**

CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E.20			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2018 AL 2022 (CERRADO) Y 2023 A LA S.E.20				T.I.A.
	ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO			MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS		0	0	0	0.00%	0.00	5	4	9	1.10%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS		1	0	1	2.13%	0.38	1	2	3	0.37%
JOVEN 18 - 29 AÑOS		1	4	5	10.64%	1.00	9	33	42	5.15%
ADULTO 30 - 59 AÑOS		2	13	15	31.91%	1.47	84	248	332	40.69%
60 AÑOS A MÁS		11	15	26	55.32%	6.81	183	247	430	52.70%
TOTAL DE CANCER RED H-O		15	32	47	100%	1.76	282	534	816	100%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 22/5/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

En la semana epidemiológica N.º 20 la incidencia de casos según etapa de vida y sexo, se han reportados 47 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen en el grupo etario de 60 años a más con 26 casos, adulto con 15 casos, joven con 5 casos, adolescente con 1 caso y en los casos acumulados desde el año 2018 hasta la actualidad observamos mayor incidencia en los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 55.32 casos por 10000 habitantes, seguido por la etapa de vida de adulta con T.I.A de 31.91 por 10000 habitantes.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

En la semana epidemiológica N.º 20 del 2023, se registran 11 casos muerte perinatal, corresponden 7 casos por muerte fetal y 5 caso por muerte neonatal.

En la Red de Salud Hualpa Oyón a la semana epidemiológica N.º 20, se registran 7 casos de muerte fetal y 5 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -80.56% de mortalidad fetal y -86.11% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2018-2022 de 36 muertes fetales y 36 muertes neonatales como se observa en la tabla de defunciones por muertes fetal y neonatal por años y distrito. Los distritos que aportan casos de muerte fetal son Vegueta 2 muerte, Santa María 2 muerte, seguido de Caujul 1 muerte, Huacho 1 muerte y otros distritos (1); los distritos que aportan muerte neonatal es Hualpa 1 muerte, Huacho 1 muerte y Sayán 3 muertes.

DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 20

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES Y NEONATALES POR AÑOS															
	2018		2019		2020		2021		2022		PROMEDIO 2018 - 2022		2023		TASA DE VARIACIÓN	
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N
HUACHO	1	1	2	5	1	2	3	2	1	2	8	12	1	1	-87.5%	-91.7%
HUALMAY	1	1	2	0	0	1	1	1	0	1	4	4	0	0	0.0%	0.0%
SAYAN	0	0	3	0	0	0	0	1	1	0	4	1	1	3	-75.0%	200.0%
HUAURA	0	2	2	1	0	0	0	3	0	0	2	6	0	1	0.0%	-83.3%
SANTA MARIA	3	3	0	0	0	0	2	2	1	0	6	5	2	0	-66.7%	0.0%
VEGUETA	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	2	2	2	0	0.0%	0.0%
C. CARQUIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
AMBAR	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
PACCHO	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0.0%	0.0%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
PROVINCIA HUAURA	6	7	10	7	3	3	8	10	3	3	30	30	6	5	-80.0%	-83.3%
OYON	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0.0%	0.0%
PACHANGARA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.0%	0.0%
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	100.0%	0.0%
PROVINCIA OYÓN	1	0	2	0	0	1	0	0	0	2	3	3	1	0	-66.7%	0.0%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	0	0	1	0	0	3	1	3	3	0	0	0.0%	0.0%
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.28	0.32	0.47	0.27	0.11	0.19	0.30	0.37	0.22	0.22	0.00	0.00	0.26	0.19	100%	100%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	7	8	12	7	3	5	8	10	6	6	36	36	7	5	-80.56%	-86.11%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 22/5/2023.

F = FETAL

Escenario Costa

Escenario Sierra

T.V. = TASA DE VARIACIÓN

N = NEONATAL

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 20

TIPO DE MUERTES	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
MUERTE FETAL	23	27	37	41	24	23	26	10	20	13	7
MUERTE NEONATAL	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12	5
TOTAL MRTES. R-O	45	44	61	50	38	41	42	23	45	25	12

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 22/5/2023.

A la semana epidemiológica N.º 20, se han registrado un total de 12 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 20, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 23 muertes fetal y neonatal.

DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA EL 2023 A LA S.E. N° 20

TIPO DE MUERTES	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023
MUERTE FETAL	9	7	14	22	10	7	12	3	8	6	7
MUERTE NEONATAL	10	7	11	5	3	8	7	5	10	6	5
TOTAL MRTES. R-O	19	14	25	27	13	15	19	8	18	12	12

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 22/5/2023.

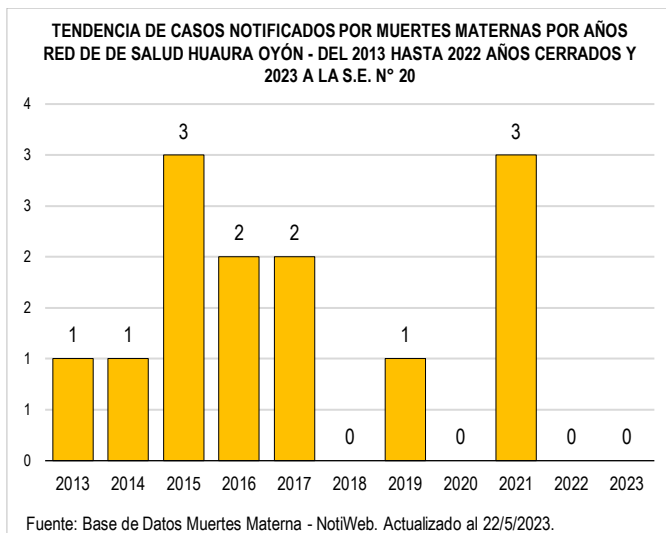
(*) Casos notificados en el año a la S.E.20

A la semana epidemiológica N.º 20, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, 2 caso de muerte fetal de 500 a 1499, registrándose 3 casos de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 1 caso de casos de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 6 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 50% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 8 %. A la semana epidemiológica N.º 20 se registra 4 caso de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido, 1 casos (1 a 7 días), 0 caso (8 a 28 días).

PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	17%	0	0%	3	25%	0	0%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	3	25%	1	8%	1	8%	0	0%	0	0%
CON MÁS DE 2500gr.	1	8%	0	0%	0	0%	1	8%	0	0%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	6	50%	1	8%	4	33%	1	8%	0	0%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 22/5/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20



En el Perú se han registrado 5 casos de muerte materna en la semana epidemiológica N.º 19. El acumulado anual es de 96 casos. (CDC-MINSA).

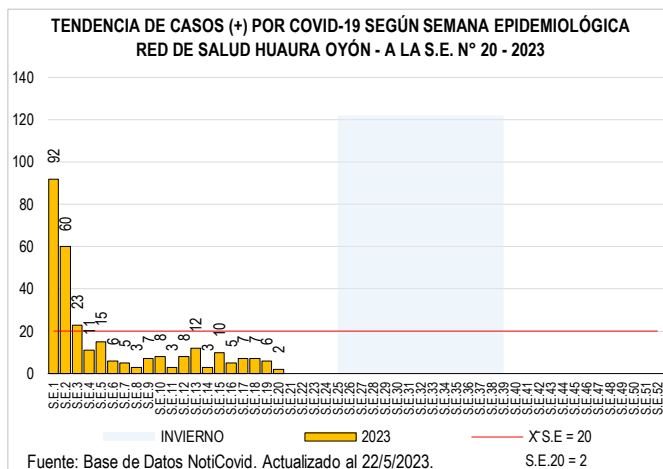
Los departamentos que aportan casos de muerte materna son Arequipa, Amazonas, Ayacucho, Junín La Libertad, Lambayeque, Lima, Puno y San Martín. A la semana epidemiológica N.º 20 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0

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

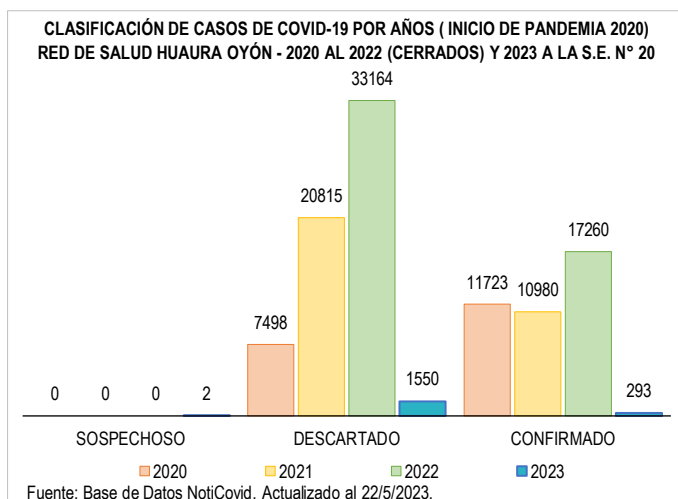
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa en la semana epidemiológica N.º 20 el reporte es de 2 casos confirmados, el promedio semanal es de 20 casos por semana siendo este dato inferior a los casos en promedio por semanas del año 2022 ya que al inicio de la cuarta ola que fue en la

semana epidemiológica N.º 23 - 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 38 - 2022 tuvimos un incremento porcentual del 100% a en relación de la primera y segunda ola de COVID-19.



En la Red de Salud Hualaya Oyón, en el año 2023, a la semana epidemiológica N.º 20 podemos definir la calificación de casos por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia nos muestra que a la semana epidemiológica N.º 20 - 2023 tenemos un total de 1,845 casos tamizados de los cuales 293 casos confirmados en este año, el comportamiento de caso en este corto tiempo de pandemia podemos decir la



tendencia por año es en ascenso según los casos notificados por años 2020 (19221), 2021 (31795) y en el 2022 (50424) teniendo en cuenta que el año 2022 hemos sobrepasado a los dos años anteriores.

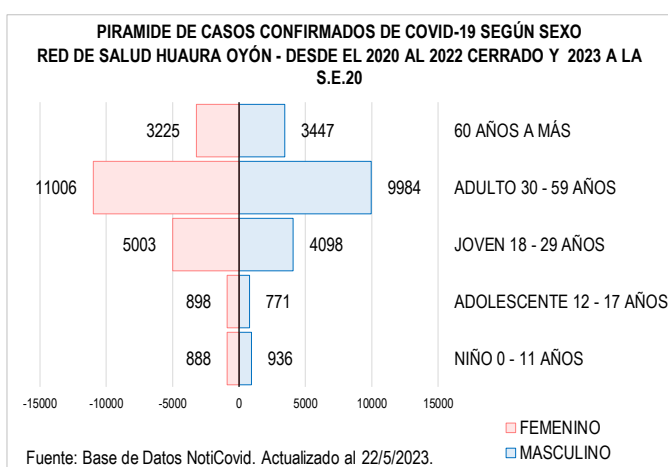
CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 20

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	2023	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	0	2	2	0.00%
DESCARTADO	7498	20815	33164	1550	63027	61.02%
CONFIRMADO	11723	10980	17260	293	40256	38.98%
TOTAL	19221	31795	50424	1845	103285*	100.00%
FALLECIDOS	672	864	106	2	1644	
RECUPERADOS	10711	10083	16881	220	37895	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 22/5/2023.

* Total de Pruebas Realizadas

A la semana epidemiológica N.º 20 del 2023 se registraron 293 casos confirmados de COVID-19, con 2 fallecidos. De ello en el sexo masculino se han registrado 19,236 casos y para el sexo femenino 21,020



casos como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra que las etapas de vida de la población donde la etapa adulta fue la más afectada en este año adultos de 30 a 59 años de edad masculino 9984 casos y femenino 11006 casos, la etapa joven de 18 a 29 años de edad en el sexo masculino 4098 casos y sexo femenino 5003 casos, en etapa de vida adulto

mayor de 60 a más años de edad en el sexo masculino 3447 y sexo femenino 3225 casos, en la etapa adolescente de 12 a 17 años en el sexo masculino 771 casos y el sexo femenino 898 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en el sexo masculino 936 casos y sexo femenino 888 casos en la Red de Salud Haura Oyón.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2023 A LA S.E. N°20
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2023 A LA S.E. 20					DESDE EL 2020 AL 2022 CERRADO Y 2023 A LA S.E.20				
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	6.14%	3.58	936	888	1824	4.53%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	6	7	2.39%	2.67	771	898	1669	4.15%
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	41	52	17.75%	10.36	4098	5003	9101	22.61%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	61	95	156	53.24%	15.31	9984	11006	20990	52.14%
60 AÑOS A MÁS	33	27	60	20.48%	15.71	3447	3225	6672	16.57%
TOTAL	113	180	293	100%	10.98	19236	21020	40256	100%
























Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 22/5/2023.

T.I.A x 10 000 Hab.

En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2023) podemos observar en la tabla de casos confirmados de COVID-19 por etapa de vida total pandemia donde la población adulta con 20990 casos notificados viene a ser el 52.14 %, en la etapa de vida de 60 años a más con 6672 casos notificados vienen a ser el 16.57%, en la etapa de vida joven con 9101 casos notificado viene a ser el 22.61 %, en la etapa de vida

adolescente con 1669 casos notificados vienen a ser el 4.15 %, en la etapa de vida niño de 0 - 11 años con 1824 casos notificados que vienen a ser el 4.53%.

CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERIODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. 20
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.	6 Últimas Semanas		
HUACHO	3794	572.23	3304	498.33	6198	934.81	110	16.59		S.E.20 - 2 Casos	7208
HUALMAY	1607	506.17	1589	500.50	2382	750.28	53	16.69		S.E.20 - 0 Casos	3249
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1502	572.45	7	2.67		S.E.20 - 0 Casos	2261
HUAURA	1356	351.84	1213	314.74	2162	560.98	31	8.04		S.E.20 - 0 Casos	2600
SANTA MARIA	1448	383.74	1525	404.14	2365	626.76	56	14.84		S.E.20 - 1 Casos	3029
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1347	534.86	9	3.57		S.E.20 - 0 Casos	1724
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	275	369.57	3	4.03		S.E.20 - 0 Casos	557
AMBAR	94	320.82	35	119.45	127	433.45	2	6.83		S.E.20 - 0 Casos	131
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49	0	0.00		S.E.20 - 0 Casos	52
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42	3	12.10		S.E.20 - 0 Casos	120
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14	1	6.22		S.E.20 - 0 Casos	79
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	34	171.37	0	0.00		S.E.20 - 0 Casos	20
PROVINCIA HUAURA	10672	437	10083	412.67	16523	676.25	275	11.26		S.E.20 - 2 Casos	21030
OYON	268	182.09	276	187.53	179	121.62	3	2.04		S.E.20 - 0 Casos	547
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	123	322.75	0	0.00		S.E.20 - 0 Casos	237
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66	1	7.96		S.E.20 - 0 Casos	47
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90	0	0.00		S.E.20 - 0 Casos	57
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25	0	0.00		S.E.20 - 0 Casos	14
CAJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40	1	9.20		S.E.20 - 0 Casos	27
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	328	138	5	2.10		S.E.20 - 0 Casos	929
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97	0	0.00		S.E.20 - 0 Casos	46
OTROS DISTRITOS	622		356		399		13			S.E.20 - 0 Casos	991
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	435.20	10980	407.62	17260	640.76	293	10.88		S.E.20 - 2 Casos	22996
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.34		0.16				

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 22/5/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 20 - 2023 se registraron 293 casos notificados con una tasa de incidencia de 10.88 por 10 000 Habitantes. Los distritos de Huacho con 110 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.59 por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 53 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.69 por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 56 casos notificados con una tasa de incidencia de 14.84 por 10 000 Habitantes, el distrito de Huaura 31 casos notificados con una tasa de incidencia de 8.04 por 10 000 Habitantes el distrito de Paccho 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.10 por 10 000 Habitantes.

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

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

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

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

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° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3173	2872	1340	752	1746	1977	2329	17.8	87.3
	IRA (1a - 4a)	7337	6923	3239	1441	4835	4755	6790	42.8	254.5
	IRA (Men. 5a)	10510	9795	4579	2193	6581	6732	9119	35.5	341.8
	Neumonía (Men. 5a)	92	68	42	5	27	47	30	-36.2	1.1
	Neumonía (May. 5a)	99	129	78	35	39	76	64	-15.8	2.4
	Neumonía Grave < 5a	3	3	0	0	2	2	3	50.0	0.1
	Covid-19**	-	-	11723	10980	17260	13321	293	-97.8	11.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	954	926	489	332	396	619	1026	65.8	38.5
	Febriles (1a - 4a)	2237	2358	1044	556	1159	1471	3130	112.8	117.3
	Febriles (Men. 5a)	3191	3284	1533	888	1555	2090	4156	98.9	155.8
	Febriles (5a - más)	3584	3646	2322	1281	2248	2616	6916	164.4	259.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	602	687	283	297	276	429	470	9.6	17.6
	EDA (1a - 4a)	1514	1753	779	799	833	1136	1520	33.8	57.0
	EDA (Men. 5a)	2116	2440	1062	1096	1109	1565	1990	27.2	74.6
	EDA (5a - más)	3129	4335	2087	1608	1893	2610	4080	56.3	152.9
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	72	226	275	105	240	184	300	63.0	11.2
	Fiebre Tifoidea	3	4	4	1	1	3	2	-33.3	0.1
	Hepatitis Viral	38	63	19	2	1	25	1	-96.0	0.0
	Brucelosis	1	2	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	36	71	28	11	38	37	12	-67.6	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonellosis Eruptiva	1	3	0	1	1	1	1	0.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	1	4	0	1	1	0.0	0.0
	Hidatidosis	5	8	8	2	3	5	4	-20.0	0.1
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	67	93	59	42	78	68	57	-16.2	2.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	14	17	10	18	13	18	38.5	0.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	34	34	22	23	25	28	14	-50.0	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	6	7	0	0	0	3	1	-66.7	0.0
	TBC Monoresistente**	1	2	1	2	6	2	2	0.0	0.1
	TBC Poliresistente**	1	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaída**	16	20	8	4	5	11	10	-9.1	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	3	200.0	0.1
	VIH*	68	75	40	56	49	58	8	-86.2	0.3
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	24	37	27	17	44	30	9	-70.0	0.3
	Conjuntivitis Viral	972	173	70	17	44	255	58	-77.3	2.2
	Hepatitis B	2	8	2	5	2	4	1	-75.0	0.0
	Viruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	357	380	214	272	369	318	396	24.5	14.8
	Accidentados por Tránsito.	589	666	319	384	501	492	552	12.2	20.7
	Intox. por Plaguicidas	53	36	17	19	29	31	48	54.8	1.8
	Intox. por Carbamatos	19	45	45	18	16	29	13	-55.2	0.5
	Intox. por Rodenticidas	0	0	3	5	3	2	3	50.0	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	2	15	16	1	0	7	4	-42.9	0.1
	Mordedura Canina	242	292	219	163	231	229	406	77.3	15.2
	Olidismo	1	3	1	0	3	2	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	2	3	4	2	3	1	-66.7	0.0
	Muerte Neonatal	3	2	1	0	2	2	1	-50.0	0.0
	Muerte Perinatal	12	17	7	18	10	13	11	-15.4	0.4
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	6	7	2	4	2	4	3	-25.0	0.1
	Varicela sin Complicaciones	78	44	46	6	8	36	19	-47.2	0.7
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	-50.0	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	932	744	318	161	322	495	508	2.6	76.6
	IRA (1a - 4a)	2291	2012	725	231	1030	1258	1414	12.4	213.3
	IRA (Men. 5a)	3223	2756	1043	392	1352	1753	1922	9.6	289.9
	Neumonía (Men. 5a)	37	19	13	4	12	17	3	-82.4	0.5
	Neumonía (May. 5a)	36	43	23	9	6	23	22	-4.3	3.3
	Neumonía Grave < 5a	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	3794	3304	6198	4432	110	-97.5	16.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	312	252	138	127	117	189	327	73.0	49.3
	Febriles (1a - 4a)	732	717	304	229	395	475	999	110.3	150.7
	Febriles (Men. 5a)	1044	969	442	356	512	665	1326	99.4	200.0
	Febriles (5a - más)	1290	1261	727	490	743	902	2621	190.6	395.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	53	62	13	19	25	34	26	-23.5	3.9
	EDA (1a - 4a)	127	134	23	66	69	84	89	6.0	13.4
	EDA (Men. 5a)	180	196	36	85	94	118	115	-2.5	17.3
	EDA (5a - más)	259	346	124	130	142	200	177	-11.5	26.7
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	23	76	71	47	107	65	101	55.4	15.2
	Fiebre Tifoidea	0	1	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	Hepatitis Viral	7	12	1	2	0	4	0	0.0	-
	Brucelosis	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	9	16	11	16	10	12	10	-16.7	1.5
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	4	6	2	5	4	2	-50.0	0.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	12	5	4	2	6	3	-50.0	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	1	0	0	0	2	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.2
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	3	-85.0	0.5
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	10	8	6	13	8	7	-12.5	1.1
	Conjuntivitis Viral	61	59	16	4	12	30	4	-86.7	0.6
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	115	151	81	105	120	114	151	32.5	22.8
	Accidentados por Tránsito.	192	235	111	134	152	165	180	9.1	27.1
	Intox. por Plaguicidas	6	2	0	0	2	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	4	2	2	2	1	-50.0	0.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	1	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	3	5	0	0	2	1	-50.0	0.2
	Mordedura Canina	58	85	55	36	57	58	121	108.6	18.2
	Oidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	2	5	3	5	2	3	2	-33.3	0.3
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	4	0	1	2	2	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	23	13	17	1	1	11	4	-63.6	0.6
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	298	314	140	75	160	197	258	31.0	81.3
	IRA (1a - 4a)	742	772	360	149	467	498	756	51.8	238.1
	IRA (Men. 5a)	1040	1086	500	224	627	695	1014	45.9	319.4
	Neumonía (Men. 5a)	6	6	7	0	3	4	1	-75.0	0.3
	Neumonía (May. 5a)	9	15	8	3	6	8	6	-25.0	1.9
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1607	1589	2382	1859	53	-97.1	16.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	128	97	60	24	40	70	116	65.7	36.5
	Febriles (1a - 4a)	319	328	169	47	126	198	393	98.5	123.8
	Febriles (Men. 5a)	447	425	229	71	166	268	509	89.9	160.3
	Febriles (5a - más)	483	579	334	145	265	361	910	152.1	286.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	65	185	17	24	24	63	36	-42.9	11.3
	EDA (1a - 4a)	137	426	43	57	89	150	125	-16.7	39.4
	EDA (Men. 5a)	202	611	60	81	113	213	161	-24.4	50.7
	EDA (5a - más)	253	1184	98	116	192	369	317	-14.1	99.8
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	12	33	57	14	45	32	51	59.4	16.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	4	5	3	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	13	11	4	5	11	9	7	-22.2	2.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	1	2	1	7	2	5	150.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	2	3	15	4	6	3	-50.0	0.9
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	1	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	2	-80.0	0.6
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	3	3	3	2	7	4	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	52	21	9	3	1	17	7	-58.8	2.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	45	55	32	34	51	43	50	16.3	15.7
	Accidentados por Tránsito.	56	84	41	47	62	58	68	17.2	21.4
	Intox. por Plaguicidas	3	1	0	1	0	1	2	100.0	0.6
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	0	0	2	100.0	0.6
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	1	100.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	4	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	44	51	37	19	26	35	85	142.9	26.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	2	1	2	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	7	3	6	0	1	3	3	0.0	0.9
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 20 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	213	223	107	37	184	153	207	35.3	78.9
	IRA (1a - 4a)	652	571	314	185	412	427	547	28.1	208.5
	IRA (Men. 5a)	865	794	421	222	596	580	754	30.0	287.4
	Neumonía (Men. 5a)	2	5	2	0	0	2	2	0.0	0.8
	Neumonía (May. 5a)	3	7	3	3	3	4	2	-50.0	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1163	1091	1502	1252	7	-99.4	2.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	32	53	21	10	16	26	48	84.6	18.3
	Febriles (1a - 4a)	92	87	49	12	33	55	112	103.6	42.7
	Febriles (Men. 5a)	124	140	70	22	49	81	160	97.5	61.0
	Febriles (5a - más)	138	163	105	29	58	99	250	152.5	95.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	74	0	17	32	26	30	69	130.0	26.3
	EDA (1a - 4a)	149	0	43	88	91	74	236	218.9	89.9
	EDA (Men. 5a)	223	0	60	120	117	104	305	193.3	116.2
	EDA (5a - más)	336	0	108	178	205	165	506	206.7	192.9
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	13	7	5	1	5	6	7	16.7	2.7
	Fiebre Tifoidea	3	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	7	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis 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.**	2	4	1	1	3	2	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	1	1	0	0	2	100.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	3	0	2	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	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	1	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	6	10	1	3	5	5	14	180.0	5.3
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	21	24	12	17	28	20	29	45.0	11.1
	Accidentados por Tránsito.	33	38	16	30	44	32	40	25.0	15.2
	Intox. por Plaguicidas	8	4	4	5	5	5	17	240.0	6.5
	Intox. por Carbamatos	0	3	2	3	2	2	3	50.0	1.1
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Mordedura Canina	8	9	5	12	12	9	24	166.7	9.1
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.4
	Muerte Perinatal	0	3	0	1	1	1	3	200.0	1.1
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	1	3	0	1	1	2	100.0	0.8
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

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° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	455	425	233	109	223	289	349	20.8	90.6
	IRA (1a - 4a)	958	841	469	191	553	602	932	54.8	241.8
	IRA (Men. 5a)	1413	1266	702	300	776	891	1281	43.8	332.4
	Neumonía (Men. 5a)	10	9	6	0	1	5	2	-60.0	0.5
	Neumonía (May. 5a)	15	15	13	5	4	10	8	-20.0	2.1
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1356	1213	2162	1577	31	-98.0	8.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	132	125	68	41	42	82	111	35.4	28.8
	Febriles (1a - 4a)	254	277	122	51	113	163	379	132.5	98.3
	Febriles (Men. 5a)	386	402	190	92	155	245	490	100.0	127.1
	Febriles (5a - más)	401	369	293	118	234	283	653	130.7	169.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	67	228	16	55	32	80	62	-22.5	16.1
	EDA (1a - 4a)	172	622	32	92	88	201	178	-11.4	46.2
	EDA (Men. 5a)	239	850	48	147	120	281	240	-14.6	62.3
	EDA (5a - más)	404	1322	59	157	174	423	516	22.0	133.9
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	5	30	46	14	19	23	42	82.6	10.9
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	12	5	0	0	4	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	10	16	10	6	6	10	16	60.0	4.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	2	3	2	2	1	-50.0	0.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	5	4	1	7	4	5	25.0	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	2	1	1	1	1	2	100.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	1	-80.0	0.3
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	6	1	2	1	4	3	1	-66.7	0.3
	Conjuntivitis Viral	43	21	13	4	3	17	4	-76.5	1.0
	Hepatitis B	1	3	2	1	0	1	1	0.0	0.3
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	54	36	25	36	41	38	40	5.3	10.4
	Accidentados por Tránsito.	87	104	32	45	53	64	52	-18.8	13.5
	Intox. por Plaguicidas	13	14	6	3	8	9	10	11.1	2.6
	Intox. por Carbamatos	1	4	9	4	5	5	1	-80.0	0.3
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	44	41	24	29	51	38	54	42.1	14.0
	Ofidismo	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	3	0	3	0	1	1	0.0	0.3
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	11	1	6	0	0	4	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARIA A LA S.E. N° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	514	477	207	138	267	321	443	38.0	117.4
	IRA (1a - 4a)	908	946	447	160	650	622	1208	94.2	320.1
	IRA (Men. 5a)	1422	1423	654	298	917	943	1651	75.1	437.5
	Neumonía (Men. 5a)	14	7	5	1	5	6	6	0.0	1.6
	Neumonía (May. 5a)	9	14	8	5	7	9	7	-22.2	1.9
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1448	1525	2365	1779	56	-96.9	14.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	185	198	100	70	77	126	184	46.0	48.8
	Febriles (1a - 4a)	439	458	190	87	185	272	580	113.2	153.7
	Febriles (Men. 5a)	624	656	290	157	262	398	764	92.0	202.5
	Febriles (5a - más)	611	632	381	180	355	432	1183	173.8	313.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	67	0	17	27	35	29	36	24.1	9.5
	EDA (1a - 4a)	163	0	56	75	112	81	126	55.6	33.4
	EDA (Men. 5a)	230	0	73	102	147	110	162	47.3	42.9
	EDA (5a - más)	383	0	91	205	326	201	413	105.5	109.5
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	13	63	57	16	35	37	67	81.1	17.8
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	10	17	5	0	1	7	1	-85.7	0.3
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	5	100.0	1.3
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Lepptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	8	3	2	7	5	9	80.0	2.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	2	0	1	3	1	2	100.0	0.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	7	3	0	4	4	2	-50.0	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	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	1	100.0	0.3
	TBC Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	11	12	2	9	5	8	2	-75.0	0.5
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	2	6	3	4	4	4	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	30	15	5	1	4	11	7	-36.4	1.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	81	65	37	47	77	61	75	23.0	19.9
	Accidentados por Tránsito.	144	97	52	78	112	97	127	30.9	33.7
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	1	0	2	2	0.0	0.5
	Intox. por Carbamatos	1	6	16	1	2	5	2	-60.0	0.5
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	4	2	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	23	38	38	15	32	29	55	89.7	14.6
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	0	0	4	1	2	2	0.0	0.5
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	10	1	7	0	0	4	5	25.0	1.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. Nº 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	435	336	146	103	295	263	308	17.1	122.3
	IRA (1a - 4a)	766	729	315	134	634	516	896	73.6	355.8
	IRA (Men. 5a)	1201	1065	461	237	929	779	1204	54.6	478.1
	Neumonía (Men. 5a)	9	6	3	0	4	4	9	125.0	3.6
	Neumonía (May. 5a)	4	13	5	4	6	6	9	50.0	3.6
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	773	942	1347	1021	9	-99.1	3.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	117	112	61	26	51	73	156	113.7	61.9
	Febriles (1a - 4a)	220	264	102	43	134	153	396	158.8	157.2
	Febriles (Men. 5a)	337	376	163	69	185	226	552	144.2	219.2
	Febriles (5a - más)	333	283	216	101	239	234	658	181.2	261.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	54	0	10	35	42	28	50	78.6	19.9
	EDA (1a - 4a)	194	0	42	104	95	87	125	43.7	49.6
	EDA (Men. 5a)	248	0	52	139	137	115	175	52.2	69.5
	EDA (5a - más)	385	0	145	204	225	192	526	174.0	208.9
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	6	8	18	7	13	10	22	120.0	8.7
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	10	3	4	0	0	3	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	3	8	2	1	6	4	3	-25.0	1.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	0	0	0	2	100.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	2	1	0	5	2	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	VIH*	2	6	0	4	6	4	0	0.0	-
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sifilis no Especificada	0	2	0	0	1	1	1	0.0	0.4
	Conjuntivitis Viral	47	30	18	2	17	23	19	-17.4	7.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	23	24	15	22	30	23	38	65.2	15.1
	Accidentados por Tránsito.	47	35	52	37	33	41	56	36.6	22.2
	Inbx. por Plaguicidas	11	11	6	7	9	9	16	77.8	6.4
	Inbx. por Carbamatos	17	25	10	4	3	12	2	-83.3	0.8
	Inbx. por Rodenticidas	0	0	1	0	2	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	1	0	0	1	1	0.0	0.4
	Mordedura Canina	26	39	21	19	27	26	32	23.1	12.7
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	1	2	0	1	2	100.0	0.8
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	12	21	3	2	2	8	3	-62.5	1.2
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	66	77	23	8	40	43	55	27.9	73.9
	IRA (1a - 4a)	135	163	73	23	76	94	135	43.6	181.4
	IRA (Men. 5a)	201	240	96	31	116	137	190	38.7	255.3
	Neumonía (Men. 5a)	3	3	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	4	2	0	2	2	1	-50.0	1.3
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	318	236	275	276	3	-98.9	4.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	22	41	19	10	14	21	35	66.7	47.0
	Febriles (1a - 4a)	56	104	36	17	28	48	70	45.8	94.1
	Febriles (Men. 5a)	78	145	55	27	42	69	105	52.2	141.1
	Febriles (5a - más)	105	120	81	24	90	84	176	109.5	236.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	33	125	8	16	8	38	15	-60.5	20.2
	EDA (1a - 4a)	69	329	16	40	19	95	36	-62.1	48.4
	EDA (Men. 5a)	102	454	24	56	27	133	51	-61.7	68.5
	EDA (5a - más)	121	968	56	85	38	254	91	-64.2	122.3
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	8	10	2	8	6	9	50.0	12.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	21	23	14	0	30	18	11	-38.9	14.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	4	3	0	1	2	4	100.0	5.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	2	1	0	1	2	1	-50.0	1.3
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.3
	TBC Monoresistente**	1	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	16	15	5	0	3	8	7	-12.5	9.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	0	0.0	-
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	1	3	1	2	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	721	3	1	0	1	145	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	7	3	3	2	7	4	5	25.0	6.7
	Accidentados por Tránsito.	8	9	3	2	15	7	8	14.3	10.8
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	0	0	2	100.0	2.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.3
	Mordedura Canina	3	1	5	2	4	3	7	133.3	9.4
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	2	3	0	0	1	1	0.0	1.3
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	13	33	14	13	22	19	23	21.1	78.5
	IRA (1a - 4a)	76	80	58	14	54	56	73	30.4	249.1
	IRA (Men. 5a)	89	113	72	27	76	75	96	28.0	327.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	3.4
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	94	35	127	85	2	-97.6	6.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	2	0	5	2	2	5	150.0	17.1
	Febriles (1a - 4a)	6	9	7	7	0	6	7	16.7	23.9
	Febriles (Men. 5a)	7	11	7	12	2	8	12	50.0	41.0
	Febriles (5a - más)	15	25	12	1	4	11	24	118.2	81.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	15	57	2	10	3	17	13	-23.5	44.4
	EDA (1a - 4a)	34	182	9	14	18	51	38	-25.5	129.7
	EDA (Men. 5a)	49	239	11	24	21	69	51	-26.1	174.1
	EDA (5a - más)	78	373	21	42	25	108	89	-17.6	303.8
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	4	1	0	4	3	1	-66.7	3.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	7	3	0	0	2	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	2	0	0	1	1	0.0	3.4
	Accidentados por Tránsito.	0	13	3	0	0	3	1	-66.7	3.4
	Intox. por Plaguicidas	2	0	1	0	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	6	3	2	4	3	4	2	-50.0	6.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	23	18	5	7	22	15	9	-40.0	42.0
	IRA (1a - 4a)	72	69	29	29	61	52	66	26.9	307.7
	IRA (Men. 5a)	95	87	34	36	83	67	75	11.9	349.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	4.7
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	47	5	37	30	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	4	1	3	2	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	2	7	5	3	6	5	1	-80.0	4.7
	Febriles (Men. 5a)	3	11	6	6	8	7	1	-85.7	4.7
	Febriles (5a - más)	12	14	16	11	12	13	4	-69.2	18.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	27	24	5	10	6	14	14	0.0	65.3
	EDA (1a - 4a)	52	51	16	23	22	33	69	109.1	321.7
	EDA (Men. 5a)	79	75	21	33	28	47	83	76.6	386.9
	EDA (5a - más)	114	121	23	47	50	71	129	81.7	601.4
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	4	2	0	4	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	2	1	1	0	1	1	0.0	4.7
	Accidentados por Tránsito.	4	2	1	1	0	2	6	200.0	28.0
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	2	3	3	2	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	15	9	3	2	4	7	3	-57.1	12.1
	IRA (1a - 4a)	66	43	38	47	51	49	43	-12.2	173.4
	IRA (Men. 5a)	81	52	41	49	55	56	46	-17.9	185.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	69	48	44	54	3	-94.4	12.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	10	5	9	3	7	7	9	28.6	36.3
	Febriles (Men. 5a)	10	7	10	3	7	7	9	28.6	36.3
	Febriles (5a - más)	17	24	18	32	28	24	25	4.2	100.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	19	0	3	9	3	7	15	114.3	60.5
	EDA (1a - 4a)	51	0	3	32	19	21	59	181.0	237.9
	EDA (Men. 5a)	70	0	6	41	22	28	74	164.3	298.4
	EDA (5a - más)	98	0	7	48	29	36	88	144.4	354.8
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	22	1	0	7	6	7	16.7	28.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	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	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	1	0	0	0	0	1	100.0	4.0
	Accidentados por Tránsito.	1	2	0	0	0	1	5	400.0	20.2
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	3	1	1	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	10	10	14	8	18	12	8	-33.3	49.8
	IRA (1a - 4a)	39	48	33	14	63	39	48	23.1	298.7
	IRA (Men. 5a)	49	58	47	22	81	51	56	9.8	348.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	76	50	43	1	-97.7	6.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	3	6	4	2	3	4	33.3	24.9
	Febriles (1a - 4a)	6	10	9	10	11	9	19	111.1	118.2
	Febriles (Men. 5a)	6	13	15	14	13	12	23	91.7	143.1
	Febriles (5a - más)	7	10	16	23	30	17	36	111.8	224.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	3	0	3	2	12	4	18	350.0	112.0
	EDA (1a - 4a)	3	0	11	18	20	10	45	350.0	280.0
	EDA (Men. 5a)	6	0	14	20	32	14	63	350.0	392.0
	EDA (5a - más)	12	0	27	31	69	28	137	389.3	852.5
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	4	2	2	3	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	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	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	0	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	5	2	1	2	5	150.0	31.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 20 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	3	6	0	0	1	2	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	3	18	2	7	3	7	2	-71.4	10.1
	IRA (Men. 5a)	6	24	2	7	4	9	2	-77.8	10.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	19	34	18	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (5a - más)	0	1	1	0	0	0	2	100.0	10.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	6	1	4	3	3	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	3	9	0	4	11	5	1	-80.0	5.0
	EDA (Men. 5a)	5	15	1	8	14	9	1	-88.9	5.0
	EDA (5a - más)	3	21	7	5	11	9	6	-33.3	30.2
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	6	0	1	2	1	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	0	3	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC

 Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	84	76	36	22	80	60	42	-30.0	28.5
	IRA (1a - 4a)	224	158	78	58	212	146	162	11.0	110.1
	IRA (Men. 5a)	308	234	114	80	292	206	204	-1.0	138.6
	Neumonía (Men. 5a)	2	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	0	1	0	1	1	1	0.0	0.7
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	268	276	179	241	3	-98.8	2.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	11	7	5	2	5	6	8	33.3	5.4
	Febriles (1a - 4a)	41	26	12	7	29	23	32	39.1	21.7
	Febriles (Men. 5a)	52	33	17	9	34	29	40	37.9	27.2
	Febriles (5a - más)	48	26	21	37	35	33	85	157.6	57.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	31	0	30	9	14	17	16	-5.9	10.9
	EDA (1a - 4a)	84	0	76	34	29	45	57	26.7	38.7
	EDA (Men. 5a)	115	0	106	43	43	61	73	19.7	49.6
	EDA (5a - más)	171	0	233	79	62	109	218	100.0	148.1
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	2	7	0	2	2	2	0.0	1.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	4	1	0	1	4	2	1	-50.0	0.7
	Accidentados por Tránsito.	9	1	0	1	7	4	1	-75.0	0.7
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	8	8	1	9	7	6	-14.3	4.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	39	53	32	24	61	42	52	23.8	136.4
	IRA (1a - 4a)	106	154	84	66	264	135	203	50.4	532.7
	IRA (Men. 5a)	145	207	116	90	325	177	255	44.1	669.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	63	174	123	120	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	9	12	6	5	12	9	10	11.1	26.2
	Febriles (1a - 4a)	33	35	18	20	37	29	43	48.3	112.8
	Febriles (Men. 5a)	42	47	24	25	49	37	53	43.2	139.1
	Febriles (5a - más)	63	60	48	49	66	57	111	94.7	291.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	14	0	44	9	14	16	17	6.3	44.6
	EDA (1a - 4a)	54	0	133	25	37	50	55	10.0	144.3
	EDA (Men. 5a)	68	0	177	34	51	66	72	9.1	188.9
	EDA (5a - más)	102	0	284	38	66	98	161	64.3	422.5
Transmitidas por Alimentos	In intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	1	100.0	2.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	3	2	2	2	2	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	2.6
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	1	2	0	0	1	2	100.0	5.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	5	3	3	1	3	2	-33.3	5.2
	Accidentados por Tránsito.	4	20	4	4	1	7	5	-28.6	13.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	9	5	7	6	4	6	10	66.7	26.2
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 20 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	9	5	2	0	4	2	-50.0	15.9
	IRA (1a - 4a)	37	20	26	25	31	28	31	10.7	246.8
	IRA (Men. 5a)	39	29	31	27	31	31	33	6.5	262.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	8.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Febriles (1a - 4a)	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	Febriles (Men. 5a)	0	0	1	2	0	1	1	0.0	8.0
	Febriles (5a - más)	0	1	0	0	0	0	3	100.0	23.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	7	0	15	2	3	5	7	40.0	55.7
	EDA (1a - 4a)	18	0	51	13	8	18	10	-44.4	79.6
	EDA (Men. 5a)	25	0	66	15	11	23	17	-26.1	135.4
	EDA (5a - más)	17	0	142	13	35	41	39	-4.9	310.5
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	5	3	2	3	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	1	2	0	0	0	1	1	0.0	8.0
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

 Casos contabilizados para TBC
 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 20 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	19	16	22	24	13	19	18	-5.3	107.1
	IRA (1a - 4a)	92	112	80	64	126	95	113	18.9	672.2
	IRA (Men. 5a)	111	128	102	88	139	114	131	14.9	779.3
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	50	7	2	20	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	6	3	0	1	1	2	1	-50.0	5.9
	Febriles (Men. 5a)	6	4	0	1	1	2	1	-50.0	5.9
	Febriles (5a - más)	8	6	3	6	4	5	4	-20.0	23.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	13	0	50	9	8	16	29	81.3	172.5
	EDA (1a - 4a)	40	0	126	24	32	44	114	159.1	678.2
	EDA (Men. 5a)	53	0	176	33	40	60	143	138.3	850.7
	EDA (5a - más)	93	0	407	63	93	131	264	101.5	1570.5
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	13	14	5	0	4	7	1	-85.7	5.9
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	1	2	3	0	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. Nº 20 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1	2	0	1	3	1	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	6	1	2	3	14	5	19	280.0	152.4
	IRA (Men. 5a)	7	3	2	4	17	7	19	171.4	152.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	3	200.0	24.1
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	0	4	1	3	200.0	24.1
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	1	5	2	6	200.0	48.1
	Febriles (5a - más)	2	2	0	3	4	2	21	950.0	168.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	0	10	2	0	2	1	-50.0	8.0
	EDA (1a - 4a)	0	0	26	7	0	7	2	-71.4	16.0
	EDA (Men. 5a)	0	0	36	9	0	9	3	-66.7	24.1
	EDA (5a - más)	0	0	66	17	2	17	22	29.4	176.4
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	8.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	3	1	0	1	1	0.0	8.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 20 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 20							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	0	2	1	1	5	2	8	300.0	73.6
	IRA (1a - 4a)	16	20	4	16	21	15	21	40.0	193.2
	IRA (Men. 5a)	16	22	5	17	26	17	29	70.6	266.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	9.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	0	1	0	1	2	1	5	400.0	46.0
	Febriles (Men. 5a)	0	1	0	1	2	1	5	400.0	46.0
	Febriles (5a - más)	0	5	6	13	6	6	0	0.0	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	5	0	13	2	4	5	4	-20.0	36.8
	EDA (1a - 4a)	12	0	38	6	11	13	20	53.8	184.0
	EDA (Men. 5a)	17	0	51	8	15	18	24	33.3	220.8
	EDA (5a - más)	19	0	91	8	46	33	35	6.1	322.0
Transmitidas por Alimentos	Inoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	9	5	0	2	3	1	-66.7	9.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	6	0	1	1	0.0	9.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	9.2
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 22/5/2023.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 20

**Aplicativo Especial de SIpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACION ALIMENTARIA A LA S.E. N° 20							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	23	76	71	47	107	65	101	33.67%	15.23	0.55
HUALMAY	12	33	57	14	45	32	51	17.00%	16.06	0.59
SAYAN	13	7	5	1	5	6	7	2.33%	2.67	0.17
HUAURA	5	30	46	14	19	23	42	14.00%	10.90	0.83
SANTA MARIA	13	63	57	16	35	37	67	22.33%	17.76	0.81
VEGUETA	6	8	18	7	13	10	22	7.33%	8.74	1.20
C. CARQUIN	0	8	10	2	8	6	9	3.00%	12.10	0.50
AMBAR	0	0	3	0	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	72	225	267	101	235	180	299	99.67%	12.24	0.66
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	0.33%	2.62	1.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	1	0	1	0.33%	0.42	1.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	0	1	8	4	4	3	0	0.00%	0.00	0.00
TOTAL RED H-O	72	226	275	105	240	184	300	100.00%	11.14	0.63

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 22/5/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

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

A la semana epidemiológica N.º 20 - 2023, se han reportado 300 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyón. En el distrito de Huacho se han presentado 101 casos notificados con una tasa de incidencia de 15.23 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Hualmay se han presentado 51 casos notificados con una tasa de incidencia de 16.06 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Santa María se han presentado 67 casos notificados con una tasa de incidencia de 17.76 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Carquin se han presentado 9 casos con una tasa de incidencia acumulada de 12.10 casos por 10 000 Habitantes.

- MORDEDURA CANINA

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MORDEDURA O ATAQUE DE PERRO A LA S.E. N° 20							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	58	85	55	36	57	58	121	29.80%	18.25	1.09
HUALMAY	44	51	37	19	26	35	85	20.94%	26.77	1.43
SAYAN	8	9	5	12	12	9	24	5.91%	9.15	1.67
HUAURA	44	41	24	29	51	38	54	13.30%	14.01	0.42
SANTA MARIA	23	38	38	15	32	29	55	13.55%	14.58	0.90
VEGUETA	26	39	21	19	27	26	32	7.88%	12.71	0.23
C. CARQUIN	3	1	5	2	4	3	7	1.72%	9.41	1.33
AMBAR	6	3	2	4	3	4	2	0.49%	6.83	-0.50
LEONCIO PRADO	1	2	3	3	2	2	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	3	1	1	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	2	2	5	2	1	2	5	1.23%	31.11	1.50
CHECRAS	1	1	0	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	216	275	196	145	215	209	385	94.83%	15.76	0.84
OYON	8	8	8	1	9	7	6	1.48%	4.08	-0.14
PACHANGARA	9	5	7	6	4	6	10	2.46%	26.24	0.67
NAVAN	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	1	1	2	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	2	1	3	1	0	1	1	0.25%	8.02	0.00
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.25%	9.20	0.00
PROVINCIA OYÓN	22	15	20	17	13	17	18	4.43%	7.56	0.06
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	4	2	3	1	3	3	3	0.74%		0.00
TOTAL RED H-O	242	292	219	163	231	229	406	100.00%	15.07	0.77

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 22/5/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 20 - 2023 se van notificando 406 casos de Mordedura Canina pertenecientes a los distritos de Huacho 121 casos notificados con una tasa de incidencia de 18.25 casos por 10 000 Habitantes, distritos de Hualmay 85 casos notificados con una tasa de incidencia de 26.77 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Sayán 24 casos notificados con una tasa de incidencia de 9.15 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Huaura 54 caso notificados con una tasa de incidencia de 14.01 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Santa María 55 casos notificados con una tasa de incidencia de 14.58 casos por 10 000 Habitantes, el Distrito de Vegueta 32 casos notificados con una tasa de incidencia de 12.71 casos por 10 000 Habitantes.

- VARICELA SIN COMPLICACIONES

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

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SIN COMPLICACIONES A LA S.E. N° 20							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	23	13	17	1	1	11	4	21.05%	0.60	-0.64
HUALMAY	7	3	6	0	1	3	3	15.79%	0.94	0.00
SAYAN	2	1	3	0	1	1	2	10.53%	0.76	1.00
HUAURA	11	1	6	0	0	4	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARIA	10	1	7	0	0	4	5	26.32%	1.33	0.25
VEGUETA	12	21	3	2	2	8	3	15.79%	1.19	-0.63
C. CARQUIN	2	2	3	0	0	1	1	5.26%	1.34	0.00
AMBAR	3	0	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	70	42	45	3	5	33	18	94.74%	0.74	-0.45
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	0	0	1	3	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	3	1	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	6	1	1	3	3	3	0	0.00%	0.00	0.00
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	5.26%		1.00
TOTAL RED H-O	78	44	46	6	8	36	19	100.00%	0.71	-0.47

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 22/5/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 19 - 2023 se han notificado 19 casos de Varicela sin complicaciones pertenecientes a los distritos de Hualmay 3 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 0.94 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Vegueta 3 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.19 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 5 casos notificados con una tasa de incidencia de 1.33 casos por 10 000 Habitantes.

- HIPERTENSIÓN

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE HIPERTENSION ESENCIAL
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSION ESENCIAL A LA S.E. N° 20							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	57	76	15	61	85	59	118	48.96%	17.80	1.00
HUALMAY	27	34	8	24	33	25	43	17.84%	13.54	0.72
SAYAN	3	5	0	1	10	4	8	3.32%	3.05	1.00
HUAURA	14	21	5	9	9	12	14	5.81%	3.63	0.17
SANTA MARIA	31	23	6	16	32	22	28	11.62%	7.42	0.27
VEGUETA	8	14	4	4	9	8	14	5.81%	5.56	0.75
C. CARQUIN	6	4	4	2	7	5	10	4.15%	13.44	1.00
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.41%	4.66	1.00
PACCHO	2	1	0	0	1	1	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	148	178	42	117	186	134	236	97.93%	9.66	0.76
OYON	0	0	0	0	0	0	1	0.41%	0.68	1.00
PACHANGARA	1	0	1	0	0	0	1	0.41%	2.62	1.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	0	0	0	2	0.83%	0.84	1.00
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	4	2	0	1	4	2	3	1.24%		0.50
TOTAL RED H-O	153	180	43	118	190	137	241	100.00%	8.95	0.76

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 22/5/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 20 - 2023 se han notificado 241 casos de Hipertensión Arterial pertenecientes a los distritos de Huacho 118 casos notificado con una tasa de incidencia acumulada de 17.80 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Hualmay 43 casos notificados con una tasa de incidencia de 13.54 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 28 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.42 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Vegueta 14 casos notificados con una tasa de incidencia de 5.56 casos por 10 000 Habitantes, el distrito de Santa María 28 casos notificados con una tasa de incidencia de 7.42 casos por 10 000 Habitantes y el distrito de Huaura 14 casos notificados con una tasa de incidencia de 3.63 casos por 10 000 Habitantes.

- LEISHMANIASIS

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE LEISHMANIASIS CUTANEA
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - A LA S.E. N° 20 - 2023

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS CUTANEA A LA S.E. N° 20							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
AMBAR	5	4	1	0	4	3	1	8.33%	3.41	-0.67
LEONCIO PRADO	0	4	2	0	4	2	0	0.00%	0.00	0.00
PACCHO	0	22	1	0	7	6	7	58.33%	28.23	0.17
SANTA LEONOR	2	4	2	2	3	3	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	6	0	1	2	1	2	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA HUAURA	13	34	10	4	19	16	8	66.67%	0.33	-0.50
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	2	3	2	2	2	2	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	2	5	3	2	3	3	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	13	14	5	0	4	7	1	8.33%	5.95	-0.86
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	1	8.33%	8.02	1.00
CAUJUL	1	9	5	0	2	3	1	8.33%	9.20	-0.67
PROVINCIA OYÓN	18	32	16	4	11	16	3	25.00%	1.26	-0.81
IHUARI	2	1	0	3	7	3	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	3	4	2	0	1	2	1	8.33%		-0.50
TOTAL RED H-O	36	71	28	11	38	37	12	100.00%	0.45	-0.68

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Individual. Actualizada al 22/5/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto
 ■ Escenario Costa
 ■ Escenario Sierra

A la semana epidemiológica N.º 20 se presentaron 12 casos en la Red de Salud Huaura Oyón, en el cuadro de incidencia y tasa de variación de casos de leishmaniasis cutánea podemos ver que hasta la semana epidemiológica N.º 20 se notificaron casos en el distrito de Andajes 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 9.09 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Caujul 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 9.09 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Cochamarca 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 5.95 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito de Paccho 7 caso notificado con una tasa de incidencia de 24.19 casos por 10 000 Habitantes, en el distrito Ambar 1 caso notificado con una tasa de incidencia de 3.41 casos por 10 000 Habitantes.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ACCIDENTES Y ACCIDENTADOS DE TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 20

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	312	366	182	289	344	299	151	-49.43	21.67	38.13%
HUALMAY	137	130	72	111	100	110	50	-54.55	16.94	12.63%
SAYAN	65	69	42	75	74	65	29	-55.38	11.36	7.32%
HUAURA	123	119	68	110	109	106	40	-62.19	10.40	10.10%
SANTA MARIA	181	169	100	143	159	150	75	-50.13	18.66	18.94%
VEGUETA	72	67	37	76	77	66	38	-42.25	13.58	9.60%
C. CARQUIN	14	8	6	14	17	12	5	-57.63	7.35	1.26%
AMBAR	1	4	2	0	1	2	1	-37.50	3.82	0.25%
LEONCIO PRADO	7	3	1	3	0	3	1	-64.29	4.03	0.25%
PACCHO	1	4	0	2	1	2	1	-37.50	6.22	0.25%
SANTA LEONOR	0	2	0	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	1	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUAURA	913	942	510	824	883	814	391	-51.99	15.83	98.74%
OYON	7	7	1	4	8	5	1	-81.48	0.91	0.25%
PACHANGARA	6	8	4	17	5	8	2	-75.00	6.10	0.51%
NAVAN	2	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANAJES	1	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	1	2	2	3	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	17	21	7	24	20	18	3	-83.15	1.64	0.76%
IHUARI	0	1	1	1	2	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	9	15	6	13	8	10	2	-80.39		0.51%
TOTAL RED H-O	939	979	524	862	913	843	396	-53.05	14.84	100.00%

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 22/5/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 20 se registra 396 accidentes de tránsito, tasa de incidencia 14.84 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 151 casos notificados, tasa de incidencia de 21.67 por 10000 habitantes, seguido del distrito de Santa María con 75 casos notificados, tasa de incidencia de 18.66 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara con 2 casos notificados, tasa de incidencia de 6.10 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un 38.13% en accidentes de tránsito.

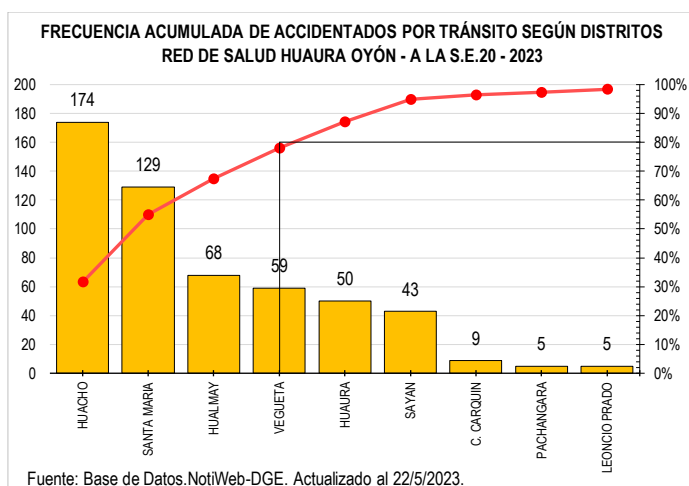
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 20

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	480	502	256	413	437	418	174	-58.33	24.97	31.35%
HUALMAY	188	161	69	123	131	134	68	-49.40	23.04	12.25%
SAYAN	102	132	58	165	114	114	43	-62.35	16.84	7.75%
HUAURA	199	175	97	156	135	152	50	-67.19	13.00	9.01%
SANTA MARIA	290	209	158	182	225	213	129	-39.38	32.10	23.24%
VEGUETA	138	100	85	107	104	107	59	-44.76	21.08	10.63%
C. CARQUIN	16	14	5	21	30	17	9	-47.67	13.22	1.62%
AMBAR	2	15	4	0	2	5	1	-78.26	3.82	0.18%
LEONCIO PRADO	11	3	3	6	0	5	5	8.70	20.13	0.90%
PACCHO	1	4	0	10	1	3	5	56.25	31.09	0.90%
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	1	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUAURA	1428	1330	736	1184	1180	1172	543	-53.65	21.98	97.84%
OYON	15	7	3	10	16	10	3	-70.59	2.72	0.54%
PACHANGARA	15	22	1	27	11	15	5	-67.11	15.25	0.90%
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	1	0	4	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAJULUL	2	4	2	10	0	4	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	35	37	7	47	35	32	8	-75.16	4.37	1.44%
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	20	13	19	23	18	4	-78.26		0.72%
TOTAL RED H-O	1480	1388	757	1250	1239	1223	555	-54.61	20.80	100.00%

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 22/5/2023.
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 20 se registra 555 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 20.80 por 10000 habitantes. El distrito con mayor incidencia es el distrito de Huacho con 174 casos notificados, tasa de incidencia de 24.97 por 10000 habitantes, seguido del distrito



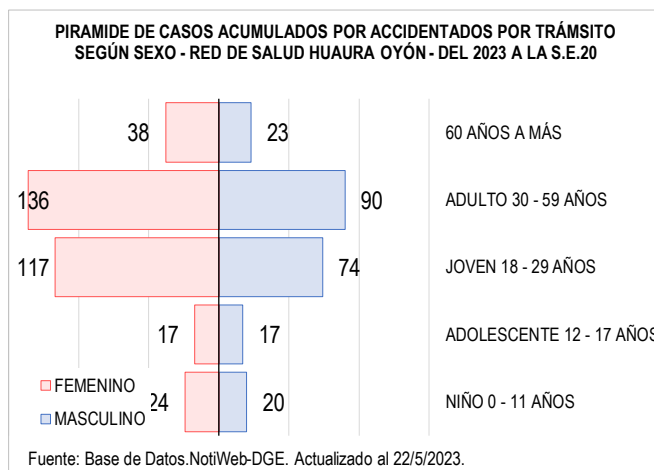
de Santa María con 129 casos notificados, tasa de incidencia de 32.10 por 10000 habitantes y dentro del ámbito andino tenemos el distrito de Pachangara y Leoncio Prado con 5 casos notificados, tasa de incidencia de 15.25 Y 20.13 por 10000 habitantes. Lo que significa que en la provincia de Huaura distrito de Huacho tiene mayor incidencia de casos alcanzando un

32.38% en accidentados por tránsito.

En la Red de salud Hualaya Oyón a la Semana Epidemiología N° 20 en la tendencia de casos de accidentados por tránsito se observa que en el año 2023 SE:14 presenta una tendencia de aumento con 64 casos de accidentados por tránsito, haciendo un comparativo con los años anteriores periodo 2021-2022.

En la pirámide de casos acumulados

por accidentados por tránsito según sexo en el año 2023 en la semana epidemiológica N°20 se registra que el sexo femenino con 332 casos notificados tiene mayor predominio sobre el sexo masculino con 224 y afectando mayormente en las etapas de vida de los adultos y jóvenes.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 20 - MANO, BOCA Y PIE

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS "	LIMA- HUAURA-CALETA DE CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	4	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
2	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.I.E.E. 20318-MACNAMARA"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SIEpi-brotes 24/03/2023	25/03/2023	27/03/2023	4/04/2023
3	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "PASITOS DE JESUS"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S. HUALMAY	14	18	3	SIEpi-brotes 05/04/2025	6/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
4	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN 86"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	30	15	SIEpi-brotes 10/04/2024	10/04/2023	18/04/2023	4/05/2023
5	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.I N° "MI TIERNITO CORAZON"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S. CHONTA	15	23	4	SIEpi-brotes 11/04/2026	11/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. INICIAL 394"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	24	2	SIEpi-brotes 20/04/2023	21/04/2023	4/05/2023	16/05/2023
7	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	70	9	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	22/05/2023
8	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "KAROLITOS"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	60	7	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
9	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JULIO C. TELLO"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S. HUALMAY	16	2	2	SIEpi-brotes 22/04/2023	23/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
10	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "INICIAL N° 20341 MADRE TERESA DE CALCUTA"	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	C.S. HUALMAY	17	68	5	SIEpi-brotes 27/04/2023	27/04/2023	4/05/2023	9/05/2023
11	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	45	11	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
12	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN MARCOS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	52	4	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
13	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN JOSE OBRERO"	HUALMAY	C.S. HUA,MAY	20	77	17	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 22/5/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 20 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIEpi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUAURA-SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIEpi-brotes 09/04/2027	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 12/04/2027	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 22/5/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 20 - BARTONELOSIS

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	BARTONELOSIS AGUDA	HUACHO	PUESTO DE SALUD CHONTA	13	1	1	SIEpi-brotes 28/03/2023	28/03/2023	17/04/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 22/5/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 20 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SIEpi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
2	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	C.S SOCORRO	12	29453	2	SIEpi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
3	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	72821	3	SIEpi-brotes 11/05/2024	11/05/2023	12/05/2023	12/05/2023
4	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	P.S CHONTA	19	6134	1	SIEpi-brotes 12/05/2025	12/05/2023	15/05/2023	15/05/2023
5	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	40867	1	SIEpi-brotes 12/05/2026	13/05/2023	17/05/2023	
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PRIMERO DE MAYO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	12257	1	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023		
7	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	CHONTA	C.S HUALMAY	20	29456	1	SIEpi-brotes 17/05/2023	17/05/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 22/5/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 20 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 22/5/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 20 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	2	2	SIEpi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
3	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SIEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SIEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.I.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	C.S. HUAURA	20		7	SIEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 22/5/2023.

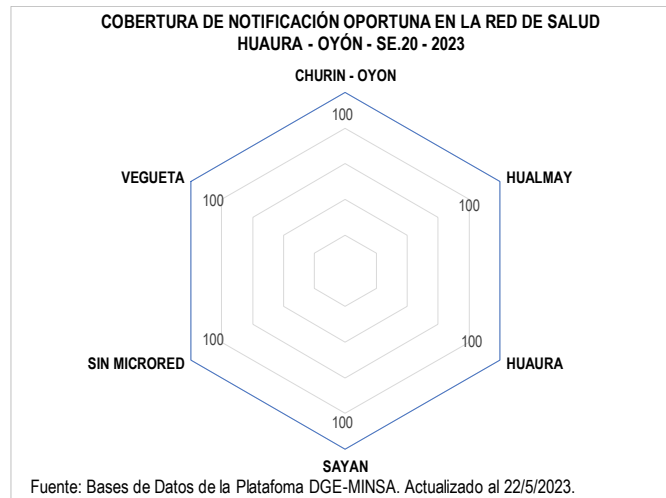
SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°20

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.20 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE						UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL	
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	11	0	13	68.42	0	0	6	31.58	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	12	0	13	86.67	0	0	2	13.33	100	100
SIN MICRORED	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	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 Hualaya Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 22/5/2023.





RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

RECONOCIENTO

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