

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

Semana Epidemiológica N.º 48



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 Febris	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

QUINTA OLA COVID-19: MANTENER LAS MEDIDAS PREVENTIVAS

A nivel nacional, el incremento de casos COVID-19 se registra principalmente en Lima Metropolitana, Callao, Ancash, Arequipa, Cusco, Ica Lambayeque y Loreto, informó el Ministerio de Salud (Minsa), a través del Centro Nacional De Epidemiología, Prevención y control de Enfermedades (CDC Perú). El director del Minsa mencionó que ya fue emitida una alerta por aumento de casos COVID-19 a nivel Nacional 2022, con la finalidad de fortalecer la vigilancia epidemiológica e intensificar las medidas de prevención y control. En el presente año se han reportado 1 718 306 (41.23 %) casos confirmados, mientras que en el año 2020 fue 1 105 843 de casos confirmados (26.54 %) y en el año 2021 un total de 1 343 141 (32.23 %). Queremos resaltar que aún existen muchísimos retos para el sistema de salud peruano. Lo primero es no caer nuevamente en un exceso de confianza, y no bajar los brazos frente a la pandemia, manteniendo todo el nivel de alerta posible, así como los recursos y personal necesario, y continuar con el programa de vacunación. El sistema de respuesta debe esperar hasta que la pandemia se considere oficialmente terminada a nivel mundial, ya que, la aparición de nuevas variantes o rebrotes en otras partes del mundo puede tener un efecto directo sobre nuestro país. El segundo punto es atender las debilidades persistentes, y desgraciadamente, características del sistema de salud peruano. Entre ellas, está fortalecer la atención primaria de salud, mejorar la infraestructura de los establecimientos, integrar los diferentes componentes del sistema, y potenciar las capacidades del personal de salud, que, a pesar de todas las limitaciones, han sido y son los que sostienen esta batalla contra la pandemia, que aún no termina. El Director del CDC mencionó que se están coordinando con las Direcciones y Gerencias Regionales de Salud (Diresa/Geresa) para impulsar y completar la vacunación contra la covid-19, además realizar pruebas de diagnóstico oportuno que nos permita detectar los casos asintomáticos y que la población cumpla su aislamiento". Inicialmente, el CDC Perú recomienda completar el esquema de vacunación contra el virus del SARS-CoV-2 con las dosis que corresponde según la edad, a fin de disminuir el riesgo de desarrollar cuadros graves de la enfermedad. Es importante que los adultos mayores y personas que tienen comorbilidades hayan completado las cuatro dosis contra esta enfermedad. Asimismo, se aconseja a la población realizar el lavado de manos por más de 20 segundos, usar mascarilla en caso de síntomas respiratorios y en espacios cerrados, así como mantener el distanciamiento físico en caso de aglomeraciones.

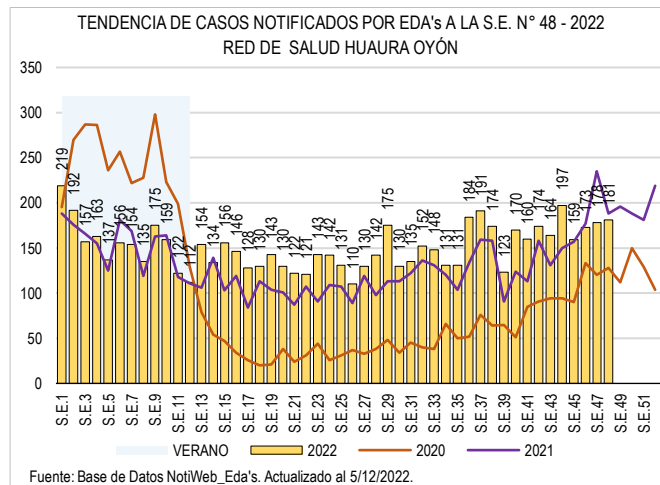
Huacho, 05 de Diciembre del 2022

Área de Epidemiología

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°48

A la semana epidemiológica N.º 46 - 2022 se han registrado en el Perú 757000 casos de EDA, con una T.I.A de 227.7 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 16 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 48 - 2022 se registran (181) episodios de enfermedad diarreica aguda (EDA's), con una TIA de 3.40% casos por 10000 habitantes.

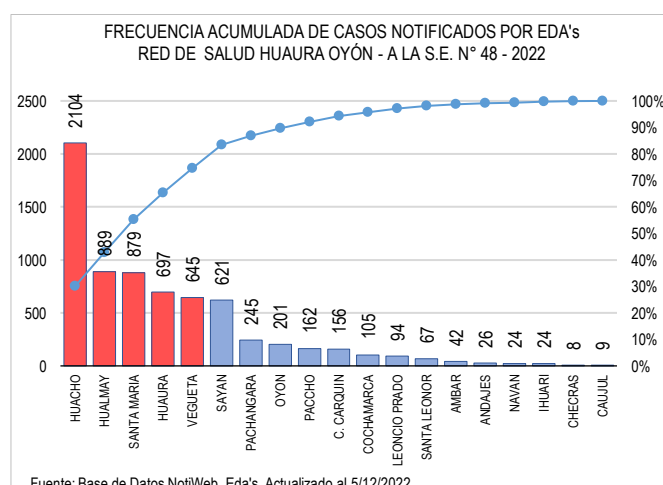


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 48 un incremento del 1.6% en comparación con la semana anterior. Se observa durante los últimos 3 años una tendencia estable de acuerdo a las semanas. Teniendo en cuenta que nos encontramos terminando la estación de invierno.

En el 2022 hasta la semana 48, se han registrado 7273 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 2104 episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo con los distritos Hualmay 889, Santa María 879, Huaura 697 y Vegueta 645.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de (621) episodios de enfermedades diarreicas aguda, siguiendo Pachangara 245, Oyón 201, continuando con los demás distritos Caleta de Carquín 156 y Paccho



162 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 48.

En la semana epidemiológica N.º 48 se registran 181 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 16 casos, en niños menores de 1 a 4 años de edad un total de 47 casos y en mayores de 5 años de edad un total de 118 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 48, tenemos 7273 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.56% aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 0.44% aproximadamente a diarreas disentéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 48– 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 48 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

DIAGNÓSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 48 - 2022					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	16	47	63	118	181	3.40
EDA DISENTÉRICA	0	0	0	0	0	0.00
TOTAL EDA's	16	47	63	118	181	3.40

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 5/12/2022.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 48 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE DICIEMBRE					
	CASOS DICIEMBRE	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.Nº48	%	T.I.A
EDA ACUOSA	181	100.00%	3.40	7241	99.56%	136.07
EDA DISENTÉRICA	0	0.00%	0.00	32	0.44%	0.60
TOTAL EDA's	181	100.00%	3.40	7273	100.00%	136.68

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 5/12/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 48, se han registrado 7273 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 136.68 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 48, se registran 7273 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 136.68 casos por 10000 Habitantes, con una

tasa de variación negativa de 24.76. Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 9666 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 48. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 1007.46 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 747.41 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 13806 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 48, 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 257.60 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 33313 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° 48

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LAS.E. N° 48 - 2022							% T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
HUACHO	4676	4768	5438	1517	1730	3626	2104	28.93%	301.99
HUALMAY	1091	1281	1467	461	784	1017	889	12.22%	301.21
SAYAN	802	944	1004	455	499	741	621	8.54%	243.17
HUAURA	1152	1283	1463	506	750	1031	697	9.58%	181.21
SANTA MARIA	1209	1179	1493	444	761	1017	879	12.09%	218.72
VEGUETA	591	897	962	364	477	658	645	8.87%	230.46
C. CARQUIN	133	177	241	39	118	142	156	2.14%	229.21
AMBAR	115	117	138	43	35	90	42	0.58%	160.31
LEONCIO PRADO	106	112	118	95	91	104	94	1.29%	378.42
PACCHO	122	130	164	153	185	151	162	2.23%	1007.46
SANTA LEONOR	98	97	73	124	74	93	67	0.92%	572.16
CHECRAS	12	17	17	19	17	16	8	0.11%	80.24
PROVINCIA HUaura	10107	11002	12578	4220	5521	8686	6364	87.50%	257.60
									-26.73
OYON	388	298	289	117	153	249	201	2.76%	182.02
PACHANGARA	179	231	242	168	205	205	245	3.37%	747.41
NAVAN	17	63	46	56	21	41	24	0.33%	251.05
COCHAMARCA	93	102	84	86	117	96	105	1.44%	585.28
ANDAJES	9	18	25	28	30	22	26	0.36%	428.34
CAUJUL	73	25	68	33	8	41	9	0.12%	142.18
PROVINCIA OYÓN	759	737	754	488	534	654	610	8.39%	333.13
									-6.78
IHUARI	100	86	81	27	33	65	24	0.33%	169.13
OTROS DISTRITOS	247	284	393	142	237	261	275	3.78%	5.53
TOTAL EDA's RED H-O	11213	12109	13806	4877	6325	9666	7273	100.00%	136.68
									-24.76

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 5/12/2022.

 Riesgo Alto

 Escenario Costa

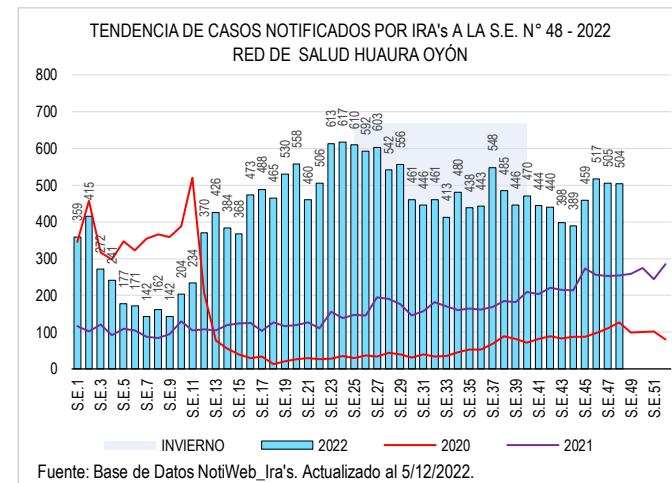
 Escenario Sierra

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°48

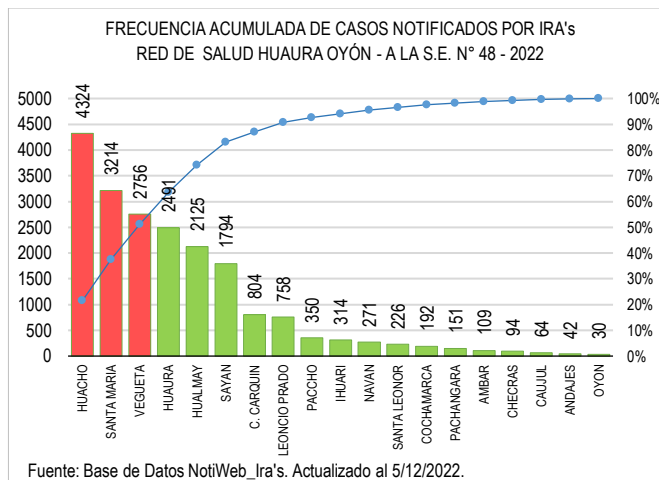
En el Perú se ha notificado 1716923 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 6488.66 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 46, (CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 48 se registran 504 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 9.47 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 48 una ligera disminución del 0.1% aproximadamente en comparación con la semana epidemiológica N.º 46. 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 aportas más casos en el escenario costa son el Distrito de Huacho con 4324 casos, el más alto, siguiendo Santa María 3214 casos, Vegueta 2756, Huaura 2491 y



Hualmay 2125 todos estos distritos aportando un 75% de los casos por infecciones respiratorias agudas.

Los distritos que aporta más casos en el escenario sierra son Sayán 1794 casos, Leoncio Prado 758 casos, Paccho 350 casos. Ihuari 314 casos.

Y quedando en último lugar el distrito de Oyón con 30 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 48 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 50% de los casos de infecciones respiratorias agudas.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N° 48 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 48 - 2022		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	14	2.78%	0.26
DE 2M. - 11M..	122	24.21%	2.29
DE 1A. - 4A..	368	73.02%	6.92
TOTAL IRA's	504	100.00%	9.47

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 5/12/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 48 se registra un total de 504 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 9.47 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (14 casos con una T.I.A 0.26 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (122 casos con una T.I.A 2.29 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (368 casos con una T.I.A 73.02 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 48 – 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 48 - 2022
RED DE SALUD HUaura OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE DICIEMBRE		ACUM. HASTA LA S.E. N° 48		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	14	2.78%	0.26	580	3%
DE 2M. - 11M..	122	24.21%	2.29	4811	24%
DE 1A. - 4A..	368	73.02%	6.92	15036	74%
TOTAL IRA's	504	100.00%	9.47	20427	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 5/12/2022.

Hasta la semana epidemiológica N.º 48, en el año 2022 se registran 20427 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 se registran 580 casos en menores de 2 meses de edad, 4811 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 15036 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El año 2018 que registra un total de 27446 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 804 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2452.72 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 314 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 1750.28 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° 48**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 48 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
HUACHO	7632	7887	6636	1289	1240	4937	4324	21.17%	620.63	-12.41
HUALMAY	2867	2797	2772	623	737	1959	2125	10.40%	720.00	8.46
SAYAN	2336	2416	2356	656	732	1699	1794	8.78%	702.48	5.58
HUAURA	3413	3662	3079	954	970	2416	2491	12.19%	647.64	3.12
SANTA MARIA	3775	3733	3620	731	1053	2582	3214	15.73%	799.72	24.46
VEGUETA	2957	3283	2741	627	975	2117	2756	13.49%	984.74	30.21
C. CARQUIN	457	485	554	105	116	343	350	1.71%	514.25	1.92
AMBAR	301	339	332	98	105	235	226	1.11%	862.60	-3.83
LEONCIO PRADO	277	254	218	93	140	196	271	1.33%	1090.98	37.98
PACCHO	158	198	168	78	131	147	151	0.74%	939.05	3.00
SANTA LEONOR	79	175	171	89	112	125	192	0.94%	1639.62	53.35
CHECRAS	17	22	40	12	13	21	30	0.15%	300.90	44.23
PROVINCIA HUAURA	24269	25251	22687	5355	6324	16777	17924	0.88	725.53	6.84
OYON	889	737	552	192	195	513	758	3.71%	686.41	47.76
PACHANGARA	380	490	607	197	323	399	804	3.94%	2452.72	101.30
NAVAN	76	98	104	61	48	77	94	0.46%	983.26	21.45
COCHAMARCA	379	279	342	242	250	298	314	1.54%	1750.28	5.23
ANDAJES	10	16	9	9	14	12	42	0.21%	691.93	262.07
CAUJUL	79	50	70	16	44	52	64	0.31%	1011.06	23.55
PROVINCIA OYÓN	1813	1670	1684	717	874	1352	2076	0.10	1133.74	53.60
IHUARI	267	211	225	84	68	171	109	0.53%	768.15	-36.26
OTROS DISTRITOS	269	314	293	89	87	210	318	1.56%		51.14
TOTAL IRA's RED H-O	26618	27446	24889	6245	7353	18510	20427	100.00%	383.87	10.36

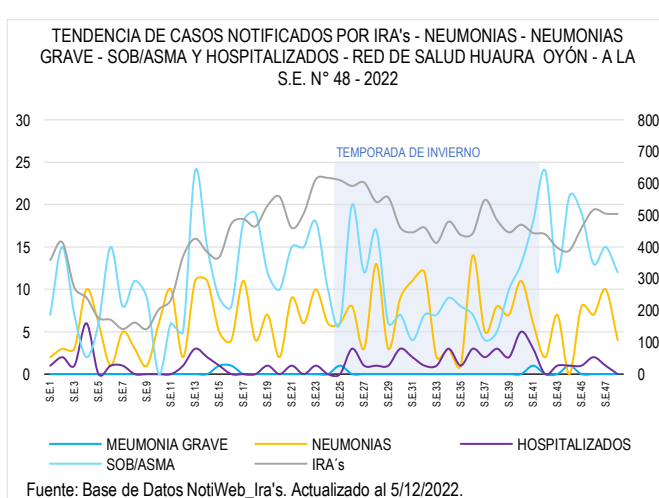
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 5/12/2022.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

Neumonías

A la semana epidemiológica N.º 46, se han notificado 19200 episodios de neumonía en menores de 5 años en el Perú. Además, y se han reportado 169 muertes por neumonía.



A la semana epidemiológica N.º 48 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 48 se registran 4 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 215 casos con ,39% corresponden a niños menores de 5 años y 61 % 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 48 se registran 12 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 5 años, el acumulado anual 540 casos, el 93% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 502 episodios y el 7 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 38 casos.

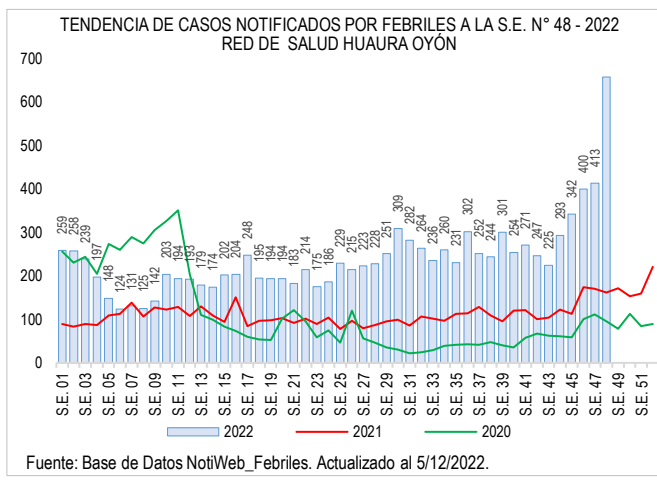
CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 48 - 2022

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	-	-	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	-	-	
TOTAL	580	4811	15036	20427	12	71	83	132	4	-	1	5	502	38	540	11	52
%	3%	24%	74%	100%	6%	33%	39%	61%	80%	-	20%	100%	93%	7%	100%	17%	83%

Fuente: Base de Datos NotWeb_Ira's. Actualizado al 5/12/2022.

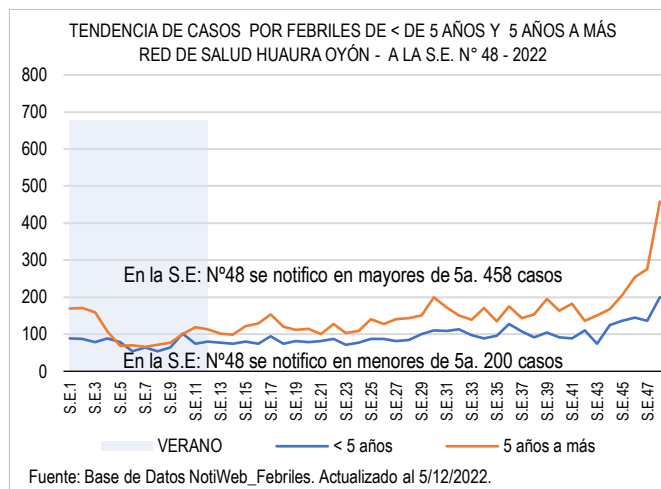
■ Estación de Invierno

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°48



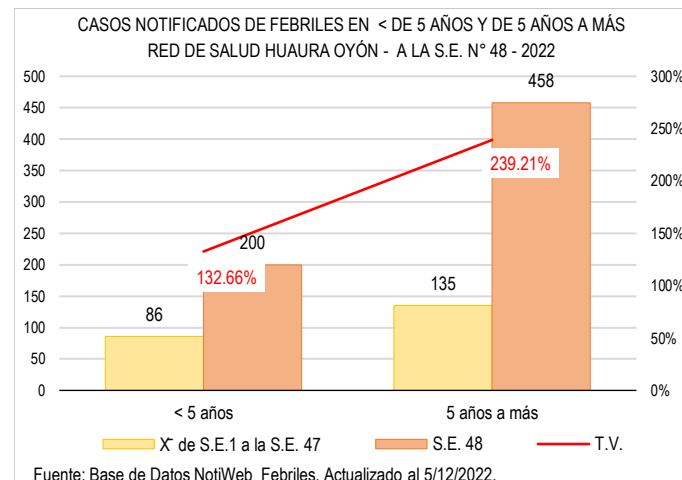
En la Semana Epidemiológica N.º 48 se reportan 413 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, se observa un incremento de casos a diferencia de los 2 años anteriores (2020-2021) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 0.93% aproximadamente 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 menores de 5 años tiene un ligero incremento a la semana epidemiología N.º 48, de 5 años a más se reporta 458 episodios de febriles y 200 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 febres en menores de 5 años se nota un incremento de caso en relación al promedio de las semanas epidemiológicas del año 2022 el promedio de la S.E.1-2022 a la S.E. 47-2022 en menores de 5 años son 86 casos y la semana actual 200 casos obteniendo un incremento en la tasa de variación de 132.66% y de 5 años a



también se observa un incremento de casos en relación al promedio del la S.E.1-2022 a la S.E 46-2022 es 135 casos y la semana actual 458 casos obteniendo un incremento en la tasa de variación de 239.21%, como se puede apreciar en los gráficos de casos notificados de febres 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° 48

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 48						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021			
HUACHO	4435	5202	4881	1818	2089	3685	4263	37.10%	611.88 15.69
HUALMAY	1733	2239	2117	714	527	1466	1292	11.24%	437.76 -11.87
SAYAN	513	679	794	254	116	471	309	2.69%	121.00 -34.42
HUAURA	1539	1698	1794	622	525	1236	1163	10.12%	302.37 -5.88
SANTA MARÍA	2214	2789	2749	854	774	1876	1695	14.75%	421.76 -9.65
VEGUETA	1408	1657	1437	483	446	1086	1136	9.89%	405.90 4.58
C. CARQUIN	277	420	534	165	122	304	310	2.70%	455.48 2.11
AMBAR	61	55	83	20	21	48	38	0.33%	145.04 -20.83
LEONCIO PRADO	37	39	43	36	36	38	37	0.32%	148.95 -3.14
PACCHO	69	105	89	65	65	79	108	0.94%	671.64 37.40
SANTA LEONOR	50	54	101	54	85	69	93	0.81%	794.19 35.17
CHECRAS	9	4	4	1	1	4	13	0.11%	130.39 242.11
PROVINCIA HUAURA	12345	14941	14626	5086	4807	10361	10457	0.91	423.28 0.93
OYON	333	188	191	101	84	179	251	2.18%	227.29 39.91
PACHANGARA	203	268	259	149	160	208	392	3.41%	1195.85 88.64
NAVAN	4	0	2	2	3	2	8	0.07%	83.68 263.64
COCHAMARCA	22	36	16	5	10	18	15	0.13%	83.61 -15.73
ANDAJES	2	6	6	7	11	6	35	0.30%	576.61 446.88
CAUJUL	5	25	15	97	25	33	10	0.09%	157.98 -70.06
PROVINCIA OYÓN	569	523	489	361	293	447	711	0.06	388.29 59.06
IHUARI	33	10	11	6	6	13	7	0.06%	49.33 -46.97
OTROS DISTRITOS	114	149	199	68	129	132	316	2.75%	139.76
TOTAL FEBRI. RED H-O	13061	15623	15325	5521	5235	10953	11491	100.00%	215.94 4.91

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 5/12/2022.

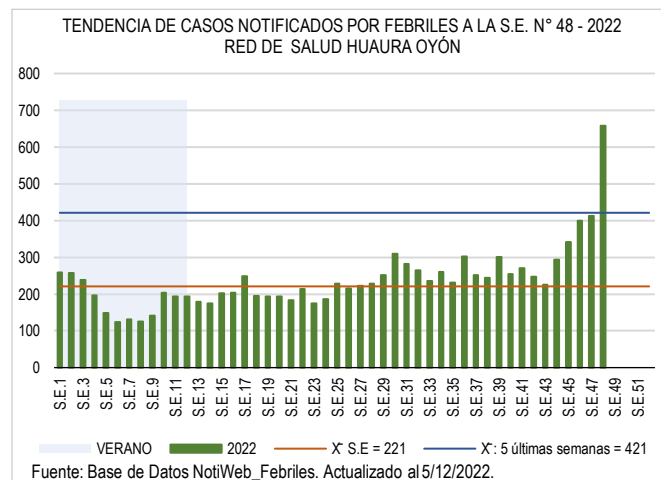
■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

T.I.A x 10 000 Hab.

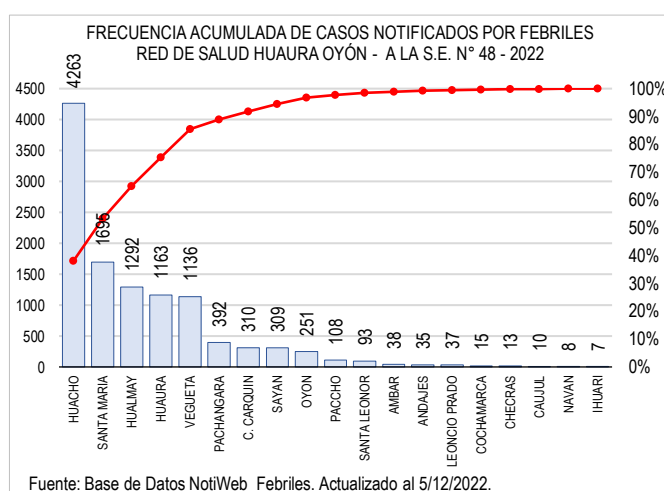
El año 2018 que registra un total de 15623 casos de febris en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: el distrito de Pachangara con un total de 392 casos con una tasa de incidencia 1195.85 casos por 10000 habitantes.

La tendencia de episodios de febris distribuidos presenta un comportamiento ascendente hasta la semana epidemiológica N.^o 39 y se observa una disminución de los casos de febris obteniendo el promedio por semana epidemiológica en el año 2022 es de 221 caso de febris y en las últimas 5 semanas epidemiológicas un promedio de 421 casos de febris.



En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más casos de febris es el de



Huacho con 4263 casos de febris seguido por el distrito de Santa María con 1695 casos, aportando estos dos distritos con el 50% de casos de febris en la red de Salud Huaura Oyón, los distritos del escenario sierra son Pachanguera ocupando el primer lugar con 392 casos, el distrito de Oyón con 251 casos siendo estos dos distritos los que más casos presentan en este escenario.

CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS SEGÚN EDADES AGRUPADAS
RED DE SALUD HUaura Oyón - A LA S.E. N° 48 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 48 - 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	342	1213	1555	851	635	951	271	2708	4263	37.10%
HUALMAY	114	377	491	334	170	267	30	801	1292	11.24%
SAYAN	51	92	143	62	31	60	13	166	309	2.69%
HUaura	105	365	470	267	136	251	39	693	1163	10.12%
SANTA MARIA	181	491	672	392	220	360	51	1023	1695	14.75%
VEGUETA	115	395	510	220	151	210	45	626	1136	9.89%
C. CARQUIN	36	86	122	62	59	57	10	188	310	2.70%
AMBAR	7	8	15	9	8	5	1	23	38	0.33%
LEONCIO PRADO	13	10	23	3	3	5	3	14	37	0.32%
PACCHO	2	17	19	19	14	45	11	89	108	0.94%
SANTA LEONOR	5	29	34	19	10	25	5	59	93	0.81%
CHECRAS	2	0	2	2	3	5	1	11	13	0.11%
PROVINCIA HUaura	973	3083	4056	2240	1440	2241	480	6401	10457	91.00%
OYÓN	18	103	121	49	38	34	9	130	251	2.18%
PACHANGARA	27	116	143	57	55	109	28	249	392	3.41%
NAVAN	1	3	4	2	0	1	1	4	8	0.07%
COCHAMARCA	2	2	4	3	2	5	1	11	15	0.13%
ANDAJES	1	10	11	3	6	7	8	24	35	0.30%
CAUJUL	1	3	4	4	1	1	0	6	10	0.09%
PROVINCIA OYÓN	50	237	287	118	102	157	47	424	711	6.19%
IHUARI	2	1	3	1	1	2	0	4	7	0.06%
OTROS DISTRITOS	25	99	124	74	33	75	10	192	316	2.75%
TOTAL FEBRI. RED H-O	1050	3420	4470	2433	1576	2475	537	7021	11491	100.00%
PORCENTAJE	9.14%	29.76%	38.90%	21.17%	13.72%	21.54%	4.67%	61.10%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febries. Actualizado al 5/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

Hasta la Semana Epidemiológica N.º 48 se reportan 11491 pacientes con casos de febres atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de ello la Provincia de Huaura aporta con 91.00% de los casos reportados y la Provincia de Oyón aporta con 6.19% de los casos reportados; el distrito de Huacho es el que reporta más casos dentro de la Provincia de Huaura con 4263 y el distrito de Pachangara aporta con 392 casos, en los casos notificados según grupo de edades se observa los siguientes: en menores de 5 años de edad (4470; con un 38.90%) y de 5 años de edad o más (7021; con un 61.10%).

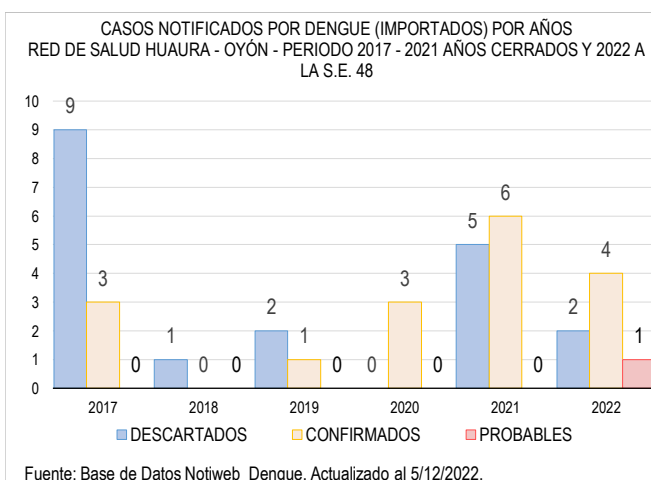
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°48

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 48 del 2022, se ha notificado 67884 casos de dengue y 76 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 48 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 estos años presentamos solo 6 casos con una tasa de variación en negativo de -33%. 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).

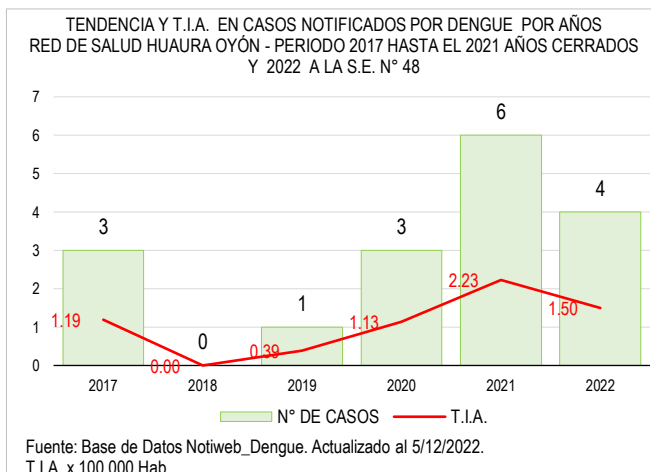
**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2017 Y 2022 A LA S.E. N° 48**

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 5/12/2022.

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 las confirmación o descarte con segundas muestras durante el seguimiento de los pacientes que están como casos probables, fortalecer continuamente las actividades de promoción de la salud y comunicación a la población con estrategias novedosas que brinde educación sanitaria para la prevención y control de estas enfermedades, reforzando de esta manera la percepción del riesgo de enfermar por dengue y la probabilidad de complicarse y morir.

VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA DEL VECTOR DE AEDES AEGYPTI

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

ÍNDICE AÉDICO SEGÚN DISTRITOS – NOVIEMBRE 2022

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 48

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°48

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.

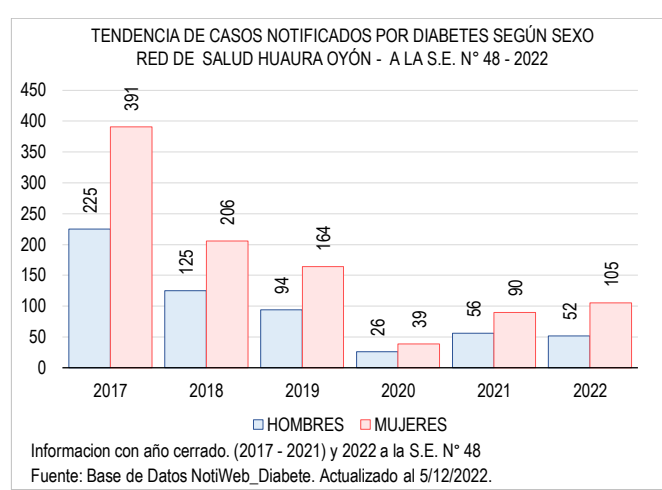
Cada caso atendido por diabetes en cualquier servicio hospitalario o establecimiento de salud de nivel primario es registrado en fichas epidemiológicas, a través de las cuales se alimenta una base de datos electrónica alojada en servidores del CDC Perú. El control de calidad y supervisión de la información 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 157 casos de diabetes. El 98.69% de los casos registrado (n=157) 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.

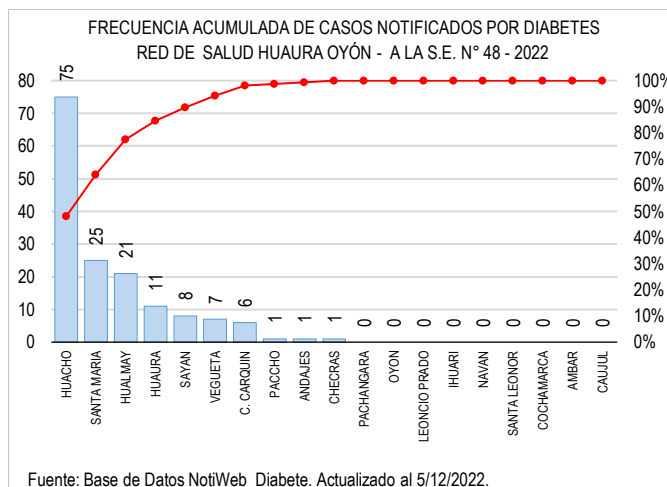
En muchos casos y en distintos momentos de la pandemia se observó un efecto de desplazamiento de la atención de cuestiones de salud no relacionada con el COVID-19. Es así como frente a la saturación de los

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 48, 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 48, 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 21 casos, el distrito de Huaura 11 casos, el distrito de Sayán 8 casos, el distrito de Carquín 6 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° 48**

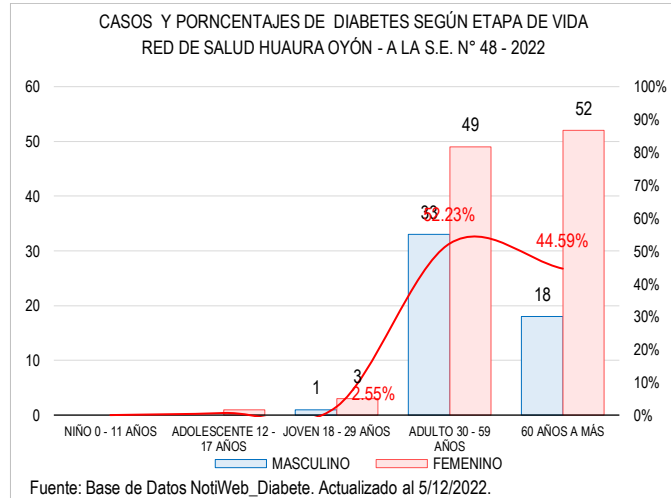
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 48 - 2022						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021				
HUACHO	164	102	110	26	65	93	75	47.77%	10.76	-19.70
HUALMAY	122	52	24	3	13	43	21	13.38%	7.12	-50.93
SAYAN	33	11	14	2	7	13	8	5.10%	3.13	40.30
HUaura	54	40	30	4	18	29	11	7.01%	2.86	-62.33
SANTA MARÍA	69	43	39	2	28	36	25	15.92%	6.22	-30.94
VEGUETA	28	23	8	7	5	14	7	4.46%	2.50	-50.70
C. CARQUÍN	18	11	3	4	5	8	6	3.82%	8.82	-26.83
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	0.64%	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	0.64%	10.03	400.00
PROVINCIA HUaura	493	283	230	50	142	240	155	98.73%	6.27	-35.31
OYON	5	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	0.64%	16.47	400.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYON	9	1	1	1	1	3	1	0.64%	0.55	-61.54
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
OTROS DISTRITOS	70	29	5	11	2	23	1	0.64%		-95.73
TOTAL DIABETES RED H-O	573	313	236	62	145	266	157	100.00%	2.95	-40.93

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 5/12/2022.
T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

Según las etapas de vida, niños, adolescentes y jóvenes, representan apenas el 2.55% de los casos registrados; la etapa adulta representa el 32.23% y la etapa adulto mayor el 44.59% 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 59.22% (181 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 0.65% 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 48 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° 48 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 48 - 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	23.89%
HUALMAY	0	21	0	0	0	0	0	21	6.69%
SAYAN	0	8	0	0	0	0	0	8	2.55%
HUAURA	0	11	0	0	0	0	0	11	3.50%
SANTA MARÍA	0	25	0	0	0	0	0	25	7.96%
VEGUETA	0	7	0	0	0	0	0	7	2.23%
C. CARQUIN	0	6	0	0	0	0	0	6	1.91%
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	0.32%
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	1	0.32%
PROVINCIA HUAURA	0	153	2	0	0	31	0	186	59.24%
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	0.32%
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA OYÓN	0	1	0	0	0	0	0	1	0.38%
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
OTROS DISTRITOS	0	1	0	0	0	126	0	127	40.38%
TOTAL DIABETES RED H-O	0	155	2	0	0	157	0	314	100.00%
PORCENTAJE	0.00%	49.36%	0.64%	0.00%	0.00%	50.00%	0.00%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 5/12/2022.

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° 48 - 2022

ETAPAS DE VIDA	X IMC		TOTAL X IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	25	25.39			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	27	27	26.95	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	32	31.18	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD
60 AÑOS AMÁS	28	31	30.14	SOBREPESO	OBESIDAD	OBESIDAD

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 5/12/2022.

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 3.18%.

**ESTADÍSTICOS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y BIOQUÍMINAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 48 - 2022**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 48 - 2022						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
EDAD	157	0	52	36	16.00	87.00	100.00
PESO (kg)	157	0	78	37	40.40	115.00	100.00
TALLA (Mtr)	157	0	2	0	1.35	1.80	100.00
PERIMETRO DE CINTURA (Cm)	137	8	72	72	0.00	143.00	94.16
P. SISTÓLICA (mm Hv)	157	0	139	51	88.00	189.00	100.00
P. DIASTÓLICA (cm Hg)	157	0	75	26	49.00	100.00	100.00
GLICEMIA (md/dL)	157	0	352	278	74.00	630.00	100.00
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C) (%)	157	58	8	8	0.00	15.00	63.06
PROTEINURIA (g/L)	157	152	6	6	0.00	11.00	3.18
CREATININA (md/dL)	157	60	8	8	0.00	15.70	61.78
COLESTEROL LDL (mg/dL)	157	51	210	210	0.00	420.00	67.52
COLESTEROL TOTAL (mg/dL)	157	59	192	192	0.00	384.00	62.42
TRIGLICÉRIDOS (mg/dL)	157	59	490	490	0.00	980.00	62.42
COLESTEROL HDL (mg/dL)	157	0	84	84	0.00	167.00	100.00

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 5/12/2022.

Control glicémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyon, el 28,66% 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 32. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 46.50% 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° 48 - 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	21.15%	34	32.38%	45	28.66%
130 mg/dL a más	41	78.85%	71	67.62%	112	71.34%
TOTAL	52	100.00%	105	100.00%	157	100.00%
RAMO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	24	46.15%	60	57.14%	84	53.50%
7.0 % a más	28	53.85%	45	42.86%	73	46.50%
TOTAL	52	100.00%	105	100.00%	157	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabete. Actualizado al 5/12/2022.

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°48

El 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° 48**

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	136	1657	-20.09%	50.98
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLÓGICA	0	49	24	24	25	21	23	40	28	43	31	43	320	38.71%	16.12
TBC MENINGEA EN MENORES DE 5 AÑOS	0	4	5	3	2	0	0	0	0	0	0	1	15	100.00%	0.37
TBC EXTRA PULMONAR	2	60	45	74	65	59	76	82	45	55	63	55	618	-13.25%	20.62
TBC ABANDONO RECUPERADO	0	4	6	7	2	3	2	1	2	1	2	1	29	-44.44%	0.37
TBC ABANDONO RECAÍDA	0	34	56	53	48	48	46	34	15	6	30	25	365	-16.11%	9.37
TBC EN TRABAJADORES DE SALUD	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	5	25.00%	0.37
TOTAL TBC RED H-O	4	297	317	356	288	331	324	365	227	238	297	262	3009	-11.78%	98.21
TBC MULTIDROGO RESISTENTE (TBC MDR)	2	7	21	11	6	4	8	9	3	2	5	1	74	-80.77%	0.37
TBC MONORESISTENTE	0	5	12	10	2	0	8	9	7	14	8	4	71	-47.37%	1.50
TBC POLIRESISTENTE	0	7	2	12	2	0	5	4	3	3	3	1	39	-66.67%	0.37
TBC EXTENSAMENTE RESISTENTE (TB XDR)	0	1	0	2	0	0	1	2	1	2	1	0	9	0.00%	0.00
TBC RESISTENTE DE RIFAMPICINA (TB RR)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
FALLECIDOS CON TBC	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.00%	0.00
TOTAL TBC POR EVENTOS RED H-O	6	317	352	391	298	335	347	390	241	259	314	268	3204	-14.76%	100.46

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 5/12/2022.

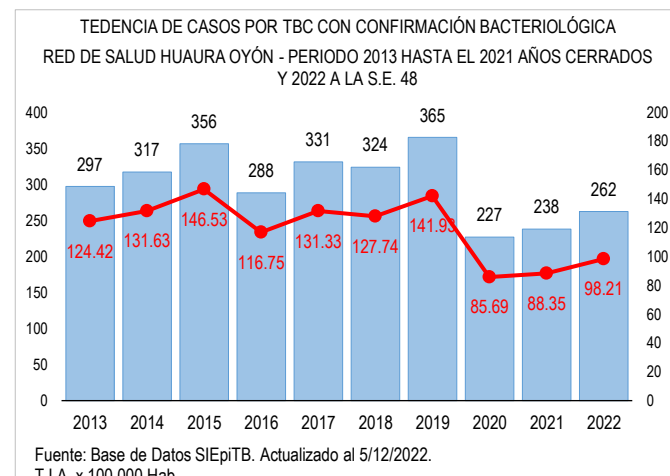
T.I.A. x 100 000 Hab.

█ Riego Alto
█ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N.º 48 del 2022 se registran 268 casos notificados en Tuberculosis Pulmonar, con una tasa de incidencia de 100.46 por 100000 habitantes. con un total acumulado en estos últimos 11 años de 3204 casos.

De los cuales tenemos TBC Pulmonar Con Confirmación Bacteriológica con 136 casos notificados, tasa de incidencia de 50.58 por 100000 habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 1657 casos notificados. TBC pulmonar sin confirmación bacteriológica con 43 casos notificados, tasa de incidencia de 16.12 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 320 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 355 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 55 casos notificados, una tasa de incidencia de 20.62 por 100000 Habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 618 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 268 casos para el año 2022 y un acumulado de 3204 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 24 casos más con relación al año anterior 2021. Observamos que la tasa de incidencia T.I.A. es de 98.21 caso por cada 100000 habitantes. A su vez la tendencia de casos presenta una disminución en los tres últimos años.



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° 48

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	67	60	84	56	51	64	39	-38.68	559.77	14.89%
HUALMAY	36	44	42	33	48	41	50	23.15	1694.11	19.08%
SAYAN	15	9	16	10	15	13	6	-53.85	234.94	2.29%
HUaura	48	38	63	35	40	45	34	-24.11	883.97	12.98%
SANTA MARIA	34	39	35	19	17	29	33	14.58	821.12	12.60%
VEGUETA	13	16	30	14	12	17	18	5.88	643.16	6.87%
C. CARQUIN	0	4	2	1	7	3	5	78.57	734.65	1.91%
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	185	-12.57	748.84	70.61%
OYON	0	1	2	2	1	1	1	-16.67	90.56	0.38%
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	0.38%
IHUARI	0	0	0	2	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS*	116	113	86	54	45	83	76	-8.21		29.01%
TOTAL TBC RED H-O	331	324	365	227	238	297	262	-11.78	982.09	100.00%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 5/12/2022.

* Incluido (INPE) Carcel de Carquín

T.I.A. x 100 000 Hab.

■ Riesgo Alto □ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 del 2022 se registran 262 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica y la incidencia de 982.09 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 50 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica, tasa de incidencia de 1694.11 por 100000 Habitantes. Con un promedio 2017 al 2021 de 64 casos notificados. La Provincia de Huacho con 39 casos notificados, tasa de incidencia de 559.77 por 100 000 Habitantes. con un promedio 2017 al 2021 de 64 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 19.08% 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 54.61 por 100000 habitantes y un promedio 2017 al 2021 de 2 caso notificado.

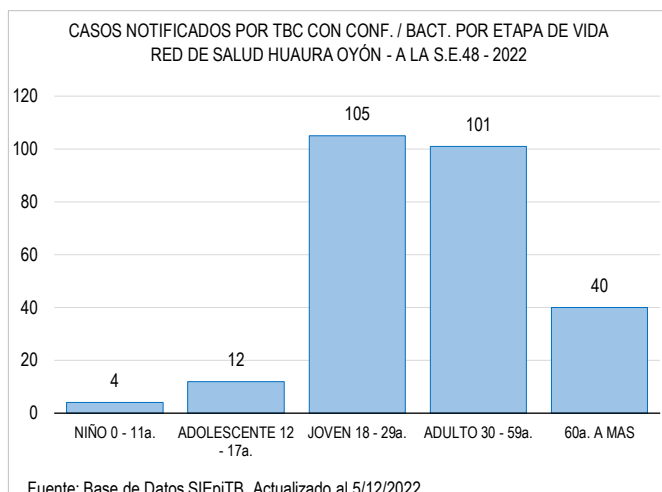
**CASOS NOTIFICADOS DE TBC CON CONFIRMACIÓN BACTERIOLÓGICA POR DISTRITOS
SEGÚN SEXO POR AÑOS - RED DE SALUD HUaura OYÓN - A LA S.E. N° 48 - 2022**

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	27	12	220	137
HUALMAY	25	11	32	12	29	13	21	12	18	30	22	28	147	106
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	17	16	116	61
VEGUETA	9	4	9	7	20	10	8	6	8	4	10	8	64	39
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	104	81	775	468
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	1	86	10
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	180	82	1262	485
PORCENTAJES	75.83%	24.17%	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	68.70%	31.30%	72.24%	27.76%

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 5/12/2022.

Escenario Costa

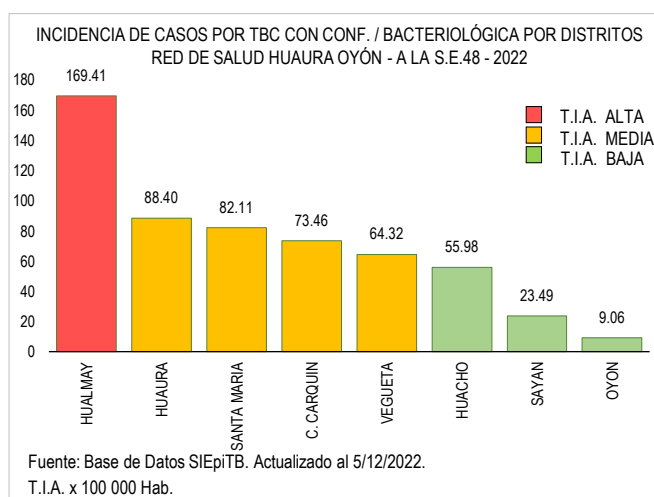
Escenario Sierra



En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 del 2022 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino presenta 180 casos donde mantiene un predominio sobre el sexo femenino con 82, con un porcentaje 68.70% en comparación con el sexo femenino con un 31.30%.

En el gráfico de casos notificados de tbc con confirmacion bacterioliogica por etapa

de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 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 (105) y adultos de 30 a 59 años de edad(101), además en las edades de 0 a 11 años (4) observamos que es la etapa menos afectada de 60 años a más (40) 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 48 del 2022, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta en el distrito de Hualmay con 169.41 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 de 82.11 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 64.32 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°48

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° 48

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	58	58	64	58	50	51	54	5.26
SIDA	15	22	21	31	21	22	25	22	15	21	22	17	-20.93
POBLACIÓN HSH													
VIH	0	0	0	0	1	1	0	2	3	0	1	2	
SIDA	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1	
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	3	-68.42
TASA 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	-71.26
TOTAL VIH-SIDA RED H-O													
	27	37	48	66	47	58	58	64	58	50	51	54	5.26

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 5/12/2022.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º48 del 2022 se registran 54 casos por infección de VIH que tiene disminución de 3 casos a comparación del promedio de los últimos 10 años (2012 – 2021), de los cuales 17 se encuentran en el estadio de SIDA que tiene una disminución de 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 3 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° 48

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 48 - 2022					PROMEDIO 2017 - 2021	%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021			
HUACHO	21	14	23	20	18	19	20	37.04% 4.17
HUALMAY	8	12	7	10	6	9	12	22.22% 39.53
SAYAN	2	4	8	2	2	4	0	0.00% 0.00
HUaura	2	6	3	7	3	4	4	7.41% -4.76
SANTA MARÍA	11	10	13	3	7	9	7	12.96% -20.45
VEGUETA	3	1	4	3	5	3	7	12.96% 118.75
C. CARQUÍN	6	4	3	6	4	5	1	1.85% -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	1.85% 100.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA HUaura	53	51	62	52	47	53	52	96.30% -1.89
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	3.70% -37.50
TOTAL VIH RED H-O	58	58	64	58	50	58	54	100.00% -6.25

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 5/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°48 del 2022 se registra una tendencia de 54 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 6.25. El distrito de Huacho representa con mayor riesgo en casos de VIH que representa un 37.04% (20), seguido del distrito de Hualmay con 22.22% (12), en comparación con los distritos de Huaura con 7.41% (4), Santa María con 12.96% (7), Vegueta con 12.96% (7), Carquín 1.85% (1) y otros distritos con 3.70% (2)

En el escenario andino el distrito de Santa Leonor registra 1.85% 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° 48 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 48 - 2022					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH SIDA		
HUACHO	0	2	0	18	1	20	37.04%
HUALMAY	1	1	0	10	0	12	22.22%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.00%
HUaura	0	0	0	4	0	4	7.41%
SANTA MARÍA	1	0	0	6	0	7	12.96%
VEGUETA	0	0	0	7	0	7	12.96%
C. CARQUIN	0	0	0	1	1	1	1.85%
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	1.85%
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0.00%
PROVINCIA HUaura	2	3	0	47	2	52	96.30%
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 OYÓN	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	3.70%
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	2	3	0	49	3	54	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 5/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°48 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 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.

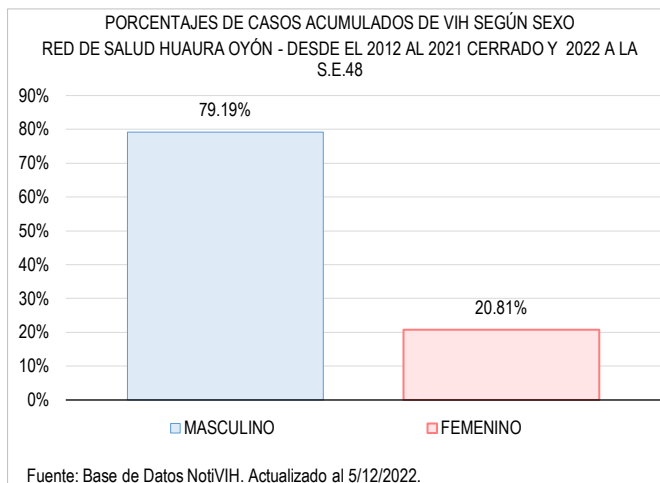
**INCIDENCIA DE CASO DE VIH SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2012 A LA S.E. N° 48**

ETAPAS DE VIDA	VIH POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 48		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.48				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	0	1	1.85%	0.20	3	0	3	0.53%	0.60
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	6	4	10	1.76%	3.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	6	20	37.04%	3.98	186	45	231	40.74%	46.01
ADULTO 30 - 59 AÑOS	27	6	33	61.11%	3.24	247	66	313	55.20%	30.72
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00%	0.00	7	3	10	1.76%	2.62
TOTAL	42	12	54	100%	2.02	449	118	567	100%	21.25

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 5/12/2022.

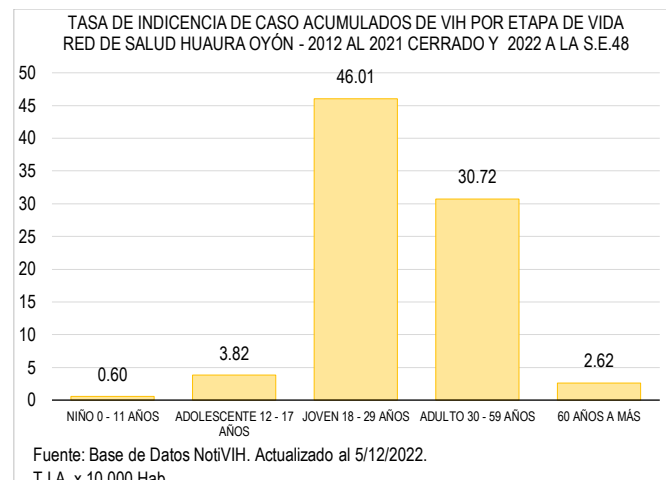
T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°48 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 98.15% entre jóvenes y adultos. Entre los periodos del 2012 al 2021 se registra un acumulo de 567 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 95.94%



En la semana epidemiológica N°48 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 79.19% en comparación con el sexo femenino con un 20.81%

En la semana epidemiológica N.º 48 del 2022 la incidencia según por etapa de vida se identifica que los jóvenes con 46.01 por 100000 Habitantes y adultos con 30.62 por 100000 Habitantes mantienen un predominio sobre el grupo etario niños 0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores 2.62 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° 48

VÍA DE CONTAGIO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL
SEXUAL	58	58	64	58	49	53	340
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	58	58	64	58	50	54	342

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 5/12/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º48 del 2022 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 53 casos registrados con acumulo de 340 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° 48

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N° 48 - 2022						%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021		
HUACHO	8	6	9	2	5	6	6	35.29% 0.00
HUALMAY	4	5	1	5	2	3	5	29.41% 18.60
SAYAN	1	2	3	0	0	1	0	0.00% 0.00
HUAURA	1	4	2	3	2	2	1	5.88% -33.33
SANTA MARÍA	4	3	4	2	3	3	2	11.76% -13.64
VEGUETA	0	0	1	2	2	1	1	5.88% 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	5.88% 100.00
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.00% 0.00
PROVINCIA HUAURA	21	21	22	15	19	20	16	94.12% -6.79
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	5.88% 0.00
TOTAL SIDA RED H-O	22	25	22	15	21	21	17	100.00% -6.94

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 5/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N°48 del 2022 se registra una tendencia de 17 casos de SIDA que representa el 31.48% 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 35.29% (6), seguido del distrito de Hualmay con 29.41% (5), en comparación con los distritos de Huaura con 5.88% (1), Santa María con 11.76% (2) y Vegueta con 5.88% (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 2012 A LA S.E. N° 48

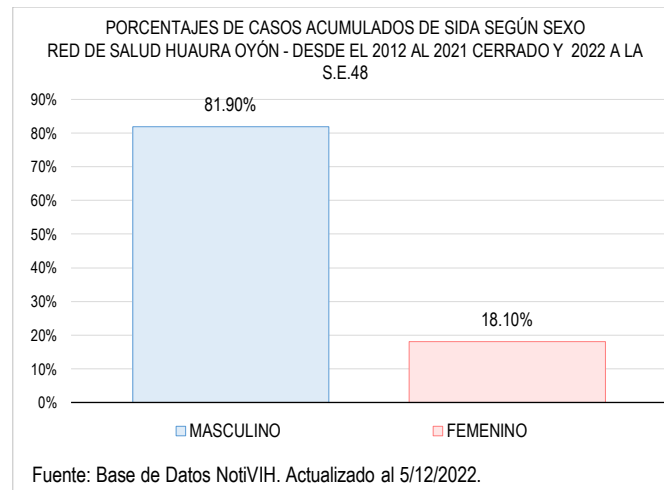
ETAPAS DE VIDA	SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 48		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.48			T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0	0	0	0.00% 0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	2	3	1.29% 1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	0	3	17.65%	0.60	58	8	66	28.45% 13.15
ADULTO 30 - 59 AÑOS	12	2	14	82.35%	1.37	128	31	159	68.53% 15.61
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00%	0.00	3	1	4	1.72% 1.05
TOTAL	15	2	17	100%	0.64	190	42	232	100% 8.70

Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 5/12/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º48 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 232 casos notificados de las cuales los grupos de edades de SIDA con mayor incidencia son los rangos de 18 a 59 con un porcentaje de 96.98%, en la semana epidemiológica N.º48 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 81.90% en comparación con el sexo femenino con un 18.10%. 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 81.90 % en comparación con el sexo femenino con un 18.10 %.

En la semana epidemiológica N°48 del 2022 la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 88.23% en comparación con el sexo femenino con un 11.77%.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER EN LA RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°48

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

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER SEGÚN CRITERIO CLÍNICO
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2021 (CERRADOS) Y 2022 A LA S.E. N° 48**

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	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 CANCER	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 CANCER RED H-O	209	210	215	100	119	171	107	960	-37.28	100.0%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 5/12/2022.

MORTALIDAD x 1000 Hab.

El cáncer es la principal causa de muerte en el mundo: en 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.

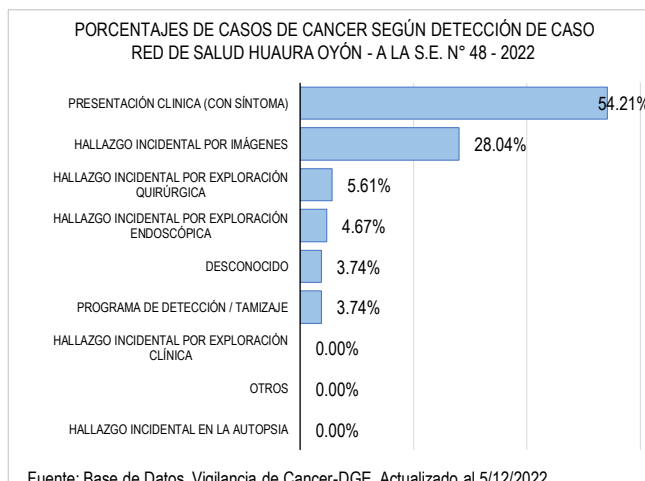
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 y 2022 A LA S.E. N° 48

PROVINCIA / DISTRITOS	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022	TASA 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. CARQUIN	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%
OYON	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 CANCER RED H-O	209	210	215	100	119	171	107	-37.28	4.01	100.00%

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 5/12/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.





Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 5/12/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º48 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), Vegueta 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.º 48

A la semana epidemiológica N.º 48, 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 grupo etáreo que se han presentado: Grupo 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.

**INCIDENCIA DE CASO DE CANCER SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUaura OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2017 A LA S.E. N° 48**

ETAPAS DE VIDA	CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 48			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2017 AL 2021 (CERRADO) Y 2022 A LA S.E.48			T.I.A.	
	MASCULINO	FEMENINO					MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	0.93%	0.20	0.20	5	4	9	0.94%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	0.00	1	3	4	0.42%	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	3	5	4.67%	1.00	1.00	9	36	45	4.69%	8.96
ADULTO 30 - 59 AÑOS	8	33	41	38.32%	4.02	4.02	104	327	431	44.90%	42.30
60 AÑOS A MÁS	23	37	60	56.07%	15.71	15.71	204	267	471	49.06%	123.29
TOTAL DE CANCER RED H-O	33	74	107	100%	4.01	4.01	323	637	960	100%	35.98

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cancer-DGE. Actualizado al 5/12/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE INFANTIL EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°48

En la semana epidemiológica N.º 48 del 2022, se registran 21 casos de muerte fetal y perinatal, corresponden 11 casos por muerte fetal y 11 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 48, se registran 11 casos de muerte fetal y 11 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -88.54% de mortalidad fetal y -85.71% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 96 muerte fetal y 77 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 1 muerte, Végueta 1 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, Végueta 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° 48**

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	0	3	2	4	7	3	4	6	3	21	16	1	3	-95.24% -81.25%
HUALMAY	1	4	3	1	6	3	1	2	1	3	12	13	1	1	-91.67% -92.31%
SAYAN	5	1	3	3	5	0	0	2	2	1	15	7	2	0	-86.67% 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	0	-92.86% 0.00%
VEGUETA	4	0	1	1	0	3	2	1	1	3	8	8	1	1	-87.50% -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	17	10	18	15	22	15	8	11	19	17	84	68	7	7	-91.67% -89.71%
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.	0.83	0.48	0.83	0.67	0.97	0.58	0.34	0.49	0.74	0.74	3.72	2.96	0.41	0.41	-0.89 -0.86
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	21	12	21	17	25	15	9	13	20	20	96	77	11	11	-88.54% -85.71%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/12/2022. 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 48, se han registrado 11 casos de muerte fetal y 11 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° 48**

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	11
MUERTE NEONATAL	19	22	17	24	9	14	18	16	13	25	11
TOTAL MRTES. R-O	35	45	44	61	50	38	41	42	23	45	22

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/12/2022.

A la semana epidemiológica N.º 48, se han registrado un total de 22 casos de muerte fetal y neonatal. Durante los últimos 10 años según corte hasta la semana epidemiológica N.º 48, siendo el año 2020 que ha registrado menor casos con un total 21 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° 48**

TIPO DE MUERTES	2012*	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022
MUERTE FETAL	16	21	22	35	38	21	21	25	9	20	11
MUERTE NEONATAL	19	20	15	20	9	12	17	15	13	20	11
TOTAL MRTES. R-O	35	41	37	55	47	33	38	40	22	40	22

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/12/2022.

(*) Casos notificados en el año a la S.E.48

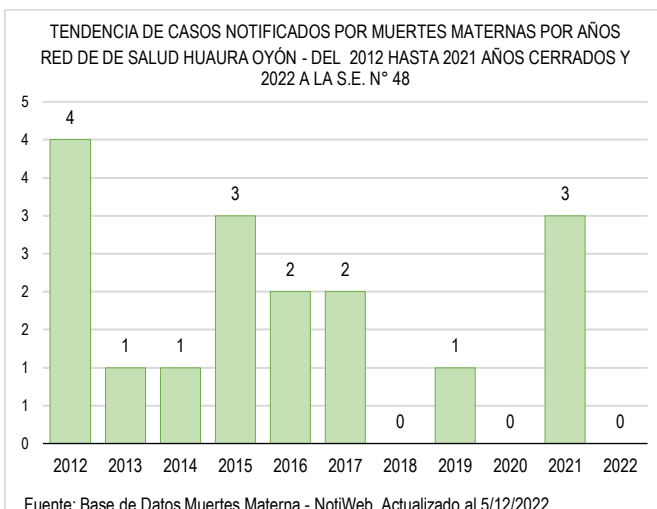
A la semana epidemiológica N.º 48, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 5 casos de muerte fetal (500 gr a 1400 gr), 8 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 38% y 3 casos de muerte fetal después del parto, que corresponden al 14 %. A la semana epidemiológica N.º 48 se registra 4 casos de muerte neonatal menor de 24 horas de nacido, 5 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° 48**

PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL			MUERTE NEONATAL				
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO	MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	
DE 500gr. A 1499gr.	5	23%	2	9%	1	5%	3	14%
DE 1500gr. A 2499gr.	1	5%	0	0%	1	5%	1	5%
CON MÁS DE 2500gr.	2	9%	1	5%	2	9%	1	5%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	8	36%	3	14%	4	18%	5	23%

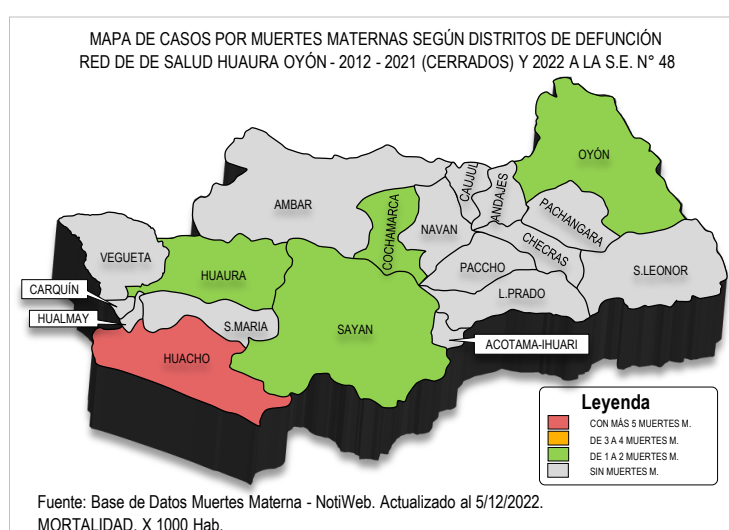
Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 5/12/2022.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N° 48



En el Perú se han registrado 2 casos de muerte materna hasta la semana epidemiológica N.º 47. El acumulado anual es de 256 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 48 no se han reportados muerte

materna, el acumulado anual es de 0 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).



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 48 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 HUURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 48

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. MATERNAS RED H-O	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0

Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 5/12/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 48 no se ha reportado casos. En los años 2012 al 2021 se han registrado 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 DE SALUD HUURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 48**

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. MATERNAS RED H-O	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0

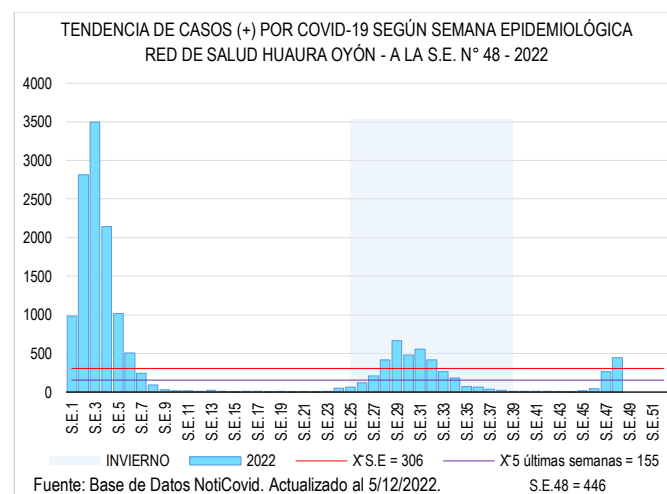
Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 5/12/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

Escenario Costa Escenario Sierra

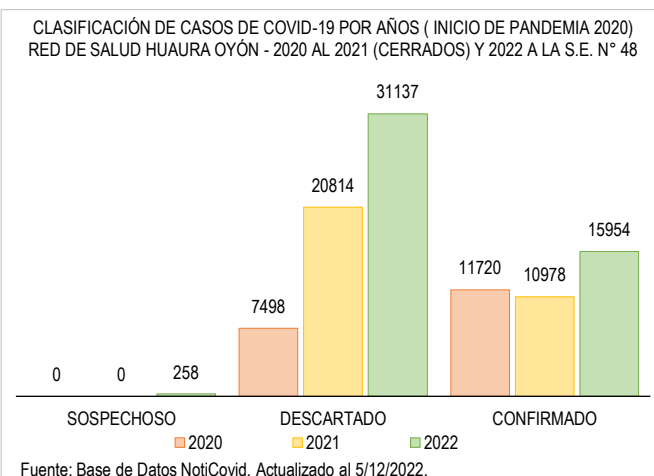
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°48

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 48 el reporte de 446 casos confirmados en comparación con el promedio de las últimas 5 semanas epidemiológicas es de 155 casos por semana y el promedio por semanal de casos en el año 2022 es de 306 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 48 podemos definir la clasificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia no muestra que a la semana epidemiológica N.º 48 estamos a la espera de 258 resultados de esos casos sospechosos de COVID-19 y



tenemos un total de casos tamizados de 47349 en el 2022 de los cuales 15954 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 (31792) y en el 2022 (47349) 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° 48

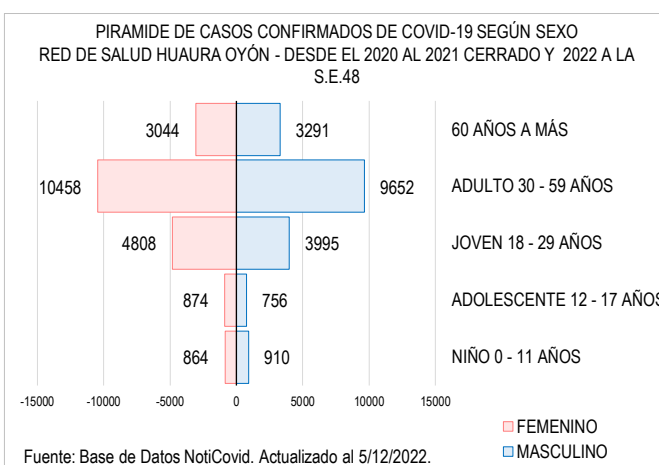
CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	258	258	0.26%
DESCARTADO	7498	20814	31137	59449	60.44%
CONFIRMADO	11720	10978	15954	38652	39.30%
TOTAL	19218	31792	47349	98359*	100.00%
FALLECIDOS	672	864	101	1637	
RECUPERADOS	10709	10080	15166	35955	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 5/12/2022.

* Total de Pruebas Tamizadas

A la semana epidemiológica N.º 48 del 2022 se registran 47349 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 15957 y para el sexo femenino 31137 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 9652 casos y femenino 10458 casos, la etapa joven de 12 a 17 años de edad en masculino 756 casos y femenino 874 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a años de edad a más en masculino 3291 y en femenino 3044 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en masculino 864 casos y femenino 910 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 947.30 casos por 10000 habitantes, seguida por la población adulta mayor con una tasa de incidencia de 861.45 casos por 10000 habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 795.77 casos por 10000 habitantes, la población adolescente

tiene una tasa de incidencia de 288.52 casos por cada 10000 habitantes y la o población de niños de 180.99 casos por 10000 habitantes.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2022 A LA S.E. N°48
RED DE SALUD HUaura - Oyón

COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA S.E. 48					DESDE EL 2020 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.48					
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	587	544	1131	7.09%	224.94	910	864	1774	4.59%	180.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	411	450	861	5.40%	328.59	756	874	1630	4.22%	288.52
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1778	2222	4000	25.07%	796.77	3995	4808	8803	22.78%	795.77
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3492	4501	7993	50.10%	784.47	9652	10458	20110	52.03%	947.30
60 AÑOS Y MÁS	946	1023	1969	12.34%	515.40	3291	3044	6335	16.39%	861.45
TOTAL	7214	8740	15954	100%	598.03	18604	20048	38652	100%	697.36

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 5/12/2022.

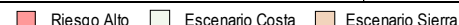
T.I.A x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 48 - 2022 en la Provincia de Huaura se registraron 15302 casos con una tasa de incidencia de 626.28 casos por 10000 habitantes y en la Provincia de Oyón se registraron 296 casos con una tasa de incidencia de 124.37 caso por 10000 habitantes siendo este último la Provincia menos afectada a esta terrible pandemia de la COVID-19.

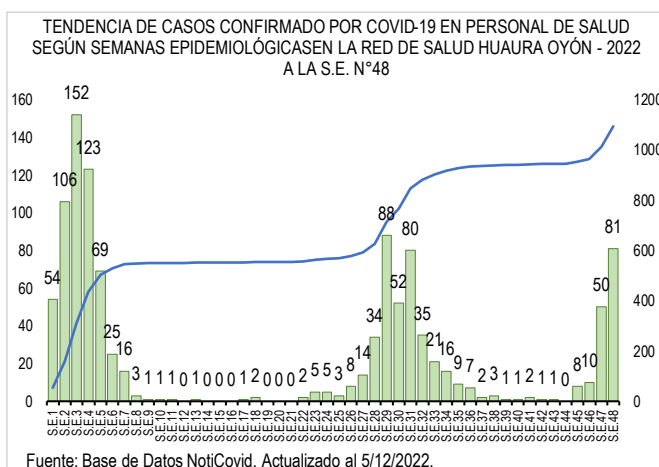
CASOS DE COVID-19 POR DISTRITOS - PERÍODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. 48
RED DE SALUD HUaura Oyón

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	5713	861.66		S.E.48 - 0 Casos
HUALMAY	1605	505.54	1589	500.50	2164	681.62		S.E.48 - 0 Casos
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1472	561.02		S.E.48 - 0 Casos
HUaura	1356	351.84	1212	314.48	2011	521.80		S.E.48 - 0 Casos
SANTA MARIA	1448	383.74	1524	403.88	2146	568.72		S.E.48 - 0 Casos
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1268	503.49		S.E.48 - 0 Casos
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	243	326.57		S.E.48 - 0 Casos
AMBAR	94	320.82	35	119.45	126	430.03		S.E.48 - 0 Casos
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	37	172.49		S.E.48 - 0 Casos
PACCHO	69	278.23	48	193.55	41	165.32		S.E.48 - 0 Casos
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	48	298.69		S.E.48 - 0 Casos
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	33	166.33		S.E.48 - 0 Casos
PROVINCIA HUaura	10669	437	10081	412.59	15302	626.28		S.E.48 - 0 Casos
OYON	268	182.09	276	187.53	170	115.50		S.E.48 - 0 Casos
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	101	265.02		S.E.48 - 0 Casos
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66		S.E.48 - 0 Casos
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90		S.E.48 - 0 Casos
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	12	96.23		S.E.48 - 0 Casos
CAUJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40		S.E.48 - 0 Casos
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	296	124.37		S.E.48 - 0 Casos
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97		S.E.48 - 0 Casos
OTROS DISTRITOS	622		356		346			S.E.48 - 0 Casos
TOTAL COVID-19 RED H-O	11720	435.09	10978	407.55	15954	592.28		S.E.48 - 0 Casos
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.35			

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 5/12/2022.



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 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 45 vemos un incremento de casos en Personal de Salud pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyon, con 8 casos durante esa semana, a la semana 46 se presentaron 10 casos, a la semana 47 se incrementó notoriamente en 50 casos, a la semana 48 con 76 casos reportados, todos los casos leves, 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°48

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° 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017-2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8338	8249	7323	1793	2355	5612	5391	-3.93%	202.08
	IRA (1a - 4a)	18280	19197	17566	4452	4998	12899	15036	16.57%	563.61
	IRA (Men. 5a)	26618	27446	24889	6245	7353	18510	20427	10.36%	765.69
	Neumonía (Men. 5a)	202	216	163	44	18	128.6	83	-35.46%	3.11
	Neumonía (May. 5a)	190	264	332	105	63	191	104	-45.49%	3.90
	Neumonía Grave < 5a	7	10	5	0	3	5	0	0.00%	0.19
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	11720	10978	11349	15954	40.58%	598.03
	EDA (Men. 1a)	1353	1298	1398	477	714	1048	699	-33.30%	26.20
	EDA (1a - 4a)	3316	3471	3643	1197	1905	2706	1921	-29.02%	72.01
	EDA (Men. 5a)	4669	4769	5041	1674	2619	3754	2620	-30.22%	98.21
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	6544	7340	8765	3203	3706	5912	4653	-21.29%	174.41
	Intoxicación Alimentaria	54	262	697	345	403	352	561	59.28%	21.03
	Fiebre Tifóidea	16	9	19	5	1	10	3	-70.00%	0.11
	Hepatitis Viral	102	110	139	21	5	75	2	-97.35%	0.07
Metaxénicas	Bucelosis	5	3	3	5	0	3	2	-37.50%	0.07
	Leishmaniasis	56	67	129	51	19	64	56	-13.04%	2.10
	Dengue	3	0	1	0	6	2	4	100.00%	0.15
	Bartolomelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	2	900.00%	0.07
Zoonóticas	Bartolomelosis Eruptiva	0	1	6	4	1	2	3	25.00%	0.11
	Leptospirosis	4	3	8	1	5	4	1	-76.19%	0.04
	Hidatidosis	13	10	11	9	4	9	5	-46.81%	0.19
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	180	172	178	122	114	153	124	-19.06%	4.65
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	18	24	35	23	47	29	34	15.65%	1.27
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.04
	TBC Extra Pulmonar**	48	70	71	44	47	56	38	-32.14%	1.42
	TBC Multidrogo Resistente**	7	8	4	2	3	5	1	-79.17%	0.04
	TBC Monoresistente**	0	5	8	7	13	7	2	-69.70%	0.07
	TBC Poliresistente**	1	3	4	1	2	2	1	-54.55%	0.04
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	3	0	2	1	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	3	1	1	2	2	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	38	37	35	13	4	25	25	-1.57%	0.94
	VIH*	54	68	75	39	57	59	37	-36.86%	1.39
	SIDA*	22	27	24	11	26	22	8	-63.64%	0.30
	Sífilis no Especificada	58	64	79	45	20	53	68	27.82%	2.55
	Conjuntivitis Viral	317	1238	395	99	97	429	164	-61.79%	6.15
	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	865	852	891	448	787	769	834	8.51%	31.26
	Accidentes por Tránsito.	1366	1340	1489	636	1141	1194	1143	-4.30%	42.84
	Intox. por Plaguicidas	197	84	45	25	43	79	40	-49.24%	1.50
	Intox. por Carbamatos	15	36	71	61	44	45	25	-44.93%	0.94
	Intox. por Rodenticidas	0	0	6	4	13	5	12	160.87%	0.45
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	11	10	26	18	2	13	1	-92.54%	0.04
	Mordedura Canina	486	580	601	363	488	504	651	29.27%	24.40
	Ofidismo	1	3	4	2	1	2	5	127.27%	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	1	-58.33%	0.04
	Muerte Neonatal	3	4	3	2	1	3	4	53.85%	0.15
	Muerte Perinatal	17	34	37	17	39	29	18	-37.50%	0.67
Inmuno - preventibles	Tétanos	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.04
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	8	8	10	3	5	7	6	-11.76%	0.22
	Varicela sin Complicaciones	163	180	239	49	18	130	48	-63.02%	1.80
	Varicela con Complicaciones	7	9	3	5	1	5	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_Noticweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUaura OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2430	2252	1900	405	422	1482	1064	-28.20%	160.48
	IRA (1a - 4a)	5202	5635	4736	884	818	3455	3260	-5.64%	491.69
	IRA (Men. 5a)	7632	7887	6636	1289	1240	4937	4324	-12.41%	652.17
	Neumonía (Men. 5a)	66	64	50	13	11	41	27	-33.82%	4.07
	Neumonía (May. 5a)	86	95	115	33	16	69	26	-62.32%	3.92
	Neumonía Grave < 5a	2	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	3793	3304	3549	5713	61.00%	861.66
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	118	129	28	39	66	76	57	-25.00%	8.60
	EDA (1a - 4a)	286	393	89	92	148	202	170	-15.67%	25.64
	EDA (Men. 5a)	404	522	117	131	214	277.6	227	-18.23%	34.24
	EDA (5a - más)	621	808	211	295	237	434.4	388	-10.68%	58.52
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	21	123	248	103	154	130	236	81.82%	35.59
	Fiebre Tifoidea	7	1	12	3	0	5	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	29	22	24	1	5	16	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%	-
	Hidatídosis	1	1	0	0	0	0	1	150.00%	0.15
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	36	28	42	23	22	30	15	-50.33%	2.26
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	5	9	5	11	7	13	91.18%	1.96
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	13	22	24	11	6	15	6	-60.53%	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	14	-29.29%	2.11
	SIDA*	8	8	8	0	8	6	3	-53.13%	0.45
	Sífilis no Especificada	20	13	23	9	7	14	20	38.89%	3.02
	Conjuntivitis Viral	74	114	118	22	33	72	34	-52.91%	5.13
Incidentales	Hepatitis B	0	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	282	279	336	155	270	264	316	19.52%	47.66
	Accidentados por Tránsito.	419	429	503	202	349	380	399	4.89%	60.18
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	1	2	3	1	5	316.67%	0.75
	Mordedura por Aracnidos	2	1	4	5	1	3	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	119	164	168	86	119	131	180	37.20%	27.15
	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	2	5	8	5	9	6	2	-65.52%	0.30
	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	3	25.00%	0.45
	Varicela sin Complicaciones	52	55	50	17	3	35	17	-51.98%	2.56
	Varicela con Complicaciones	5	6	0	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_Noticweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022.

 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	908	763	808	174	251	581	544	-6.34%	171.35
	IRA (1a - 4a)	1959	2034	1964	449	486	1378	1581	14.70%	497.98
	IRA (Men. 5a)	2867	2797	2772	623	737	1959	2125	8.46%	669.33
	Neumonía (Men. 5a)	26	23	25	8	1	17	8	-51.81%	2.52
	Neumonía (May. 5a)	21	27	39	10	5	20	19	-6.36%	5.98
	Neumonía Grave <5a	2	1	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1605	1589	1597	2164	35.50%	681.62
	EDA (Men. 1a)	102	168	28	46	64	81.6	57	-30.15%	17.95
	EDA (1a - 4a)	272	547	99	115	213	249	174	-30.18%	54.81
	EDA (Men. 5a)	374	715	127	161	277	330.8	231	-30.17%	72.76
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	451	1126	242	246	402	493.4	390	-20.96%	122.84
	Intoxicación Alimentaria	8	40	113	69	70	60	105	75.00%	33.07
	Fiebre Tifoidea	0	2	1	0	0	1	2	233.33%	0.63
	Hepatitis Viral	26	13	12	3	0	11	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	1	0	0	1	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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatodosis	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	25	26	24	16	15	21	22	3.77%	6.93
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	2	8	8	5	10	117.39%	3.15
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.31
	TBC Extra Pulmonar**	6	11	7	15	13	10	9	-13.46%	2.83
	TBC Multidrogo Resistente**	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	2	4	1	3	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
Incidentales	Conjuntivitis Viral	76	96	60	10	10	50	12	-76.19%	3.78
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	127	126	118	61	99	106	93	-12.43%	29.29
	Accidentados por Tránsito.	195	170	177	73	121	147	121	-17.80%	38.11
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	7	5	1	0	1	3	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	2	3	3	2	0	2	1	-50.00%	0.31
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	2	400.00%	0.63
	Mordedura por Aracnidos	1	0	5	5	0	2	1	-54.55%	0.31
Muertes	Mordedura Canina	97	95	88	49	56	77	92	19.48%	28.98
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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 SAYAN A LA S.E. N° 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	782	621	630	160	195	478	549	14.95%	209.24
	IRA (1a - 4a)	1554	1795	1726	496	537	1222	1245	1.92%	474.50
	IRA (Men. 5a)	2336	2416	2356	656	732	1699	1794	5.58%	683.74
	Neumonía (Men. 5a)	7	7	10	3	1	6	3	-46.43%	1.14
	Neumonía (May. 5a)	7	15	14	3	5	9	7	-20.45%	2.67
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1163	1091	1127	1472	30.61%	561.02
	EDA (Men. 1a)	168	58	301	56	95	135.6	94	-30.68%	35.83
	EDA (1a - 4a)	362	112	714	160	278	325	250	-23.12%	95.28
	EDA (Men. 5a)	530	170	1015	216	373	460.8	344	-25.35%	131.11
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	759	183	1835	417	525	743.8	648	-12.88%	246.97
	Intoxicación Alimentaria	4	13	20	8	9	11	13	20.37%	4.95
	Fiebre Tifoidea	1	4	3	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 Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.38
	Hidatodosis	0	1	1	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	6	6	6	1	7	5	3	-42.31%	1.14
	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**	4	3	7	5	0	4	2	-47.37%	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	0	0.00%	-
	SIDA*	2	2	2	0	0	1	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	1	0	2	0	0	1	2	233.33%	0.76
Incidentales	Conjuntivitis Viral	31	26	18	6	10	18	27	48.35%	10.29
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	0.76
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	76	59	66	33	68	60	68	12.58%	25.92
	Accidentados por Tránsito.	176	92	143	47	137	119	102	-14.29%	38.87
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	17	9	11	5	18	12	8	-33.33%	3.05
	Intox. por Carbamatos	1	0	7	2	6	3	3	-6.25%	1.14
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	1	0	2	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	25	32	22	23	40	28	33	16.20%	12.58
	Oftidismo	1	0	1	1	0	1	2	233.33%	0.76
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	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	2	6	5	1	3	3	3	-11.76%	1.14

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1122	1216	1050	277	337	800	734	-8.30%	190.45
	IRA (1a - 4a)	2291	2446	2029	677	633	1615	1757	8.78%	455.89
	IRA (Men. 5a)	3413	3662	3079	954	970	2416	2491	3.12%	646.34
	Neumonía (Men. 5a)	21	28	18	6	3	15	10	-34.21%	2.59
	Neumonía (May. 5a)	15	30	46	17	6	23	7	-69.30%	1.82
	Neumonía Grave <5a	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1356	1212	1284	2011	56.62%	521.80
	EDA (Men. 1a)	128	269	56	45	81	115.8	103	-11.05%	26.73
	EDA (1a - 4a)	306	796	143	118	214	315	257	-18.52%	66.68
	EDA (Men. 5a)	434	1065	199	163	295	431.2	360	-16.51%	93.41
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	506	1573	340	344	394	631.4	492	-22.08%	127.66
	Intoxicación Alimentaria	3	27	93	56	48	45	60	32.16%	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%	-
Metaxénicas	Bucelosis	1	0	1	1	0	1	1	66.67%	0.26
	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 Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatidosis	3	2	2	1	0	2	1	-37.50%	0.26
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	29	26	31	18	18	24	11	-54.92%	2.85
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	5	5	2	8	5	5	0.00%	1.30
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	12	13	3	11	8	5	-40.48%	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**	1	1	0	0	1	1	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	3	0	5	2	1	2	2	-9.09%	0.52
	VIH*	2	6	6	4	3	4	4	-4.76%	1.04
	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	27	76	51	18	7	36	5	-86.03%	1.30
Incidentales	Hepatitis B	0	2	3	2	1	2	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	76	113	103	58	95	89	101	13.48%	26.21
	Accidentados por Tránsito.	124	176	226	78	127	146	132	-9.71%	34.25
	Intox. por Plaguicidas	55	22	14	7	6	21	10	-51.92%	2.59
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	1	5	11	10	4	6	8	29.03%	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	86	91	76	51	94	80	111	39.45%	28.80
	Oftidismo	0	0	1	0	1	0	2	400.00%	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	18	23	16	7	0	13	2	-84.38%	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 5/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 48 **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 5/12/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1250	1328	1162	242	433	883	920	4.19%	243.81
	IRA (1a - 4a)	2525	2405	2458	489	620	1699	2294	34.99%	607.94
	IRA (Men. 5a)	3775	3733	3620	731	1053	2582	3214	24.46%	851.75
	Neumonía (Men. 5a)	35	34	14	5	2	18	15	-16.67%	3.98
	Neumonía (May. 5a)	24	28	33	13	12	22	14	-36.36%	3.71
	Neumonía Grave <5a	1	2	1	0	0	1	2	150.00%	0.53
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	1448	1524	1486	2146	44.41%	568.72
	EDA (Men. 1a)	137	71	274	51	103	127.2	62	-51.26%	16.43
	EDA (1a - 4a)	374	141	685	137	231	314	171	-45.47%	45.32
	EDA (Men. 5a)	511	212	959	188	334	440.8	233	-47.14%	61.75
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	801	367	1903	320	426	763.4	487	-36.21%	129.06
	Intoxicación Alimentaria	11	39	159	65	73	69	86	23.92%	22.79
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	22	42	5	0	17	2	-87.95%	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 Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	1	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	11	18	15	11	13	14	17	25.00%	4.51
	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	7	9	7	4	8	5	-39.02%	1.33
	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	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	0	0	1	400.00%	0.27
	VIH*	8	11	12	2	9	8	3	-64.29%	0.80
	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	26	55	39	5	9	27	11	-58.96%	2.92
	Hepatitis B	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.27
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	175	163	156	86	131	142	143	0.56%	37.90
	Accidentados por Tránsito.	253	260	228	127	192	212	213	0.47%	56.45
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	27	10	2	1	2	8	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	3	3	10	20	18	11	3	-72.22%	0.80
	Intox. por Rodenticidas	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	2	1	7	2	0	2	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	53	59	88	46	53	60	77	28.76%	20.41
	Oftidismo	0	0	0	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	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
	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	20	20	8	2	12	2	-83.87%	0.53
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	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 5/12/2022.

 Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	856	1186	861	216	346	693	794	14.57%	315.28
	IRA (1a - 4a)	2101	2097	1880	411	629	1424	1962	37.82%	779.07
	IRA (Men. 5a)	2957	3283	2741	627	975	2117	2756	30.21%	1094.35
	Neumonía (Men. 5a)	12	17	14	3	0	9	10	8.70%	3.97
	Neumonía (May. 5a)	8	16	23	5	7	12	10	-15.25%	3.97
	Neumonía Grave <5a	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	773	942	858	1268	47.87%	503.49
	EDA (Men. 1a)	176	37	306	60	76	131	92	-29.77%	36.53
	EDA (1a - 4a)	485	83	781	146	204	340	237	-30.25%	94.11
	EDA (Men. 5a)	661	120	1087	206	280	470.8	329	-30.12%	130.64
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	976	227	1796	370	426	759	622	-18.05%	246.98
	Intoxicación Alimentaria	2	8	29	22	21	16	27	64.63%	10.72
	Fiebre Tifoidea	0	0	1	1	1	1	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	25	11	6	0	11	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	1	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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	11	14	11	7	10	6	-40.00%	2.38
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	3	2	0	3	2	2	25.00%	0.79
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	4	6	3	0	4	3	3	-11.76%	1.19
	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	4	0	0	3	3	7.14%	1.19
	Conjuntivitis Viral	68	117	80	27	26	64	66	3.77%	26.21
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	86	67	60	35	71	64	67	5.02%	26.60
	Accidentados por Tránsito.	126	133	94	86	106	109	89	-18.35%	35.34
	Intox. por Plaguicidas	67	23	11	8	13	24	12	-50.82%	4.76
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	4	24	31	14	9	16	3	-81.71%	1.19
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	3	400.00%	1.19
	Mordedura por Aracnidos	0	0	5	2	0	1	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura Canina	46	62	74	40	59	56	72	28.11%	28.59
	Oftidismo	0	1	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	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	3	3	4	3	1	-64.29%	0.40
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	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	34	22	62	3	7	26	7	-72.66%	2.78
	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_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022.

■ Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 48 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	195	174	176	25	33	121	104	-13.76%	139.77
	IRA (1a - 4a)	262	311	378	80	83	223	246	10.41%	330.60
	IRA (Men. 5a)	457	485	554	105	116	343	350	1.92%	470.37
	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 (Acusosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	318	236	277	243	-12.27%	326.57
	EDA (Men. 1a)	70	79	9	26	16	40	23	-42.50%	30.91
	EDA (1a - 4a)	183	215	29	63	60	110	70	-36.36%	94.07
	EDA (Men. 5a)	253	294	38	89	76	150	93	-38.00%	124.98
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	425	417	75	120	118	231	165	-28.57%	221.74
	Intoxicación Alimentaria	1	4	22	10	14	10	21	105.88%	28.22
	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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	64	55	34	18	6	35	46	29.94%	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	8	5	0	1	3	7	118.75%	9.41
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	2	1	2	233.33%	2.69
	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**	34	35	23	3	0	19	22	15.79%	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	7	13	8	4	13	9	15	66.67%	20.16
	Accidentados por Tránsito.	8	16	16	4	21	13	28	115.38%	37.63
	Intox. por Plaguicidas	4	2	1	0	0	1	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	12	9	8	8	23	180.49%	30.91
	Oftidismo	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%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 48 **Aplicativo Especial de SIEpiTB	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%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tasa de variación positiva									
T.I.A. x 10 000 Hab.										

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	60	48	76	20	28	46	74	59.48%	252.56
	IRA (1a - 4a)	241	291	256	78	77	189	152	-19.41%	518.77
	IRA (Men. 5a)	301	339	332	98	105	235	226	-3.83%	771.33
	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 (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	94	35	65	126	95.35%	430.03
	EDA (Men. 1a)	36	64	9	5	19	26.6	15	-43.61%	51.19
	EDA (1a - 4a)	112	132	21	18	47	66	33	-50.00%	112.63
	EDA (Men. 5a)	148	196	30	23	66	92.6	48	-48.16%	163.82
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	211	339	51	55	78	146.8	98	-33.24%	334.47
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	3	0	1	1	66.67%	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 Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	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	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	1	10	8	3	5	5	4	-25.93%	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 5/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 48 **Aplicativo Especial de SIEpiTB	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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 5/12/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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 LEONCIO PRADO A LA S.E. Nº 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	50	52	46	15	34	39	47	19.29%	219.11
	IRA (1a - 4a)	227	202	172	78	106	157	224	42.68%	1044.29
	IRA (Men. 5a)	277	254	218	93	140	196	271	37.98%	1263.40
	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 (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	47	5	26	37	42.31%	172.49
	EDA (Men. 1a)	42	70	14	27	17	34	23	-32.35%	107.23
	EDA (1a - 4a)	90	210	26	49	39	83	67	-19.08%	312.35
	EDA (Men. 5a)	132	280	40	76	56	116.8	90	-22.95%	419.58
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	120	447	64	165	97	178.6	123	-31.13%	573.43
	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 Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	1	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	1	8	1	1	0	2	1	-54.55%	4.66
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	3	7	2	1	2	3	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	9	11	6	1	2	6	0	0.00%	-
	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%	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	3	1	6	4	6	4	3	-25.00%	13.99
Muertes	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%	-
	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%	-
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%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 48 **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 PACCHO A LA S.E. N° 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	15	26	30	8	9	18	15	-14.77%	60.48
	IRA (1a - 4a)	143	172	138	70	122	129	136	5.43%	548.39
	IRA (Men. 5a)	158	198	168	78	131	147	151	3.00%	608.87
	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 (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	69	48	59	41	-29.91%	165.32
	EDA (Men. 1a)	36	66	10	16	23	30.2	14	-53.64%	56.45
	EDA (1a - 4a)	67	159	12	46	75	72	44	-38.72%	177.42
	EDA (Men. 5a)	103	225	22	62	98	102	58	-43.14%	233.87
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	84	394	38	113	139	153.6	113	-26.43%	455.65
	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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	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%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.03
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	1	3	0	1	1	1	0.00%	4.03
	Accidentados por Tránsito.	0	1	4	0	12	3	1	-70.59%	4.03
	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	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	5	5	2	2	3	2	-28.57%	8.06
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	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%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8	29	36	24	24	24	40	65.29%	248.91
	IRA (1a - 4a)	71	146	135	65	88	101	152	50.50%	945.86
	IRA (Men. 5a)	79	175	171	89	112	125	192	53.35%	1194.77
	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	48	23.08%	298.69
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	17	10	3	7	13	10	16	60.00%	99.56
	EDA (1a - 4a)	28	23	9	35	46	28	42	48.94%	261.36
	EDA (Men. 5a)	45	33	12	42	59	38.2	58	51.83%	360.92
	EDA (5a - más)	45	31	22	55	130	56.6	124	119.08%	771.62
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 Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	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	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	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%	-
Muertes	Mordedura Canina	3	5	4	9	6	5	3	-44.44%	18.67
	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%	-
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	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 5/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 48 **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° 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	4	10	0	2	4	5	25.00%	25.20
	IRA (1a - 4a)	13	18	30	12	11	17	25	48.81%	126.01
	IRA (Men. 5a)	17	22	40	12	13	21	30	44.23%	151.21
	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 (Acusada 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)	7	12	1	4	7	6	3	-51.61%	15.12
	EDA (Men. 5a)	8	18	2	5	10	8.6	6	-30.23%	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	6	7	3	3	4	1	-76.19%	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 Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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%	-
Incidentales	Sífilis no Especificada	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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%	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	5	0	1	0	1	1	0	0.00%	-
	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%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	2	3	3	3	2	2	-9.09%	10.08
	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	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	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%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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 48 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	289	201	175	72	49	157	188	19.59%	127.73
	IRA (1a - 4a)	600	536	377	120	146	356	570	60.20%	387.28
	IRA (Men. 5a)	889	737	552	192	195	513	758	47.76%	515.02
	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 (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	268	276	272	170	-37.50%	115.50
	EDA (Men. 1a)	48	25	104	16	34	45.4	23	-49.34%	15.63
	EDA (1a - 4a)	114	60	275	36	89	115	84	-26.83%	57.07
	EDA (Men. 5a)	162	85	379	52	123	160.2	107	-33.21%	72.70
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	245	140	621	94	168	253.6	190	-25.08%	129.09
	Intoxicación Alimentaria	0	2	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Fiebre Típica	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%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	3	1	3	7	1	3	2	-33.33%	1.36
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	1	0	0	1	150.00%	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	1	1	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	11	7	4	1	4	5	8	48.15%	5.44
	Accidentados por Tránsito.	26	18	6	1	4	11	14	27.27%	9.51
	Intox. por Plaguicidas	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.68
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	17	13	20	12	9	14	17	19.72%	11.55
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	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	1	1	1	1	3	1	2	42.86%	1.36
	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	1	5	19	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%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 48 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	Tasa de variación positiva									

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 48 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	110	149	179	57	73	114	153	34.68%	401.47
	IRA (1a - 4a)	270	341	428	140	250	286	651	127.78%	1708.21
	IRA (Men. 5a)	380	490	607	197	323	399	804	101.30%	2109.68
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	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 (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	63	174	119	101	-14.77%	265.02
	EDA (Men. 1a)	52	11	59	6	22	30	22	-26.67%	57.73
	EDA (1a - 4a)	80	30	245	32	51	88	60	-31.51%	157.44
	EDA (Men. 5a)	132	41	304	38	73	117.6	82	-30.27%	215.17
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	197	50	471	64	102	176.8	159	-10.07%	417.21
	Intoxicación Alimentaria	2	0	0	0	0	0	1	150.00%	2.62
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	3	3	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 Eruptiva	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	18	14	14	16	16	1.27%	41.98
	Oftidismo	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 5/12/2022.

■ Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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 NAVAN A LA S.E. N° 48 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	19	12	25	8	4	14	11	-19.12%	87.58
	IRA (1a - 4a)	57	86	79	53	44	64	83	30.09%	660.83
	IRA (Men. 5a)	76	98	104	61	48	77	94	21.45%	748.41
	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**	-	-	-	43	3	23	9	-60.87%	71.66
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	11	10	21	7	16	13	3	-76.92%	23.89
	EDA (1a - 4a)	53	18	67	13	25	35	19	-46.02%	151.27
	EDA (Men. 5a)	64	28	88	20	41	48.2	22	-54.36%	175.16
	EDA (5a - más)	123	21	185	52	52	86.6	50	-42.26%	398.09
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Típica	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	4	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	3	7	3	2	3	6	87.50%	47.77
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	4	4	0	2	1	-44.44%	7.96
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	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	0	0	0	0	0.00%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	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	2	2	0	0	1	3	275.00%	23.89
	Accidentados por Tránsito.	0	3	3	0	0	1	4	233.33%	31.85
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%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	2	0	0	0	0	2	400.00%	15.92
	Oftalmismo	0	0	0	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	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%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	65	42	61	45	53	53	40	-24.81%	237.95
	IRA (1a - 4a)	314	237	281	197	197	245	274	11.75%	1629.98
	IRA (Men. 5a)	379	279	342	242	250	298	314	5.23%	1867.94
	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%	-
	Covid-19**	-	-	-	50	7	29	2	-92.98%	11.90
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	54	17	75	15	30	38.2	33	-13.61%	196.31
	EDA (1a - 4a)	141	34	198	24	68	93	80	-13.98%	475.91
	EDA (Men. 5a)	195	51	273	39	98	131.2	113	-13.87%	672.22
	EDA (5a - más)	190	49	362	76	165	168.4	230	36.58%	1368.23
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	22	17	21	7	3	14	8	-42.86%	47.59
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatodosis	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**	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%	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	4	3	0	0	1	0	0.00%	-
	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
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	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%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	7	2	2	2	3	3	0	0.00%	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - preventibles	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%	-
	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%	-
	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 5/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**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° 48 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2	7	3	1	3	3	6	87.50%	48.12
	IRA (1a - 4a)	8	9	6	8	11	8	36	328.57%	288.69
	IRA (Men. 5a)	10	16	9	9	14	12	42	262.07%	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%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acusada y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	2	12	7	12	71.43%	96.23
	EDA (Men. 1a)	0	4	3	1	4	2.4	2	-16.67%	16.04
	EDA (1a - 4a)	1	1	12	3	1	4	7	94.44%	56.13
	EDA (Men. 5a)	1	5	15	4	5	6	9	50.00%	72.17
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	3	1	30	10	5	9.8	12	22.45%	96.23
	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	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	0	0	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolelosísis Eruptiva	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.**	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%	-
Incidentales	Sífilis no Especificada	0	0	0	1	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%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	2	1	5	1	2	5	177.78%	40.10
	Oftalmismo	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022.

Tasa de variación positiva

*Años cerrado y año actual a la S.E. 48

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

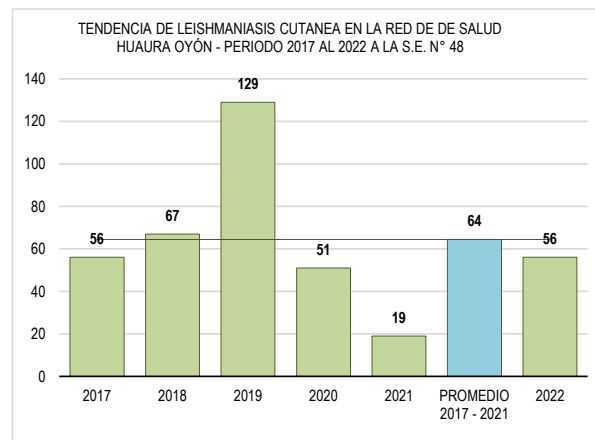
**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 48 - 2022**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°.48							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	7	7	10	42.86%	92.00
	IRA (1a - 4a)	73	41	63	10	37	45	54	20.54%	496.78
	IRA (Men. 5a)	79	50	70	16	44	52	64	23.55%	588.78
	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)	3	2	30	5	1	8.2	5	-39.02%	46.00
	EDA (1a - 4a)	12	10	61	11	9	21	17	-17.48%	156.39
	EDA (Men. 5a)	15	12	91	16	10	28.8	22	-23.61%	202.39
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	28	28	105	24	22	41.4	51	23.19%	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%	-
	Bartolelosísis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartolelosísis Eruptiva	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	Hidatodosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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%	-
Incidentales	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%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	2	1	2	2	3	2	1	-50.00%	9.20
Mordeduras	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%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	0	0	1	6	1	0	0.00%	-
	Oftalmismo	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Fuente: BD_Notweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 5/12/2022. *Años cerrado y año actual a la S.E. 48 **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A. x 10 000 Hab.	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	0	1	0	0	0	3	1400.00%	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%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Tasa de variación positiva										

DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUaura OYÓN - 2022 DE LA SEMANA N°48

Leishmaniasis

La leishmaniasis en el Perú es una enfermedad que afecta predominantemente a población andina y selvática, la distribución de casos de extiende a 21 departamentos del Perú donde se encuentra presente el vector de la enfermedad, el mosquito del género Lutzomyia.



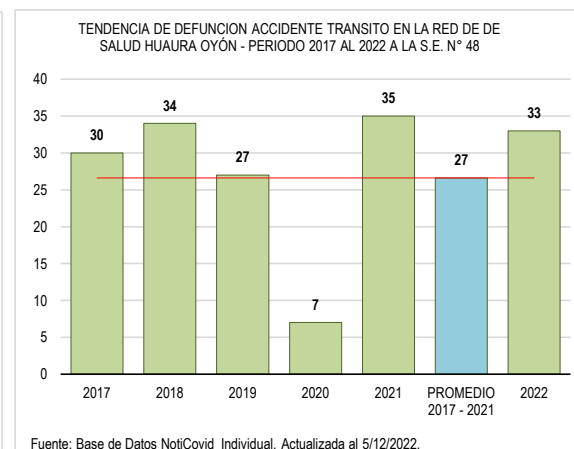
Fuente: Base de Datos NotiCovid_Individual. Actualizada al 5/12/2022.

A la S.E N.º 48-2022, se han reportado 56 casos en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales 100.00% pertenecen a la Provincia de Oyon. Los servicios de salud deben optimizar su capacidad de detectar los casos, brindando tratamiento y seguimiento de los casos en forma oportuna. Asimismo, se debe implementar las medidas de prevención y control inmediatas para evitar las complicaciones y defunciones; para esto es necesario fortalecer la vigilancia epidemiológica en áreas endémicas

Accidentados por transito



Fuente: Base de Datos NotiCovid_Individual. Actualizada al 5/12/2022.



Fuente: Base de Datos NotiCovid_Individual. Actualizada al 5/12/2022.

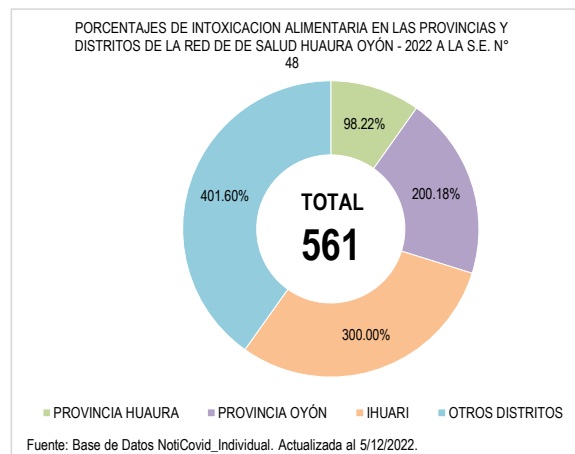
Las lesiones causadas por accidentes de tránsito

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 48-2022, se han reportado 834 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 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

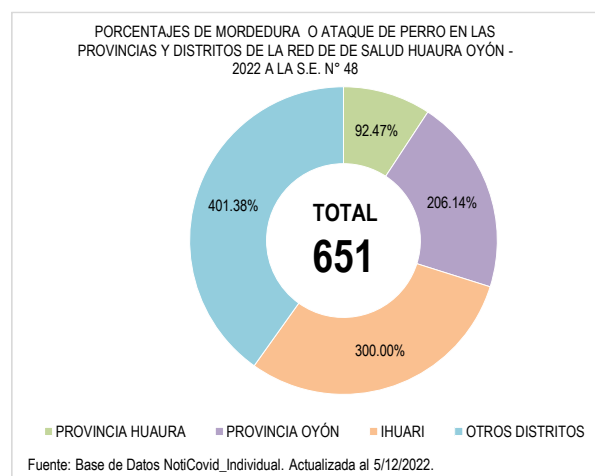
Las enfermedades transmitidas por alimentos (ETA) son producidas por la ingestión de alimentos o agua contaminados con agentes químicos o microbiológicos en cantidades tales que afectan la salud del consumidor a nivel individual o en grupos de población. La contaminación puede deberse a la deficiencia 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 48-2022, se han reportado 561 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales 200.18% pertenecen a la Provincia de Oyon, el 98.22% pertenecen a la provincia de Huaura y el 401.60% 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 48-2022, se han reportado 651 casos en toda la Red de Salud Huaura Oyon,



de los cuales el 206.14% pertenecen a la Provincia de Oyon, 92.47% pertenecen a la provincia de Huaura y el 401.38% pertenecen a otros distritos.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°48

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE.Nº48

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	E.E.S.	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 MARIA- LURIAMA	C. S. SANTA MARIA	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 SANTA ROSA I.E	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 LUIS FABIO KAMMAR I.E	HUaura-HUACHO- SANTA MARIA	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 MARIA 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 I.E. COLUMBIA	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.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 TIWINZA	HUaura-SAYÁN- TIWINZA	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 TIWINZA	HUaura-SAYÁN- TIWINZA	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.Nº48

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	E.E.S	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 FABIO 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 INDACOCHEA	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.Nº48

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 MEDALLITA	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 I.E 20348 ZAPATA	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 I.E SAN BARTOLOME	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.Nº48

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	E.E.S	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	
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	
68	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUaura-HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO	48	3	3	SIEpi-Brotes 27/11/2028	27/11/2022	01/02/2022	
69	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA II.EE LAS AMERICAS	LIMA-HUaura-VEGUETA	PUESTO DE SALUD DE MEDIO MUNCO	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		
71	BROTE	COVID-19 CUNA MAS	LIMA-HUaura-HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	49	28	2	SIEpi-Brotes 04/12/2023	04/12/2022		

**SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD
HUaura Oyón - 2022 A LA SEMANA N°48**

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUaura - OYÓN - SE 48 - 2022

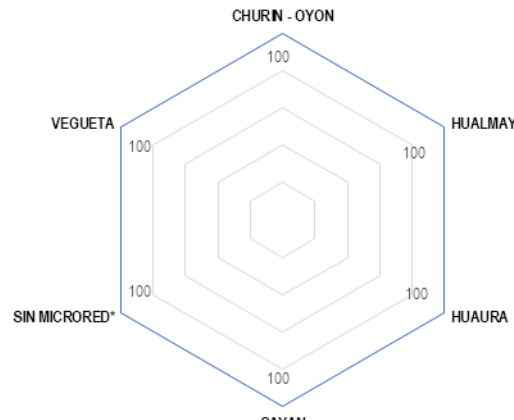
MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE					UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL		
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	10	0	12	63.16	7	36.84	0	0	63.16	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUaura	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	9	0	10	66.67	5	33.33	0	0	66.67	100
SIN MICRORED*	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	100	0	0	0	0	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	5	0	6	100	0	0	0	0	100	100

En la Red de Salud 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 5/12/2022.

**COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD
HUaura - OYÓN - SE 48 - 2022**



Fuente: BD_Notiweb Actualizado al 5/12/2022.



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.