

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

Semana Epidemiológica N.º 50



RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA
ÁREA DE EPIDEMIOLÓGIA



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	11
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Dengue (casos importados)	15
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Diabetes	18
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Tuberculosis	24
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Vih-Sida	28
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Cáncer	34
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Infantil	37
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Materna	39
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Covid-19	41
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	44-62
Situación Epidemiológica de Brotes	63



Editorial

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTO (ETA)

Las enfermedades trasmítidas por alimentos (ETA) constituyen uno de los problemas más extendidos en el mundo actual y una causa importante de disminución de la productividad para países. Las ETA se deben a la ingesta de alimentos o agua contaminados con agentes químicos o microbiológicos en tales cantidades que afecten a la salud del consumidor a nivel individual o en grupo de población. La diarrea es un síntoma agudo más frecuente de las enfermedades de trasmisión alimentaria, la OMS considera que entre el 70 y 80 % de las enfermedades diarreicas agudas (EDA) son producidas por los alimentos y el agua contaminada. La contaminación de los alimentos puede producirse en cualquier etapa del proceso que va desde la producción hasta el consumo de alimentos y puede deberse a la contaminación ambiental, ya sea del agua, la tierra o el aire. Los motivos más frecuentes por los que un alimento puede contaminarse y llegar a transmitir alguna enfermedad son la preparación con mucha anticipación a su consumo, falta de conservación adecuada, falta de lavado, cocción inadecuada, manipulador portador de gérmenes patógenos, además de un inadecuado proceso de congelación, o que se haya roto la cadena del frío en algún momento antes del consumo. En estas fiestas de noche buena y fin de año son fechas señaladas para convivir y compartir en familia y amigos, es estas fechas es donde se produce un incremento de casos por enfermedades trasmítidas por alimentos en los establecimientos de salud pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyon. Es importante alimentarse de forma saludable y equilibrada, así como manipular los alimentos de manera responsable, para garantizar la calidad y así, prevenir la aparición de ETA (enfermedades de transmisión alimentaria), para evitar inconvenientes en la salud durante las celebraciones de navidad y año nuevo se deben tener en cuenta algunas recomendaciones:

- Planificar el menú para estos días y realizar la compra de los alimentos según menú y cantidad.
- Antes de preparar cualquier alimento se debe lavar y desinfectar mano y alimentos que se utilizaran en la preparación.
- Tener en cuenta que en estas fechas la temperatura ambiente es bastante alta, por lo que se debe refrigerar los alimentos y evitar dejarlos a temperatura ambiente por más de dos horas.

Tener en cuantas estas recomendaciones y si presenta algún signo o síntoma como diarrea, vomito, dolor de barriga, nuseas acercase a cualquier establecimiento más cercano para una atención oportuna.

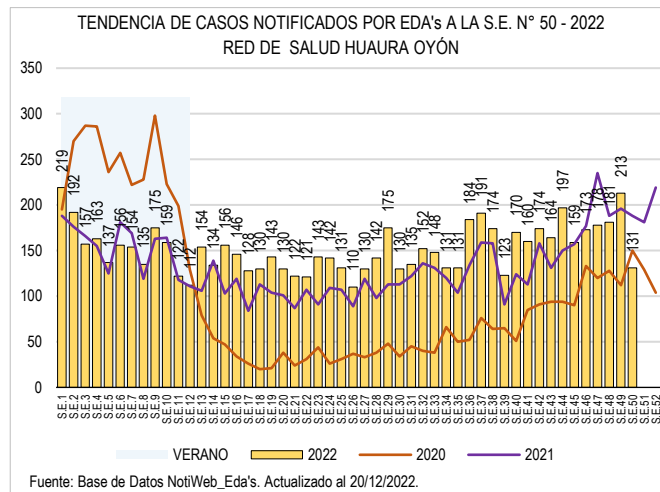
Huacho,20 de Diciembre del 2022

Área de Epidemiología

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°50

A la semana epidemiológica N.º 49 - 2022 se han registrado en el Perú 820365 casos de EDA, con una T.I.A de 246.8 casos por 100 000 mil habitantes. Del total de EDA's el 98.1% de los casos fueron EDA acuosa y 1.9% son EDA disentérica. Se reportaron 19 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 50 - 2022 se registran (131) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 2.46% casos por 10000 habitantes.

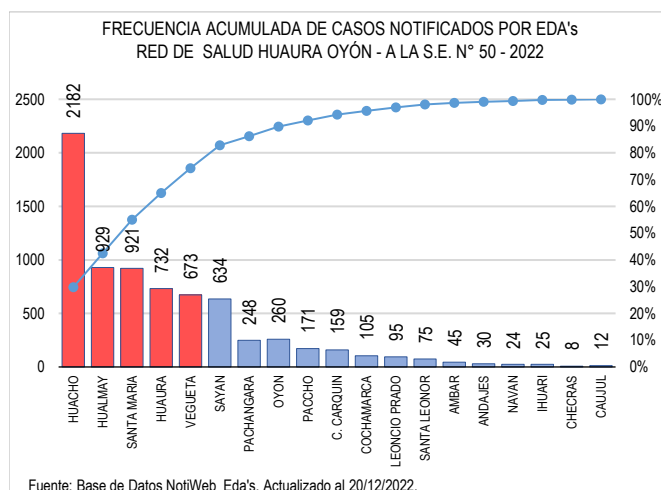


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 50 una disminución del 38.4% en comparación con la semana anterior. Se observa durante los últimos 3 años una tendencia estable de acuerdo a las semanas. Teniendo en cuenta que nos encontramos terminando la estación de invierno.

En el 2022 hasta la semana 50, se han registrado 7617 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 2182 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Hualmay 929, Santa María 921, Huaura 732 y Vegueta 673.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de (634) episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Pachangara 248, Oyón 260, continuando con los demás distritos Caleta de Carquín 159 y Paccho



171 según podemos apreciar en el gráfico de frecuencia acumulada de casos notificados por EDA's de la Red de Salud Huaura Oyón – 2022 a la semana epidemiológica N.º 50.

En la semana epidemiológica N.º 50 se registran 131 episodios de enfermedades diarreicas agudas (EDA's). Considerando en los grupos de edades se aprecia que los menores de 1 año de edad alcanzan un total de 15 casos, en niños menores de 1 a 4 años de edad un total de 36 casos y en mayores de 5 años de edad un total de 80 casos de enfermedades diarreicas (EDA Acuosa) y EDA disentérica obtenemos 0 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

Hasta la semana epidemiológica N.º 50, tenemos 7617 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.58% aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 0.42% aproximadamente a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 50 – 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 50 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

DIAGNÓSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50 - 2022					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	15	36	51	80	131	2.46
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	0	0	0.00
TOTAL EDA's	15	36	51	80	131	2.46

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 20/12/2022.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 50 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE DICIEMBRE					
	CASOS DICIEMBRE	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.N°50	%	T.I.A
EDA ACUOSA	525	100.00%	9.87	7585	99.58%	142.54
EDA DISENTÉRICA	0	0.00%	0.00	32	0.42%	0.60
TOTAL EDA's	525	100.00%	9.87	7617	100.00%	143.14

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 20/12/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 50, se han registrado 7617 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 143.14 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 50, se registran 7617 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 143.14 casos por 10000 Habitantes, con una

tasa de variación negativa de 24.70. Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 10115 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 50. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 1063.43 caso por 10000 Habitantes y el distrito de Pachangara de la Provincia de Oyón es el que tiene un nivel de riesgo alto con una T.I.A. de 756.56 caso por 10000 habitantes, esto lo podemos observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

Observando que en el año 2019 registramos un pico con más caso de los otros años con un total de 14288 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 50, con respecto a este año se puede observar una disminución de casos con respecto al promedio esperado de los 5 últimos años (2017 – 2021).

En la Provincia de Huaura, observamos una T.I.A de 268.13 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número dos dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón observamos una T.I.A de 370.82 casos por 10000 Habitantes, ocupando el puesto número uno dentro de la Red de Salud Huaura Oyón y en la Provincia de Oyón, como se pude observar en la tabla de tendencia y tasa de variación de casos notificados por EDA's por distrito.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 50**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LAS.E. N° 50 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021				
HUACHO	4824	5042	5595	1592	1823	3775	2182	28.65%	313.19	-42.20
HUALMAY	1145	1336	1538	479	826	1065	929	12.20%	314.77	-12.75
SAYAN	847	999	1036	475	524	776	634	8.32%	248.26	-18.32
HUaura	1203	1354	1510	536	807	1082	732	9.61%	190.31	-32.35
SANTA MARIA	1248	1245	1556	471	813	1067	921	12.09%	229.17	-13.65
VEGUETA	633	945	988	386	509	692	673	8.84%	240.47	-2.77
C. CARQUIN	141	183	247	46	126	149	159	2.09%	233.62	7.00
AMBAR	118	121	141	49	36	93	45	0.59%	171.76	-51.61
LEONCIO PRADO	114	117	125	98	95	110	95	1.25%	382.45	-13.48
PACCHO	135	135	171	159	192	158	171	2.24%	1063.43	7.95
SANTA LEONOR	101	107	79	127	79	99	75	0.98%	640.48	-23.94
CHECRAS	13	17	18	21	17	17	8	0.11%	80.24	-53.49
PROVINCIA HUaura	10522	11601	13004	4439	5847	9083	6624	86.96%	268.13	-27.07
OYON	402	310	304	122	160	260	260	3.41%	235.44	0.15
PACHANGARA	189	242	250	174	222	215	248	3.26%	756.56	15.13
NAVAN	18	70	47	56	23	43	24	0.32%	251.05	-43.93
COCHAMARCA	97	103	90	92	119	100	105	1.38%	585.28	4.79
ANDAJES	9	22	25	31	31	24	30	0.39%	494.23	27.12
CAUJUL	73	25	76	41	8	45	12	0.16%	189.57	-73.09
PROVINCIA OYÓN	788	772	792	516	563	686	679	8.91%	370.82	-1.05
IHUARI	105	91	84	30	37	69	25	0.33%	176.18	-63.98
OTROS DISTRITOS	257	303	408	154	262	277	289	3.79%		4.41
TOTAL EDA's RED H-O	11672	12767	14288	5139	6709	10115	7617	100.00%	143.14	-24.70

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 20/12/2022.

 Riesgo Alto

 Escenario Costa

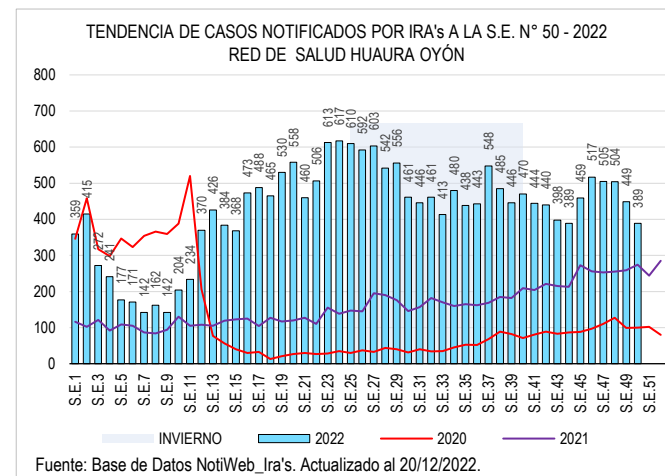
 Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's)
EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°50**

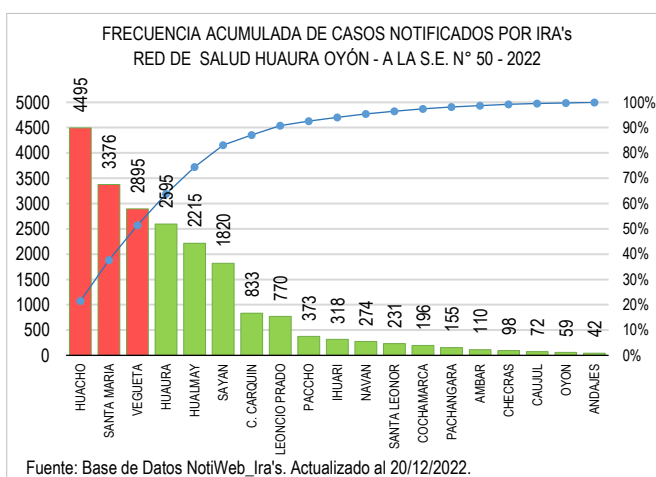
En el Perú se ha notificado 1842634 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 6963.75 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 49, (CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 50 se registran 389 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 7.31 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 50 una ligera disminución del 15.4% aproximadamente en comparación con la semana epidemiológica N.º 49. Se muestra una tendencia en ascenso en el año 2020 -2021 a diferencia 2022 con incremento de casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón, Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 4495 casos, el más alto, siguiendo Santa María 3376 casos, Vegueta 2895, Huaura 2595 y Hualmay 2215 todos estos distritos aportando un 60% de los casos por infecciones respiratorias agudas.



Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Sayán 1820 casos, Leoncio Prado 770 casos, Paccho 373 casos. Ihuari 318 casos.

Y quedando en último lugar el distrito de Andajes con 42 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 50 y podemos observar en el gráfico de frecuencia de casos notificados por IRA's los 3 distrito con una tasa de incidencia alta que son Huacho, Santa

María y Vegueta. Aportando con el 40% de los casos de infecciones respiratorias agudas.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 50 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50 - 2022		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	9	2.31%	0.17
DE 2M. - 11M..	116	29.82%	2.18
DE 1A. - 4A..	264	67.87%	4.96
TOTAL IRA's	389	100.00%	7.31

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 20/12/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 50 se registra un total de 389 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 7.31 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (9 casos con una T.I.A 0.17 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (116 casos con una T.I.A 2.18 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (264 casos con una T.I.A 4.96 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 50 – 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 50 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE DICIEMBRE		ACUM. HASTA LA S.E. N° 50		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	51	3.80%	0.96	617	3%
DE 2M. - 11M..	354	26.38%	6.65	5043	24%
DE 1A. - 4A..	937	69.82%	17.61	15605	73%
TOTAL IRA's	1342	100.00%	25.22	21265	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 20/12/2022.

Hasta la semana epidemiológica N.º 50, en el año 2022 se registran 21265 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registran 617 casos en menores de 2 meses de edad, 5043 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 15605 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El año 2018 que registra un total de 28505 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 Oyon los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 833 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2541.18 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 318 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 1772.58 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° 50

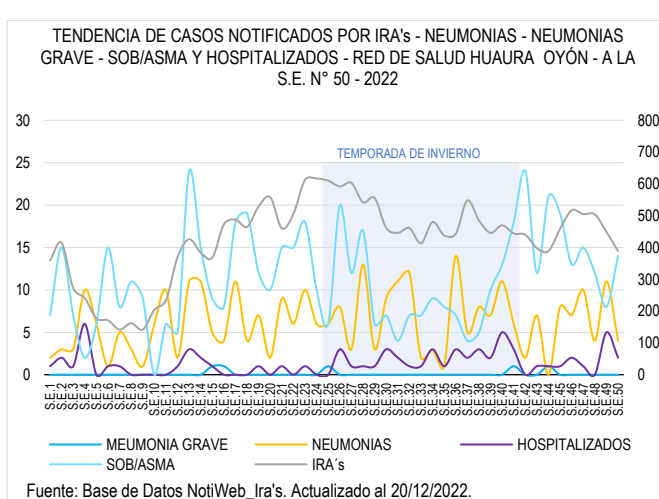
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 50 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
HUACHO	7968	8197	6852	1320	1362	5140	4495	21.14%	645.18	-12.55
HUALMAY	2977	2890	2876	651	801	2039	2215	10.42%	750.49	8.63
SAYAN	2456	2507	2465	676	785	1778	1820	8.56%	712.66	2.37
HUAURA	3566	3814	3219	984	1029	2522	2595	12.20%	674.67	2.88
SANTA MARIA	3928	3891	3788	750	1120	2695	3376	15.88%	840.03	25.25
VEGUETA	3072	3399	2836	653	1067	2205	2895	13.61%	1034.41	31.27
C. CARQUIN	468	501	573	105	121	354	373	1.75%	548.05	5.49
AMBAR	324	355	345	99	107	246	231	1.09%	881.68	-6.10
LEONCIO PRADO	287	267	222	97	146	204	274	1.29%	1103.06	34.45
PACCHO	163	203	171	86	140	153	155	0.73%	963.93	1.57
SANTA LEONOR	82	187	176	89	114	130	196	0.92%	1673.78	51.23
CHECRAS	20	24	40	12	14	22	59	0.28%	591.78	168.18
PROVINCIA HUAURA	25311	26235	23563	5522	6806	17487	18684	0.88	756.29	6.84
OYON	923	763	574	198	203	532	770	3.62%	697.27	44.68
PACHANGARA	406	503	624	209	346	418	833	3.92%	2541.18	99.47
NAVAN	83	101	113	63	51	82	98	0.40%	1025.10	19.22
COCHAMARCA	406	291	359	249	260	313	318	1.50%	1772.58	1.60
ANDAJES	10	19	9	11	15	13	42	0.20%	691.93	228.13
CAUJUL	80	50	72	18	46	53	72	0.34%	1137.44	35.34
PROVINCIA OYÓN	1908	1727	1751	748	921	1411	2133	0.10	1164.87	51.17
IHUARI	280	217	233	84	68	176	110	0.52%	775.19	-37.64
OTROS DISTRITOS	280	326	305	90	91	218	338	1.59%	54.76	
TOTAL IRA's RED H-O	27779	28505	25852	6444	7886	19293	21265	100.00%	399.62	10.22

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 20/12/2022.
T.I.A x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 49, se han notificado 20510 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 175 muertes por neumonía.



A la semana epidemiológica N.º 50 se observa una tendencia elevada en las infecciones respiratorias agudas, debido a que nos encontramos en un cambio de estación. En la semana epidemiológica N.º 50- se registran 4 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 228 casos con ,37% corresponden a niños menores de 5 años y 63 % corresponden a niños mayores de 5 años a más.

El acumulado anual se registraron 0 casos acumulados en neumonías graves en el grupo de edad en menores de 5 años.

SOB-ASMA

En la semana epidemiológica N.º 50 se registran 14 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 5 años, el acumulado anual 562 casos, el 93% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 524 episodios y el 7 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 38 casos.

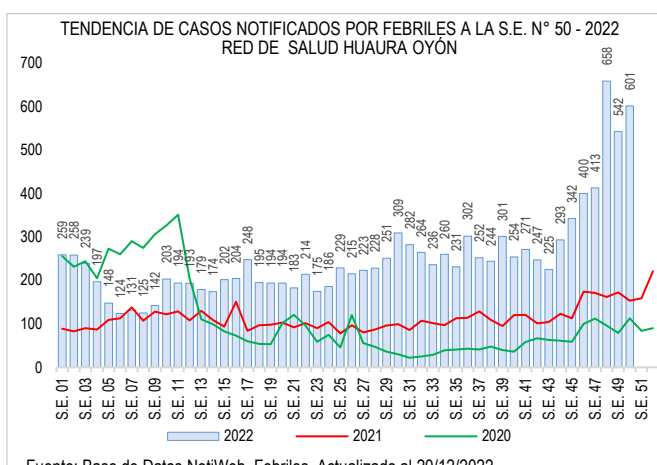
CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 50 - 2022

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A. MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. MÁS	
S.E.1	8	103	248	359	-	-	-	2	-	-	-	7	-	7	-	1	
S.E.2	6	99	310	415	-	1	1	1	-	-	-	15	-	15	1	1	
S.E.3	7	63	202	272	-	1	1	1	-	-	-	7	-	7	1	-	
S.E.4	3	77	161	241	1	3	4	2	-	-	-	2	-	2	4	2	
S.E.5	6	57	114	177	-	1	1	4	-	-	-	6	-	6	-	-	
S.E.6	5	47	119	171	-	-	-	1	-	-	-	3	12	15	-	1	
S.E.7	5	34	103	142	-	-	-	5	-	-	-	2	6	8	-	1	
S.E.8	5	42	115	162	-	-	-	3	-	-	-	-	11	11	-	-	
S.E.9	13	24	105	142	-	-	-	1	-	-	-	-	9	9	-	-	
S.E.10	10	62	132	204	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.E.11	5	63	166	234	-	4	4	2	-	-	-	6	-	6	-	-	
S.E.12	10	86	274	370	-	-	-	2	-	-	-	5	-	5	-	1	
S.E.13	10	90	326	426	1	2	3	5	-	-	-	24	-	24	2	1	
S.E.14	10	82	292	384	1	2	3	5	-	-	-	15	-	15	-	2	
S.E.15	13	80	275	368	-	1	1	3	1	-	-	1	9	-	9	-	
S.E.16	11	113	349	473	-	2	2	-	1	-	-	1	8	-	8	-	
S.E.17	7	115	366	488	-	2	2	7	-	-	-	18	-	18	-	-	
S.E.18	12	95	358	465	-	-	-	4	-	-	-	19	-	19	-	-	
S.E.19	13	113	404	530	-	1	1	5	-	-	-	12	-	12	-	1	
S.E.20	11	131	416	558	-	1	1	-	-	-	-	10	-	10	-	-	
S.E.21	10	114	336	460	-	3	3	3	-	-	-	15	-	15	-	1	
S.E.22	17	135	354	506	-	2	2	2	-	-	-	15	-	15	-	-	
S.E.23	11	130	472	613	-	4	4	2	-	-	-	18	-	18	-	1	
S.E.24	8	118	491	617	1	1	2	2	-	-	-	10	-	10	-	-	
S.E.25	16	131	463	610	-	2	2	2	-	-	1	1	6	-	6	-	
S.E.26	13	130	449	592	-	2	2	4	-	-	-	20	-	20	-	3	
S.E.27	22	153	428	603	-	-	-	3	-	-	-	12	-	12	-	1	
S.E.28	25	124	393	542	-	4	4	5	-	-	-	17	-	17	-	1	
S.E.29	6	127	423	556	-	-	-	3	-	-	-	6	-	6	-	1	
S.E.30	11	115	335	461	2	1	3	3	-	-	-	7	-	7	-	3	
S.E.31	15	129	302	446	-	4	4	3	-	-	-	4	-	4	-	2	
S.E.32	13	131	317	461	1	2	3	6	-	-	-	7	-	7	-	1	
S.E.33	9	101	303	413	-	-	-	2	-	-	-	7	-	7	-	1	
S.E.34	12	106	362	480	-	-	-	3	-	-	-	9	-	9	-	3	
S.E.35	22	102	314	438	-	-	-	1	-	-	-	8	-	8	-	1	
S.E.36	17	88	338	443	-	4	4	6	-	-	-	7	-	7	1	2	
S.E.37	16	127	405	548	-	1	1	3	-	-	-	4	-	4	-	2	
S.E.38	9	117	359	485	1	1	2	4	-	-	-	5	-	5	-	3	
S.E.39	15	95	336	446	-	2	2	3	-	-	-	10	-	10	-	2	
S.E.40	23	99	348	470	1	2	3	5	-	-	-	13	-	13	-	5	
S.E.41	22	99	323	444	-	1	1	4	1	-	-	1	18	-	18	1	2
S.E.42	16	110	314	440	1	-	1	-	-	-	-	24	-	24	-	-	
S.E.43	9	86	303	398	1	2	3	1	-	-	-	12	-	12	-	1	
S.E.44	13	105	271	389	-	-	-	-	1	-	-	1	21	-	21	1	-
S.E.45	12	107	340	459	-	3	3	2	-	-	-	19	-	19	-	1	
S.E.46	18	116	383	517	-	2	2	3	-	-	-	13	-	13	-	2	
S.E.47	16	118	371	505	-	4	4	2	-	-	-	15	-	15	-	1	
S.E.48	14	122	368	504	-	1	1	2	-	-	-	12	-	12	-	-	
S.E.49	28	116	305	449	-	2	2	7	-	-	-	8	-	8	2	3	
S.E.50	9	116	264	389	-	-	-	4	-	-	-	14	-	14	-	2	
TOTAL	617	5043	15605	21265	12	73	85	143	4	-	1	5	524	38	562	13	57
%	3%	24%	73%	100%	5%	32%	37%	63%	80%	-	20%	100%	93%	7%	100%	19%	81%

Fuente: Base de Datos NotWeb_Ira's. Actualizado al 20/12/2022.

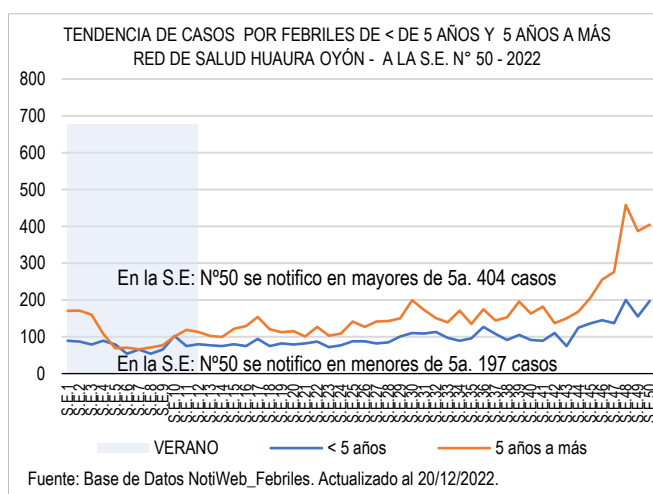
■ Estación de Invierno

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°50



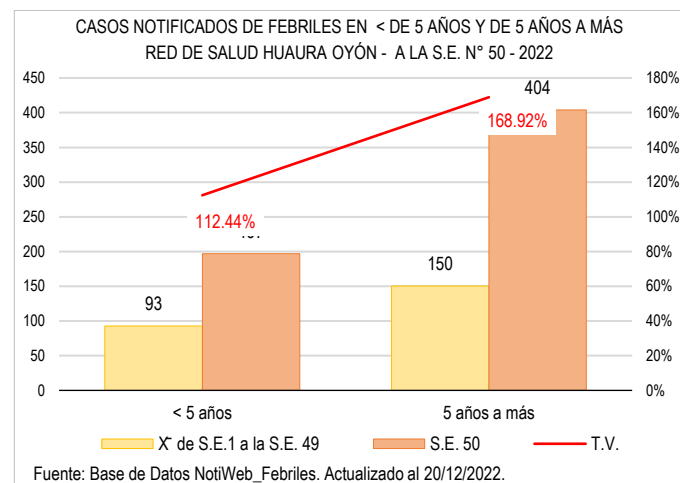
En la Semana Epidemiológica N.º 50 se reportan 601 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, se observa un incremento de casos a diferencia de los 2 años anteriores (2020-2021) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 7.56% aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de Salud Huaura Oyón,

en el año 2020 el incremento de episodios de febriles se observa en las primeras 11 semanas epidemiológicas, para el año 2021 se observa una tendencia estable y para el año 2022 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso en promedio.



La distribución de episodios de febriles en el año 2022 también nos muestra 2 tendencias según edades donde claramente podemos observar que la tendencia de mayores de 5 años tiene una ligera disminución a la semana epidemiología N.º 50, de 5 años a más se reporta 404 episodios de febriles y 197 en menores de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles menores 5 años y de 5 años a más.

En el caso de episodios de febriles en menores de 5 años se nota un incremento de caso en relación al promedio de las semana epidemiologicas del año 2022 el promedio de la S.E.1-2022 a la S.E 49-2022 en menores de 5 años son 93 casos y la semana actual 197 casos obteniendo un incremento en la tasa de variacion de 112.44% y de 5 años a



mas tambien se observa un incremento de casos en relacion al promedio del la S.E.1-2022 a la S.E 49-2022 es 150 casos y la semana actual 404 casos obteniendo un incremento en la tasa de variacion de 168.92%, como se puede apreciar en el grafico de casos notificados de febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 50

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 50						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
HUACHO	4684	5434	5029	1890	2214	3850	4697	37.18%	674.17 21.99
HUALMAY	1827	2326	2187	738	562	1528	1424	11.27%	482.48 -6.81
SAYAN	536	695	827	262	123	489	328	2.60%	128.44 -32.87
HUaura	1626	1760	1863	640	571	1292	1280	10.13%	332.79 -0.93
SANTA MARIA	2333	2907	2857	880	826	1961	1897	15.02%	472.02 -3.24
VEGUETA	1480	1720	1486	508	474	1134	1263	10.00%	451.28 11.41
C. CARQUIN	302	431	559	169	131	318	336	2.66%	493.68 5.53
AMBAR	73	59	85	20	22	52	41	0.32%	156.49 -20.85
LEONCIO PRADO	40	41	47	37	39	41	37	0.29%	148.95 -9.31
PACCHO	71	110	92	65	67	81	110	0.87%	684.08 35.80
SANTA LEONOR	53	62	101	57	87	72	100	0.79%	853.97 38.89
CHECRAS	9	4	4	1	1	4	16	0.13%	160.48 321.05
PROVINCIA HUaura	13034	15549	15137	5267	5117	10821	11529	0.91	466.67 6.54
OYON	343	192	204	102	86	185	259	2.05%	234.54 39.70
PACHANGARA	213	271	268	153	165	214	415	3.28%	1266.02 93.93
NAVAN	6	0	2	2	3	3	8	0.06%	83.68 207.69
COCHAMARCA	25	37	18	5	10	19	17	0.13%	94.76 -10.53
ANDAJES	2	6	6	7	11	6	37	0.29%	609.56 478.13
CAUJUL	5	25	17	100	27	35	10	0.08%	157.98 -71.26
PROVINCIA Oyón	594	531	515	369	302	462	746	0.06	407.41 61.40
IHUARI	33	10	11	6	6	13	8	0.06%	56.38 -39.39
OTROS DISTRITOS	125	154	202	71	135	137	351	2.78%	155.46
TOTAL FEBRI. RED H-O	13786	16244	15865	5713	5560	11434	12634	100.00%	237.42 10.50

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 20/12/2022.

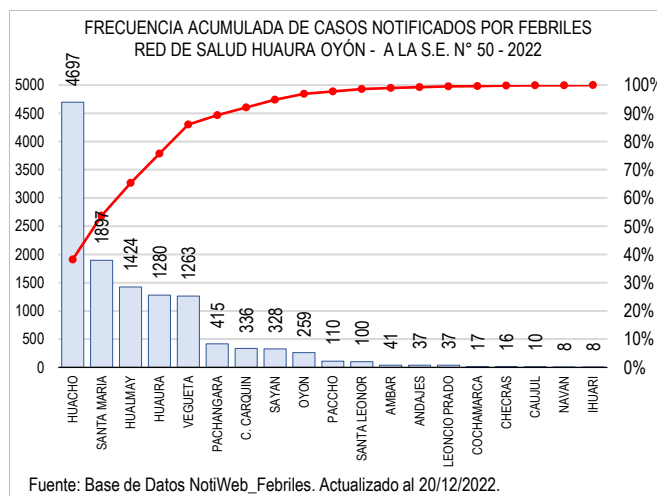
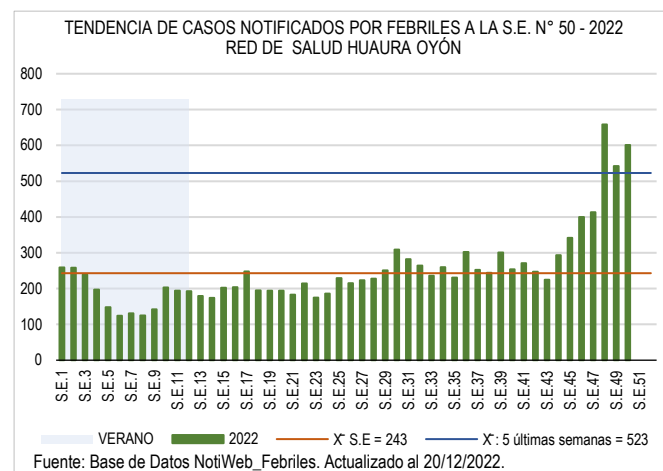
■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

El año 2018 que registra un total de 16244 casos de febres en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con un total de 415 casos con una tasa de incidencia 1266.02 casos por 10000 habitantes.

La tendencia de episodios de febres distribuidos presenta un comportamiento ascendente hasta la semana epidemiológica N.º 48 y se observa una disminución de los casos en la semana N.º 49 de febres obteniendo el promedio por semana epidemiológica en el año 2022 es de 243 caso de febres y en las últimas 5 semanas epidemiológicas un promedio de 523 casos de febres.



casos, el distrito de Oyón con 259 casos siendo estos dos distritos los que más casos presentan en este escenario.

En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más casos de febres es el de Huacho con 4697 casos de febres seguido por el distrito de Santa María con 1897 casos, aportando estos dos distritos con el 50% de casos de febres en la red de Salud Huaura Oyón, los distritos del escenario sierra son Pachangara ocupando el primer lugar con 415

CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 50 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 50 - 2022								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	386	1296	1682	928	712	1074	301	3015	4697	37.18%
HUALMAY	121	405	526	370	192	303	33	898	1424	11.27%
SAYAN	52	96	148	67	33	67	13	180	328	2.60%
HUaura	120	396	516	285	156	282	41	764	1280	10.13%
SANTA MARIA	207	535	742	424	251	421	59	1155	1897	15.02%
VEGUETA	124	418	542	260	168	243	50	721	1263	10.00%
C. CARQUIN	38	92	130	72	61	61	12	206	336	2.66%
AMBAR	9	9	18	9	8	5	1	23	41	0.32%
LEONCIO PRADO	13	10	23	3	3	5	3	14	37	0.29%
PACCHO	2	17	19	19	15	45	12	91	110	0.87%
SANTA LEONOR	6	30	36	20	13	26	5	64	100	0.79%
CHECRAS	2	0	2	2	3	7	2	14	16	0.13%
PROVINCIA HUaura	1080	3304	4384	2459	1615	2539	532	7145	11529	91.25%
OYON	21	103	124	52	38	36	9	135	259	2.05%
PACHANGARA	29	122	151	63	57	115	29	264	415	3.28%
NAVAN	1	3	4	2	0	1	1	4	8	0.06%
COCHAMARCA	2	2	4	3	3	6	1	13	17	0.13%
ANDAJES	2	11	13	3	6	7	8	24	37	0.29%
CAJUL	1	3	4	4	1	1	0	6	10	0.08%
PROVINCIA OYON	56	244	300	127	105	166	48	446	746	5.90%
IHUARI	2	1	3	2	1	2	0	5	8	0.06%
OTROS DISTRITOS	28	107	135	77	46	83	10	216	351	2.78%
TOTAL FEBRI. RED H-O	1166	3656	4822	2665	1767	2790	590	7812	12634	100.00%
PORCENTAJE	9.23%	28.94%	38.17%	21.09%	13.99%	22.08%	4.67%	61.83%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 20/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

Hasta la Semana Epidemiológica N.º 50 se reportan 12634 pacientes con casos de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de ello la Provincia de Huaura aporta con 91.25% de los casos reportados y la Provincia de Oyón aporta con 5.90% de los casos reportados; el distrito de Huacho es el que reporta más casos dentro de la Provincia de Huaura con 12634 y el distrito de Pachangara aporta con 415 casos, en los casos notificados según grupo de edades se observa lo siguiente: en menores de 5 años de edad (4822; con un 38.17%) y de 5 años de edad a más (7812; con un 61.83%).

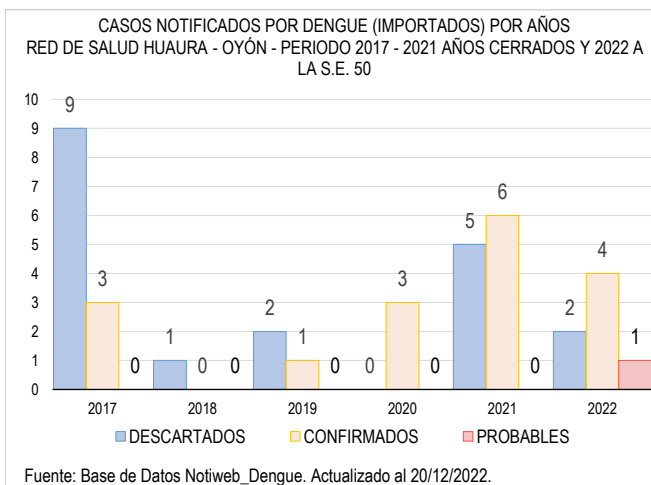
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°50

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

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos de las enfermedades Metaxénicas, siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad que ha venido mostrando alta mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó que hasta la semana epidemiológica N.º 50 del 2022, se ha notificado 70290 casos de dengue y 81 defunciones. Se identificó que regiones como Piura, Loreto, Ica, San Martín, Ucayali, Lambayeque, Cajamarca, Junín, Cusco, Amazonas, Madre de Dios, Ancash, presentan distritos de incremento de casos o situación de brote de dengue.

A la semana epidemiológica N.º 50 del año 2022 se han notificado 4 casos de dengue sin complicaciones confirmados todos importados de los distritos de 1 Chazuta, 2 Casma y 1 Pichanaqui. Del total de tamizados

2 casos son descartados procedentes de Chazuta y Longa Grande del departamento de San Martín a diferencia del año 2021 donde se presentaron más casos notificados de dengue sin complicaciones para este año 2022 presentamos solo 6 casos con una tasa de variación en negativo de -33%, y un caso probable. En los años 2018 hasta el 2021 vemos que se observa un incremento notorio de casos



por dengue sin complicaciones, a su vez no presentamos con caso probables. En los años 2017 y 2021 fueron donde se tamizaron a las personas con síntomas para dengue, en el 2017 (12 pruebas), en el 2018 (01 pruebas), en el 2019 (03 pruebas), en el 2020 (03 pruebas) en este año la positividad fue la más alta alcanzando el 100%, en el 2021 (11 pruebas) y en el 2022 (07 pruebas).

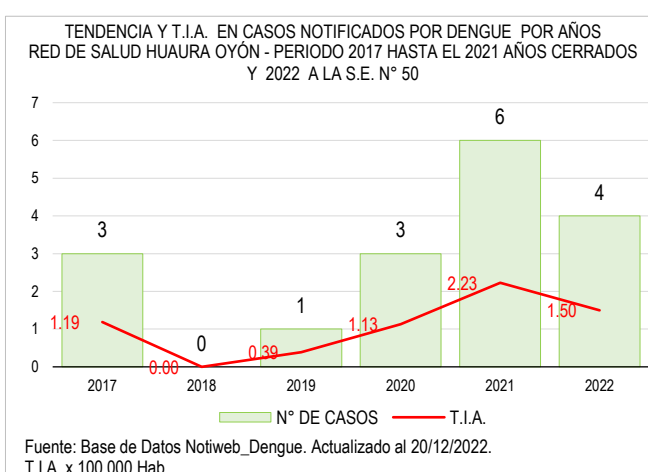
CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2017 Y 2022 A LA S.E. N° 50

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	5.88%	1.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	2	2	11.76%	3.98
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	6	12	70.59%	11.78
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	11.76%	5.24
TOTAL	8	9	17	100.00%	6.37
PORCENTAJES	47.06%	52.94%			

Fuente: Base de Datos Notiweb_Dengue. Actualizado al 20/12/2022.

T.I.A x 100 000 Hab.

En el acumulado de los años 2017 al 2022, El 70,59% de los casos reportados corresponde a la etapa de vida adulto, seguido de la etapa de vida joven con el 11,76%, al igual que la etapa de vida adulto mayor con 11,76% y la etapa de niño con el 5,88%, En la distribución por sexo el 52,94% son del género femenino y el 47,06% son del género masculino.



A partir de la semana epidemiológica N.º 10 – 2020 disminuyó sostenidamente la notificación de casos de dengue en el país coincidiendo con el inicio de la pandemia en el Perú y sus actividades de control, en nuestra red de salud Huaura Oyón para este año 2022 tenemos la tasa de incidencia (T.I.A. 1.50 por 100 000 habitantes), es por eso que debe continuar con el fortalecimiento de las actividades de las

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

VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA DEL VECTOR DE AEDES AEGYPTI

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

ÍNDICE AÉDICO SEGÚN DISTRITOS – NOVIEMBRE 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 50

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

Fuente: Registro de la Vigilancia de Ovitrampas - Mes Noviembre 2022.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°50

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

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

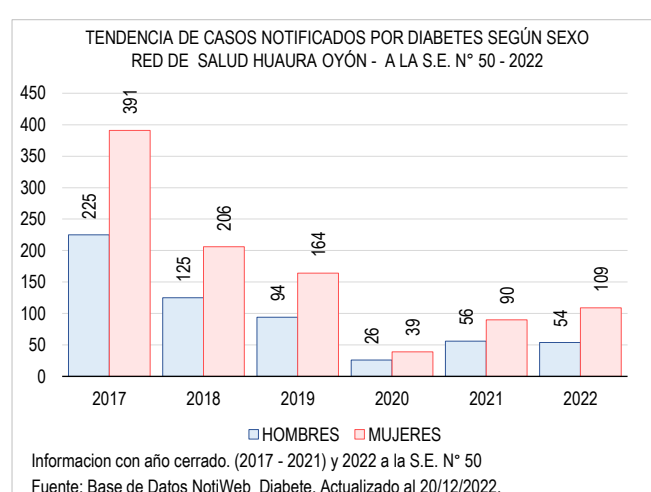
Cada caso atendido por diabetes en cualquier servicio hospitalario o establecimiento de salud de nivel primario es registrado en fichas epidemiológicas, a través de las cuales se alimenta una base de datos electrónica alojada en servidores del CDC Perú. El control de calidad y supervisión de la información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

En el periodo de enero a noviembre del 2022, se registraron 163 casos de diabetes. El 98.69% de los casos registrado (n=163) correspondieron a mujeres. En el periodo 2019-2022. El registro de casos tuvo un descenso importante por efectos de la pandemia por la COVID-19 en los últimos 2 años, la necesidad de contar con recursos adicionales para atender la crisis sanitaria generada por la pandemia se tradujo, entre otras cosas, en la reorganización de los servicios de salud.

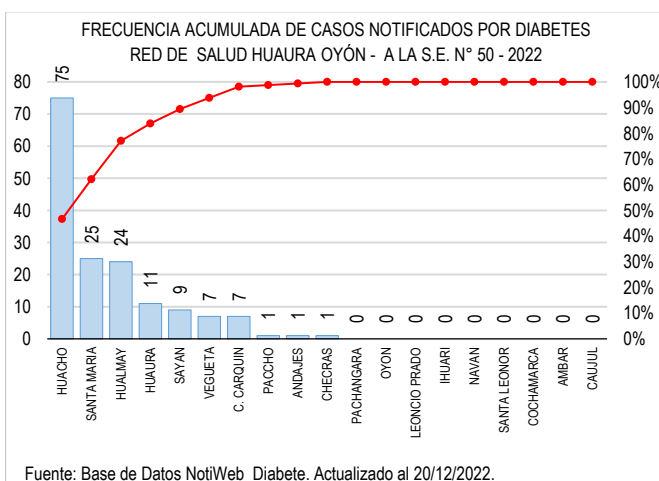
En muchos casos y en distintos momentos de la pandemia se observó un efecto de desplazamiento de la atención de cuestiones de salud no relacionada con el COVID-19. Es así como frente a la saturación de los

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

Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.º 50, podemos observar que el año 2017 los casos de diabetes fueron más mujeres que hombres y además siendo el año con más caso notificados a diferencia de los otros años como se puede apreciar en el gráfico de tendencias de caso notificados por diabetes según sexo.



Los casos reportados acumulados a la semana epidemiológica N.º 50, son procedente de 10 distrito de la Red de Salud Huaura Oyón el distrito de Huacho 75 casos, distrito de Santa María 25 casos, el distrito de Hualmay 24 casos, el distrito de Huaura 11 casos, el distrito de Sayán 9 casos, el distrito de Carquín 7 casos, el distrito de Vegueta 7 casos, el distrito de Paccho 1 caso, distrito de Andajes 1 caso y el distrito de Checras 1 caso; además los dos primeros distrito aportan con el 60% de casos notificados en la Red de Salud Huaura Oyón.



En la Provincia de Huaura y Oyón el distrito que presenta alto riesgo se encuentra en el escenario sierra: el distrito de Andajes con un total de 1 casos de diabetes, con una tasa de incidencia 16.47 casos por 10000 habitantes, en este caso Andajes aparece con una tasa de incidencia alta por el tamaño de la población asignada que tiene. A la vez se observa que el

distrito de Huacho también tiene una tasa de incidencia media con 10.76 casos por cada 10000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 50**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 50 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
HUACHO	171	104	115	26	65	96	75	46.01%	10.76	-22.04
HUALMAY	126	54	25	3	13	44	24	14.72%	8.13	-45.70
SAYAN	34	12	15	2	7	14	9	5.52%	3.52	-35.71
HUaura	55	43	33	4	18	31	11	6.75%	2.86	-64.05
SANTA MARÍA	72	44	40	2	28	37	25	15.34%	6.22	-32.80
VEGUETA	28	24	9	7	5	15	7	4.29%	2.50	-52.05
C. CARQUÍN	18	11	4	4	5	8	7	4.29%	10.29	-16.67
AMBAR	2	0	1	2	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	3	1	0	0	0	1	1	0.61%	6.22	25.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	0.00	0.00
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	1	0.61%	10.03	400.00
PROVINCIA HUaura	509	293	243	50	142	247	160	98.16%	6.48	-35.33
YON	6	1	1	1	1	2	0	0.00%	0.00	0.00
PACHANGARA	3	0	0	0	0	1	0	0.00%	0.00	0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
ANDAJES	1	0	0	0	0	0	1	0.61%	16.47	400.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	10	1	1	1	1	3	1	0.61%	0.55	-64.29
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	71	29	5	11	2	24	2	1.23%		-91.53
TOTAL DIABETES RED H-O	591	323	249	62	145	274	163	100.00%	3.06	-40.51

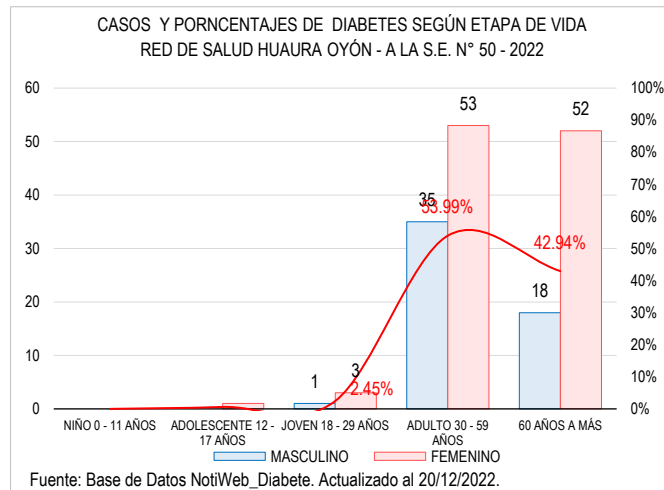
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 20/12/2022.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

Según las etapas de vida, niños, adolescentes y jóvenes, representan apenas el 2,45% de los casos registrados; la etapa adulta representa el 33.99% y la etapa adulto mayor el 42.94% de los casos. En todo este periodo las mujeres representan la mayor cantidad de casos a diferencia de los varones.

Los tipos de diabetes que se presentan más registrados en la Red de Salud Huaura Oyón son: el 49.39% (161 casos) corresponden a diabetes tipo 2 que han sido registrados en los distrito de Huacho, Hualmay, Sayán, Huaura, Santa maría, Vegueta, Caleta de Carquín, Paccho y Checras; El 0.61% equivalentes a 2 casos de diabetes gestacional se



registraron en el distrito de Huacho; En la Red de salud Huaura Oyón no se han registrado casos de diabetes tipo 1, a la semana epidemiológica N.º 50 como se puede observar en la tabla de casos notificados por diabetes por tipos de diabetes según Provincias y distrito.

CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES POR TIPO DE DIABETES SEGÚN DISTRITOS Y PROVINCIAS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 50 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 50 - 2022							TOTAL	%
	DM1 (Diabetes tipo 1)	DM2 (Diabetes tipo 2)	Diabetes Gestacional	Diabetes Secundaria	Pre Diabetes	No Clasificada	Otro Tipo		
HUACHO	0	73	2	0	0	0	0	75	23.01%
HUALMAY	0	24	0	0	0	0	0	24	7.36%
SAYAN	0	9	0	0	0	0	0	9	2.76%
HUaura	0	11	0	0	0	0	0	11	3.37%
SANTA MARIA	0	25	0	0	0	0	0	25	7.67%
VEGUETA	0	7	0	0	0	0	0	7	2.15%
C. CARQUIN	0	7	0	0	0	0	0	7	2.15%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACCHO	0	1	0	0	0	0	0	1	0.31%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	1	0.31%
PROVINCIA HUaura	0	158	2	0	0	32	0	192	58.90%
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	0	1	0.31%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA OYON	0	1	0	0	0	0	0	1	0.37%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
OTROS DISTRITOS	0	2	0	0	0	131	0	133	40.74%
TOTAL DIABETES RED H-O	0	161	2	0	0	163	0	326	100.00%
PORCENTAJE	0.00%	49.39%	0.61%	0.00%	0.00%	50.00%	0.00%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 20/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

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

PROMEDIOS DE INDICE DE MASA CORPORAL DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 50 - 2022

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	25	25.39			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	27	27	26.95	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO
ADULTO 30 - 59 AÑOS	30	32	31.35	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD
60 AÑOS AMÁS	28	31	30.14	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 20/12/2022.

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, entre ellas con el peor registro de cobertura tenemos: la proteinuria 3.07%.

**ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMINAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 50 - 2022**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 50 - 2022						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	163	0	52	36	16.00	87.00	100.00
PESO (kg)	163	0	78	37	40.40	115.00	100.00
TALLA (Mtr)	163	0	2	0	1.35	1.80	100.00
PERÍMETRO DE CINTURA (Cm)	141	8	72	72	0.00	143.00	94.33
P. SISTÓLICA (mm Hv)	163	0	139	51	88.00	189.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	163	0	75	26	49.00	100.00	100.00
GLICEMIA (md/dL)	163	0	352	278	74.00	630.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	163	62	8	8	0.00	15.00	61.96
PROTEINURIA (g/L)	163	158	6	6	0.00	11.00	3.07
CREATININA (md/dL)	163	61	8	8	0.00	15.70	62.58
COLESTEROL LDL (mg/dL)	163	52	210	210	0.00	420.00	68.10
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	163	59	192	192	0.00	384.00	63.80
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	163	59	490	490	0.00	980.00	63.80
COLESTEROL HDL (mg/dL)	163	0	84	84	0.00	167.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 20/12/2022.

Control glicémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyon, el 28.83% de casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 70 y 129 mg/dL, con diferencias significativas entre hombres 11 y mujeres 36. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 46.01% de pacientes se encontraban en control metabólico, se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres 26 y mujeres 45.

**CONTROL GLUCÉMICO Y CONTROL METABÓLICO DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
SEGÚN RANGOS DE GLICEMINA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 50 - 2022**

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%
70 mg/dL a 129 mg/dL	11	20.37%	36	33.03%	47	28.83%
130 mg/dL a más	43	79.63%	73	66.97%	116	71.17%
TOTAL	54	100.00%	109	100.00%	163	100.00%
RAMO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	24	44.44%	64	58.72%	88	53.99%
7.0 % a más	30	55.56%	45	41.28%	75	46.01%
TOTAL	54	100.00%	109	100.00%	163	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 20/12/2022.

Es necesario fortalecer el trabajo en equipo con los servicios de medicina y de endocrinología para la mejora en la calidad datos, aún hay una insuficiente integración del trabajo de vigilancia epidemiológica, la

estrategia sanitaria y los servicios o profesionales que atienden a diabetes y con esto se relaciona la insuficiente consistencia de los datos, incluyendo la clasificación de los casos y tratamiento que reciben los pacientes.

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

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

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

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE TUBERCULOSIS EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°50

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

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC SEGÚN DIAGNÓSTICOS CON CRITERIO BACTERIOLÓGICO
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2012 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 50**

DIAGNÓSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO											TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLÓGICA	2	146	181	195	146	200	177	207	135	132	170	143	1664	-15.98%
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	0	49	24	24	25	21	23	40	28	43	31	44	321	41.94%
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	0	4	5	3	2	0	0	0	0	0	0	1	15	100.00%
TBC EXTRA PULMONAR	2	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	57	620	-10.09%
TBC ABANDONO RECUPERADO	0	4	6	7	2	3	2	1	2	1	2	1	29	-44.44%
TBC ABANDONO RECAÍDA	0	34	56	53	48	48	46	34	15	6	30	25	365	-16.11%
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	5	25.00%
TOTAL TBC RED H-O	4	297	317	356	288	331	324	365	227	238	297	272	3019	-8.42%
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	2	7	21	11	6	4	8	9	3	2	5	1	74	-80.77%
TBC MONORESISTENTE	0	5	12	10	2	0	8	9	7	14	8	5	72	-34.21%
TBC POLIRESISTENTE	0	7	2	12	2	0	5	4	3	3	3	1	39	-66.67%
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	0	1	0	2	0	0	1	2	1	2	1	0	9	0.00%
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.00%
TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O	6	317	352	391	298	335	347	390	241	259	314	279	3215	-11.26%
														104.58

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 20/12/2022.

T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riego Alt

□ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N.º 50 del 2022 se registran 279 casos notificados en Tuberculosis Pulmonar, con una tasa de incidencia de 104.58 por 100000 habitantes. con un total acumulado en estos últimos 11 años de 3215 casos.

De los cuales tenemos TBC Pulmonar Con Confirmación Bacteriológica con 143 casos notificados, tasa de incidencia de 53.60 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 1664 casos notificados. TBC pulmonar sin confirmación bacteriológica con 44 casos notificados, tasa de incidencia de 16.49 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 321 casos notificados. TBC Abandono Recaída con 25 casos notificados, una tasa de incidencia de 9.37 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 365 casos notificados. En TBC abandono recuperado con único caso notificado, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012

al 2022 de 29 casos notificados. En TBC meníngea en menores de 5 años con único caso notificado, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 15 casos notificados. En TBC extrapulmonar con 57 casos notificados, una tasa de incidencia de 21.37 por 100000 Habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 620 casos notificados y en TBC en trabajadores de salud con único caso, una tasa de incidencia de 0.37 por 100000 habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 5 casos notificados. Además, en nuestra Red de Salud los casos de TBC suman un total de 272 casos para el año 2022 y un acumulado de 3215 casos de tuberculosis. En estos gráficos de frecuencia de casos de tuberculosis con confirmación bacteriológica por años podemos apreciar que para este año presentamos un incremento de 34 casos más con relación al año anterior 2021. Observamos que la tasa de incidencia T.I.A. es de 101.96 caso por cada 100000 habitantes. A su vez la tendencia de casos presenta una disminución en los tres últimos años en comparación con años anteriores.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 y 2022 A LA S.E. N° 50

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	67	60	84	56	51	64	43	-32.39	617.19	15.81%
HUALMAY	36	44	42	33	48	41	51	25.62	1727.99	18.75%
SAYAN	15	9	16	10	15	13	6	-53.85	234.94	2.21%
HUaura	48	38	63	35	40	45	34	-24.11	883.97	12.50%
SANTA MARIA	34	39	35	19	17	29	37	28.47	920.65	13.60%
VEGUETA	13	16	30	14	12	17	20	17.65	714.62	7.35%
C. CARQUÍN	0	4	2	1	7	3	5	78.57	734.65	1.84%
AMBAR	1	0	1	1	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	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUaura	214	210	274	169	191	212	196	-7.37	793.37	72.06%
YON	0	1	2	2	1	1	1	-16.67	90.56	0.37%
PACHANGARA	0	0	2	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	1	0	1	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	1	5	2	1	2	1	-50.00	54.61	0.37%
IHUARI	0	0	0	2	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS*	116	113	86	54	45	83	75	-9.42		27.57%
TOTAL TBC RED H-O	331	324	365	227	238	297	272	-8.42	1019.57	100.00%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 20/12/2022.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

* Incluido (INPE) Carcel de Carquín

T.I.A. x 100 000 Hab.

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 del 2022 se registran 272 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica y la incidencia de 1019.57 por 100000 habitantes. con un promedio 2017 al 2021 de 297 casos notificados en los respectivos años. Los distritos con mayor riesgo son: Hualmay con 51 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica, tasa de incidencia de 1727.99 por 100000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 41 casos notificados. La Provincia de Huacho con 43 casos notificados, tasa de incidencia de 617.19 por 100 000 Habitantes. con un promedio 2017 al 2021 de 64 casos notificados, la provincia de Santa María con 37 casos notificados, tasa de incidencia de 920.65 por 100 000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 29 casos notificados y la provincia de Huaura con 34 casos notificados, tasa de incidencia de 883.97 por 100 000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 45 casos notificados.

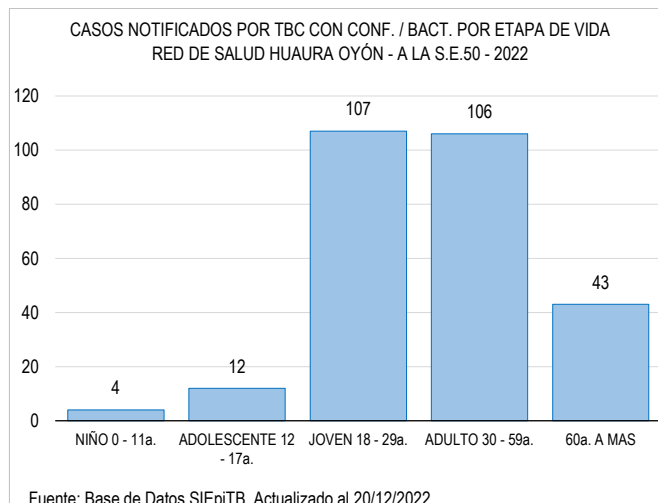
Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Hualmay aporta con el 18.75% de casos en relación al total de casos notificados en la red Huaura Oyón, en el escenario andino el distrito de Oyón se reporta un único caso en la población con tasa de incidencia de 90.56 por 100000 habitantes y un promedio 2017 al 2021 de 2 casos notificados.

**CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 50 - 2022**

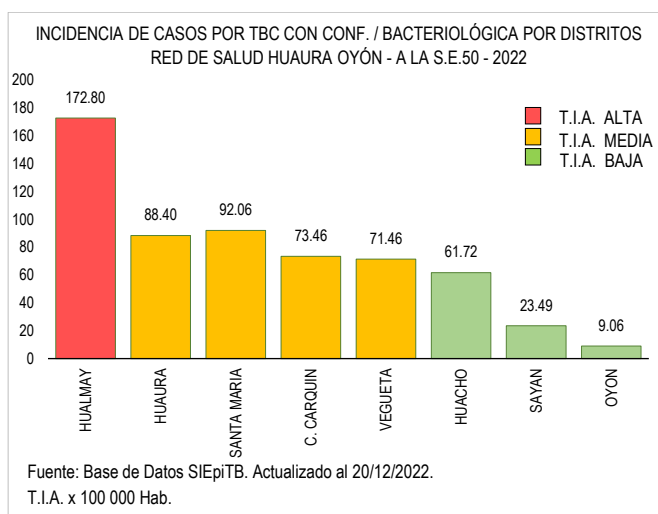
PROVINCIA / DISTRITOS	2017		2018		2019		2020		2021		2022		TOTAL	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
HUACHO	38	29	39	21	41	43	41	15	34	17	31	12	224	137
HUALMAY	25	11	32	12	29	13	21	12	18	30	22	29	147	107
SAYAN	10	5	4	5	10	6	5	5	11	4	2	4	42	29
HUaura	29	19	24	14	47	16	22	13	25	15	21	13	168	90
SANTA MARÍA	25	9	23	16	25	10	14	5	12	5	19	18	118	63
VEGUETA	9	4	9	7	20	10	8	6	8	4	11	9	65	40
C. CARQUIN	0	0	3	1	2	0	1	0	5	2	5	0	16	3
AMBAR	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	2	2
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	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
PROVINCIA HUaura	136	78	134	76	174	100	113	56	114	77	111	85	782	472
OYON	0	0	1	0	1	1	0	2	1	0	1	0	4	3
PACHANGARA	0	0	0	0	0	2	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	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA OYÓN	0	1	1	0	2	3	0	2	1	0	1	0	5	6
IHUARI	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	3	0
OTROS DISTRITOS	2	1	4	2	15	3	22	1	40	2	3	0	86	9
INPE	113	0	106	1	68	0	31	0	3	0	72	0	393	1
TOTAL TBC RED H-O	251	80	245	79	259	106	168	59	159	79	187	85	1269	488
PORCENTAJES	75.83%	24.17%	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	68.75%	31.25%	72.23%	27.77%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 20/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra



etapa de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 del 2022 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son las de jóvenes de 18 a 29 años de edad (107) y adultos de 30 a 59 años de edad(106), además en las edades de 0 a 11 años (4) observamos que es la etapa menos afectada de 60 años a más (43) seguido por la etapa adolescente que están entre las edad de 12 a 17 años de edad.(12)



distrito de Santa María de 92.06 casos por 100000 Habitantes, el distrito de Caleta de Carquín con una tasa de incidencia de 73.46 casos por 100000 Habitantes, y por último distrito Vegueta con una tasa de incidencia de 71.46 por 100 000 Habitantes, los tres distritos últimos que son Huacho, Sayán y Oyón se encuentran en un nivel de riesgo bajo.

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 del 2022 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino presenta 187 casos donde mantiene un predominio sobre el sexo femenino con 85 casos, con un porcentaje 17.41% en comparación con el sexo femenino con un 14.74 %.

En el gráfico de casos notificados de tbc con confirmacion bacterioloiogica por etapa de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 del 2022 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica las edades más afectadas son las de jóvenes de 18 a 29 años de edad (107) y adultos de 30 a 59 años de edad(106), además en las edades de 0 a 11 años (4) observamos que es la etapa menos afectada de 60 años a más (43) seguido por la etapa adolescente que están entre las edad de 12 a 17 años de edad.(12)

En Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 del 2022, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta en el distrito de Hualmay con 172.80 caso de TBC por 100000 Habitantes. Se registra una tasa de incidencia media el distrito Huaura con una tasa de incidencia de 88.40 casos por 100000 Habitantes, el distrito de Santa María con una tasa de incidencia de 92.06 casos por 100000 Habitantes, el distrito de Caleta de Carquín con una tasa de incidencia de 73.46 casos por 100000 Habitantes, y por último distrito Vegueta con una tasa de incidencia de 71.46 por 100 000 Habitantes, los tres distritos últimos que son Huacho, Sayán y Oyón se encuentran en un nivel de riesgo bajo.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE VIH - SIDA EN LA RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°50

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

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN POBLACIÓN AFECTADA
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 50**

CATEGORIAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA										PROMEDIO 2012 - 2021	2022	T.V.
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021			
POBLACIÓN GENERAL													
VIH	27	37	48	66	47	59	58	64	58	50	51	59	14.79
SIDA	15	22	21	31	21	22	25	22	15	21	22	19	-11.63
POBLACIÓN HSH													
VIH	0	0	0	0	1	1	0	2	3	0	1	2	185.71
SIDA	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1	150.00
POBLACIÓN GESTANTES													
VIH	2	1	0	5	3	8	5	5	5	4	4	3	-21.05
SIDA	1	0	0	2	0	1	1	0	2	1	1	0	0.00
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH													
VIH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.00
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
FALLECIDOS - VIH_SIDA													
	6	6	9	6	14	9	9	7	10	19	10	4	-57.89
TAZA DE LETALIDAD													
	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.2	0.1	-64.88
TOTAL VIH-SIDA RED H-O													
	27	37	48	66	47	59	58	64	58	50	51	59	14.79

Fuente: Base de Datos NotVIH. Actualizado al 20/12/2022.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º50 del 2022 se registran 59 casos por infección de VIH lo que registra un aumento de 8 casos a comparación del promedio de los últimos 10 años (2012 – 2021), de los cuales 19 se encuentran en el estadio de SIDA que tiene una disminución de 3 casos a comparación del promedio en los últimos 10 años (2012 – 2021). En la población de gestantes se registran 3 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH se registran 2 casos de VIH de la cual se registra 1 caso de SIDA, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2022 se registra 4 fallecidos por VIH-SIDA con tasa de letalidad 0.1, registrándose en los últimos 10 años un promedio de 10 casos de defunciones y tasa de letalidad de 0.2 en población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 50

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 50 - 2022						% TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	
HUACHO	21	14	23	20	18	19	22 37.29% 14.58
HUALMAY	8	12	7	10	6	9	12 20.34% 39.53
SAYAN	2	4	8	2	2	4	1 1.69% -72.22
HUaura	2	6	3	7	3	4	5 8.47% 19.05
SANTA MARÍA	12	10	13	3	7	9	8 13.56% -11.11
VEGUETA	3	1	4	3	5	3	7 11.86% 118.75
C. CARQUÍN	6	4	3	6	4	5	1 1.69% -78.26
AMBAR	0	0	0	1	1	0	0 0.00% 0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0 0.00% 0.00
PACCHO	0	0	1	0	1	0	0 0.00% 0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	1 1.69% 100.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0 0.00% 0.00
PROVINCIA HUaura	54	51	62	52	47	53	57 96.61% 7.14
OYÓN	1	0	0	1	0	0	0 0.00% 0.00
PACHANGARA	0	1	0	3	0	1	0 0.00% 0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0 0.00% 0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0 0.00% 0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0 0.00% 0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0 0.00% 0.00
PROVINCIA OYÓN	1	1	0	4	0	1	0 0.00% 0.00
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0 0.00% 0.00
OTROS DISTRITOS	4	5	2	2	3	3	2 3.39% -37.50
TOTAL VIH RED H-O	59	58	64	58	50	58	59 100.00% 2.08

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 20/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°50 del 2022 se registra una tendencia de 59 casos de VIH que representa el 100% de la población con un acumulo de 58 casos entre el periodo de 2017 al 2021 y con tasa de variación negativo de 2.08. El distrito de Huacho representa con mayor riesgo en casos de VIH que representa un 37.29% (22), seguido del distrito de Hualmay con 20.34% (12), en comparación con los distritos de Huaura con 8.47% (5), Santa María con 13.56% (8), Vegueta con 11.86% (7), Carquín 1.69% (1) y otros distritos con 3.39% (2)

En el escenario andino el distrito de Santa Leonor registra 1.69% con un único caso de VIH.

**CASOS NOTIFICADOS SEGÚN POBLACION HSH, GESTANTES Y NIÑOS CON VIH POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 50 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 50 - 2022					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	2	0	20	1	22	37.29%
HUALMAY	1	1	0	10	0	12	20.34%
SAYAN	0	0	0	1	1	1	1.69%
HUaura	0	0	0	5	0	5	8.47%
SANTA MARIA	1	0	0	7	0	8	13.56%
VEGUETA	0	0	0	7	0	7	11.86%
C. CARQUIN	0	0	0	1	1	1	1.69%
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	1	1.69%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA HUaura	2	3	0	52	3	57	96.61%
OYON	0	0	0	0	0	0	0.00%
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0.00%
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0.00%
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA OYON	0	0	0	0	0	0	0.00%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0.00%
OTROS DISTRITOS	0	0	0	2	1	2	3.39%
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	2	3	0	54	4	59	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 20/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°50 se registra 2 casos en la población gestantes con VIH en el distrito de Huacho que representa el 9.5%, seguido del distrito de Hualmay con único caso que representa el 0.09% En el distrito de Hualmay y Santa María se registran un caso en la población HSH que representa 3.84%, No se registran casos en la población niños con VIH

En el nivel andino el distrito de santa Leonor no se registran casos de VIH en población HSH, gestantes, niños. No se registran defunciones y tasa de letalidad en la población HSH, gestantes y niños.

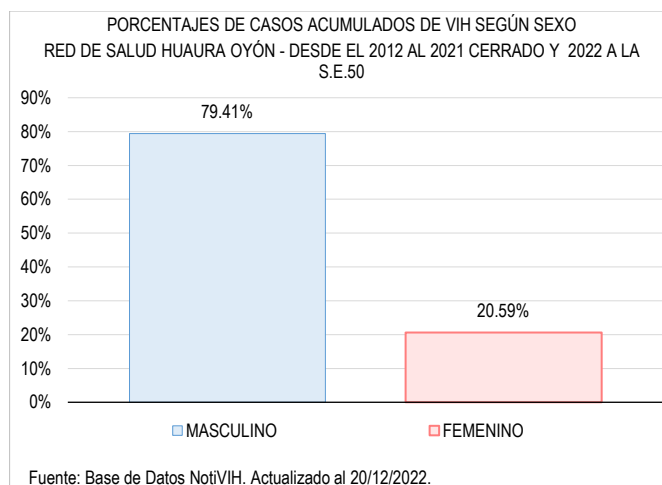
**INCIDENCIA DE CASO DE VIH SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2012 HASTA 2012 A LA S.E. N° 50**

ETAPAS DE VIDA	VIH POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 50			T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.50				T.I.A.	
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%		
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	0	1	1.69%	0.20	3	0	3	0.52%	0.60
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	6	4	10	1.75%	3.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	16	6	22	37.29%	4.38	188	45	233	40.66%	46.41
ADULTO 30 - 59 AÑOS	30	6	36	61.02%	3.53	250	66	316	55.15%	31.01
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	8	3	11	1.92%	2.88
TOTAL	47	12	59	100%	2.21	455	118	573	100%	21.48

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 20/12/2022.

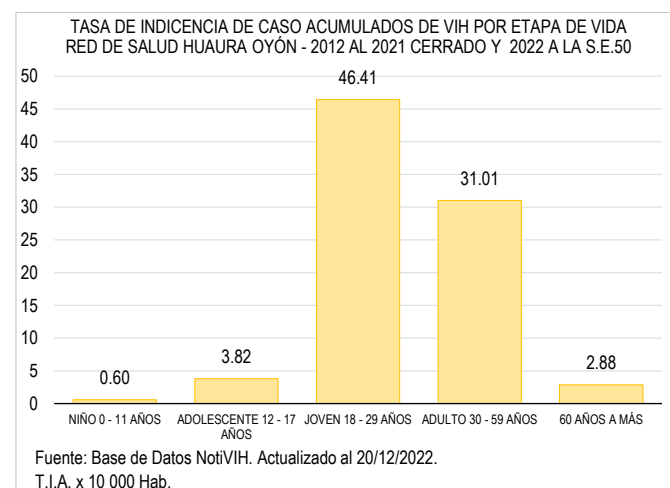
T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°50 del 2022 la incidencia de casos en grupos de edades de VIH se encuentra mayormente los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 98.31% entre jóvenes y adultos. Entre los periodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 573 casos notificados de las cuales los grupos de edades de VIH con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 95.81%



En la semana epidemiológica N°49 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.41% en comparación con el sexo femenino con un 20.59%

En la semana epidemiológica N.º 49 del 2022 la incidencia según por etapa de vida se identifica que los jóvenes con 46.01 por 100000 Habitantes y adultos con 31.01 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños 0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores 2.88 por 100000 Habitantes.



CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VÍA DE CONTAGIO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 50

VÍA DE CONTAGIO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL
SEXUAL	59	58	64	58	49	58	346
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	0	1	1	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	59	58	64	58	50	59	348

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 20/12/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 del 2022 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 58 casos registrados con acumulo de 346 casos notificados en los 6 años, no se registra casos por vía parenteral, así mismo en la vía vertical con un único caso registrado con un acumulo de 2 casos notificados en los 6 años.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS CON SIDA SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 50

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 50 - 2022						%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
HUACHO	8	6	9	2	5	6	7	36.84% 5.21
HUALMAY	4	5	1	5	2	3	5	26.32% 18.60
SAYAN	1	2	3	0	0	1	1	5.26% -5.56
HUaura	1	4	2	3	2	2	1	5.26% -33.33
SANTA MARIA	4	3	4	2	3	3	2	10.53% -13.33
VEGUETA	0	0	1	2	2	1	1	5.26% 0.00
C. CARQUIN	3	1	2	1	4	2	0	0.00% 0.00
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACCHO	0	0	0	0	1	0	0	0.00% 0.00
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	1	5.26% 100.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA HUaura	21	21	22	15	19	20	18	94.74% -3.01
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
IHUARI	0	1	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
OTROS DISTRITOS	1	3	0	0	2	1	1	5.26% 0.00
TOTAL SIDA RED H-O	22	25	22	15	21	21	19	100.00% -3.46

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 20/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°50 del 2022 se registra una tendencia de 19 casos de SIDA que representa el 32.20% de la población afectada de VIH con un promedio de 21 casos entre el periodo de 2017 al 2021. Huacho es el distrito con mayor riesgo que representa un 36.84% (7), seguido del distrito de Hualmay con 26.32% (5), en comparación con los distritos de Huaura con 5.26% (1), Santa María con 10.53% (2) y Vegueta con 5.26% (1). En el escenario andino el distrito de Santa Leonor registra 5.88% (1) de SIDA en la población afectada por VIH.

INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2022 A LA S.E. N° 50

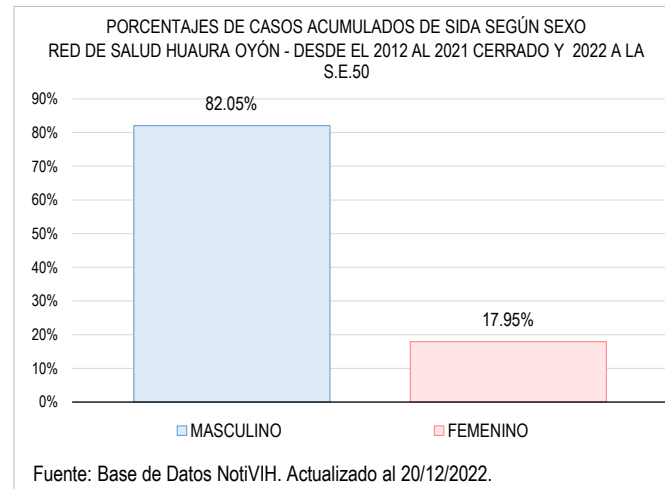
SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 50 ETAPAS DE MDA			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.50			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0	0.00%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	3	1.28% 1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	0	3	15.79%	0.60	58	8	66	28.21% 13.15
ADULTO 30 - 59 AÑOS	14	2	16	84.21%	1.57	130	31	161	68.80% 15.80
60 AÑOS AMÁS	0	0	0	0.00%	0.00	3	1	4	1.71% 1.05
TOTAL	17	2	19	100%	0.71	192	42	234	100% 8.77

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 20/12/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º50 la incidencia de casos en grupos de edades de SIDA se encuentra mayormente los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 100% que equivalen a 17 casos entre jóvenes y adultos. Entre los periodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 234 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 97.01%, en la semana epidemiológica N.º50 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.06% en comparación con el sexo femenino con un 17.94%. Entre los periodos del 2012 al 2021 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.06 % en comparación con el sexo femenino con un 17.94 %.

En la semana epidemiológica N°50 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 82.05% en comparación con el sexo femenino con un 17.95%.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CÁNCER EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°50

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 quizás pulmonar en determinados pacientes pueden prevenirse mediante la detección apropiada de los pacientes asintomáticos bien seleccionados; puede decirse que la detección es el punto más temprano del espectro de las intervenciones posibles cuando el cáncer es curable.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CÁNCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO
RED DE SALUD HUaura Oyón - DEL 2017 HASTA EL 2021 (CERRADOS) Y 2022 A LA S.E. N° 50**

DIAGNÓSTICO TOPOGRÁFICO	CÁNCER							TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	%
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
MAMA	22	26	25	15	11	20	6	105	-69.70	5.6%
CUELLO UTERINO	78	41	47	12	10	38	14	202	-62.77	13.1%
ESTÓMAGO	18	21	25	8	11	17	6	89	-63.86	5.6%
GLÁNDULA TIROIDES	8	10	5	2	7	6	7	39	9.37	6.5%
PIEL	21	31	30	6	9	19	23	120	18.56	21.5%
VESÍCULA BILIAR	2	1	5	3	6	3	4	21	17.65	3.7%
RECTO	1	1	3	2	4	2	3	14	36.36	2.8%
COLON	7	13	12	5	3	8	4	44	-50.00	3.7%
OTROS TIPOS DE CÁNCER	52	66	63	47	58	57	40	326	-30.07	37.4%
FALLECIDOS	3	2	9	1	2	3	0	17	0.00	
MORTALIDAD	14	10	42	10	17	19	0	18	0.00	
TOTAL DE TIPOS DE CÁNCER RED H-O	209	210	215	100	119	171	107	960	-37.28	100.0%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 20/12/2022.

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.

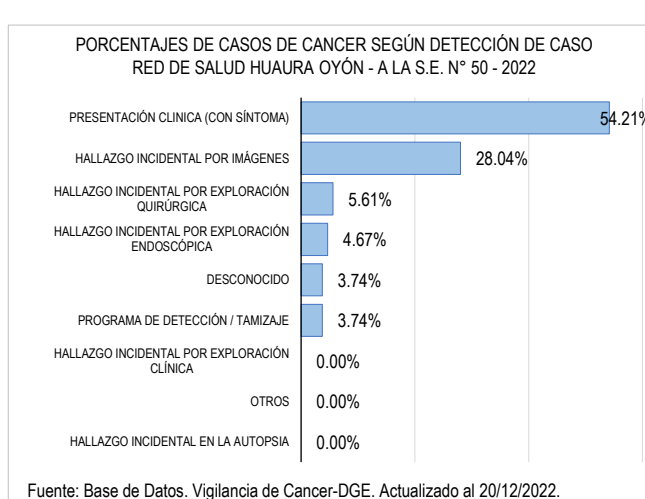
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CÁNCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 y 2022 A LA S.E. N° 50

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TAZA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	65	63	57	31	44	52	32	-38.46	4.59	29.91%
HUALMAY	28	31	26	11	9	21	14	-33.33	4.74	13.08%
SAYAN	12	7	11	10	6	9	5	-45.65	1.96	4.67%
HUaura	27	23	28	9	14	20	16	-20.79	4.16	14.95%
SANTA MARÍA	23	35	39	15	29	28	21	-25.53	5.23	19.63%
VEGUETA	15	16	16	8	6	12	5	-59.02	1.79	4.67%
C. CARQUÍN	9	5	4	4	2	5	3	-37.50	4.41	2.80%
AMBAR	2	1	5	0	0	2	2	25.00	7.63	1.87%
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	1	0	1	150.00	4.03	0.93%
PACCHO	4	1	1	2	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUaura	185	183	188	90	111	151	99	-34.61	4.01	92.52%
OYÓN	4	1	5	3	0	3	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
NAVAN	2	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	1	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYÓN	7	2	8	5	0	4	0	0.00	0.00	0.00%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	1	100.00	7.05	0.93%
OTROS DISTRITOS	17	25	19	5	8	14.8	7	-52.70		6.54%
TOTAL DE CÁNCER RED H-O	209	210	215	100	119	171	107	-37.28	4.01	100.00%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 20/12/2022.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa □ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º50 son los distritos: Huacho 32 casos (T.I.A de 4.59 casos por 10000 habitantes), Santa María 21 casos (T.I.A de 5.23 casos por 10000 habitantes), Huaura 16 casos (T.I.A de 4.16 casos por 10000 habitantes), Sayán 5 casos (T.I.A de 1.96 casos por 10000 habitantes), Hualmay 14 casos (T.I.A de

4.74 casos por 10000 habitantes), Végueta 5 casos (T.I.A de 1.79 casos por 10000 habitantes), Caleta de Carquín 3 casos (T.I.A de 4.41 casos por 10000 habitantes), Ihuari-Acotama 1 caso (T.I.A de 7.05 casos por 10000 habitantes) siendo este distrito con una nivel de riesgo bajo, Ámbar 2 caso (T.I.A de 7.63 casos por 10000 habitantes), Otros distritos 7 casos. Donde para este año tenemos una tasa de variación negativa que representa disminución de casos de cáncer a la semana epidemiológica N.º50.

INCIDENCIA DE CASO DE CÁNCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2012 HASTA 2017 A LA S.E. N° 50

ETAPAS DE VIDA	CÁNCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 50		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2017 AL 2021 (CERRADO) Y 2022 A LA S.E. 50				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	0.93%	0.20	5	4	9	0.94%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	3	4	0.42%	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	3	5	4.67%	1.00	9	36	45	4.69%	8.96
ADULTO 30 - 59 AÑOS	8	33	41	38.32%	4.02	104	327	431	44.90%	42.30
60 AÑOS A MÁS	23	37	60	56.07%	15.71	204	267	471	49.06%	123.29
TOTAL DE CÁNCER RED H-O	33	74	107	100%	4.01	323	637	960	100%	35.98

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 20/12/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

A la semana epidemiológica N.º 50, en la Red de Salud Huaura Oyón analizamos la información según detección de casos en la detección de presentación clínica con síntomas alcanza un 54.21% de los casos reportados, en hallazgos incidental por imágenes un 28.64%, y en hallazgo incidental por exploración endoscópica un 5.61%. También se han reportados 107 casos de Cáncer de los cuales se distribuyen por mayoría el grupo etáreo de 18-29 años 5 casos, grupo de 30-59 años de edad 41 casos y los adultos de 60 años a más con 60 casos y en los caso acumulado desde año 2017 hasta la actualidad observamos los mayores de 60 años presenta una T.I.A de 123.29 caso por 10000 habitantes seguido por la etapa de vida de adultos con 42.30 de incidencia por 10000 habitantes, en jóvenes 8.96 de incidencia por 10000 habitantes, en adolescentes 1.53 de incidencia de casos por 10000 Habitantes y en niños la incidencia es de 1.79 casos por 10000 Habitantes.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°50

En la semana epidemiológica N.º 50 del 2022, se registran 25 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 13 casos por muerte fetal y 12 casos por muerte neonatal. El año 2022 se ha disminuido en comparación con los años anteriores según promedio de los años (2017 al 2021).

En la Red de Salud Huaura Oyon (a la semana epidemiológica N.º 50, se registran 13 casos de muerte fetal y 12 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -86.73% de mortalidad fetal y -84.62% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 99 muerte fetal y 79 muerte neonatal 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 Sayán 2 muertes, siguiendo Huacho 2 muerte, Vagueta 2 muerte y Carquín 1 muerte, Hualmay 1 muerte, Santa María 1 muerte y Oyon 1 muerte; los distritos que aportan más casos de muerte neonatal son Huacho 3 muertes, Hualmay 1 muerte, Huaura 2 muertes, Oyon 2 muertes, Vagueta 1 muerte y Pachangara 1 muerte.

**DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 50**

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES U NEONATALES POR AÑOS												TASA DE VARIACIÓN		
	2017		2018		2019		2020		2021		PROMEDIO 2017 - 2021		2022		
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	
HUACHO	5	1	3	3	4	7	3	4	6	3	21	18	2	3	-90.48% -83.33%
HUALMAY	1	4	3	1	6	3	1	2	1	3	12	13	1	1	-91.67% -92.31%
SAYAN	5	1	4	3	5	0	0	2	2	1	16	7	2	0	-87.50% 0.00%
HUAURA	1	1	2	4	2	1	1	0	1	3	7	9	0	2	0.00% -77.78%
SANTA MARIA	1	3	4	4	3	1	0	1	6	4	14	13	1	1	-92.86% -92.31%
VEGUETA	5	0	1	1	1	3	2	1	1	3	10	8	2	1	-80.00% -87.50%
C. CARQUIN	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	3	1	1	0	-66.67% 0.00%
AMBAR	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0.00% 0.00%
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%
PACCHO	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0.00% 0.00%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%
PROVINCIA HUAURA	18	11	19	16	23	15	8	11	19	17	87	70	9	8	-89.66% -88.57%
OYON	1	1	1	0	1	0	0	1	1	2	4	4	1	2	-75.00% -50.00%
PACHANGARA	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0.00% 100.00%
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00% 0.00%
COCHAMARCA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0.00% 0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00%
PROVINCIA OYÓN	4	1	2	0	3	0	0	1	1	3	10	5	1	3	-90.00% -40.00%
IHUARI	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00% 0.00%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	2	0	0	1	1	0	0	1	4	3	1	200.00% -75.00%
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.87	0.52	0.87	0.71	1.01	0.58	0.34	0.49	0.74	0.74	3.83	3.04	0.49	0.45	-0.87 -0.85
TOTAL MRTE. FETAL Y NEO. RED H-O	22	13	22	18	26	15	9	13	20	20	99	79	13	12	-86.87% -84.81%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/12/2022. F = FETAL
T.V. = TASADA DE VARIACIÓN
N = NEONATAL

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

Escenario Costa Escenario Sierra

en el año 2022, semana epidemiológica N.º 50, se han registrado 13 casos de muerte fetal y 12 casos muerte neonatal. Siendo el año 2015 donde registran más casos de muerte fetal y Neonatal con un total de 61 muertes, durante los últimos 10 años.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE SALUD HUaura Oyón - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 50**

TIPO DE MUERTES	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
MUERTE FETAL	16	23	27	37	41	24	23	26	10	20	13
MUERTE NEONATAL	19	22	17	24	9	14	18	16	13	25	12
TOTAL MRTES. R-O	35	45	44	61	50	38	41	42	23	45	25

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/12/2022.

A la semana epidemiológica N.º 50, se han registrado un total de 25 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 50, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 22 muertes fetal y neonatal.

**DEFUNCIONES POR MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SEGÚN TIPO DE MUERTE
RED DE SALUD HUaura Oyón - DEL 2012 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 50**

TIPO DE MUERTES	2012*	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022
MUERTE FETAL	16	22	26	35	40	22	22	26	9	20	13
MUERTE NEONATAL	19	22	17	20	9	13	18	15	13	20	12
TOTAL MRTES. R-O	35	44	43	55	49	35	40	41	22	40	25

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/12/2022.

(*) Casos notificados en el año a la S.E.50

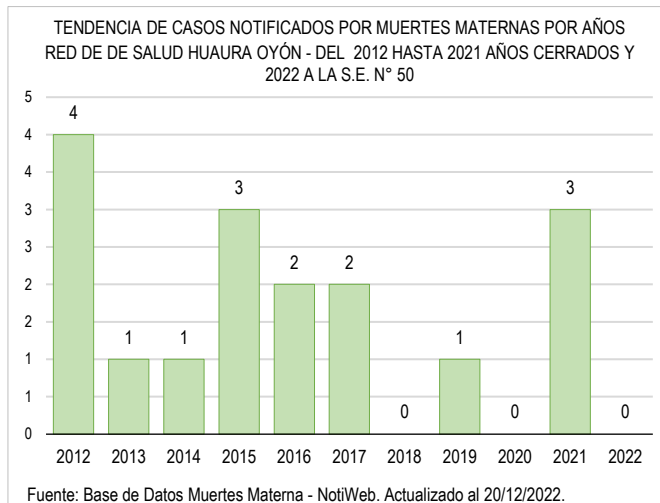
A la semana epidemiológica N.º 50, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 6 casos de muerte fetal (500 gr a 1400 gr), 9 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 36% y 4 casos de muerte fetal después del parto, que corresponden al 16 %. A la semana epidemiológica N.º 50 se registra 4 casos de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido, 6 casos (1 a 7 días) ,2 caso (8 a 28 días).

**ANÁLISIS DE LA MORTALIDAD FETAL Y NEONATAL POR PESO Y MOMENTO DE MUERTE - (MATRIZ BABIES)
RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA S.E. N° 50**

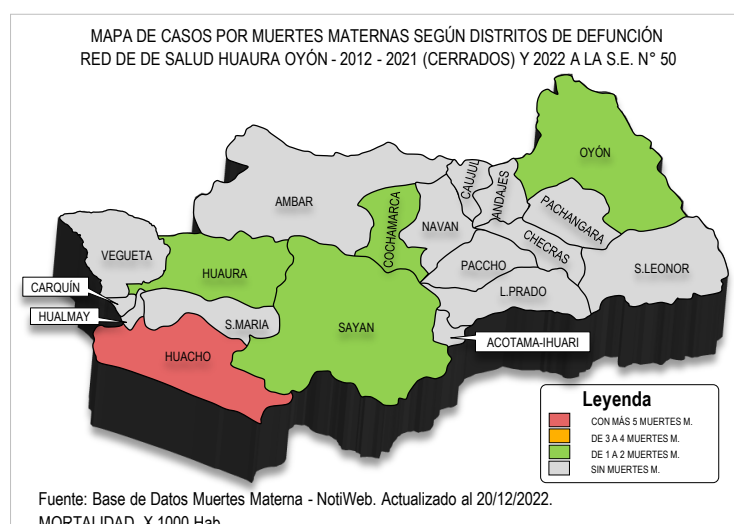
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL						
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS		
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	
DE 500gr. A 1499gr.	6	24%	2	8%	1	4%	3	12%	0	0%	
DE 1500gr. A 2499gr.	1	4%	0	0%	1	4%	2	8%	2	8%	
CON MÁS DE 2500gr.	2	8%	2	8%	2	8%	1	4%	0	0%	
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	9	36%	4	16%	4	16%	6	24%	2	8%	

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/12/2022.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD
HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°50**



casos, comparando con el año 2012 que registro 4 casos de muerte materna. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19. En la Red de Salud Huaura Oyon Viene trabajando integralmente en la atención de la gestante con la finalidad de disminuir las muertes maternas. El distrito Huacho, se registraron 5 casos de muerte materna en el periodo 2012-2021, siguiendo los distritos de Huaura, Sayán, Cochamarca y Oyon (1-2 muertes).



La tendencia de casos de muerte materna en el año 2022, a la A la semana epidemiológica N.º 49 hemos reportados 0 casos, igual que el año 2018 y 2020, en comparación con los demás años. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte indirecta por Covid-19, con una

En el Perú se han registrado 4 casos de muerte materna hasta la semana epidemiológica N.º 49. El acumulado anual es de 272 casos. (CDC-MINSA). Los departamentos que aportan más casos de muerte materna son Cuzco, Lima, Cajamarca, La Libertad, Ancash, Junín, Arequipa, Lambayeque, Loreto, Piura. A la A la semana epidemiológica N.º 50 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0

Se ha considerado los casos de muerte materna de acuerdo a su clasificación directa, indirecta e incidental, en el año 2012 se registró 4 casos de muerte materna, con una tasa incidencia 0.169, siendo la más alta en comparación en los últimos 10 años.

La tendencia de casos de muerte materna en el año 2022, a la A la semana epidemiológica N.º 49 hemos reportados 0 casos, igual que el año 2018 y 2020, en comparación con los demás años. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte indirecta por Covid-19, con una

mortalidad de 0.111 muertes por 1000 habitantes. Según su clasificación se registró 3 casos de muerte materna indirecta, siendo un total 17 casos de muerte materna durante los últimos 10 años.

**TENDENCIA Y TASA DE INCIDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MRTE MATERNAS SEGÚN CLASIFICACIÓN
DE MUERTE - RED DE SALUD HUaura Oyón - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 50**

CLASIFICACIÓN DE MRTE. MATERNA	CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES MATERNA SEGÚN TIPOS DE CLASIFICACIÓN										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
MUERTE MATERNA DIRECTA	3	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0
MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	1	1	1	1	1	0	0	0	3	0
MUERTE MATERNA INCIDENTAL	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
MORT. DE MRTE. MATERNA	0.169	0.042	0.042	0.123	0.081	0.079	-	0.039	-	0.111	-
TOTAL MRTES. MATERNA RED H-O	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0

Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 20/12/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 50 no se ha reportado casos. En los años 2012 al 2021 se han registrados 17 casos de muerte materna, siendo el año 2012 donde se registró más casos con un total de 4 muertes maternas, siguiendo el año 2021 con 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19.

**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTES MATERNA POR AÑOS SEGÚN DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura Oyón - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 50**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES MATERNA SEGÚN DISTRITOS DE DEFUNCIÓN										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
HUACHO	1	1	1	2	2	2	0	0	0	3	0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAYAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HUaura	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROVINCIA HUaura	2	1	1	3	2	2	0	0	0	3	0
OYON	2	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	1	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	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MORTALIDAD. DE MRTE. MATERNA	0.017	0.004	0.004	0.012	0.008	0.008	-	0.004	-	0.011	-
TOTAL MRTES. MATERNA RED H-O	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0

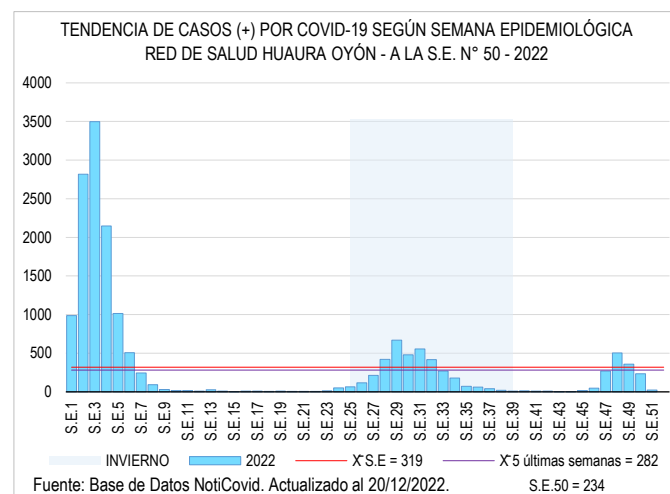
Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 20/12/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

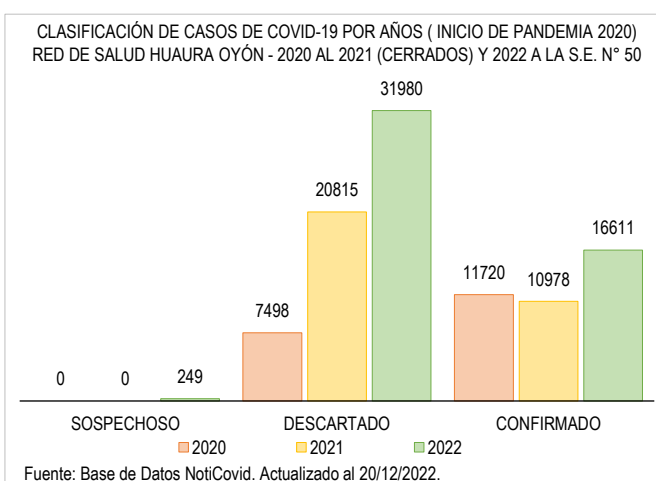
Escenario Costa Escenario Sierra

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°50

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 50 el reporte de 16611 casos confirmados en comparación con el promedio de las últimas 5 semanas epidemiológicas es de 282 casos por semana y el promedio por semanal de casos en el año 2022 es de 319 casos este último dato es superior a los casos en promedio por semana ya que al inicio de la cuarta que fue en la semana epidemiológica N.º 23 hasta la semana epidemiológica N.º 38 tuvimos un incremento porcentual del 100% a en relación de la primera y segunda ola de COVID-19.



En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 50 podemos definir la clasificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia no muestra que a la semana epidemiológica N.º 50 estamos a la espera de 249 resultados de esos casos sospechosos de COVID-19 y



tenemos un total de casos tamizados de 48840 en el 2022 de los cuales 16611 con casos confirmados en este año, el comportamiento de caso en este corto tiempo de pandemia podemos decir la tendencia por año es en ascenso según los casos notificados por años 2020 (19218), 2021 (31793) y en el 2022 (48840) teniendo en cuenta que este último año aún no termina y 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 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 50

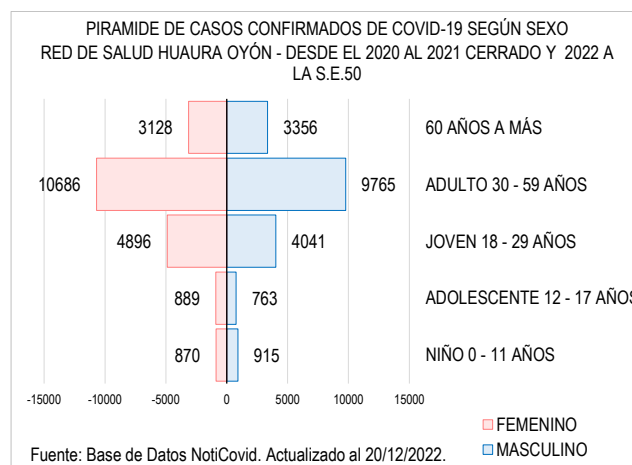
CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	249	249	0.25%
DESCARTADO	7498	20815	31980	60293	60.38%
CONFIRMADO	11720	10978	16611	39309	39.37%
TOTAL	19218	31793	48840	99851*	100.00%
FALLECIDOS	672	864	102	1638	
RECUPERADOS	10709	10081	15945	36735	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 20/12/2022.

* Total de Pruebas Tamizadas

A la semana epidemiológica N.º 50 del 2022 se registran 48840 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 18840 y para el sexo femenino 20469 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 9765 casos y femenino 10686 casos, la etapa joven de 12 a 17 años de edad en masculino 763 casos y femenino 889 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a años de edad a más en masculino 3356 y en femenino 3128 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en masculino 915 casos y femenino 870 casos en la Red de Salud Huaura Oyon.

En el acumulado total de la pandemia (2020 – 2022) podemos observar en la tabla de casos confirmados



de covid-19 por etapa de vida total pandemia donde la tasa de incidencia T.I.A. en la población adulta es de 958.39 casos por 10000 habitantes, seguida por la población adulta mayor con una tasa de incidencia de 878.47 casos por 10000 habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 804.93 casos por 10000 habitantes, la población adolescente tiene una tasa de incidencia de 291.19 casos por cada 10000 habitantes y la población de niños de 181.98 casos por 10000 habitantes.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2022 A LA S.E. N°50
RED DE SALUD HUaura - Oyón

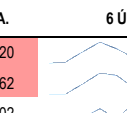
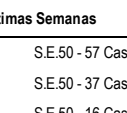
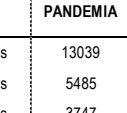
COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA S.E. 50					DESDE EL 2020 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.50					
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	592	550	1142	6.87%	227.13	915	870	1785	4.54%	181.98
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	418	465	883	5.32%	336.98	763	889	1652	4.20%	291.19
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1824	2310	4134	24.89%	823.46	4041	4896	8937	22.74%	804.93
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3605	4729	8334	50.17%	817.94	9765	10686	20451	52.03%	958.39
60 AÑOS Y MÁS	1011	1107	2118	12.75%	554.41	3356	3128	6484	16.49%	878.47
TOTAL	7450	9161	16611	100%	622.65	18840	20469	39309	100%	706.21

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 20/12/2022.

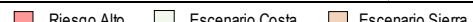
T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 - 2022 en la Provincia de Huaura se registraron 15913 casos con una tasa de incidencia de 651.28 casos por 10000 habitantes y en la Provincia de Oyón se registraron 325 casos con una tasa de incidencia de 136.55 caso por 10000 habitantes siendo este último la Provincia menos afectada a esta terrible pandemia de la COVID-19.

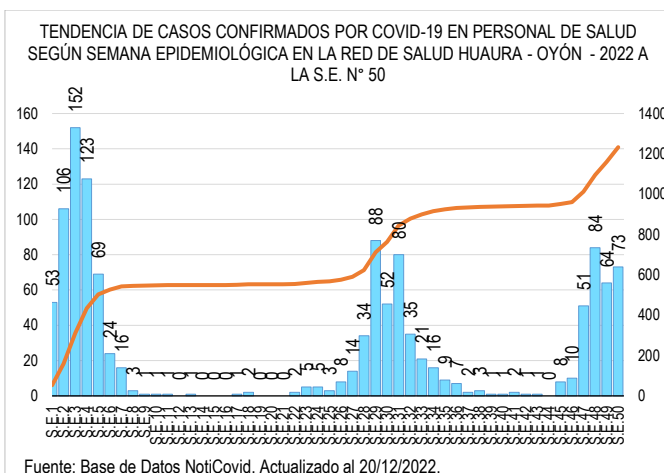
CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERÍODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. 50
RED DE SALUD HUaura Oyón

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		6 Últimas Semanas	TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.	CASOS	T.I.A.		
HUACHO	3793	572.08	3304	498.33	5942	896.20		S.E.50 - 57 Casos 13039
HUALMAY	1605	505.54	1589	500.50	2291	721.62		S.E.50 - 37 Casos 5485
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1493	569.02		S.E.50 - 16 Casos 3747
HUaura	1356	351.84	1212	314.48	2079	539.44		S.E.50 - 33 Casos 4647
SANTA MARIA	1448	383.74	1524	403.88	2242	594.16		S.E.50 - 39 Casos 5214
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1315	522.16		S.E.50 - 20 Casos 3030
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	261	350.76		S.E.50 - 10 Casos 815
AMBAR	94	320.82	35	119.45	126	430.03		S.E.50 - 0 Casos 255
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49		S.E.50 - 0 Casos 89
PACCHO	69	278.23	48	193.55	44	177.42		S.E.50 - 3 Casos 161
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	50	311.14		S.E.50 - 2 Casos 128
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	33	166.33		S.E.50 - 0 Casos 53
PROVINCIA HUaura	10669	437	10081	412.59	15913	651.28		S.E.50 - 217 Casos 36663
YON	268	182.09	276	187.53	178	120.94		S.E.50 - 0 Casos 722
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	121	317.50		S.E.50 - 9 Casos 358
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66		S.E.50 - 0 Casos 55
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90		S.E.50 - 0 Casos 59
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	13	104.25		S.E.50 - 0 Casos 27
CAUJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40		S.E.50 - 0 Casos 28
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	325	136.55		S.E.50 - 9 Casos 1249
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97		S.E.50 - 0 Casos 56
OTROS DISTRITOS	622		356		363			S.E.50 - 8 Casos 1341
TOTAL COVID-19 RED H-O	11720	435.09	10978	407.55	16611	616.67		S.E.50 - 234 Casos 39309
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.37			

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 20/12/2022.



T.I.A x 10 000 Hab.



La capacidad de la región para responder a la actual 5ta ola depende del personal de salud que mantiene en funcionamiento los centros de atención primaria, las clínicas y los hospitales. "Debemos asegurarnos de que están protegidos de las peores consecuencias de este virus", La vacunación, la realización de pruebas a las personas sintomáticas y

la garantía de que el personal sanitario sea el primero en recibir dosis adicionales de vacuna son fundamentales para salvaguardar los sistemas de salud, no se debe bajar la guardia y debemos asegurarnos que los trabajadores de la salud tengan acceso a equipos de protección y sean usados oportunamente y a dosis adicionales de la vacuna contra COVID-19 cuando estén disponibles.

A partir de la semana 49 vemos un descenso de casos en Personal de Salud pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyon, con 64 casos durante esa semana, a la semana 48 se presentaron un pico de 84 casos, a la semana 47 se presentaron 51 casos, a la semana 46 con 10 casos reportados, todos los casos leves, En la semana N.º 50 vemos 73 casos reportados de personal de salud a quienes se les asigno descanso medico por 5 días, debemos recalcar la importancia de seguir utilizando la dobles mascarilla y el lavado de manos contantemente.

**TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°50**

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 - OYON A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8693	8548	7611	1862	2517	5846	5660	-3.18%	212.16
	IRA (1a - 4a)	19086	19957	18241	4582	5369	13447	15605	16.05%	584.94
	IRA (Men. 5a)	27779	28505	25852	6444	7886	19293	21265	10.22%	797.10
	Neumonía (Men. 5a)	208	225	167	44	19	132.6	85	-35.90%	3.19
	Neumonía (May. 5a)	206	275	338	108	68	199	113	-43.22%	4.24
	Neumonía Grave <5a	7	10	5	0	3	5	5	0.00%	0.19
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	11720	10978	11349	16611	46.37%	622.65
	EDA (Men. 1a)	1402	1355	1446	507	745	1091	739	-32.26%	27.70
	EDA (1a - 4a)	3449	3668	3766	1273	2015	2834	2001	-29.40%	75.01
	EDA (Men. 5a)	4851	5023	5212	1780	2760	3925	2740	-30.19%	102.71
	EDA (5a - más)	6821	7744	9076	3359	3949	6190	4877	-21.21%	182.81
	Intoxicación Alimentaria	54	271	719	361	420	365	576	57.81%	21.59
Transmitidas por Alimentos	Fiebre Tifoidea	16	9	21	5	1	10	3	-71.15%	0.11
	Hepatitis Viral	104	114	139	22	5	77	2	-97.40%	0.07
	Bucelosis	5	3	3	5	0	3	2	-37.50%	0.07
	Leishmaniasis	56	70	130	52	19	65	57	-12.84%	2.14
Metaxénicas	Dengue	3	0	1	1	6	2	4	81.82%	0.15
	Bartonelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	2	900.00%	0.07
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	6	4	1	2	3	25.00%	0.11
	Leptospirosis	4	3	8	1	5	4	1	-76.19%	0.04
Zoonóticas	Hidatidosis	13	10	11	10	5	10	5	-48.98%	0.19
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	186	180	188	125	120	160	131	-18.02%	4.91
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	19	24	37	24	50	31	35	13.64%	1.31
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.04
	TBC Extra Pulmonar**	52	74	73	47	51	59	40	-32.66%	1.50
	TBC Multidrogo Resistente**	7	8	4	2	3	5	1	-79.17%	0.04
	TBC Monoresistente**	0	5	8	7	15	7	3	-57.14%	0.11
	TBC Poliresistente**	1	3	4	2	2	2	1	-58.33%	0.04
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	3	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	3	3	1	1	2	2	0	0.00%	-
	TBC Recaída**	40	41	35	14	4	27	25	-6.72%	0.94
	VIH*	55	68	75	39	57	59	42	-28.57%	1.57
	SIDA*	22	27	24	11	26	22	10	-54.55%	0.37
	Sífilis no Especificada	58	65	80	45	20	54	69	28.73%	2.59
	Conjuntivitis Viral	332	1258	418	104	101	443	168	-62.04%	6.30
	Hepatitis B	0	3	8	3	5	4	4	5.26%	0.15
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	10	100.00%	0.37
Incidentales	Accidente de Tránsito	904	900	939	471	812	805	870	8.05%	32.61
	Accidentados por Tránsito.	1433	1430	1552	665	1181	1252	1190	-4.97%	44.61
	Intox. por Plaguicidas	204	86	49	27	45	82	41	-50.12%	1.54
	Intox. por Carbamatos	19	41	73	67	48	50	26	-47.58%	0.97
	Intox. por Rodenticidas	0	0	8	4	13	5	12	140.00%	0.45
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	13	13	27	18	2	15	1	-93.15%	0.04
	Mordedura Canina	500	613	628	387	507	527	685	29.98%	25.68
	Olidismo	1	3	4	2	2	2	5	108.33%	0.19
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	1	0	0	0	3	1	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	3	0	5	1	3	2	2	-16.67%	0.07
	Muerte Neonatal	3	4	3	2	1	3	4	53.85%	0.15
	Muerte Perinatal	18	36	38	17	39	30	21	-29.05%	0.79
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	1	1	0	1	1	1	66.67%	0.04
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	8	8	10	3	5	7	8	17.65%	0.30
	Varicela sin Complicaciones	183	185	273	49	20	142	51	-64.08%	1.91
	Varicela con Complicaciones	9	9	4	5	1	6	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	2	4	0	0	0	1	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2547	2325	1966	419	457	1543	1120	-27.40%	168.92
	IRA (1a - 4a)	5421	5872	4886	901	905	3597	3375	-6.17%	509.03
	IRA (Men. 5a)	7968	8197	6852	1320	1362	5140	4495	-12.55%	677.96
	Neumonía (Men. 5a)	68	65	50	13	12	42	27	-35.10%	4.07
	Neumonía (May. 5a)	93	98	116	34	17	72	29	-59.50%	4.37
	Neumonía Grave < 5a	2	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	3793	3304	3549	5942	67.45%	896.20
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	121	129	31	44	69	78.8	59	-25.13%	8.90
	EDA (1a - 4a)	291	393	98	96	158	207	175	-15.54%	26.39
	EDA (Men. 5a)	412	522	129	140	227	286	234	-18.18%	35.29
	EDA (5a - más)	637	808	232	318	253	449.6	405	-9.92%	61.08
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	21	126	260	105	160	134	242	80.06%	36.50
	Fiebre Tifoidea	7	1	12	3	0	5	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	30	24	24	1	5	17	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	2	2	0	0	1	1	0.00%	0.15
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	2	0	1	1	0	1	0	0.00%	-
	Hidatidosis	1	1	0	0	1	1	1	66.67%	0.15
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	37	30	45	24	23	32	18	-43.40%	2.71
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	5	10	5	13	8	14	84.21%	2.11
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	14	22	25	13	6	16	6	-62.50%	0.90
	TBC Multidrogo Resistente**	1	2	1	0	1	1	1	0.00%	0.15
	TBC Monoresistente**	0	1	2	5	2	2	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	1	1	1	1	1	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	0	1	1	1	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	1	2	3	3	1	2	0	0.00%	-
	VIH*	19	19	26	14	21	20	16	-19.19%	2.41
	SIDA*	8	8	8	0	8	6	4	-37.50%	0.60
	Sífilis no Especificada	20	13	23	9	7	14	20	38.89%	3.02
	Conjuntivitis Viral	80	116	125	22	36	76	35	-53.83%	5.28
Incidentales	Hepatitis B	0	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	299	298	351	166	275	278	327	17.71%	49.32
	Accidentados por Tránsito.	446	459	525	217	356	401	412	2.85%	62.14
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	12	9	2	1	0	5	2	-58.33%	0.30
	Intox. por Carbamatos	1	0	1	7	2	2	3	36.36%	0.45
	Intox. por Rodenticidas	0	0	2	2	3	1	5	257.14%	0.75
	Mordedura por Aracnidos	3	3	4	5	1	3	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	123	173	175	89	126	137	186	35.57%	28.05
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	3	0	0	1	2	233.33%	0.30
	Muerte Perinatal	3	6	8	5	9	6	4	-35.48%	0.60
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	2	4	5	0	1	2	5	108.33%	0.75
	Varicela sin Complicaciones	63	57	62	17	4	41	17	-58.13%	2.56
	Varicela con Complicaciones	6	6	1	1	1	3	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	936	778	841	187	272	603	574	-4.78%	180.80
	IRA (1a -4a)	2041	2112	2035	464	529	1436	1641	14.26%	516.88
	IRA (Men. 5a)	2977	2890	2876	651	801	2039	2215	8.63%	697.68
	Neumonía (Men. 5a)	27	23	25	8	1	17	8	-52.38%	2.52
	Neumonía (May. 5a)	24	27	40	10	5	21	20	-5.66%	6.30
	Neumonía Grave <5a	2	1	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1605	1589	1597	2291	43.46%	721.62
	EDA (Men. 1a)	108	168	33	49	69	85.4	60	-29.74%	18.90
	EDA (1a - 4a)	283	547	108	121	226	257	177	-31.13%	55.75
	EDA (Men. 5a)	391	715	141	170	295	342.4	237	-30.78%	74.65
	EDA (5a - más)	479	1126	284	256	445	518	408	-21.24%	128.51
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	8	41	118	73	74	63	108	71.97%	34.02
	Fiebre Tifoidea	0	2	1	0	0	1	2	233.33%	0.63
	Hepatitis Viral	26	13	12	3	0	11	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	26	27	25	16	16	22	23	4.55%	7.24
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	3	8	8	5	9	87.50%	2.83
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.31
	TBC Extra Pulmonar**	7	11	8	15	14	11	10	-9.09%	3.15
	TBC Multidrogo Resistente**	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	2	4	1	5	2	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	1	0	1	400.00%	0.31
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	2	3	1	1	0	0.00%	-
	VIH*	8	12	8	11	9	10	7	-27.08%	2.20
	SIDA*	4	5	1	6	4	4	2	-50.00%	0.63
	Sífilis no Especificada	7	6	5	5	2	5	9	80.00%	2.83
	Conjuntivitis Viral	79	100	61	10	10	52	13	-75.00%	4.09
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	128	134	125	65	102	111	95	-14.26%	29.92
	Accidentados por Tránsito.	197	185	186	77	124	154	123	-20.03%	38.74
	Intox. por Plaguicidas	8	5	1	0	1	3	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	4	3	3	3	0	3	1	-61.54%	0.31
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	2	400.00%	0.63
	Mordedura por Aracnidos	1	1	5	5	0	2	1	-58.33%	0.31
Muertes	Mordedura Canina	100	103	97	52	61	83	99	19.85%	31.18
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	4	3	9	3	4	5	2	-56.52%	0.63
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	1	2	1	0	1	1	0.00%	0.31
	Varicela sin Complicaciones	28	30	37	6	2	21	10	-51.46%	3.15
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	2	0	1	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 50 **Aplicativo Especial de SIEpiTB	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Tasa de variación positiva										
T.I.A. x 10 000 Hab.										

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. Nº 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	809	652	671	162	212	501	557	11.13%	212.29
	IRA (1a - 4a)	1647	1855	1794	514	573	1277	1263	-1.07%	481.36
	IRA (Men. 5a)	2456	2507	2465	676	785	1778	1820	2.37%	693.65
	Neumonía (Men. 5a)	7	7	10	3	1	6	3	-46.43%	1.14
	Neumonía (May. 5a)	8	17	14	3	5	9	7	-25.53%	2.67
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1163	1091	1127	1493	32.48%	569.02
	EDA (Men. 1a)	170	58	304	57	97	137.2	97	-29.30%	36.97
	EDA (1a - 4a)	372	112	731	169	281	333	255	-23.42%	97.19
	EDA (Men. 5a)	542	170	1035	226	378	470.2	352	-25.14%	134.16
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	772	183	1859	431	540	757	683	-9.78%	260.31
	Intoxicación Alimentaria	4	13	21	8	9	11	14	27.27%	5.34
	Fiebre Tifoidea	1	4	5	1	0	2	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	1	9	1	0	2	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.38
	Hidatidosis	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	7	7	1	7	6	3	-48.28%	1.14
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	0	2	5	2	1	-37.50%	0.38
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	3	7	5	0	4	2	-50.00%	0.76
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	2	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	3	5	7	1	2	4	1	-72.22%	0.38
	SIDA*	2	2	2	0	0	1	1	-16.67%	0.38
	Sífilis no Especificada	1	1	2	0	0	1	2	150.00%	0.76
	Conjuntivitis Viral	31	28	21	6	10	19	27	40.63%	10.29
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	0.76
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	78	61	68	35	73	63	70	11.11%	26.68
	Accidentados por Tránsito.	181	96	145	50	151	125	106	-14.93%	40.40
	Intox. por Plaguicidas	18	10	14	6	18	13	8	-39.39%	3.05
	Intox. por Carbamatos	1	0	7	2	7	3	3	-11.76%	1.14
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	0	2	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	26	34	24	24	41	30	34	14.09%	12.96
Muertes	Ofidismo	1	0	1	1	0	1	2	233.33%	0.76
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	1	400.00%	0.38
	Muerte Neonatal	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	2	7	5	1	3	4	3	-16.67%	1.14
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	21	8	37	4	0	14	7	-50.00%	2.67
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUaura A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1173	1274	1095	286	349	835	769	-7.95%	199.53
	IRA (1a -4a)	2393	2540	2124	698	680	1687	1826	8.24%	473.79
	IRA (Men. 5a)	3566	3814	3219	984	1029	2522	2595	2.88%	673.33
	Neumonía (Men. 5a)	22	30	18	6	3	16	11	-30.38%	2.85
	Neumonía (May. 5a)	17	31	46	19	6	24	7	-70.59%	1.82
	Neumonía Grave <5a	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1356	1212	1284	2079	61.92%	539.44
	EDA (Men. 1a)	134	269	65	46	83	119.4	105	-12.06%	27.24
	EDA (1a - 4a)	325	796	162	124	230	327	270	-17.53%	70.06
	EDA (Men. 5a)	459	1065	227	170	313	446.8	375	-16.07%	97.30
	EDA (5a - más)	542	1573	384	350	421	654	527	-19.42%	136.74
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	28	94	59	49	47	60	28.76%	15.57
	Fiebre Tifoidea	2	1	1	0	0	1	1	25.00%	0.26
	Hepatitis Viral	7	12	26	5	0	10	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	1	1	0	1	1	66.67%	0.26
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Hidatidosis	3	2	2	1	0	2	1	-37.50%	0.26
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	32	27	33	19	19	26	11	-57.69%	2.85
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	5	5	5	3	9	5	5	-7.41%	1.30
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	13	13	4	11	9	5	-44.44%	1.30
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	1	2	0	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	2	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	2	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	3	0	5	3	1	2	2	-16.67%	0.52
	VIH*	2	6	6	4	3	4	5	19.05%	1.30
	SIDA*	1	4	3	2	2	2	1	-58.33%	0.26
	Sífilis no Especificada	1	9	5	2	1	4	8	122.22%	2.08
	Conjuntivitis Viral	28	81	54	19	7	38	5	-86.77%	1.30
Incidentales	Hepatitis B	0	2	3	2	1	2	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	79	117	113	60	98	93	105	12.42%	27.24
	Accidentados por Tránsito.	143	191	232	80	131	155	139	-10.55%	36.07
	Intox. por Plaguicidas	56	22	15	8	7	22	10	-53.70%	2.59
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	2	6	11	14	5	8	8	5.26%	2.08
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
	Mordedura por Aracnidos	2	4	1	1	1	2	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	88	95	76	58	95	82	114	38.35%	29.58
	Ofidismo	0	0	1	0	2	1	2	233.33%	0.52
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	5	3	1	4	3	2	-28.57%	0.52
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	1	0	2	1	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	19	23	20	7	0	14	2	-85.51%	0.52
	Varicela con Complicaciones	2	0	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 50 **Aplicativo Especial de SIEpiTB	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
										Tasa de variación positiva

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1292	1378	1212	250	458	918	968	5.45%	256.53
	IRA (1a -4a)	2636	2513	2576	500	662	1777	2408	35.48%	638.15
	IRA (Men. 5a)	3928	3891	3788	750	1120	2695	3376	25.25%	894.68
	Neumonía (Men. 5a)	35	36	15	5	2	19	16	-13.98%	4.24
	Neumonía (May. 5a)	25	31	36	13	16	24	15	-38.02%	3.98
	Neumonía Grave <5a	1	2	1	0	0	1	2	150.00%	0.53
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1448	1524	1486	2242	50.87%	594.16
	EDA (Men. 1a)	150	75	281	51	107	132.8	71	-46.54%	18.82
	EDA (1a - 4a)	399	169	704	142	249	333	183	-44.98%	48.50
	EDA (Men. 5a)	549	244	985	193	356	465.4	254	-45.42%	67.31
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	848	440	1955	336	453	806.4	536	-33.53%	142.05
	Intoxicación Alimentaria	11	40	161	66	75	71	89	26.06%	23.59
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	22	42	6	0	17	2	-88.10%	0.53
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	1	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	11	19	15	11	13	14	20	44.93%	5.30
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	4	5	7	1	5	4	2	-54.55%	0.53
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	14	8	9	7	4	8	6	-28.57%	1.59
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	1	0	0	0	1	400.00%	0.27
	VIH*	9	11	12	2	9	9	4	-53.49%	1.06
	SIDA*	3	3	5	1	3	3	1	-66.67%	0.27
	Sífilis no Especificada	9	5	10	4	4	6	5	-21.88%	1.33
Incidentales	Conjuntivitis Viral	27	56	40	5	9	27	12	-56.20%	3.18
	Hepatitis B	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.27
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	182	171	164	89	134	148	151	2.03%	40.02
	Accidentados por Tránsito.	259	274	240	131	195	220	223	1.46%	59.10
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	29	10	2	1	2	9	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	3	5	10	20	20	12	4	-65.52%	1.06
	Intox. por Rodenticidas	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	2	1	8	2	0	3	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	53	63	90	49	54	62	82	32.69%	21.73
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	1	0	2	1	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	2	7	4	0	9	4	1	-77.27%	0.27
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.27
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	3	0	1	1	1	1	1	-16.67%	0.27
	Varicela sin Complicaciones	12	21	26	8	2	14	2	-85.51%	0.53
	Varicela con Complicaciones	1	0	2	0	0	1	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 50 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	903	1230	892	229	382	727	849	16.75%	337.12
	IRA (1a - 4a)	2169	2169	1944	424	685	1478	2046	38.41%	812.42
	IRA (Men. 5a)	3072	3399	2836	653	1067	2205	2895	31.27%	1149.54
	Neumonía (Men. 5a)	12	19	16	3	0	10	10	0.00%	3.97
	Neumonía (May. 5a)	8	16	23	5	7	12	12	1.69%	4.76
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	773	942	858	1315	53.35%	522.16
	EDA (Men. 1a)	186	37	312	61	80	135.2	101	-25.30%	40.10
	EDA (1a - 4a)	503	83	798	152	217	351	249	-28.98%	98.87
	EDA (Men. 5a)	689	120	1110	213	297	485.8	350	-27.95%	138.98
	EDA (5a - más)	1031	227	1839	387	472	791.2	646	-18.35%	256.51
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	10	29	26	22	18	28	57.30%	11.12
	Fiebre Típica	0	0	1	1	1	1	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	26	11	6	0	11	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolomelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	12	16	11	7	11	6	-43.40%	2.38
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	3	2	0	3	2	3	87.50%	1.19
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	6	3	0	5	4	4	11.11%	1.59
	TBC Multidrogo Resistente**	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	VIH*	3	2	6	0	4	3	6	100.00%	2.38
	SIDA*	0	0	3	0	2	1	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	7	3	5	0	0	3	4	33.33%	1.59
	Conjuntivitis Viral	72	123	86	30	27	68	66	-2.37%	26.21
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	94	72	62	35	74	67	75	11.28%	29.78
	Accidentados por Tránsito.	133	141	100	86	112	114	99	-13.46%	39.31
	Intox. por Plaguicidas	67	23	11	8	14	25	13	-47.15%	5.16
	Intox. por Carbamatos	5	25	33	14	9	17	3	-82.56%	1.19
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	3	400.00%	1.19
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	5	2	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	49	65	75	42	59	58	76	31.03%	30.18
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	1	400.00%	0.40
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.40
	Muerte Perinatal	2	2	4	3	4	3	2	-33.33%	0.79
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	3	1	0	0	1	1	0.00%	0.40
	Varicela sin Complicaciones	37	23	63	3	8	27	8	-70.15%	3.18
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notifyweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	201	180	180	25	33	124	112	-9.53%	150.52
	IRA (1a -4a)	267	321	393	80	88	230	261	13.58%	350.76
	IRA (Men. 5a)	468	501	573	105	121	354	373	5.49%	501.28
	Neumonía (Men. 5a)	7	5	5	1	0	4	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	1	7	12	4	0	5	5	4.17%	6.72
	Neumonía Grave <5a	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	318	236	277	261	-5.78%	350.76
	EDA (Men. 1a)	71	79	10	27	19	41.2	24	-41.75%	32.25
	EDA (1a - 4a)	192	215	33	68	72	116	70	-39.66%	94.07
	EDA (Men. 5a)	263	294	43	95	91	157.2	94	-40.20%	126.33
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	437	417	84	122	129	237.8	167	-29.77%	224.43
	Intoxicación Alimentaria	1	4	23	11	16	11	22	100.00%	29.57
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	3	3	1	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	64	55	34	19	8	36	46	27.78%	61.82
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	3	4	3	2	3	1	-64.29%	1.34
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	2	9	5	0	1	3	7	105.88%	9.41
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	2	1	3	400.00%	4.03
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	36	39	23	3	0	20	22	8.91%	29.57
	VIH*	6	4	6	3	3	4	1	-77.27%	1.34
	SIDA*	3	1	2	2	3	2	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	2	4	1	2	4	150.00%	5.38
	Conjuntivitis Viral	1	723	6	1	1	146	3	-97.95%	4.03
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	8	14	8	5	14	10	16	63.27%	21.50
	Accidentados por Tránsito.	9	17	16	5	22	14	29	110.14%	38.97
	Intox. por Plaguicidas	4	3	1	0	0	2	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	1	0	1	1	1	1	1	25.00%	1.34
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	1	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	5	7	13	10	9	9	26	195.45%	34.94
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	0	1	1	1	25.00%	1.34
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	1	2	4	3	0	2	2	0.00%	2.69
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	65	52	76	20	28	48	76	57.68%	259.39
	IRA (1a -4a)	259	303	269	79	79	198	155	-21.64%	529.01
	IRA (Men. 5a)	324	355	345	99	107	246	231	-6.10%	788.40
	Neumonía (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	2	2	1	0	0	1	1	0.00%	3.41
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	94	35	65	126	95.35%	430.03
	EDA (Men. 1a)	39	64	9	5	19	27.2	15	-44.85%	51.19
	EDA (1a - 4a)	118	132	23	20	50	69	33	-51.90%	112.63
	EDA (Men. 5a)	157	196	32	25	69	95.8	48	-49.90%	163.82
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	229	339	52	66	87	154.6	101	-34.67%	344.71
	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	3	0	1	1	25.00%	3.41
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	11	6	10	1	1	6	5	-13.79%	17.06
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	4	7	10	3	0	5	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	2	1	4	2	0	2	1	-44.44%	3.41
	Accidentados por Tránsito.	4	1	15	3	0	5	1	-78.26%	3.41
	Intox. por Plaguicidas	1	3	0	2	0	1	1	-16.67%	3.41
	Intox. por Carbamatos	1	1	0	2	1	1	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	2	1	0	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	1	11	8	3	5	6	4	-28.57%	13.65
Muertes	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	1	1	1	1	0	1	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	3	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 50 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. Nº 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	51	52	46	17	35	40	47	16.92%	219.11
	IRA (1a -4a)	236	215	176	80	111	164	227	38.75%	1058.28
	IRA (Men. 5a)	287	267	222	97	146	204	274	34.45%	1277.39
	Neumonía (Men. 5a)	0	2	0	0	0	0	1	150.00%	4.66
	Neumonía (May. 5a)	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	47	5	26	37	42.31%	172.49
	EDA (Men. 1a)	42	70	14	27	19	34.4	23	-33.14%	107.23
	EDA (1a - 4a)	95	210	26	52	47	86	70	-18.60%	326.34
	EDA (Men. 5a)	137	280	40	79	66	120.4	93	-22.76%	433.57
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	129	447	71	173	107	185.4	126	-32.04%	587.41
	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	3	6	2	0	2	5	108.33%	23.31
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	1	8	1	1	0	2	1	-54.55%	4.66
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	3	7	2	1	3	3	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	9	11	7	1	3	6	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	1	0	3	1400.00%	13.99
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	3	1	6	4	6	4	3	-25.00%	13.99
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.66
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Incidental	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	17	27	30	8	13	19	17	-10.53%	68.55
	IRA (1a -4a)	146	176	141	78	127	134	138	3.29%	556.45
	IRA (Men. 5a)	163	203	171	86	140	153	155	1.57%	625.00
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	1	0	0	0	1	150.00%	4.03
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	69	48	59	44	-24.79%	177.42
	EDA (Men. 1a)	36	90	11	21	23	36.2	16	-55.80%	64.52
	EDA (1a - 4a)	68	257	14	55	75	94	45	-52.03%	181.45
	EDA (Men. 5a)	104	347	25	76	98	130	61	-53.08%	245.97
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	84	574	40	125	141	192.8	116	-39.83%	467.74
	Intoxicación Alimentaria	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	4	3	31	8	0	9	12	30.43%	48.39
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
Zoonóticas	Bartolelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.03
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	1	4	0	2	1	1	-28.57%	4.03
	Accidentados por Tránsito.	0	1	4	0	13	4	1	-72.22%	4.03
	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	5	5	2	2	3	2	-28.57%	8.06
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	31	36	24	25	25	41	64.00%	255.13
	IRA (1a -4a)	73	156	140	65	89	105	155	48.18%	964.53
	IRA (Men. 5a)	82	187	176	89	114	130	196	51.23%	1219.66
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	2	76	39	50	28.21%	311.14
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	17	39	3	11	13	16.6	16	-3.61%	99.56
	EDA (1a - 4a)	28	94	9	42	49	44	46	3.60%	286.25
	EDA (Men. 5a)	45	133	12	53	62	61	62	1.64%	385.81
	EDA (5a - más)	46	182	23	62	135	89.6	127	41.74%	790.29
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	1	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	5	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	6	6	2	2	4	4	11.11%	24.89
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	2	2	1	2	0	1	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	2	0	0	0	1	150.00%	6.22
	Accidentados por Tránsito.	0	0	14	0	0	3	2	-28.57%	12.45
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	6.22
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	4	5	4	9	6	6	4	-28.57%	24.89
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 50 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA OFICINA INTELIGENCIA SANITARIA										

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	5	10	0	2	4	11	150.00%	55.44
	IRA (1a -4a)	15	19	30	12	12	18	48	172.73%	241.94
	IRA (Men. 5a)	20	24	40	12	14	22	59	168.18%	297.38
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1	19	10	33	230.00%	166.33
	EDA (Men. 1a)	1	6	1	1	3	2.4	3	25.00%	15.12
	EDA (1a - 4a)	8	12	1	4	7	6	3	-53.13%	15.12
	EDA (Men. 5a)	9	18	2	5	10	8.8	6	-31.82%	30.24
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	4	59	8	17	19	21.4	13	-39.25%	65.52
	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	0	0	2	900.00%	10.08
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	2	7	8	3	3	5	1	-78.26%	5.04
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	2	0	1	0	1	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	2	0	1	0	1	1	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	5	0	1	0	1	1	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	2	3	4	3	2	2	-16.67%	10.08
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. Nº 50 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	298	207	178	74	50	161	191	18.34%	129.77
	IRA (1a -4a)	625	556	396	124	153	371	579	56.15%	393.40
	IRA (Men. 5a)	923	763	574	198	203	532	770	44.68%	523.17
	Neumonía (Men. 5a)	3	5	3	1	0	2	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	2	3	1	1	2	2	2	11.11%	1.36
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	268	276	272	178	-34.56%	120.94
	EDA (Men. 1a)	48	25	107	16	35	46.2	24	-48.05%	16.31
	EDA (1a - 4a)	115	60	284	36	94	118	96	-18.51%	65.23
	EDA (Men. 5a)	163	85	391	52	129	164	120	-26.83%	81.53
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	247	140	646	97	172	260.4	203	-22.04%	137.93
	Intoxicación Alimentaria	0	2	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	2	3	2	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	0	1	2	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	3	1	3	8	1	3	2	-37.50%	1.36
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	1	1	0	1	1	66.67%	0.68
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	1	2	0	1	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	3	1	0	1	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	11	7	5	1	4	6	8	42.86%	5.44
	Accidentados por Tránsito.	26	18	7	1	4	11	14	25.00%	9.51
	Intox. por Plaguicidas	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.68
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	17	13	24	13	11	16	18	15.38%	12.23
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	1	3	1	2	42.86%	1.36
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	1	5	20	0	0	5	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 50 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	115	151	185	61	77	118	157	33.28%	411.97
	IRA (1a - 4a)	291	352	439	148	269	300	676	125.48%	1773.81
	IRA (Men. 5a)	406	503	624	209	346	418	833	99.47%	2185.78
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	1	0	0	0	1	400.00%	2.62
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	63	174	119	121	2.11%	317.50
	EDA (Men. 1a)	55	11	59	6	22	30.6	23	-24.84%	60.35
	EDA (1a - 4a)	90	30	248	34	52	91	63	-30.62%	165.31
	EDA (Men. 5a)	145	41	307	40	74	121.4	86	-29.16%	225.66
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	213	50	482	65	106	183.2	165	-9.93%	432.96
	Intoxicación Alimentaria	2	0	0	1	0	1	1	66.67%	2.62
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	3	4	3	0	0	2	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	3	7	10	3	2	5	5	0.00%	13.12
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Erupciva	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatidosis	2	2	3	1	1	2	1	-44.44%	2.62
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	2	2	0	0	1	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	2.62
Incidentales	Conjuntivitis Viral	3	5	2	2	0	2	3	25.00%	7.87
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	7	6	8	4	16	8	4	-51.22%	10.50
	Accidentados por Tránsito.	9	15	25	5	41	19	12	-36.84%	31.49
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	17	16	19	16	15	17	18	8.43%	47.23
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	1	1	0	0	0	1	150.00%	2.62

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	20	12	28	8	5	15	11	-24.66%	87.58
	IRA (1a -4a)	63	89	85	55	46	68	87	28.70%	692.68
	IRA (Men. 5a)	83	101	113	63	51	82	98	19.22%	780.25
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	43	3	23	9	-60.87%	71.66
	EDA (Men. 1a)	11	10	21	8	16	13.2	3	-77.27%	23.89
	EDA (1a - 4a)	53	18	68	14	25	36	19	-46.63%	151.27
	EDA (Men. 5a)	64	28	89	22	41	48.8	22	-54.92%	175.16
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	128	21	186	53	53	88.2	55	-37.64%	437.90
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	4	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	3	7	4	2	3	6	76.47%	47.77
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	1	4	4	0	2	1	-44.44%	7.96
	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	2	2	0	0	1	3	275.00%	23.89
	Accidentados por Tránsito.	0	3	3	0	0	1	4	233.33%	31.85
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	2	0	0	0	0	2	400.00%	15.92
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 50 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	70	42	65	46	54	55	40	-27.80%	237.95
	IRA (1a -4a)	336	249	294	203	206	258	278	7.92%	1653.78
	IRA (Men. 5a)	406	291	359	249	260	313	318	1.60%	1891.73
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	1	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	2	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	50	7	29	2	-92.98%	11.90
	EDA (Men. 1a)	54	17	75	18	30	38.8	37	-4.64%	220.11
	EDA (1a - 4a)	142	34	199	29	68	94	85	-9.96%	505.65
	EDA (Men. 5a)	196	51	274	47	98	133.2	122	-8.41%	725.76
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	196	49	367	81	168	172.2	236	37.05%	1403.93
	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	22	18	21	7	3	14	8	-43.66%	47.59
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	4	3	0	0	1	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	1	0	2	0	0	1	3	400.00%	17.85
	Accidentados por Tránsito.	1	0	2	0	0	1	5	733.33%	29.74
	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	7	2	2	2	3	3	0	0.00%	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	0	1	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 50 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	8	3	1	4	4	6	66.67%	48.12
	IRA (1a -4a)	8	11	6	10	11	9	36	291.30%	288.69
	IRA (Men. 5a)	10	19	9	11	15	13	42	228.13%	336.81
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	2	12	7	13	85.71%	104.25
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	0	4	3	1	4	2.4	2	-16.67%	16.04
	EDA (1a - 4a)	4	1	12	3	1	4	7	66.67%	56.13
	EDA (Men. 5a)	4	5	15	4	5	6.6	9	36.36%	72.17
	EDA (5a - más)	4	1	30	10	5	10	12	20.00%	96.23
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	0	2	1	5	1	2	5	177.78%	40.10
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 50 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	9	7	6	8	7	14	94.44%	128.79
	IRA (1a -4a)	74	41	65	12	38	46	58	26.09%	533.58
	IRA (Men. 5a)	80	50	72	18	46	53	72	35.34%	662.37
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	0	26	13	2	-84.62%	18.40
	EDA (Men. 1a)	4	2	30	5	1	8.4	5	-40.48%	46.00
	EDA (1a - 4a)	14	10	61	11	9	21	17	-19.05%	156.39
	EDA (Men. 5a)	18	12	91	16	10	29.4	22	-25.17%	202.39
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	31	28	106	25	23	42.6	51	19.72%	469.18
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	5	15	5	1	5	2	-61.54%	18.40
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Erupitiva	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	2	1	2	2	3	2	1	-50.00%	9.20
	Accidentados por Tránsito.	2	2	4	2	10	4	1	-75.00%	9.20
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	0	0	1	6	1	0	0.00%	-
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	1	0	0	0	3	650.00%	27.60
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 20/12/2022.

 Tasa de variación positiva

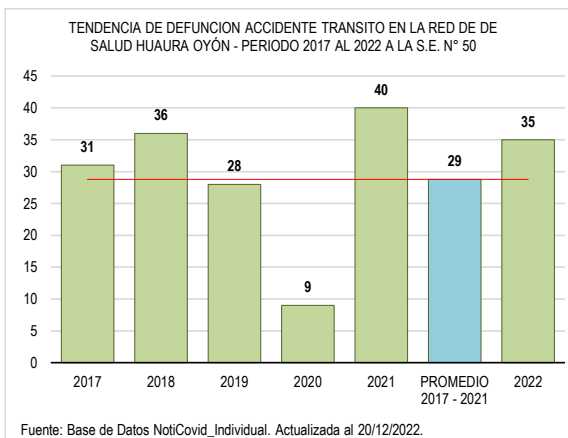
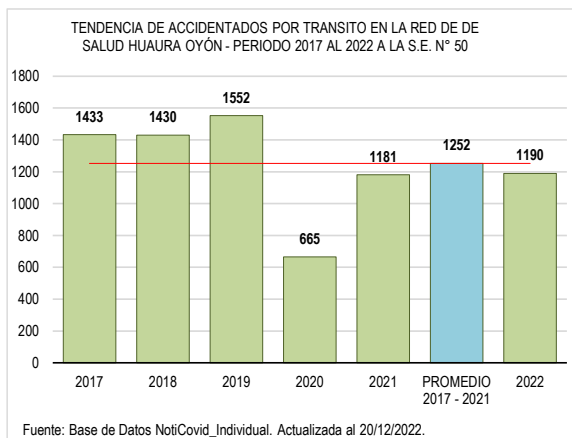
*Años cerrado y año actual a la S.E. 50

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIJILANCIA NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 DE LA SEMANA N°50

Accidentados por transito

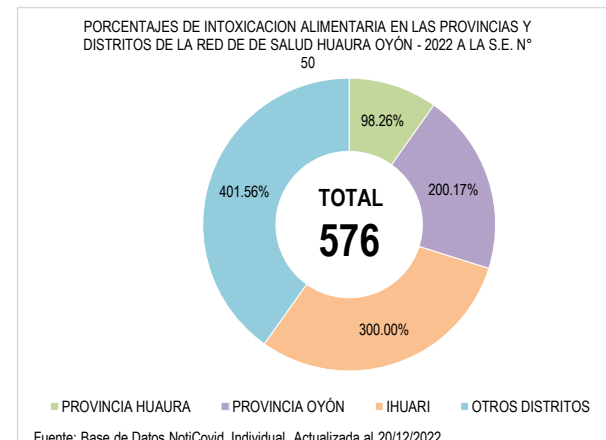


Las lesiones causadas por accidentes de tránsito ocasionan pérdidas económicas considerables para las víctimas, sus familias y los países en general. Cada año se pierden aproximadamente 1,25 millones de vidas a consecuencia de los accidentes de tránsito. Entre 20 millones y 50 millones de personas sufren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

A la S.E N.º 50-2022, se han reportado 1190 Accidentes de tránsito en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales 202.95% pertenecen a la Provincia de Oyon, el 95.35% pertenecen a la provincia de Huaura y el 300.45% pertenecen a otro distrito. La tendencia de defunción por accidentes de tránsito en la red de los casos por accidentes de tránsito en los últimos 3 años se ha presentado un incremento, donde para este año 2022 hemos aumentado los casos en relación al promedio en relación de los últimos 5 años y podemos ver en el gráfico de tendencia de accidentes de tránsito.

Intoxicación alimentaria

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

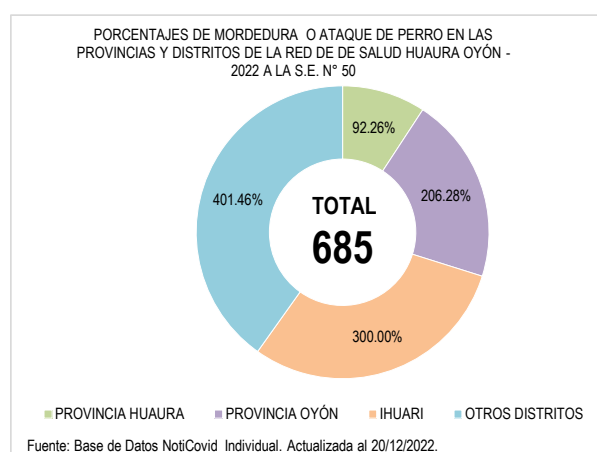


agua, las cuales pueden clasificarse en infecciones o intoxicaciones alimentarias sin incluir las reacciones de hipersensibilidad a los alimentos. Las ETA constituyen un problema mundial ya que son una importante causa de morbilidad y mortalidad y, producen un gran impacto económico tanto por los gastos en salud, como en las actividades económicas relacionadas con la producción de alimentos. A la S.E N.º 50-2022, se han reportado 576 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales 200.17% pertenecen a la Provincia de Oyon, el 98.26% pertenecen a la provincia de Huaura y el 401.56% pertenecen a otros distritos.

Mordedura canina

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

A la S.E N.º 50-2022, se han reportado 685 casos en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales el 206.28% pertenecen a la Provincia de Oyon, 92.26% pertenecen a la provincia de Huaura y el 401.46% pertenecen a otros distritos.



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022
A LA SEMANA N°50**

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº 50

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EESS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUaura- SANTA MARÍA- PARAISO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	5	9	9	SIEpi-brotes 31/01/2022	31/01/2022	15/02/2022	15/02/2022
2	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUaura-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	6	6	SIEpi-brotes 08/02/2022	08/02/2022	09/02/2022	15/02/2022
3	EVISAP	TETANOS	HUaura- SANTA MARÍA- TOMA Y CALLA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	10	1	1	SIEpi-brotes 11/03/2022	11/03/2022	15/03/2022	21/04/2022
4	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-OYÓN- PACHANGARA	C.S CHURIN	11	2900	3	SIEpi-Brotes 17/03/2022	18/03/2022	20/03/2022	23/03/2022
5	BROTE	VARICELA SIN COMPLICACIONES	OYON-CAUJUL- AGUAR	P.S CAUJUL	13	160	2	SIEpi-Brotes 01/04/2022	02/04/2022	04/04/2022	20/04/2022
6	EVISAP	SÍNDROME FEBRIL C/ ERUPCIÓN DÉRMICA	HUaura-HUACHO - SECTOR VII	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	50863	1	SIEpi-Brotes 07/04/2022	08/04/2022	09/04/2022	02/05/2022
7	BROTE	ENFERMEDAD DE CARRION GENERAL	HUaura-PACCHO- AYARANGA	P. S AYARANGA	22	445	2	SIEpi-Brotes 01/06/2022	01/06/2022	01/06/2022	13/06/2022
8	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUaura-SANTA MARÍA- PARAISO	HOSPITAL REGIONAL HUACHON	22	14	14	SIEpi-Brotes 01/06/2022	01/06/2022	03/06/2022	07/06/2022
9	BROTE	COVID-19	HUaura -HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	66302	5	SIEpi-Brotes 15/06/2022	15/06/2022	17/06/2022	30/06/2022
10	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E "SAN LORENZO"	HUaura-SANTA MARÍA- LURIAMA	C. S. SANTA MARÍA	24	20	3	SIEpi-Brotes 18/06/2022	18/06/2022	27/06/2022	13/07/2022
11	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E "SAN JOSE " -HUaura	LIMA-HUaura-HUaura	C.S HUaura	25	25	8	SIEpi-Brotes 19/06/2022	19/06/2022	21/06/2022	13/07/2022
12	BROTE	COVID-19 I.E SANTA ROSA	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25	66302	3	SIEpi-Brotes 19/06/2022	19/06/2022	22/06/2022	13/08/2022
13	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E INICIAL N° 394	HUaura-HUACHO-AMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25		4	SIEpi-Brotes 22/06/2022	22/06/2022	13/07/2022	13/07/2022
14	BROTE	COVID-19 I.E LUIS FABIO XAMMAR	HUaura-HUACHO- SANTA MARÍA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25	2330	2	SIEpi-Brotes 24/06/2022	24/06/2022	13/07/2022	13/08/2022
15	BROTE	COVID-19 I.E SANTA MARÍA REYNA	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	26	150	3	SIEpi-Brotes 26/06/2022	27/06/2022	13/07/2022	12/09/2022
16	BROTE	COVID-19 COLUMBIA I.E.	HUaura-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	27	430	2	SIEpi-Brotes 01/07/2023	02/07/2022	13/07/2022	12/09/2022
17	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E.I N° 655 "17 DE OCTUBRE"	LIMA-HUaura- SAYÁN	C.S. SAYAN	27	13	8	SIEpi-Brotes 04/07/2022	04/07/2022	04/07/2022	13/07/2022
18	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E. SAN JOSE DE TIMINZA	HUaura-SAYÁN- TIMINZA	P.S AHORCADO	27	17	6	SIEpi-Brotes 04/07/2022	04/07/2022	04/07/2022	13/07/2022
19	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E. SAN JOSE DE TIMINZA	HUaura-SAYÁN- TIMINZA	P.S AHORCADO	27		2	SIEpi-Brotes 04/07/2023	04/07/2022	04/07/2022	13/07/2022
20	BROTE	COVID-19 I.E PASITOS DE JESÚS	LIMA-HUaura- HUALMAY	C.S HUALMAY	27	27	2	SIEpi-Brotes 08/07/2022	08/07/2022	10/10/2022	10/10/2022

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº 50

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
21	BROTE	COVID-19 I.E PARROQUIAL NUESTRA SEÑORA DE LA ANUNCIACION	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	27	350	6	SIEpi-Brotes 08/07/2023	08/07/2022	11/07/2022	12/09/2022
22	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E PASITOS DE JESÚS	LIMA-HUACHO-HUALMAY	C.S HUALMAY	27	20	2	SIEpi-Brotes 09/07/2022	09/07/2022	09/07/2022	11/08/2022
23	BROTE	COVID-19 I.E LUIS FABBIO XAMMAR	HUAURA-SANTA MARIA-SAN BARTOLOME	P.S SAN BARTOLOME	27	55	6	SIEpi-Brotes 09/07/2022	13/07/2022	08/09/2022	08/09/2022
24	BROTE	COVID-19 COLEGIO DE ALTO RENDIMIENTO COAR)	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	28	157	18	SIEpi-Brotes 10/07/2022	15/07/2022	09/08/2022	15/08/2022
25	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL PAMPA COLORADA	HUARA-HUALMAY-1ERO DE MAYO	P.S 1ERO DE MAYO	28		5	SIEpi-Brotes 12/07/2022	15/07/2022	11/08/2022	08/09/2022
26	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E LA TABLADA N° 20862	HUAURA-HUALMAY-LA TABLADA	P.S 1ERO DE MAYO	28		3	SIEpi-Brotes 12/07/2022	14/07/2022	18/07/2022	06/09/2022
27	BROTE	COVID-19 I.E MERCEDES INDACOCHA	HUACHO-HUAURA-MANZANARES	C.S MANZANARES	28	108	3	SIEpi-Brotes 13/07/2022	15/07/2022	12/09/2022	14/08/2022
28	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E SAN JUAN DE TOPAYA	HUAURA-SAYAN -TOPAYA	C.S SAYAN	28	10	5	SIEpi-Brotes 13/07/2022	14/07/2022	01/08/2022	01/08/2022
29	BROTE	COVID-19 I.E SANTO DOMINGO DE GUZMÁN	HUACHO-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	232	3	SIEpi-Brotes 15/07/2022	09/08/2022	13/08/2022	13/08/2022
30	BROTE	COVID-19 I.E. ELITE SCHOOL	HUACHO-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	501	2	SIEpi-Brotes 15/07/2023	12/08/2022	12/08/2022	12/09/2022
31	BROTE	COVID-19 I.E. JOSÉ DE SAN MARTÍN	LIMA-HUAURA-HUAURA	C.S HUAURA	28	25	2	SIEpi-Brotes 15/07/2022	15/07/2022	27/07/2022	27/07/2022
32	BROTE	COVID-19 I.E. LOS HERMANOS MARISTAS	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	880	2	SIEpi-Brotes 17/07/2022	09/08/2022	09/08/2022	12/09/2022
33	BROTE	COVID 19 INICIAL CUNA JARDÍN SAN JOSE OBRERO	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S HUALMAY	29	56	3	SIEpi-Brotes 18/07/2022	18/07/2022	11/08/2022	10/10/2022
34	BROTE	VIRUELA DE LOS MONOS	LIMA-OYÓN-OYÓN	C.S OYÓN	29	4	1	SIEpi-Brotes 18/07/2022	18/07/2022		22/08/2022
35	BROTE	COVID-19 I.E 665-20871 - "JULIO OCTAVIO REYES MOUNIER"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	P-S 1ERO DE MAYO	29	82	38	SIEpi-Brotes 18/07/2022	19/07/2022	11/08/2022	06/08/2022
36	BROTE	INF. RESP. AGUDA GRAVE INUSITA CLINICA DE DIALISIS	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	60	8	SIEpi-Brotes 18/07/2022	09/08/2022	12/09/2022	12/09/2022
37	BROTE	COVID-19 I.E JULIO C. TELLO	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S HUALMAY	29	55	7	SIEpi-Brotes 18/07/2022	19/07/2022	11/08/2022	10/10/2022
38	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E INICIAL DIVINO NIÑO JESÚS	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	370	2	SIEpi-Brotes 20/07/2023	09/08/2022	13/08/2022	13/08/2022
39	BROTE	COVID-19 I.E AGROPECUARIO 15	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	P.S CHONTA	29	41	3	SIEpi-Brotes 21/07/2022	27/07/2022	09/08/2022	15/08/2022
40	BROTE	COVID-19 I.E SAN CARLOS	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	29	156	6	SIEpi-Brotes 21/07/2022	09/08/2022	09/08/2022	12/09/2022
41	BROTE	COVID-19 I.E 21544 "HORACIO ZEBALLOS GOMEZ"	LIMA-HUAURA-SAYAN	P.S LA VILLA	29	350	36	SIEpi-Brotes 21/07/2022	01/08/2022	14/09/2022	14/08/2022

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº 50

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
42	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E INICIAL N°479	LIMA-HUaura-Hualmay	C.S HUALMAY	29	50	3	SIEpi-Brotes 21/07/2023	26/07/2022	26/07/2022	11/08/2022
43	BROTE	COVID-19 I.E CORONEL PORTILLO	LIMA-HUaura-HUaura	P.S EL SOCORRO	29	10	2	SIEpi-Brotes 21/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	02/08/2022
44	BROTE	COVID-19 I.E 20332 REINO DE SUECIA	LIMA-HUaura-HUMAYA	P.S HUMAYA	29	41	2	SIEpi-Brotes 21/07/2022	27/07/2022	02/08/2022	02/08/2022
45	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL 365	LIMA-HUaura-HUMAYA	P.S HUMAYA	29		2	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	02/08/2022	02/08/2022
46	BROTE	COVID -19 CETI ANDAHUASI	HUaura-SAYAN-ANDAHUASI	C.S SAYAN	29	44	2	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	22/08/2022	22/08/2022
47	BROTE	COVID 19 I.E.P. SANTA ROSA DE LIMA	LIMA - HUaura- HUALMAY	P.S DOMINGO MANDAMIENTO	29	23	4	SIEpi-Brotes 22/07/2022	27/07/2022	11/08/2022	11/08/2022
48	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL PARROQUIAL "JESÚS DIVINO MAESTRO"	LIMA - HUaura- HUALMAY	C.S HUALMAY	30	13	2	SIEpi-Brotes 24/07/2022	26/07/2022	13/10/2022	13/10/2022
49	BROTE	COVID-19 I.E.P. SAN JOSE DE PRIMARIA *	LIMA-HUaura-HUaura	C.S HUaura	30	76	4	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	09/08/2022
50	BROTE	COVID-19 I.E INICIAL MEDALLITTA	LIMA - HUaura- HUaura	C.S HUaura	30	72	4	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	27/07/2022	09/08/2022
51	BROTE	COVID-19 20348 ZAPATA I.E	LIMA - HUaura- HUaura	C.S HUaura	30	22	2	SIEpi-Brotes 25/07/2022	27/07/2022	11/08/2022	08/09/2022
52	BROTE	COVID-19 SAN BARTOLOME I.E	LIMA - HUaura- HUaura	P.S SAN BARTOLOME	30	26	3	SIEpi-Brotes 26/07/2022	27/07/2022	08/09/2022	08/09/2022
53	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E INICIAL ROSA DE AMÉRICAS	LIMA - HUaura-SANTA MARIA	P.S SAN BARTOLOME	30	4	2	SIEpi-Brotes 26/07/2022	27/07/2022	08/09/2022	08/09/2022
54	BROTE	UGEL N°09	LIMA HUaura-HUALMAY	C.S HUALMAY	30	100	11	SIEpi-Brotes 27/07/2022	27/07/2022	11/08/2022	10/10/2022
55	BROTE	VIRUELA DE LOS MONOS	LIMA - HUaura- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	32	72	1	SIEpi-Brotes 09/08/2022	09/08/2022	16/08/2022	13/08/2022
56	BROTE	VIRUELA DE LOS MONOS	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	32	2	1	SIEpi-Brotes 10/08/2022	10/08/2022	06/09/2022	06/09/2022
57	BROTE	COVID-19 I.E. N° 21013 CORONEL JUAN VELAR SANDOVAL	LIMA-HUaura-HUALMAY	P.S 1ERO DE MAYO	33	245	45	SIEpi-Brotes 11/08/2023	11/08/2022	11/08/2022	11/08/2022
58	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E JULIO C. TELLO	LIMA-HUaura-HUALMAY	C.S HUALMAY	34	24	2	SIEpi-Brotes 19/08/2024	19/08/2022	10/10/2022	10/10/2022
59	EVISAP	INTOXICACIÓN POR PLAGICIDAS	LIMA-HUaura-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	35	4	4	SIEpi-Brotes 31/08/2025	31/08/2022	09/09/2022	13/08/2022
60	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E COLCAPAMPA	LIMA-HUaura-SAYAN	C. S SAYAN	35	4	2	SIEpi-Brotes 31/08/2026	01/09/2022	06/09/2022	12/09/2022
61	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA I.E JUAN JOSE OBRERO	LIMA-HUaura-HUALMAY	C. S HUALMAY	42	32	3	SIEpi-Brotes 17/10/2022	20/10/2022	28/10/2022	28/10/2022
62	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUaura-HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	5	5	SIEpi-Brotes 30/10/2022	04/11/2022	04/11/2022	04/11/2022
63	BROTE	TOS FERINA	LIMA-HUaura-CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	1	1	SIEpi-Brotes 03/11/2023	03/11/2022	04/11/2022	16/11/2022

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº 50

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
64	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUaura-HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	5	5	SIEpi-Brotes 08/11/2024	03/11/2022	15/11/2022	16/11/2022
65	EVISAP	OTROS/ INTOXICACIÓN POR METANOL	LIMA-HUaura-HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	46	1	1	SIEpi-Brotes 15/11/2025	15/11/2022	17/11/2022	06/12/2022
66	BROTE	COVID-19 II.EE XAMMAR	LIMA-HUaura-HUALMAY	PUESTO SE SALUD SAN BARTOLOME	47	4	4	SIEpi-Brotes 24/11/2026	25/11/2022	29/11/2022	04/12/2022
67	BROTE	COVID-19 UGEL	LIMA-HUaura-HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	47	50	3	SIEpi-Brotes 25/11/2027	25/11/2022	29/11/2022	04/12/2022
68	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUaura-HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO	48	3	3	SIEpi-Brotes 27/11/2028	27/11/2022	02/02/2022	09/12/2022
69	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA II.EE LAS AMERICAS	LIMA-HUaura-VEGUETA	PUESTO DE SALUD DE MEDIO MUNICO	48	4	4	SIEpi-Brotes 27/11/2029	27/11/2022	01/12/2022	02/12/2022
70	BROTE	COVID-19 COAR	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD CHONTA	48	50	2	SIEpi-Brotes 01/12/2022	02/12/2022	07/12/2022	19/12/2022
71	BROTE	COVID-19 CUNA MAS	LIMA-HUaura-HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	49	28	2	SIEpi-Brotes 04/12/2023	04/12/2022	06/12/2022	09/12/2022
72	BROTE	COVID-19 DREL	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD CHONTA	49	59	8	SIEpi-Brotes 08/12/2024	05/12/2022	11/12/2022	
73	BROTE	COVID-19 I.E. XAMMAR	LIMA-HUaura-SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	49	20	3	SIEpi-Brotes 08/12/2025	06/12/2022	10/12/2022	16/12/2022
74	EVISAP	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUaura-SAYAN	CENTRO DE SALUD SAYAN	50	7	7	SIEpi-Brotes 15/12/2020	15/12/2022		

**SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD
HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°50**

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE 50 - 2022

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE					UNIDADES QUE NO NOTIFICARON			COBERTURA FINAL			
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	9	0	11	57.89	0	0	8	42.11	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUaura	0	3	4	0	7	0	1	5	0	6	85.71	0	0	1	14.29	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	7	0	8	53.33	0	0	7	46.67	100	100
SIN MICRORED*	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	100	0	0	0	0	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	5	0	6	100	0	0	0	0	100	100

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

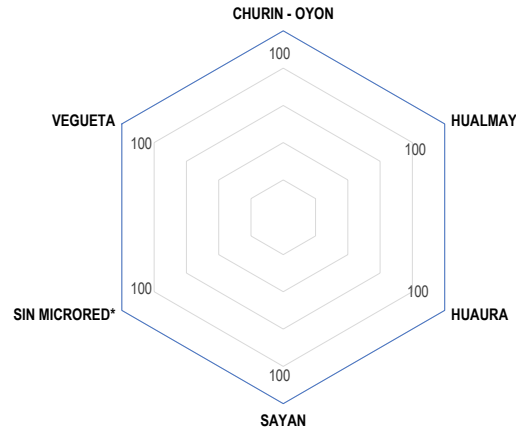
ÓPTIMO

en casos notificados.

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

Fuente: BD_Notiweb Actualizado al 20/12/2022.

**COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD
HUAURA - OYÓN - SE 50 - 2022**



Fuente: BD_Notiweb Actualizado al 20/12/2022.



RED DE SALUD HUAURA OYON

DIRECTOR EJECUTIVO

M.I. OSCAR C. GARAY VALLENAS

JEFA DE LA OFICINA DE APOYO ADMINISTRATIVO

M.C. FLOR TERRONES MAYTA

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

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