

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

Semana Epidemiológica N.º 47



RED DE SALUD HUALAYA - OYÓN

OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA



RED DE SALUD
HUALAYA - OYÓN



ÁREA DE
EPIDEMIOLOGÍA



Enfermedades
SUJETAS A
Vigilancia



Red de Salud
HUALAYA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria



Índice

Editorial	3
-----------	---

ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO - ESTADÍSTICO

Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	4
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	7
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febriles	11
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Dengue (casos importados)	15
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Diabetes	18
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Tuberculosis	24
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Vih-Sida	28
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Cáncer	34
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Infantil	37
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Muerte Materna	39
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Covid-19	41
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	44-62
Situación Epidemiológica de Brotes	63



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

Editorial

ALERTA EPIDEMIOLÓGICA ANTE POTENCIAL RIESGO DE INFECCIÓN DE INFLUENZA AVIAR ENTRE HUMANOS Y AVES SILVESTRES

En el mes de abril Estados Unidos reporta el primer caso en humano de influenza A H5N1, en una persona que participo del sacrificio de aves de corral, ante esta situación, el 13 de noviembre del 2022 la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) emitió una alerta para América Central y América del Sur sobre el riesgo de introducción y propagación de influenza aviar altamente patógena H5, recomendando vigilar la mortalidad inusual de aves.

El ministerio de salud (MINSA), a través del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC Perú), emitieron la alerta epidemiológica N.º 28 Epizootia de Influenza Aviar, Tipo A, Subtipo H5 en Aves Silvestres en el Litoral del País, por la notificación de epizootia de influenza de aviar en el litoral peruano.

La finalidad de esta alerta es fortalecer la vigilancia epidemiológica e intensificar las medidas de prevención y control en todo el país, informando que la especie aviar que viene siendo más afectada es el pelícano (*pelecanus thagus*), la cual ha sido encontrado en la playa “los cangrejos”, ubicada en el distrito y provincia de Paita, departamento de Piura. Estos habrían sido contagiados por aves silvestres migratorias, que van del norte al sur.

El 23 de noviembre, el Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego, declaró alerta sanitaria en todo el Territorio Nacional, ante la presencia de influenza aviar altamente patógena subtipificada como influenza A H5N1 en pelícano.

Por lo que, el CDC Perú brinda recomendaciones al personal de salud de todos los niveles dentro del territorio peruano, algunas de ellas son:

1. Se debe intensificar la vigilancia de infecciones respiratorias agudas (IRA), para la identificación de incrementos inusuales en todos los establecimientos de salud del país.



2. Los establecimientos deben vigilar los casos de Infección respiratoria aguda grave inusitada (IRAGI) principalmente en personas expuestas a aves (domesticas, silvestres o en cautiverio) como de otros animales, a los cuales se debe tomar una muestra en forma inmediata.
3. Fortalecer los sistemas de vigilancia centinela de la enfermedad tipo influenza (ETI) y de la infección respiratoria aguda grave (IRAG), para monitorear los cambios de comportamiento epidemiológico y la circulación viral a fin de evaluar los patrones de transmisión, la gravedad del cuadro clínico, el impacto en el sistema sanitario y la sociedad e identificar los grupos de riesgo que puedan desarrollar complicaciones asociadas a la influenza.
4. Se debe establecer las coordinaciones estrechas y permanentes con los sectores involucrados en la alerta y respuesta ante eventos zoonóticos para la implementación de las medidas inmediatas.
5. Ante la detección de casos sospechosos o confinados de influenza se debe realizar la investigación epidemiológica dentro de las 48 horas de notificado el evento, con la finalidad de caracterizar los casos, realizar el censo, seguimiento de contactos, obtención y envío de muestra de laboratorio e implementar las medidas de control inmediatas.

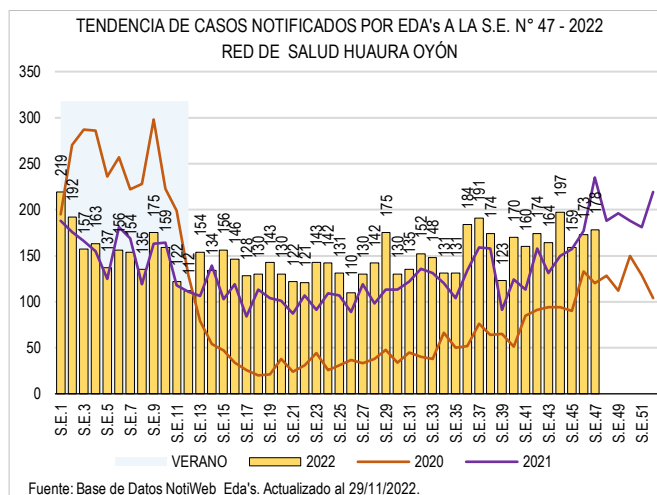
Huacho, 29 de noviembre del 2022

Gabriela Mabel Jimenez Quinteros

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°47

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 disintérica. Se reportaron 16 muertes por EDA. (Fuente: CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 47 - 2022 se registran (178) episodios de enfermedad diarreaica aguda (EDA's), con una TIA de 3.33% casos por 10000 habitantes.

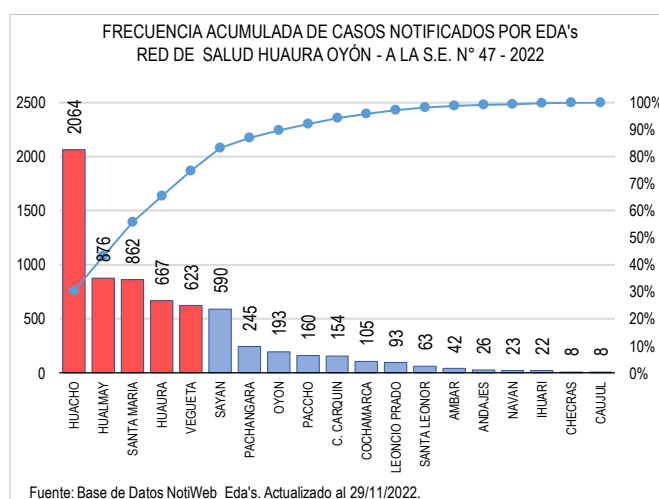


En la Tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 47 un incremento del 2.8% en comparación con la semana anterior. Se observa durante los últimos 3 años una tendencia estable de acuerdo a las semanas. Teniendo en cuenta que nos encontramos terminando la estación de invierno.

En el 2022 hasta la semana 47, se han registrado 7092 episodios enfermedades agudas diarreas 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 2064 episodios de enfermedades diarreas aguda, siguiendo con los distritos Hualmay 876, Santa María 862, Huaura 667 y Vegueta 623.

En el escenario Sierra el distrito Sayán aporta con un total de (590) episodios de enfermedades diarreas aguda, siguiendo Pachangara 245, Oyón 193, continuando con los demás distritos Caleta de Carquín 154 y Paccho



160 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 47.

En la semana epidemiológica N.º 47 se registran 178 episodios de enfermedades diarreicas agudas (EDA's). Considerando en los grupos de edades se aprecia que los menores de 1 año de edad alcanzan un total de 15 casos, en niños menores de 1 a 4 años de edad un total de 36 casos y en mayores de 5 años de edad un total de 126 casos de enfermedades diarreicas (EDA Acuosa) y EDA disintérica obtenemos 0 casos en la Red de Salud Huaura Oyón.

Hasta la semana epidemiológica N.º 47, tenemos 7092 episodios de enfermedades diarreicas que son el 100%, de las cuales el 99.55% aproximadamente corresponde a diarreas acuosas y 0.45% aproximadamente a diarreas disintéricas. Según tabla de casos notificados por EDA's por tipo y grupo de edad a la semana epidemiológica N.º 47 – 2022.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD DE LA S.E. N.º 47 - 2022
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N.º 47 - 2022					T.I.A
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	
EDA ACUOSA	15	36	51	126	177	3.33
EDA DISENTERICA	0	1	1	0	1	0.02
TOTAL EDA's	15	37	52	126	178	3.35

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 29/11/2022.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N.º 47 - 2022
RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

TIPO DE EDA's	MES DE NOVIEMBRE					
	CASOS NOVIEMBR E	%	T.I.A	CASOS A LA S.E.Nº47	%	T.I.A
EDA ACUOSA	711	99.86%	13.36	7060	99.55%	132.67
EDA DISENTERICA	1	0.14%	0.02	32	0.45%	0.60
TOTAL EDA's	712	100.00%	13.38	7092	100.00%	133.27

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Eda's. Actualizado al 29/11/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el 2022 hasta la semana epidemiológica N.º 47, se han registrado 7092 episodios enfermedades diarreicas agudas en la Red de Salud Huaura Oyón. T.I.A. de 132.27 caso por 10000 habitantes.

En las Provincias de Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 47, se registran 7092 episodios de enfermedades diarreica agudas (EDA's), con una T.I.A de 132.27 casos por 10000 Habitantes, con una

tasa de variación negativa de 24.98. Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 9453 casos en donde todos los años están a la semana epidemiológica N.º 47. Siendo el Distrito de Paccho de la Provincia de Huaura con nivel de riesgo más alto con una T.I.A de 995.02 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 13594 episodios de enfermedades diarreicas aguda comparación con los demás años a la semana epidemiológica N.º 47, 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 251.04 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 327.67 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° 47

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 47 - 2022							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
HUACHO	4590	4636	5373	1486	1673	3552	2064	29.10%	296.25	-41.89
HUALMAY	1063	1258	1442	451	759	995	876	12.35%	296.81	-11.92
SAYAN	791	919	970	439	481	720	590	8.32%	231.03	-18.06
HUAURA	1123	1225	1440	488	722	1000	667	9.40%	173.41	-33.27
SANTA MARIA	1191	1150	1476	424	741	996	862	12.15%	214.49	-13.49
VEGUETA	581	880	949	360	463	647	623	8.78%	222.60	-3.65
C. CARQUIN	131	174	237	38	112	138	154	2.17%	226.27	11.27
AMBAR	114	116	134	43	35	88	42	0.59%	160.31	-52.49
LEONCIO PRADO	106	108	117	92	90	103	93	1.31%	374.40	-9.36
PACCHO	118	122	163	151	182	147	160	2.26%	995.02	8.70
SANTA LEONOR	98	92	70	122	73	91	63	0.89%	538.00	-30.77
CHECRAS	12	17	17	18	16	16	8	0.11%	80.24	-50.00
PROVINCIA HUAURA	9918	10697	12388	4112	5347	8492	6202	87.45%	251.04	-26.97
OYON	381	296	284	117	152	246	193	2.72%	174.77	-21.54
PACHANGARA	175	227	236	164	202	201	245	3.45%	747.41	22.01
NAVAN	17	62	42	54	21	39	23	0.32%	240.59	-41.33
COCHAMARCA	93	95	83	84	116	94	105	1.48%	585.28	11.46
ANDAJES	9	18	23	26	29	21	26	0.37%	428.34	23.81
CAUJUL	73	25	66	31	7	40	8	0.11%	126.38	-80.20
PROVINCIA OYÓN	748	723	734	476	527	642	600	8.46%	327.67	-6.48
IHUARI	100	83	81	27	33	65	22	0.31%	155.04	-66.05
OTROS DISTRITOS	241	275	391	134	230	254	268	3.78%		5.43
TOTAL EDA's RED H-O	11007	11778	13594	4749	6137	9453	7092	100.00%	133.27	-24.98

Fuente: Base de Datos NotWeb_Eda's. Actualizado al 29/11/2022.

Riesgo Alto

Escenario Costa

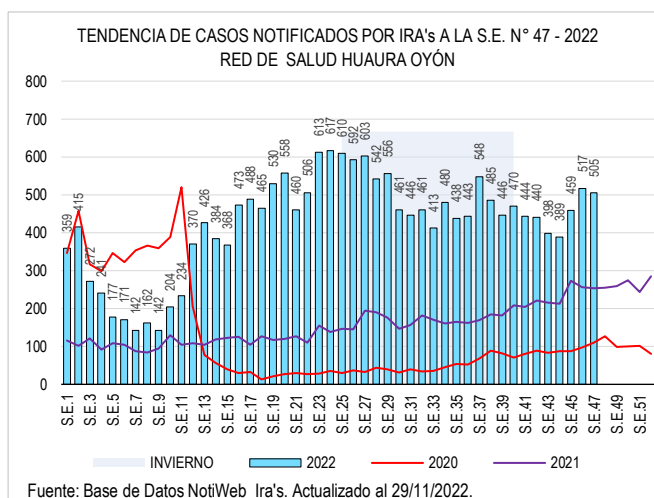
Escenario Sierra

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°47

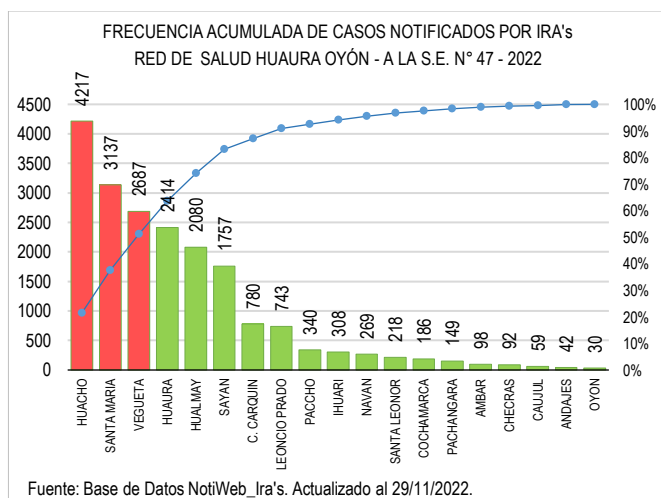
En el Perú se ha notificado 1716923 casos de infecciones respiratorias agudas; la T.I.A es de 6488.66 casos por 10 000 habitantes, a la semana epidemiológica N.º 46, (CDC-MINSA).

En la semana epidemiológica N.º 47 se registran 505 casos de infecciones respiratorias agudas en la Red de Salud Huaura Oyón con una T.I.A de 9.49 casos por 10000 habitantes.



En la tendencia de episodios por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 47 una ligera disminución del 2.3% 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 4217 casos, el más alto, siguiendo Santa María 3137 casos, Vegueta 2687, Huaura 2414 y Hualmay 2080 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 1757 casos, Leoncio Prado 701 casos, Paccho 340 casos. Ihuari 308 casos.

Y quedando en último lugar el distrito de Oyón con 30 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 47 y podemos observas 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° 47 - 2022
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47 - 2022		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	16	3.17%	0.30
DE 2M. - 11M..	118	23.37%	2.22
DE 1A. - 4A..	371	73.47%	6.97
TOTAL IRA's	505	100.00%	9.49

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 29/11/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón, en la semana epidemiológica N.º 47 se registra un total de 505 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una Tasa de Incidencia 9.49 casos por 10000 habitantes.

De acuerdo a los grupos de edad, en niños menores de 2 meses (16 casos con una T.I.A 0.24 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 2 meses a 11 meses (118 casos con una T.I.A 1.69 casos por 10000 habitantes.), en el grupo de 1 a 4 años (371 casos con una T.I.A 73.47 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 47 – 2022.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 47 - 2022
RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. HASTA LA S.E. N° 47	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	61	3.14%	1.15	566	3%
DE 2M. - 11M..	463	23.87%	8.70	4689	24%
DE 1A. - 4A..	1416	72.99%	26.61	14668	74%
TOTAL IRA's	1940	100.00%	36.46	19923	100%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 29/11/2022.

Hasta la semana epidemiológica N.º 47, en el año 2022 se registran 19923 casos de enfermedad respiratoria aguda. Observando que en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se registran 566 casos en menores de 2 meses de edad, 4689 casos de infecciones respiratorias entre 2 meses a 11 meses de edad y 19923 casos de infecciones respiratorias entre 1 año a 4 años de edad.

El año 2018 que registra un total de 27059 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la Provincia de Huaura y Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 780 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2379.50 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 308 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 1716.83 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° 47**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 47 - 2022							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
HUACHO	7443	7755	6548	1267	1174	4837	4217	21.17%	605.27	-12.83
HUALMAY	2805	2765	2731	612	711	1925	2080	10.44%	704.75	8.06
SAYAN	2290	2381	2319	647	700	1667	1757	8.82%	687.99	5.37
HUAURA	3354	3593	3033	933	941	2371	2414	12.12%	627.62	1.82
SANTA MARIA	3717	3715	3525	710	1012	2536	3137	15.75%	780.56	23.71
VEGUETA	2871	3230	2686	616	941	2069	2687	13.49%	960.09	29.88
C. CARQUIN	455	483	548	102	113	340	340	1.71%	499.56	-0.06
AMBAR	296	334	320	98	102	230	218	1.09%	832.06	-5.22
LEONCIO PRADO	277	252	214	88	137	194	269	1.35%	1082.93	38.95
PACCHO	157	195	163	76	130	144	149	0.75%	926.62	3.33
SANTA LEONOR	78	172	168	89	110	123	186	0.93%	1588.39	50.73
CHECRAS	17	22	38	10	13	20	30	0.15%	300.90	50.00
PROVINCIA HUAURA	23760	24897	22293	5248	6084	16456	17484	0.88	707.72	6.24
OYON	869	732	539	190	192	504	743	3.73%	672.82	47.30
PACHANGARA	373	478	598	193	316	392	780	3.92%	2379.50	99.18
NAVAN	75	97	98	61	48	76	92	0.46%	962.34	21.37
COCHAMARCA	379	275	336	236	248	295	308	1.55%	1716.83	4.48
ANDAJES	10	16	9	9	14	12	42	0.21%	691.93	262.07
CAUJUL	79	49	69	14	44	51	59	0.30%	932.07	15.69
PROVINCIA OYÓN	1785	1647	1649	703	862	1329	2024	0.10	1105.35	52.27
IHUARI	267	206	223	82	68	169	98	0.49%	690.63	-42.08
OTROS DISTRITOS	260	309	290	85	84	206	317	1.59%		54.18
TOTAL IRA's RED H-O	26072	27059	24455	6118	7098	18160	19923	100.00%	374.40	9.71

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 29/11/2022.

T.I.A x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto ■ Escenario Costa ■ Escenario Sierra

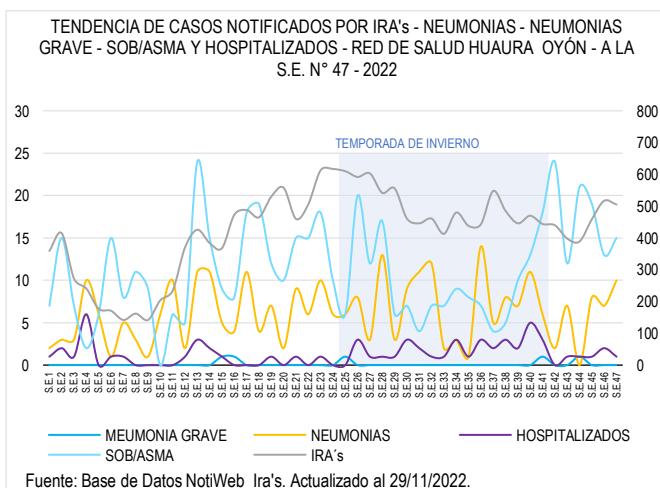
Neumonías

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 47 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 47 se registran 6 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 212 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 5 casos acumulados en neumonías graves en el grupo de edad en menores



de 5 años.

SOB-ASMA

En la semana epidemiológica N.º 47 se registran 15 casos en SOB-ASMA, en el grupo de edad en menores de 5 años, el acumulado anual 528 casos, el 93% corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 490 episodios y el 7 % corresponden a niños de 2 a 4 años de edad con un total de 38 casos.

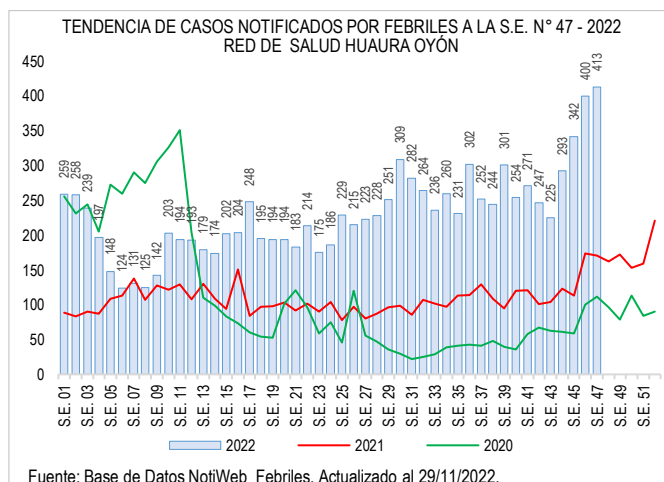
CASOS NOTIFICADOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 47 - 2022

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	8	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	-	1
S.E.16	11	113	349	473	-	2	2	-	1	-	-	1	8	-	8	-	-
S.E.17	7	115	366	488	-	2	2	7	-	-	-	-	18	-	18	-	-
S.E.18	12	95	358	465	-	-	-	4	-	-	-	-	19	-	19	-	-
S.E.19	13	113	404	530	-	1	1	5	-	-	-	-	12	-	12	-	1
S.E.20	11	131	416	558	-	1	1	-	-	-	-	-	10	-	10	-	-
S.E.21	10	114	336	460	-	3	3	3	-	-	-	-	15	-	15	-	1
S.E.22	17	135	354	506	-	2	2	2	-	-	-	-	15	-	15	-	-
S.E.23	11	130	472	613	-	4	4	2	-	-	-	-	18	-	18	-	1
S.E.24	8	118	491	617	1	1	2	2	-	-	-	-	10	-	10	-	-
S.E.25	16	131	463	610	-	2	2	2	-	-	1	1	6	-	6	-	-
S.E.26	13	130	449	592	-	2	2	4	-	-	-	-	20	-	20	-	3
S.E.27	22	153	428	603	-	-	-	3	-	-	-	-	12	-	12	-	1
S.E.28	25	124	393	542	-	4	4	5	-	-	-	-	17	-	17	-	1
S.E.29	6	127	423	556	-	-	-	3	-	-	-	-	6	-	6	-	1
S.E.30	11	115	335	461	2	1	3	3	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.31	15	129	302	446	-	4	4	3	-	-	-	-	4	-	4	-	2
S.E.32	13	131	317	461	1	2	3	6	-	-	-	-	7	-	7	-	1
S.E.33	9	101	303	413	-	-	-	2	-	-	-	-	7	-	7	-	1
S.E.34	12	106	362	480	-	-	-	3	-	-	-	-	9	-	9	-	3
S.E.35	22	102	314	438	-	-	-	1	-	-	-	-	8	-	8	-	1
S.E.36	17	88	338	443	-	4	4	6	-	-	-	-	7	-	7	1	2
S.E.37	16	127	405	548	-	1	1	3	-	-	-	-	4	-	4	-	2
S.E.38	9	117	359	485	1	1	2	4	-	-	-	-	5	-	5	-	3
S.E.39	15	95	336	446	-	2	2	3	-	-	-	-	10	-	10	-	2
S.E.40	23	99	348	470	1	2	3	5	-	-	-	-	13	-	13	-	5
S.E.41	22	99	323	444	-	1	1	4	1	-	-	1	18	-	18	1	2
S.E.42	16	110	314	440	1	-	1	-	-	-	-	-	24	-	24	-	-
S.E.43	9	86	303	398	1	2	3	1	-	-	-	-	12	-	12	-	1
S.E.44	13	105	271	389	-	-	-	-	1	-	-	1	21	-	21	1	-
S.E.45	12	107	340	459	-	3	3	2	-	-	-	-	19	-	19	-	1
S.E.46	18	116	383	517	-	2	2	3	-	-	-	-	13	-	13	-	2
S.E.47	16	118	371	505	-	4	4	2	-	-	-	-	15	-	15	-	1
TOTAL	566	4689	14668	19923	12	70	82	130	4	-	1	5	490	38	528	11	52
%	3%	24%	74%	100%	6%	33%	39%	61%	80%	-	20%	100%	93%	7%	100%	17%	83%

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Ira's. Actualizado al 29/11/2022.

Estación de Invierno

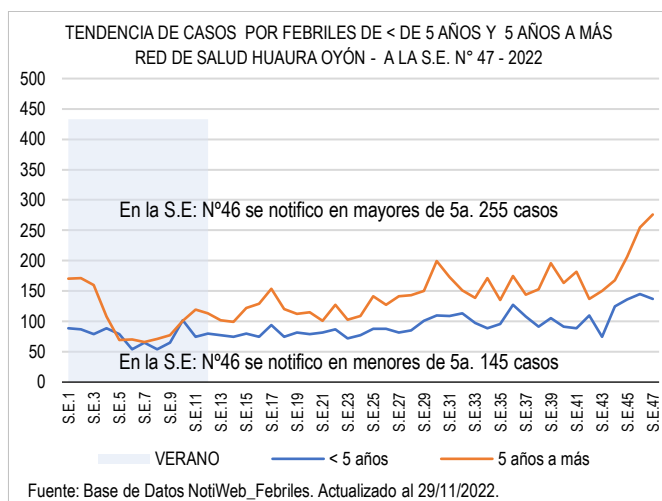
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE FEBRILES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°47



En la Semana Epidemiológica N.º 47 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 1.02% aproximadamente reflejando un aumento según semana epidemiológica dentro de la Red de

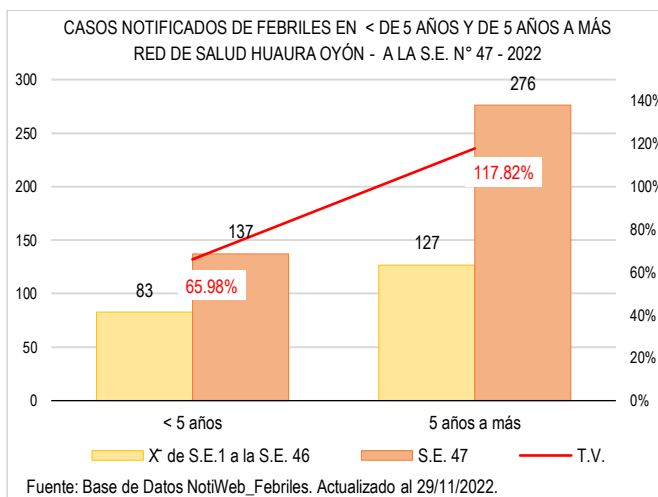
Salud Huaura Oyón, en el año 2020 el incremento de episodios de febriles se observa en las primeras 11 semanas epidemiológicas, para el año 2021 se observa una tendencia estable y para el año 2022 la tendencia de episodios de febriles se comporta en ascenso en promedio.

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 47, de 5 años a más se reporta 255 episodios de febriles y 145 en menores de 5 años como se observa en el gráfico de tendencia por febriles menores 5 años y de 5 años a más.

en el caso de episodios de febriles en menores de 5 años se nota un incremento de caso en relación al promedio de las semana epidemiológicas del año 2022 el promedio del la S.E.1-2022 a la S.E. 46-2022 en menores de 5 años son 83 casos y la semana actual 137 casos obteniendo un incremento el la tasa de variación de 65.98% y de 5 años a mas tambien se observa un incremento de casos en relacion al promedio del la S.E.1-2022 a la S.E. 46-2022 es 127 casos y la semana actual 276 casos obteniendo un incremento en la tasa de variación de 117.82%, como se puede apreciar en el grafico de casos notificados de febriles en menores de 5 años y de 5 años a más.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 47

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 47							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
HUACHO	4300	5107	4818	1783	2028	3607	3989	36.82%	572.55	10.58
HUALMAY	1679	2193	2080	708	508	1434	1222	11.28%	414.04	-14.76
SAYAN	497	666	775	245	110	459	288	2.66%	112.77	-37.20
HUAURA	1508	1673	1769	610	515	1215	1096	10.12%	284.95	-9.79
SANTA MARIA	2167	2732	2712	837	747	1839	1585	14.63%	394.39	-13.81
VEGUETA	1356	1626	1414	479	426	1060	1069	9.87%	381.96	0.83
C. CARQUIN	272	409	527	162	115	297	295	2.72%	433.44	-0.67
AMBAR	59	54	80	20	21	47	38	0.35%	145.04	-18.80
LEONCIO PRADO	37	39	41	35	34	37	35	0.32%	140.90	-5.91
PACCHO	69	103	89	64	65	78	106	0.98%	659.20	35.90
SANTA LEONOR	50	53	101	53	84	68	92	0.85%	785.65	34.90
CHECRAS	9	4	4	1	1	4	13	0.12%	130.39	242.11
PROVINCIA HUAURA	12003	14659	14410	4997	4654	10145	9828	0.91	397.82	-3.12
OYON	331	187	184	100	83	177	248	2.29%	224.58	40.11
PACHANGARA	193	258	252	149	160	202	383	3.54%	1168.40	89.23
NAVAN	4	0	2	2	3	2	8	0.07%	83.68	263.64
COCHAMARCA	22	36	16	5	9	18	14	0.13%	78.04	-20.45
ANDAJES	2	6	6	6	11	6	35	0.32%	576.61	464.52
CAUJUL	5	25	15	96	24	33	10	0.09%	157.98	-69.70
PROVINCIA OYÓN	557	512	475	358	290	438	698	0.06	381.19	59.22
IHUARI	32	10	10	6	6	13	6	0.06%	42.28	-53.13
OTROS DISTRITOS	108	145	198	64	123	128	301	2.78%		135.89
TOTAL FEBRI. RED H-O	12700	15326	15093	5425	5073	10723	10833	100.00%	203.58	1.02

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 29/11/2022.

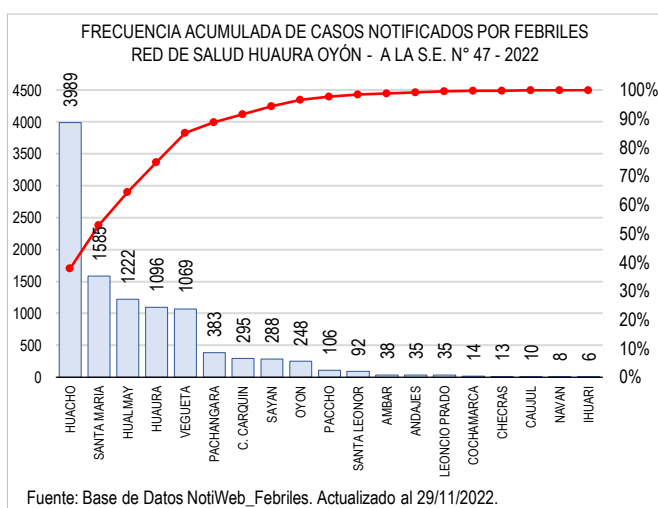
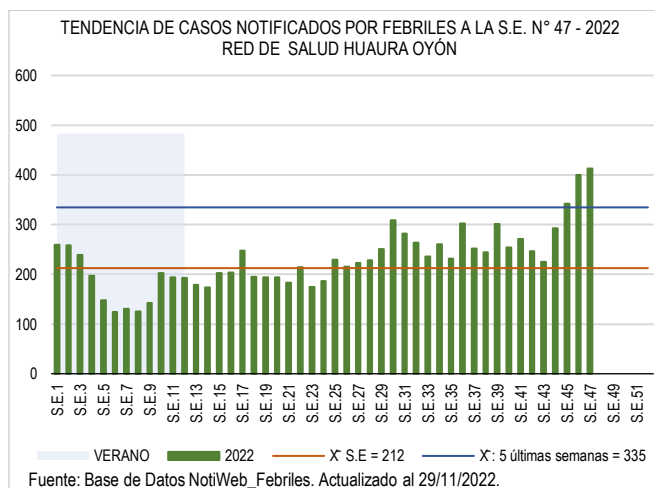
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

El año 2018 que registra un total de 15326 casos de febriles 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 Santa Leonor con un total de 92 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 785.65 casos por 10000 habitantes y el distrito de Pachangara con un total de 383 casos con una tasa de incidencia 1168.40 casos por 10000 habitantes.

La tendencia de episodios de febriles distribuidos presenta un comportamiento ascendente hasta la semana epidemiológica N.º 39 y se observa una disminución de los casos de febriles obteniendo el promedio por semana epidemiológica en el año 2022 es de 212 caso de febriles y en las últimas 5 semanas epidemiológica un promedio de 335 casos de febriles.



En el gráfico de frecuencia acumulada podemos observar que el distrito con más casos de febriles es el de Huacho con 3989 casos de febriles seguido por el distrito de Santa María con 1585 casos, aportando estos dos distritos con el 50% de casos de febriles en la red de Salud Huaura Oyón, los distritos del escenario sierra son Pachanguera ocupando el primer lugar con 383

casos, el distrito de Oyón con 248 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° 47 - 2022

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 47 - 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	320	1159	1479	795	591	863	261	2510	3989	36.82%
HUALMAY	106	361	467	319	164	243	29	755	1222	11.28%
SAYAN	46	89	135	58	29	53	13	153	288	2.66%
HUAURA	99	346	445	250	128	235	38	651	1096	10.12%
SANTA MARIA	176	472	648	368	203	327	39	937	1585	14.63%
VEGUETA	111	369	480	208	140	198	43	589	1069	9.87%
C. CARQUIN	34	84	118	59	56	52	10	177	295	2.72%
AMBAR	7	8	15	9	8	5	1	23	38	0.35%
LEONCIO PRADO	12	9	21	3	3	5	3	14	35	0.32%
PACCHO	2	17	19	19	14	43	11	87	106	0.98%
SANTA LEONOR	5	28	33	19	10	25	5	59	92	0.85%
CHECRAS	2	0	2	2	3	5	1	11	13	0.12%
PROVINCIA HUAURA	920	2942	3862	2109	1349	2054	454	5966	9828	90.72%
OYON	18	102	120	48	37	34	9	128	248	2.29%
PACHANGARA	27	114	141	56	52	108	26	242	383	3.54%
NAVAN	1	3	4	2	0	1	1	4	8	0.07%
COCHAMARCA	2	2	4	2	2	5	1	10	14	0.13%
ANDAJES	1	10	11	3	6	7	8	24	35	0.32%
CAJJUL	1	3	4	4	1	1	0	6	10	0.09%
PROVINCIA OYÓN	50	234	284	115	98	156	45	414	698	6.44%
IHUARI	2	1	3	1	0	2	0	3	6	0.06%
OTROS DISTRITOS	24	97	121	71	31	68	10	180	301	2.78%
TOTAL FEBRI. RED H-O	996	3274	4270	2296	1478	2280	509	6563	10833	100.00%
PORCENTAJE	9.19%	30.22%	39.42%	21.19%	13.64%	21.05%	4.70%	60.58%	100.00%	

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Febriles. Actualizado al 29/11/2022.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

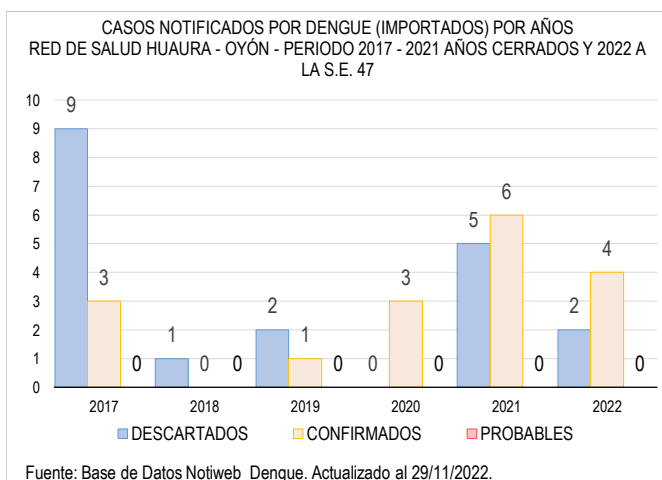
Hasta la Semana Epidemiológica N.º 47 se reportan 10833 pacientes con casos de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de ello la Provincia de Huaura aporta con 90.72% de los casos reportados y la Provincia de Oyón aporta con 6.44% de los casos reportados; el distrito de Huacho es el que reporta más casos dentro de la Provincia de Huaura con 3989 y el distrito de Pachangara aporta con 383 casos, en los casos notificados según grupo de edades se observa los siguiente: en menores de 5 años de edad (4270; con un 39.42%) y de 5 años de edad a más (6563; con un 60.58%).

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DENGUE (Importados) EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°47

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

En los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos de las enfermedades Metaxénicas, siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad que ha venido mostrando alta mortalidad y letalidad. El Centro Nacional de Epidemiología, prevención y control de enfermedades del Perú indicó que hasta la semana epidemiológica N.º 47 del 2022, se ha notificado 66438 casos de dengue y 76 defunciones. Se identificó que regiones como Piura, Loreto, San Martín, Junín, Cajamarca, Ucayali, Cusco, Amazonas, Huánuco y Madre de Dios, presentan distrito de incremento de casos o situación de brote de dengue.

A la semana epidemiológica N.º 47 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 4 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 positiva fue la más alta alcanzando el 100%, en el 2021 (11 pruebas) y en el 2022 (06 pruebas).

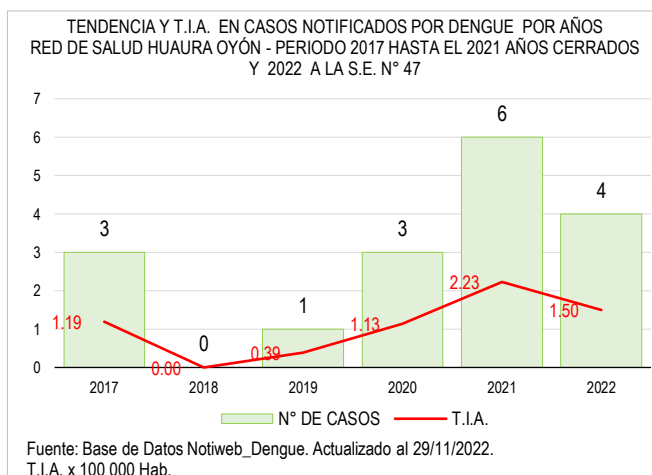
**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE (IMPORTADOS) POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2017 Y 2022 A LA S.E. N° 47**

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 29/11/2022.

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 Haura (I.A. 0.00%) bajo riesgo, distrito de Végueta (I.A. 0.00%) bajo riesgo.

ÍNDICE AÉDICO SEGÚN DISTRITOS – OCTUBRE 2022
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA S.E. N° 47

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%
Haura	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 Ovitrapas - Mes Octubre 2022.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE DIABETES EN LA RED DE SALUD HUAURA
OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°47**

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

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.

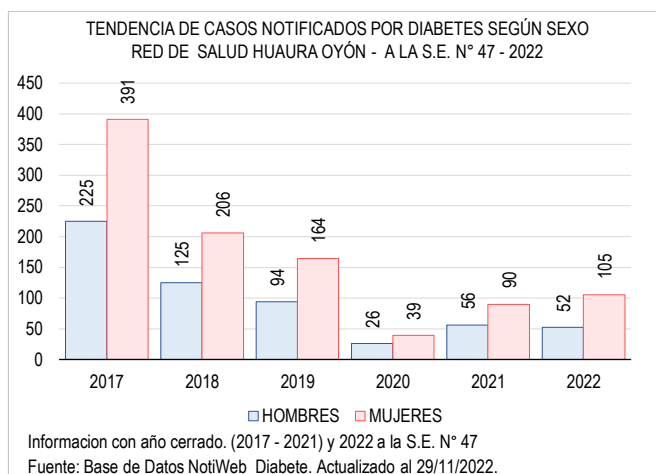
Cada caso atendido por diabetes en cualquier servicio hospitalario o establecimiento de salud de nivel primario es registrado en fichas epidemiológicas, a través de las cuales se alimenta una base de datos electrónica alojada en servidores del CDC Perú. El control de calidad y supervisión de la información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

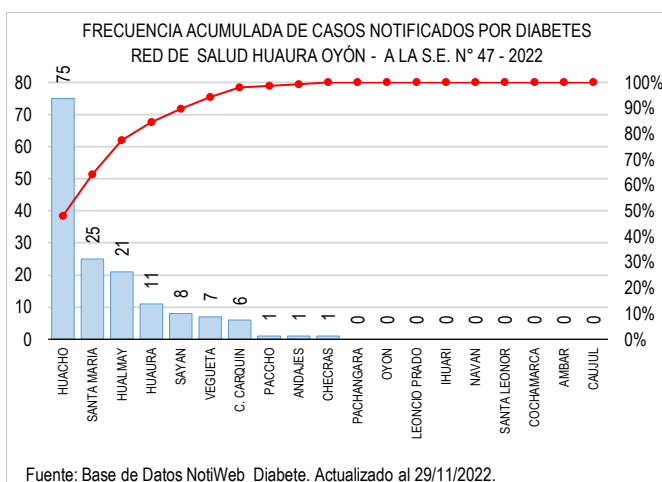
En muchos casos y en distintos momentos de la pandemia se observó un efecto de desplazamiento de la atención de cuestiones de salud no relacionada con el COVID-19. Es así como frente a la saturación de los

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 47, 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 47, 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° 47**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 47 - 2022							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022			
HUACHO	156	102	105	26	64	91	75	47.77%	10.76	-17.22
HUALMAY	120	50	24	3	12	42	21	13.38%	7.12	-49.76
SAYAN	32	11	13	2	7	13	8	5.10%	3.13	-38.46
HUAURA	53	40	29	4	18	29	11	7.01%	2.86	-61.81
SANTA MARIA	68	43	33	2	28	35	25	15.92%	6.22	-28.16
VEGUETA	27	23	8	7	5	14	7	4.46%	2.50	-50.00
C. CARQUIN	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	479	281	217	50	140	233	155	98.73%	6.27	-33.59
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
ANAJES	1	0	0	0	0	0	1	0.64%	16.47	400.00
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00	0.00
PROVINCIA OYÓN	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	66	29	5	11	2	23	1	0.64%		-95.58
TOTAL DIABETES RED H-O	555	311	223	62	143	259	157	100.00%	2.95	-39.34

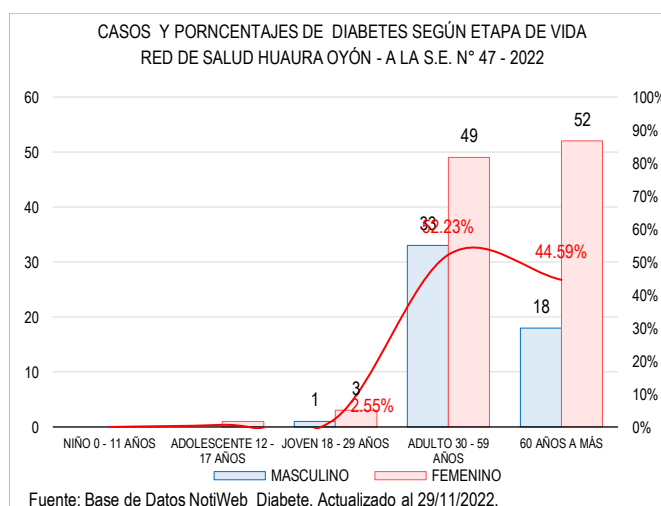
Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 29/11/2022.

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 32.63% 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 47 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° 47 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 47 - 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 MARIA	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%
ANAJES	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_Diabetes. Actualizado al 29/11/2022.

☐ 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° 47 - 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		SOBREPESO	SOBREPESO
JOVEN 18 - 29 AÑOS	27	27	26.95	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	32	31.18	SOBREPESO	OBSIDAD	OBSIDAD
60 AÑOS A MÁS	28	31	30.14	SOBREPESO	OBSIDAD	OBSIDAD

Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabetes. Actualizado al 29/11/2022.

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 BIOQUÍMICAS DE CASOS NOTIFICADOS POR DIABETES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 47 - 2022**

VARIABLES	TIPOS DE DIABETES A LA S.E. N° 47 - 2022						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	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 Hg)	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 (mg/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 (mg/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_Diabetes. Actualizado al 29/11/2022.

Control glucémico

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyón, 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 GLICEMIA Y HEMOGLOBINA - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - A LA S.E. N° 47 - 2022**

RANGO DE GLICEMIA	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%

RANGO DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	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_Diabetes. Actualizado al 29/11/2022.

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



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

Es muy importante vigilar los casos nuevos y los casos antiguos (prevalentes) de diabetes, monitorear las condiciones del paciente, los valores de glicemia, de hemoglobina 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°47

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 DIAGNOSTICOS CON CRITERIO BACTERIOLÓGICO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 47**

DIAGNOSTICO	CASOS NOTIFICADO SEGÚN AÑO											PROMEDIO 2017 - 2021	TOTAL	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021					
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOLOGICA	2	146	181	195	146	200	177	207	135	132	170	136	1657	-20.09%	50.98
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOLOGICA	0	49	24	24	25	21	23	40	28	43	31	42	319	35.48%	15.74
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 RECAIDA	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	261	3008	-12.12%	97.83
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	267	3203	-15.08%	100.08

Fuente: Base de Datos SIEPITB. Actualizado al 11/12/2022.
T.I.A. x 100 000 Hab.

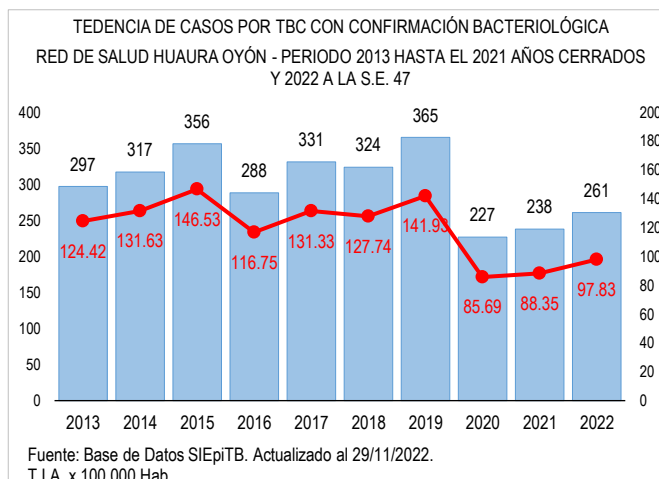
■ Riesgo Alto
□ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana N.º 47 del 2022 se registran 261 casos notificados en Tuberculosis Pulmonar, con una tasa de incidencia de 97.83 por 100000 habitantes. con un total acumulado en estos últimos 11 años de 3008 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 42 casos notificados, tasa de incidencia de 15.74 por 100000 Habitantes, con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 319 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 17.62 por 100000 Habitantes. Con un acumulo en el periodo 2012 al 2022 de 610 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 261 casos para el año 2022 y un acumulado de 3008 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 23 casos más con relación al año anterior 2021. Observamos que la tasa de incidencia T.I.A. es de 97.83 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° 47

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	14.94%
HUALMAY	36	44	42	33	48	41	50	23.15	1694.11	19.16%
SAYAN	15	9	16	10	15	13	5	-61.54	195.79	1.92%
HUAURA	48	38	63	35	40	45	34	-24.11	883.97	13.03%
SANTA MARIA	34	39	35	19	17	29	33	14.58	821.12	12.64%
VEGUETA	13	16	30	14	12	17	18	5.88	643.16	6.90%
C. CARQUIN	0	4	2	1	7	3	5	78.57	734.65	1.92%
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	184	-13.04	744.79	70.50%
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		29.12%
TOTAL TBC RED H-O	331	324	365	227	238	297	261	-12.12	978.34	100.00%

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 1/12/2022.

* Incluido (INPE) Carcel de Carquin

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 47 del 2022 se registran 261 casos de Tuberculosis Pulmonar con confirmación bacteriológica y la incidencia de 978.34 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.

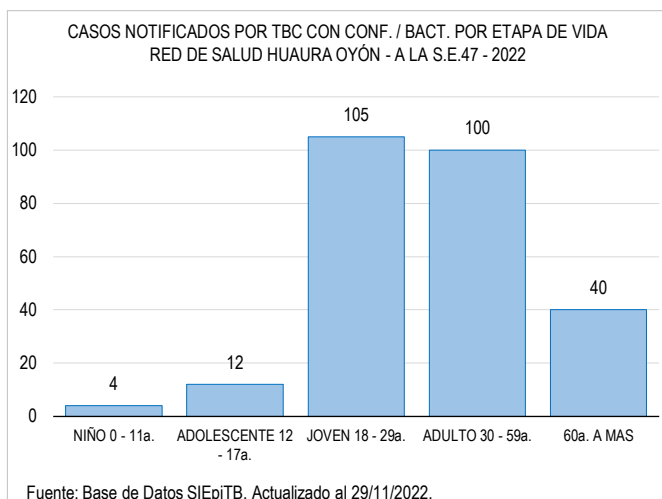
Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Hualmay aporta con el 19.16% de casos en relación al total de casos notificados en la red Huaura Oyón, en el escenario andino el distrito de Oyón se reporta un único caso en la población con tasa de incidencia de 54.61 por 100000 habitantes y 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.º 47 - 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	3	42	28
HUAURA	29	19	24	14	47	16	22	13	25	15	21	13	168	90
SANTA MARIA	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	80	775	467
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	81	1262	484
PORCENTAJES	75.83%	24.17%	75.62%	24.38%	70.96%	29.04%	74.01%	25.99%	66.81%	33.19%	68.97%	31.03%	72.28%	27.72%

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 1/12/2022.

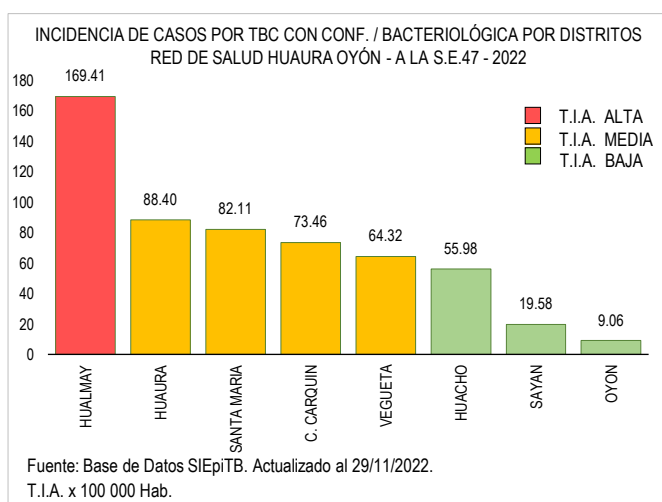
☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra



En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 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 81, con un porcentaje 68.97% en comparación con el sexo femenino con un 31.03%.

En el gráfico de casos notificados de tbc con confirmación bacteriológica por etapa

de vida en las Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 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 y adultos de 30 a 59 años de edad, además en las edades de 0 a 11 años observamos que es la etapa menos afectada seguido por la etapa adolescente que están entre las edad de 12 a 17 años de edad.



En Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 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°47

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 la cuales un total de 78936 reciben tratamiento antirretroviral.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS VIH SEGÚN POBLACIÓN AFECTADA
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA EL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 47**

CATEGORÍAS 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													
TASA DE LETALIDAD	6	6	9	6	14	9	9	7	10	19	10	3	-68.42
	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 1/12/2022.

T.V.: Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º47 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° 47

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH A LA S.E. N° 47 - 2022							%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
HUACHO	21	14	23	20	18	19	21	38.89%	9.38
HUALMAY	8	12	7	10	6	9	11	20.37%	27.91
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 MARIA	11	10	13	3	7	9	7	12.96%	-20.45
VEGUETA	3	1	4	3	5	3	7	12.96%	118.75
C. CARQUIN	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
OYON	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
ANAJES	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 1/12/2022.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°47 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 38.89% (21), seguido del distrito de Hualmay con 20.37% (11), 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° 47 - 2022**

PROVINCIA / DISTRITOS	CLASIFICACIÓN DE POBLACIÓN CON VIH S.E. N° 47 - 2022					TOTAL DE CASOS VIH - SIDA	%
	POBLACIÓN HSH	POBLACIÓN GESTANTES	POBLACIÓN NIÑOS CON VIH	POBLACIÓN OTROS	FALLECIDOS - VIH_SIDA		
HUACHO	0	2	0	19	1	21	38.89%
HUALMAY	1	1	0	9	0	11	20.37%
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0.00%
HUAURA	0	0	0	4	0	4	7.41%
SANTA MARIA	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 1/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

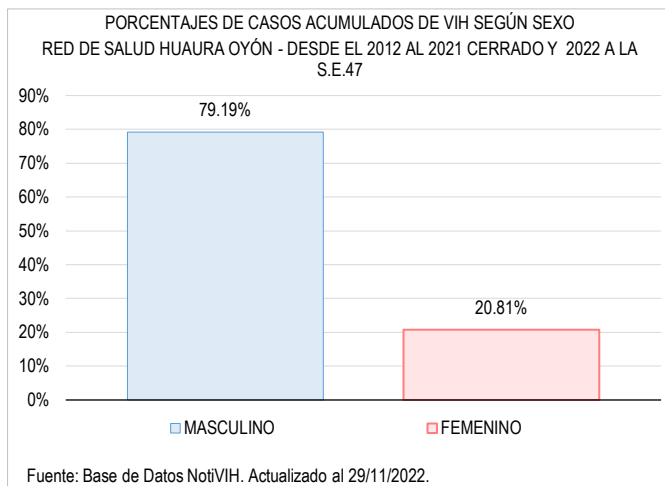
En la Red de salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°47 se registra 2 casos en la población gestantes con VIH en el distrito de Huacho que representa el 9.5%, seguido del distrito de Hualmay con único caso que representa el 0.09% En el distrito de Hualmay y Santa María se registran un caso en 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 2022 A LA S.E. N° 47**

ETAPAS DE VIDA	VIH POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 47		TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.47				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	15	6	21	38.89%	4.18	187	45	232	40.92%	46.21
ADULTO 30 - 59 AÑOS	26	6	32	59.26%	3.14	246	66	312	55.03%	30.62
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

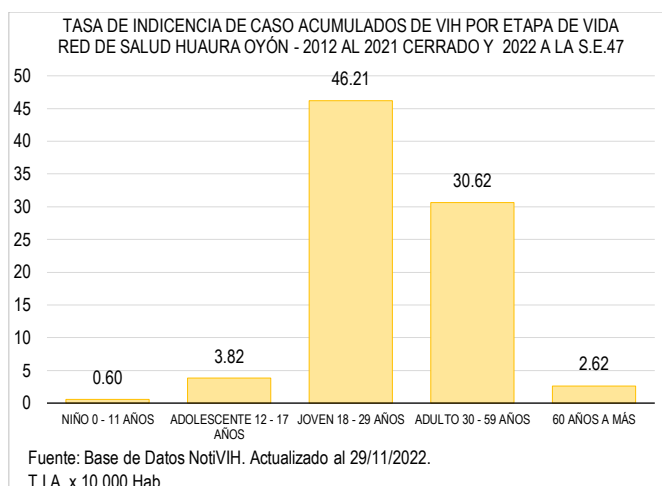
Fuente: Base de Datos NotiVIH. Actualizado al 1/12/2022.
T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°47 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 95.95%



En la semana epidemiológica N°47 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 47 del 2022 la incidencia según por etapa de vida se identifica que los jóvenes con 6.21 por 100000 Habitantes y adultos con 30.62 por 100000 Habitantes mantiene un predominio sobre el grupo etario niños 0.60 por 100000 Habitantes, adolescentes 3.82 por 100000 Habitantes y adultos mayores 2.62 por 100000 Habitantes.



CASOS DE VIH POR AÑOS SEGÚN TIPO DE VIA DE CONTAGIO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 47

VIA 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 1/12/2022.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º47 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.º 47

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS POR SIDA A LA S.E. N.º 47 - 2022							%	TASA DE VARIACIÓN
	2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
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 MARIA	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
ANAJES	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	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 1/12/2022.

Escenario Costa Escenario Sierra

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana N.º47 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.

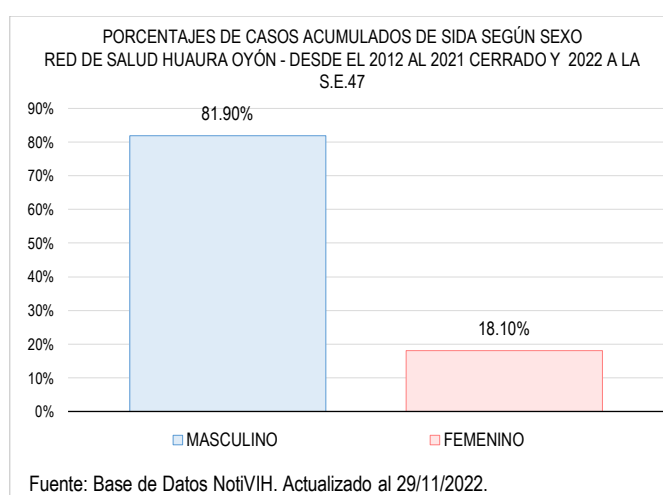
**INCIDENCIA DE CASO DE SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2012 HASTA 2021 A LA S.E. N° 47**

SIDA POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 47						DESDE EL 2012 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.47				
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	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 1/12/2022.
T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º47 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.º47 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°47 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%.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE CANCER EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°47

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° 47**

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 1/12/2022.

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.

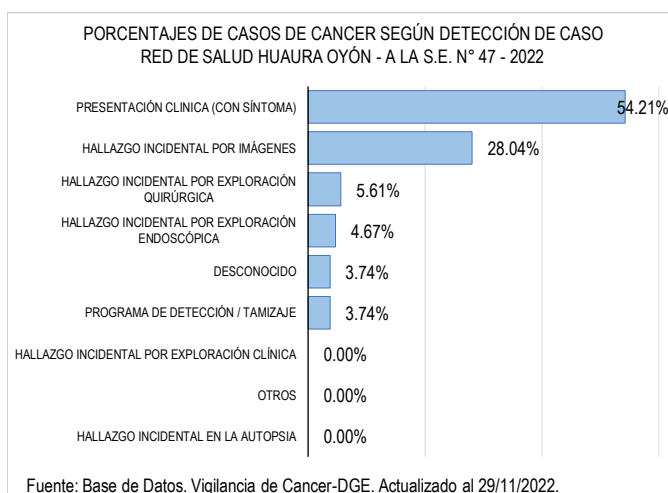
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER POR DISTRITOS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2021 y 2022 A LA S.E. N° 47

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 MARIA	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 1/12/2022.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra



En la Red de Salud Huaura Oyón la Tasa de Incidencia Acumulada por distrito a la semana epidemiológica N.º 44 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 47

A la semana epidemiológica N.º 47, 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 etéreo 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.º 47

CANCER POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA 47			TOTAL	%	T.I.A.	DESDE EL 2017 AL 2021 (CERRADO) Y 2022 A LA S.E.47				T.I.A.
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO				MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	0.93%	0.20	5	4	9	0.94%	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00%	0.00	1	3	4	0.42%	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	3	5	4.67%	1.00	9	36	45	4.69%	8.96
ADULTO 30 - 59 AÑOS	8	33	41	38.32%	4.02	104	327	431	44.90%	42.30
60 AÑOS A MÁS	23	37	60	56.07%	15.71	204	267	471	49.06%	123.29
TOTAL DE CANCER RED H-O	33	74	107	100%	4.01	323	637	960	100%	35.98

Fuente: Base de Datos. Vigilancia de Cáncer-DGE. Actualizado al 1/12/2022.

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°47

En la semana epidemiológica N.º 47 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 47, se registran 11 casos de muerte fetal y 11 casos de muerte neonatal, el índice de mortalidad es el siguiente -88.30% de mortalidad fetal y -84.50% de mortalidad neonatal, Teniendo un promedio del año 2017-2021 de 94 muerte fetal y 73 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, Vegueta 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, Vegueta 1 muerte y Pachangara 1 muerte.

DEFUNCIONES POR MUERTES FETAL Y NEONATAL POR AÑOS Y DISTRITOS
RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 47

PROVINCIA / DISTRITOS	DEFUNCIONES FETALES U NEONATALES POR AÑOS															
	2017		2018		2019		2020		2021		PROMEDIO 2017 - 2021		2022		TASA DE VARIACIÓN	
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N
HUACHO	4	0	3	2	4	6	3	4	6	3	20	15	1	3	-95.00%	-80.00%
HUALMAY	1	3	3	1	6	3	0	2	1	3	11	12	1	1	-90.91%	-91.67%
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	2	8	7	1	1	-87.50%	-85.71%
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	16	9	18	15	22	14	7	11	19	16	82	65	7	7	-91.46%	-89.23%
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%
CAJUL	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	1	0	0	1	1	0	0	1	3	3	1	200.00%	-66.67%
MORTALIDAD. DE MRTE FETAL Y NEO.	0.79	0.44	0.83	0.63	0.97	0.54	0.30	0.49	0.74	0.71	3.64	2.81	0.41	0.41	-0.89	-0.85
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	20	11	21	16	25	14	8	13	20	19	94	73	11	11	-88.30%	-84.93%

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/11/2022.

T.V. = TASA DE VARIACIÓN

MORTALIDAD. x 1000 Hab.

F = FETAL

N = NEONATAL

Escenario Costa Escenario Sierra

en el año 2022, semana epidemiológica N.º 47, se han registrado 11 casos de muerte fetal y 11 casos de 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 DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N.º 47**

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 29/11/2022.

A la semana epidemiológica N.º 47, 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 47, 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 DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA EL 2022 A LA S.E. N.º 47**

TIPO DE MUERTES	2012*	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*	2021*	2022
MUERTE FETAL	16	21	22	34	38	20	21	25	8	20	11
MUERTE NEONATAL	18	20	15	20	7	11	16	14	13	19	11
TOTAL MRTES. R-O	34	41	37	54	45	31	37	39	21	39	22

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/11/2022.

(*) Casos notificados en el año a la S.E.47

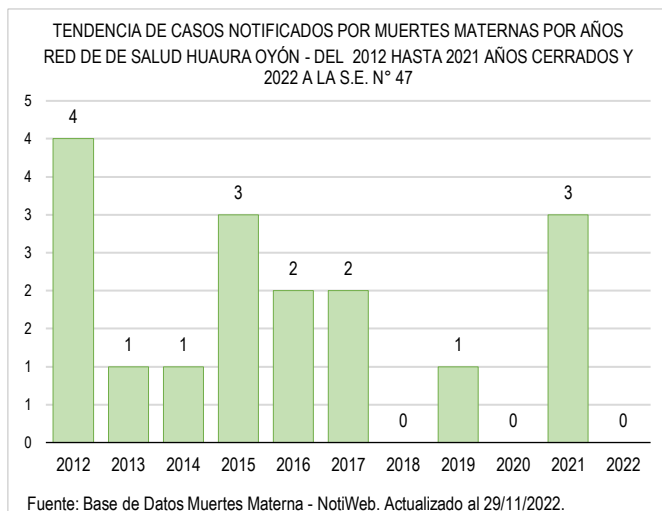
A la semana epidemiológica N.º 47, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 5 casos de muerte fetal (500 gr a 1400 gr), 8 casos de muerte fetal antes del parto, que corresponden al 38% y 3 casos de muerte fetal después del parto, que corresponden al 14 %. A la semana epidemiológica N.º 47 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.º 47**

PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	5	23%	2	9%	1	5%	3	14%	0	0%
DE 1500gr. A 2499gr.	1	5%	0	0%	1	5%	1	5%	2	9%
CON MÁS DE 2500gr.	2	9%	1	5%	2	9%	1	5%	0	0%
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	8	36%	3	14%	4	18%	5	23%	2	9%

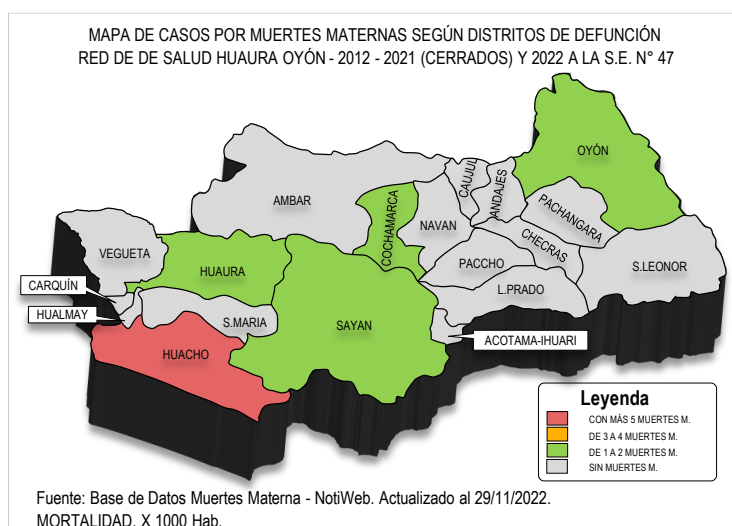
Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/11/2022.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTE MATERNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°47



En el Perú se han registrado 7 casos de muerte materna hasta la semana epidemiológica N.º 44. El acumulado anual es de 248 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 47 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, Cocharmarca 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 47 hemos reportados 0 casos, igual que el año 2018 y 2020, en comparación con los demás años. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte indirecta por Covid-19, con una

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

TENDENCIA Y TASA DE INCIDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MRTE MATERNAS SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2017 HASTA EL 2022 A LA S.E. N° 47

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

Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 29/11/2022.

MORTALIDAD. X 1000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon, en el año 2022, a la semana epidemiológica N.º 47 no se ha reportado casos. En los años 2012 al 2021 se han registrados 17 casos de muerte materna, siendo el año 2012 donde se registró más casos con un total de 4 muertes maternas, siguiendo el año 2021 con 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTES MATERNAS POR AÑOS SEGÚN DISTRITOS RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2012 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 47

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES MATERNAS 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 MRTE. MATERNAS RED H-O	4	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0

Fuente: Base de Datos Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 29/11/2022.

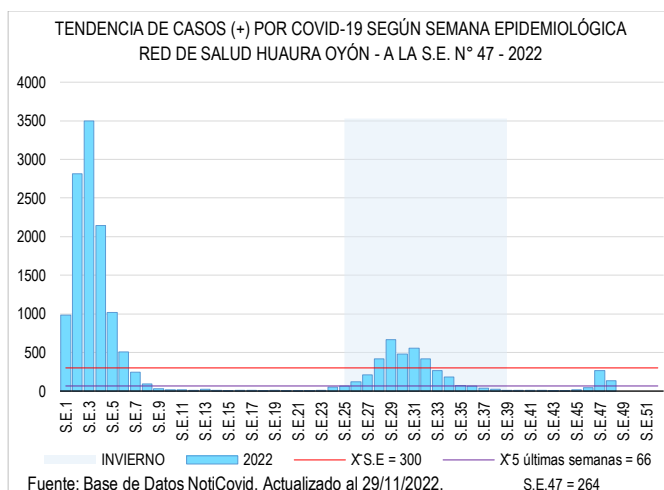
MORTALIDAD. X 1000 Hab.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

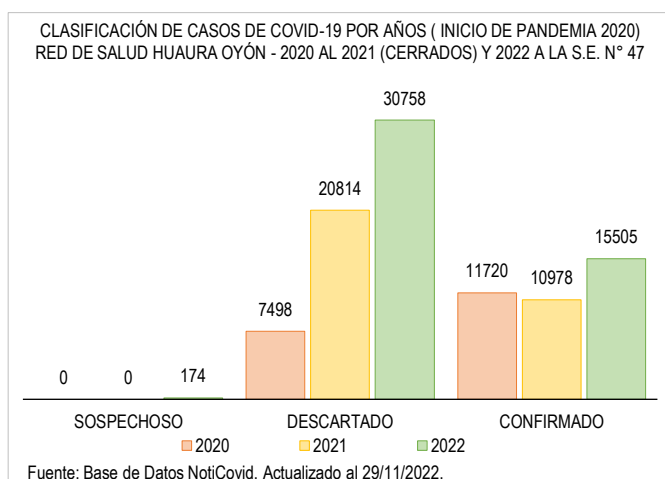
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°47

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el 2022, se observa en la semana epidemiológica N.º 47 el reporte de 264 casos confirmados en comparación con el promedio de las últimas 5 semanas epidemiológicas es de 66 casos por semana y el promedio por semanal de casos en el año 2022 es de 300 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 47 podemos definir la calificación de caso por COVID-19 donde en el gráfico de frecuencia no muestra que a la semana



epidemiológica N.º 47 estamos a la espera de 174 resultados de esos casos sospechosos de COVID-19 y tenemos un total de casos tamizados de 46437 en el 2022 de los cuales 15505 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

(46437) teniendo en cuenta que este último año aún no termina y hemos sobrepasado a los dos años anteriores.

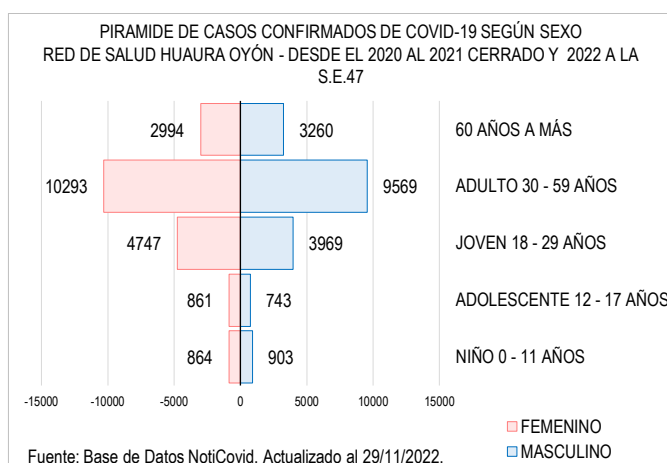
CLASIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19 POR AÑOS (INICIO DE PANDEMIA 2020)
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2020 HASTA 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. N° 47

CLASIFICACIÓN	2020	2021	2022	TOTAL	%
SOSPECHOSO	0	0	174	174	0.18%
DESCARTADO	7498	20814	30758	59070	60.62%
CONFIRMADO	11720	10978	15505	38203	39.20%
TOTAL	19218	31792	46437	97447*	100.00%
FALLECIDOS	686	877	102	1665	
RECUPERADOS	10709	10080	15115	35904	

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 29/11/2022.

* Total de Pruebas Tamizadas

A la semana epidemiológica N.º 47 del 2022 se registran 46437 casos confirmados de COVID-19. De ello en el sexo masculino se han registrado 18444 y para el sexo femenino 19759 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 9569 casos y femenino 10293 casos, la etapa joven de 12 a 17 años de edad en masculino 743 casos y femenino 861 casos, en etapa de vida adulto mayor de 60 a años de edad a más en masculino 3260 y en femenino 2994 casos y en la etapa de vida de niños que son de 0 a 11 años de edad en masculino 903 casos y



femenino 864 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 939.15 casos por 10000 habitantes, seguida por la

población adulta mayor con una tasa de incidencia de 853.34 caso por 10000 habitantes, la población joven tiene una tasa de incidencia de 790.59 casos por 10000 habitantes, la población adolescente tiene una tasa de incidencia de 283.56 casos por cada 10000 habitantes y la o población de niños de 179.60 casos por 10000 habitantes.

CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 POR ETAPA DE VIDA TOTAL PANDEMIA Y 2022 A LA S.E. N°47
RED DE SALUD HUAURA OYÓN
























COVID-19 POR ETAPA DE VIDA A LA 2022 A LA S.E. 47					DESDE EL 2020 AL 2021 CERRADO Y 2022 A LA S.E.47				
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
NIÑO 0 - 11 AÑOS	580	544	1124	7.25%	223.55	903	864	1767	4.63%
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	398	437	835	5.39%	318.67	743	861	1604	4.20%
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1752	2161	3913	25.24%	779.44	3969	4747	8716	22.81%
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3409	4336	7745	49.95%	760.13	9569	10293	19862	51.99%
60 AÑOS AMÁS	915	973	1888	12.18%	494.20	3260	2994	6254	16.37%
TOTAL	7054	8451	15505	100%	581.19	18444	19759	38203	100%

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 29/11/2022.




T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 - 2022 en la Provincia de Huaura se registraron 14877 casos con una tasa de incidencia de 608.88 casos por 10000 habitantes y en la Provincia de Oyón se registraron 292 casos con una tasa de incidencia de 122.69 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 - PERIODO 2020 AL 2021 AÑOS CERRADOS Y 2022 A LA S.E. 47
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	5544	836.17		12641
HUALMAY	1605	505.54	1589	500.50	2071	652.32		5265
SAYAN	1163	443.25	1091	415.81	1461	556.83		3715
HUAURA	1356	351.84	1212	314.48	1968	510.64		4536
SANTA MARIA	1448	383.74	1524	403.88	2077	550.43		5049
VEGUETA	773	306.94	942	374.05	1243	493.57		2958
C. CARQUIN	318	427.36	236	317.16	230	309.10		784
AMBAR	94	320.82	35	119.45	125	426.62		254
LEONCIO PRADO	47	219.11	5	23.31	36	167.83		88
PACCHO	69	278.23	48	193.55	41	165.32		158
SANTA LEONOR	2	12.45	76	472.93	48	298.69		126
CHECRAS	1	5.04	19	95.77	33	166.33		53
PROVINCIA HUAURA	10669	437	10081	412.59	14877	608.88		35627
OYON	268	182.09	276	187.53	169	114.83		713
PACHANGARA	63	165.31	174	456.57	98	257.15		335
NAVAN	43	342.36	3	23.89	9	71.66		55
COCHAMARCA	50	297.44	7	41.64	2	11.90		59
ANDAJES	2	16.04	12	96.23	12	96.23		26
CAUJUL	0	0.00	26	239.19	2	18.40		28
PROVINCIA OYÓN	426	179	498	209.24	292	122.69		1216
IHUARI	3	24.29	43	348.18	10	80.97		56
OTROS DISTRITOS	622		356		326			1304
TOTAL COVID-19 RED H-O	11720	435.09	10978	407.55	15505	575.61		38203
POSITIVIDAD	0.61		0.35		0.34			

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 29/11/2022.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°47

CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8169	8142	7191	1750	2279	5506	5255	-4.56%	196.98
	IRA (1a - 4a)	17903	18917	17264	4368	4819	12654	14668	15.91%	549.82
	IRA (Men. 5a)	26072	27059	24455	6118	7098	18160	19923	9.71%	746.80
	Neumonía (Men. 5a)	197	215	158	44	17	126.2	82	-35.02%	3.07
	Neumonía (May. 5a)	184	259	327	105	63	188	103	-45.10%	3.86
	Neumonía Grave < 5a	7	10	5	0	3	5	5	0.00%	0.19
	Covid-19**	-	-	-	11720	10978	11349	15505	36.62%	581.19
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1331	1267	1383	467	699	1029	683	-33.65%	25.60
	EDA (1a - 4a)	3264	3384	3597	1166	1858	2654	1874	-29.38%	70.25
	EDA (Men. 5a)	4595	4651	4980	1633	2557	3683	2557	-30.58%	95.85
	EDA (5a - más)	6412	7127	8614	3116	3580	5770	4535	-21.40%	169.99
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	54	245	690	338	389	343	558	62.59%	20.92
	Fiebre Tifoidea	16	8	18	5	1	10	3	-68.75%	0.11
	Hepatitis Viral	100	106	139	21	5	74	2	-97.30%	0.07
	Bucelosis	5	3	3	5	0	3	2	-37.50%	0.07
Metaxénicas	Leishmaniasis	56	66	129	51	19	64	54	-15.89%	2.02
	Dengue	3	0	1	0	6	2	4	100.00%	0.15
	Bartonellosis Aguda	1	0	0	0	0	0	2	900.00%	0.07
	Bartonellosis Eruptiva	0	1	6	4	1	2	3	25.00%	0.11
Zoonóticas	Leptospirosis	4	3	7	1	5	4	1	-75.00%	0.04
	Hidatidosis	13	10	11	9	4	9	5	-46.81%	0.19
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	179	168	174	119	113	151	124	-17.66%	4.65
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	18	24	34	22	46	29	33	14.58%	1.24
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.04
	TBC Extra Pulmonar**	48	69	70	43	46	55	38	-31.16%	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 Recaída**	38	36	35	13	4	25	25	-0.79%	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	63	78	44	20	53	66	25.48%	2.47
	Conjuntivitis Viral	303	1232	388	99	94	423	162	-61.72%	6.07
	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	849	835	867	437	777	753	818	8.63%	30.66
	Accidentados por Tránsito.	1340	1316	1461	618	1129	1173	1118	-4.67%	41.91
	Intox. por Plaguicidas	196	82	43	25	42	78	39	-49.74%	1.46
	Intox. por Carbamatos	13	36	70	59	44	44	25	-43.69%	0.94
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	6	4	13	5	11	139.13%	0.41
	Mordedura por Aracnidos	10	9	26	17	2	13	1	-92.19%	0.04
	Mordedura Canina	476	564	595	356	476	493	634	28.50%	23.77
	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
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	16	33	36	16	38	28	18	-35.25%	0.67
	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	2	5	7	6	-9.09%	0.22
	Varicela sin Complicaciones	155	176	229	49	15	125	48	-61.54%	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**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 VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2366	2217	1875	397	399	1451	1027	-29.21%	154.90
	IRA (1a - 4a)	5077	5538	4673	870	775	3387	3190	-5.81%	481.13
	IRA (Men. 5a)	7443	7755	6548	1267	1174	4837	4217	-12.83%	636.03
	Neumonía (Men. 5a)	65	64	50	13	11	41	26	-35.96%	3.92
	Neumonía (May. 5a)	83	94	113	33	16	68	25	-63.13%	3.77
	Neumonía Grave < 5a	2	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	3793	3304	3549	5544	56.24%	836.17
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	118	129	28	38	66	75.8	54	-28.76%	8.14
	EDA (1a - 4a)	285	393	87	92	147	201	164	-18.33%	24.74
	EDA (Men. 5a)	403	522	115	130	213	276.6	218	-21.19%	32.88
	EDA (5a - más)	619	808	207	291	235	432	375	-13.19%	56.56
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	21	116	247	99	148	126	234	85.42%	35.29
	Fiebre Tifoidea	7	1	12	3	0	5	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	29	21	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%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	2	0	1	1	0	1	0	0.00%	-
	Hidatidosis	1	1	0	0	0	0	1	150.00%	0.15
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	36	28	42	21	22	30	15	-49.66%	2.26
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	5	8	5	10	6	13	103.13%	1.96
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	13	21	24	10	6	15	6	-59.46%	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 Recaída**	1	2	3	3	1	2	0	0.00%	-
	VIH*	19	19	26	14	21	20	15	-24.24%	2.26
	SIDA*	8	8	8	0	8	6	3	-63.13%	0.45
	Sífilis no Especificada	20	12	23	9	7	14	19	33.80%	2.87
	Conjuntivitis Viral	72	112	118	22	32	71	34	-52.25%	5.13
	Hepatitis B	0	1	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	278	272	329	154	267	260	311	19.62%	46.91
	Accidentados por Tránsito	412	416	496	199	346	374	393	5.14%	59.27
	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	4	233.33%	0.60
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	2	1	4	5	1	3	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	116	157	167	85	118	129	174	35.30%	26.24
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidenta	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	7	5	9	6	2	-64.29%	0.30
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	2	4	5	0	1	2	3	25.00%	0.45
	Variola sin Complicaciones	50	53	49	17	2	34	17	-50.29%	2.56
	Variola 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 Flácida 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 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 HUALMA A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	894	756	792	169	245	571	533	-6.69%	167.88
	IRA (1a - 4a)	1911	2009	1939	443	466	1354	1547	14.29%	487.27
	IRA (Men. 5a)	2805	2765	2731	612	711	1925	2080	8.06%	655.16
	Neumonía (Men. 5a)	26	23	23	8	1	16	8	-50.62%	2.52
	Neumonía (May. 5a)	21	26	39	10	5	20	19	-5.94%	5.98
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	0	1	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	1605	1589	1597	2071	29.68%	652.32
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	99	168	28	46	61	80.4	57	-29.10%	17.95
	EDA (1a - 4a)	271	547	94	111	213	247	169	-31.63%	53.23
	EDA (Men. 5a)	370	715	122	157	274	327.6	226	-31.01%	71.19
	EDA (5a - más)	442	1126	235	240	400	488.6	384	-21.41%	120.95
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	8	36	113	68	68	59	105	79.18%	33.07
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	0	0	0	2	400.00%	0.63
	Hepatitis Viral	26	13	12	3	0	11	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	1	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	1	1	0	1	1	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	25	25	23	16	15	21	22	5.77%	6.93
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	2	7	8	4	10	127.27%	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 Recaída**	0	0	2	3	1	1	0	0.00%	-
	VIH*	8	12	8	11	9	10	6	-37.50%	1.89
	SIDA*	4	5	1	6	4	4	2	-50.00%	0.63
	Sífilis no Especificada	7	6	5	4	2	5	9	87.50%	2.83
	Conjuntivitis Viral	75	94	58	10	10	49	11	-77.73%	3.46
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	125	126	115	60	97	105	91	-13.00%	28.66
	Accidentados por Tránsito.	191	170	171	72	119	145	118	-18.40%	37.17
	Intox. por Plaguicidas	7	5	1	0	1	3	0	0.00%	-
Mordeduras	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	4	0	2	1	-50.00%	0.31
Muerdes	Mordedura Canina	94	91	87	49	53	75	88	17.65%	27.72
	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	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%	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Neonatal	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	3	3	9	2	4	4	2	-52.38%	0.63
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	1	2	1	0	1	1	0.00%	0.31
	Varicela sin Complicaciones	19	30	27	6	2	17	8	-52.38%	2.52
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	2	0	1	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	769	613	618	157	186	469	537	14.60%	204.66
	IRA (1a - 4a)	1521	1768	1701	490	514	1199	1220	1.77%	464.97
	IRA (Men. 5a)	2290	2381	2319	647	700	1667	1757	5.37%	669.64
	Neumonía (Men. 5a)	7	7	10	3	1	6	3	-46.43%	1.14
	Neumonía (May. 5a)	6	15	14	3	5	9	7	-18.60%	2.67
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	1163	1091	1127	1461	29.64%	556.83
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	168	58	301	55	95	135.4	93	-31.31%	35.44
	EDA (1a - 4a)	358	112	708	154	269	320	246	-23.17%	93.76
	EDA (Men. 5a)	526	170	1009	209	364	455.6	339	-25.59%	129.20
	EDA (5a - más)	738	183	1819	403	508	730.2	617	-15.50%	235.16
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	4	13	20	8	9	11	13	20.37%	4.95
	Fiebre Tifoidea	1	4	2	1	0	2	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	1	9	1	0	2	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.38
	Hidatidosis	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	0	0.00%	-
	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 Recaída**	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	1	66.67%	0.38
	Conjuntivitis Viral	31	25	18	6	10	18	27	50.00%	10.29
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	0.76
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	74	58	65	32	68	59	66	11.11%	25.15
	Accidentados por Tránsito.	173	91	141	46	137	118	98	-16.67%	37.35
	Intox. por Plaguicidas	17	9	10	5	18	12	8	-32.20%	3.05
	Intox. por Carbamatos	1	0	6	2	6	3	3	0.00%	1.14
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	0	2	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	25	32	22	23	39	28	33	17.02%	12.58
	Ofidismo	1	0	1	1	0	1	2	233.33%	0.76
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidenta	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
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	21	8	31	4	0	13	7	-45.31%	2.67
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1101	1193	1029	270	330	785	711	-9.38%	184.48
	IRA (1a - 4a)	2253	2400	2004	663	611	1586	1703	7.36%	441.88
	IRA (Men. 5a)	3354	3593	3033	933	941	2371	2414	1.82%	626.36
	Neumonía (Men. 5a)	21	28	17	6	2	15	10	-32.43%	2.59
	Neumonía (May. 5a)	15	30	44	17	6	22	7	-68.75%	1.82
	Neumonía Grave < 5a	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
	Covid-19**	-	-	-	1356	1212	1284	1968	53.27%	510.64
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	123	269	53	44	79	113.6	101	-11.09%	26.21
	EDA (1a - 4a)	294	796	142	112	210	311	249	-19.88%	64.61
	EDA (Men. 5a)	417	1065	195	156	289	424.4	350	-17.53%	90.81
	EDA (5a - más)	497	1573	332	335	387	624.8	482	-22.86%	125.06
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	25	92	55	44	44	60	36.99%	15.57
	Fiebre Tifoidea	2	1	1	0	0	1	1	25.00%	0.26
	Hepatitis Viral	7	11	26	5	0	10	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	1	1	0	1	1	66.67%	0.26
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	2	0	1	1	0	0.00%	-
	Hidatidosis	3	2	2	1	0	2	1	-37.50%	0.26
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	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	12	3	10	8	5	-37.50%	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	24	76	49	18	7	35	5	-85.63%	1.30
	Hepatitis B	0	2	3	2	1	2	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	76	110	98	58	91	87	99	14.32%	25.69
	Accidentados por Tránsito.	124	172	221	78	121	143	130	-9.22%	33.73
	Intox. por Plaguicidas	55	22	14	7	6	21	10	-51.92%	2.59
	Intox. por Carbamatos	0	5	11	10	4	6	8	33.33%	2.08
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	1	0	1	150.00%	0.26
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	2	3	1	1	1	2	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	86	88	76	50	91	78	108	38.11%	28.02
	Ofidismo	0	0	1	0	1	0	2	400.00%	0.52
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	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
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	1	0	2	1	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	18	22	15	7	0	12	2	-83.87%	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%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

 Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARIA A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1237	1320	1136	234	419	869	902	3.77%	239.04
	IRA (1a - 4a)	2480	2395	2389	476	593	1667	2235	34.11%	592.30
	IRA (Men. 5a)	3717	3715	3525	710	1012	2536	3137	23.71%	831.35
	Neumonía (Men. 5a)	34	34	13	5	2	18	15	-14.77%	3.98
	Neumonía (May. 5a)	23	28	33	13	12	22	14	-35.78%	3.71
	Neumonía Grave < 5a	1	2	1	0	0	1	2	150.00%	0.53
	Covid-19**	-	-	-	1448	1524	1486	2077	39.77%	550.43
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	137	71	271	49	103	126.2	59	-53.25%	15.64
	EDA (1a - 4a)	372	141	679	132	229	311	166	-46.56%	43.99
	EDA (Men. 5a)	509	212	950	181	332	436.8	225	-48.49%	59.63
	EDA (5a - más)	793	367	1864	306	421	750.2	483	-35.62%	128.00
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	11	37	156	65	73	68	85	24.27%	22.53
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	14	21	42	5	0	16	2	-87.80%	0.53
	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	1	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	11	17	15	11	13	13	17	26.87%	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
	Conjuntivitis Viral	24	55	38	5	8	26	11	-57.69%	2.92
	Hepatitis B	0	0	2	0	1	1	1	66.67%	0.27
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	169	160	152	80	130	138	140	1.30%	37.10
	Accidentados por Tránsito.	245	257	224	119	191	207	208	0.39%	55.12
	Intox. por Plaguicidas	27	9	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%	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	7	2	0	2	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	51	58	86	46	52	59	76	29.69%	20.14
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	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
Inmuno - prevenibles	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	0	1	1	1	0.00%	0.27
	Varicela sin Complicaciones	11	19	19	8	2	12	2	-83.05%	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	827	1174	842	211	332	677	785	15.92%	311.71
	IRA (1a - 4a)	2044	2056	1844	405	609	1392	1902	36.68%	755.24
	IRA (Men. 5a)	2871	3230	2686	616	941	2069	2687	29.88%	1066.95
	Neumonía (Men. 5a)	12	17	14	3	0	9	10	8.70%	3.97
	Neumonía (May. 5a)	8	14	22	5	7	11	10	-10.71%	3.97
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	773	942	858	1243	44.96%	493.57
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	176	37	304	60	74	130.2	90	-30.88%	35.74
	EDA (1a - 4a)	479	83	772	144	196	335	235	-29.81%	93.31
	EDA (Men. 5a)	655	120	1076	204	270	465	325	-30.11%	129.05
	EDA (5a - más)	966	227	1775	360	416	748.8	613	-18.14%	243.41
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	8	29	21	21	16	27	66.67%	10.72
	Fiebre Tifoidea	0	0	1	1	1	1	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	13	25	11	6	0	11	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	1	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	11	13	11	7	10	6	-38.78%	2.38
	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 Recaída**	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	63	116	78	27	25	62	66	6.80%	26.21
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	86	66	57	33	71	63	66	5.43%	26.21
	Accidentados por Tránsito.	126	132	91	81	106	107	88	-17.91%	34.94
	Intox. por Plaguicidas	66	23	11	8	12	24	11	-54.17%	4.37
	Intox. por Carbamatos	3	24	31	13	9	16	3	-81.25%	1.19
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	3	400.00%	1.19
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	5	2	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	45	61	73	39	57	55	71	29.09%	28.19
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	1	0	0	0	0	0	1	400.00%	0.40
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	0.40
	Muerte Perinatal	2	2	3	3	3	3	1	-61.54%	0.40
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	1	3	1	0	0	1	1	0.00%	0.40
	Varicela sin Complicaciones	33	22	62	3	6	25	7	-72.22%	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	195	174	175	24	33	120	102	-15.14%	137.08
	IRA (1a - 4a)	260	309	373	78	80	220	238	8.18%	319.85
	IRA (Men. 5a)	455	483	548	102	113	340	340	-0.06%	456.93
	Neumonía (Men. 5a)	7	5	5	1	0	4	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	1	6	12	4	0	5	5	8.70%	6.72
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Covid-19**	-	-	-	318	236	277	230	-16.97%	309.10
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	70	79	8	26	15	39.6	23	-41.92%	30.91
	EDA (1a - 4a)	183	215	24	63	59	109	70	-35.66%	94.07
	EDA (Men. 5a)	253	294	32	89	74	148.4	93	-37.33%	124.98
	EDA (5a - más)	424	417	61	120	117	227.8	165	-27.57%	221.74
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	3	21	10	13	10	21	118.75%	28.22
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	3	2	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	63	53	34	17	6	35	46	32.95%	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	34	23	3	0	19	22	17.02%	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	2	-98.63%	2.69
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	7	13	7	4	13	9	15	70.45%	20.16
	Accidentados por Tránsito.	8	16	15	4	21	13	28	118.75%	37.63
	Intox. por Plaguicidas	4	1	1	0	0	1	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	1	0	1	1	1	1	1	25.00%	1.34
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	1	0	1	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	4	7	12	8	8	8	22	182.05%	29.57
Muerres	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 - prevenibles	Muerte Perinatal	1	1	1	0	1	1	1	25.00%	1.34
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parotiditis	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Varicela sin Complicaciones	1	2	4	3	0	2	2	0.00%	2.69
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Tos Ferina	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIepITB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	57	48	74	20	28	45	74	63.00%	252.56
	IRA (1a - 4a)	239	286	246	78	74	185	144	-21.99%	491.47
	IRA (Men. 5a)	296	334	320	98	102	230	218	-5.22%	744.03
	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%	-
	Covid-19**	-	-	-	94	35	65	125	93.80%	426.62
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	33	64	9	4	19	25.8	15	-41.86%	51.19
	EDA (1a - 4a)	108	132	21	18	46	65	32	-50.77%	109.22
	EDA (Men. 5a)	141	196	30	22	65	90.8	47	-48.24%	160.41
	EDA (5a - más)	200	339	50	55	76	144	97	-32.64%	331.06
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	11	6	10	1	1	6	5	-13.79%	17.06
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	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 Recaída**	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%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	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%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	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
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	1	0	1	0	0.00%	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	50	52	46	14	32	39	45	15.98%	209.79
	IRA (1a - 4a)	227	200	168	74	105	155	224	44.70%	1044.29
	IRA (Men. 5a)	277	252	214	88	137	194	269	38.95%	1254.08
	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%	-
	Covid-19**	-	-	-	47	5	26	36	38.46%	167.83
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	38	70	14	26	17	33	23	-30.30%	107.23
	EDA (1a - 4a)	79	210	26	47	38	80	67	-16.25%	312.35
	EDA (Men. 5a)	117	280	40	73	55	113	90	-20.35%	419.58
	EDA (5a - más)	79	447	64	161	85	167.2	122	-27.03%	568.76
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	3	6	2	0	2	5	108.33%	23.31
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaída**	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%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	3	6	2	1	2	3	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	9	10	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%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	3	1	5	4	6	4	3	-21.05%	13.99
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.00%	4.66
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIepITB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	15	25	30	8	9	17	15	-13.79%	60.48
	IRA (1a - 4a)	142	170	133	68	121	127	134	5.68%	540.32
	IRA (Men. 5a)	157	195	163	76	130	144	149	3.33%	600.81
	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%	-
	Covid-19**	-	-	-	69	48	59	41	-29.91%	165.32
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	36	35	8	16	21	23.2	13	-43.97%	52.42
	EDA (1a - 4a)	67	72	10	43	68	52	43	-17.31%	173.39
	EDA (Men. 5a)	103	107	18	59	89	75.2	56	-25.53%	225.81
	EDA (5a - más)	81	181	29	103	133	105.4	108	2.47%	435.48
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	3	31	8	0	9	11	19.57%	44.35
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	2	100.00%	8.06
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaída**	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
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	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%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	5	5	1	2	3	2	-23.08%	8.06
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	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	1	1	0	0	0.00%	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							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)	70	143	132	65	86	99	146	47.18%	908.53
	IRA (Men. 5a)	78	172	168	89	110	123	186	50.73%	1157.44
	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 (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	16	10	3	7	13	9.8	16	63.27%	99.56
	EDA (1a - 4a)	25	23	8	33	46	27	40	48.15%	248.91
	EDA (Men. 5a)	41	33	11	40	59	36.8	56	52.17%	348.48
	EDA (5a - más)	42	31	15	52	129	53.8	122	126.77%	759.18
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	5	6	2	2	3	4	17.65%	24.89
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaída**	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%	-
	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%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	2	0	0	0	1	150.00%	6.22
	Accidentados por Tránsito.	0	0	14	0	0	3	1	-64.29%	6.22
	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%	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	3	5	4	9	6	5	3	-44.44%	18.67
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	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%	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	4	9	0	2	4	5	31.58%	25.20
	IRA (1a - 4a)	13	18	29	10	11	16	25	54.32%	126.01
	IRA (Men. 5a)	17	22	38	10	13	20	30	50.00%	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%	-
	Covid-19**	-	-	-	1	19	10	33	230.00%	166.33
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1	6	1	1	3	2.4	2	-16.67%	10.08
	EDA (1a - 4a)	7	12	1	4	7	6	2	-67.74%	10.08
	EDA (Men. 5a)	8	18	2	5	10	8.6	4	-53.49%	20.16
	EDA (5a - más)	4	59	8	17	19	21.4	9	-57.94%	45.36
Transmitidas por Alimentos	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%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	6	7	3	3	4	1	-76.19%	5.04
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	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%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	0	1	0	1	1	0	0.00%	-
	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%	-
Mordeduras	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%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	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%	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	284	199	174	71	49	155	179	15.19%	121.62
	IRA (1a - 4a)	585	533	365	119	143	349	564	61.60%	383.20
	IRA (Men. 5a)	869	732	539	190	192	504	743	47.30%	504.82
	Neumonía (Men. 5a)	1	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%	-
	Covid-19**	-	-	-	268	276	272	169	-37.87%	114.83
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	44	25	104	15	32	44	22	-50.00%	14.95
	EDA (1a - 4a)	114	60	274	36	77	112	80	-28.70%	54.36
	EDA (Men. 5a)	158	85	378	51	109	156.2	102	-34.70%	69.30
	EDA (5a - más)	245	140	617	93	143	247.6	182	-26.49%	123.66
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	2	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	2	3	2	0	0	1	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	0	1	2	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	3	1	3	7	1	3	2	-33.33%	1.36
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	1	1	0	0	1	150.00%	0.68
	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 Recaída**	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%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	10	7	4	1	4	5	7	34.62%	4.76
	Accidentados por Tránsito.	23	18	6	1	4	10	13	25.00%	8.83
	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
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	2	1	0	0.00%	-
Mordeduras	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
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	1	3	1	2	42.86%	1.36
Inmuno - prevenibles	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	18	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	107	144	175	57	73	111	147	32.19%	385.73
	IRA (1a - 4a)	266	334	423	136	243	280	633	125.75%	1660.98
	IRA (Men. 5a)	373	478	598	193	316	392	780	99.18%	2046.71
	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%	-
	Covid-19**	-	-	-	63	174	119	98	-17.30%	257.15
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	52	11	59	5	22	29.8	22	-26.17%	57.73
	EDA (1a - 4a)	79	30	245	31	51	87	59	-32.34%	154.82
	EDA (Men. 5a)	131	41	304	36	73	117	81	-30.77%	212.54
	EDA (5a - más)	196	50	470	62	99	175.4	158	-9.92%	414.59
Transmitidas por Alimentos	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	2	3	3	0	0	2	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	7	10	3	2	5	5	0.00%	13.12
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	2	2	3	1	1	2	1	-44.44%	2.62
Transmisibles	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 Recaída**	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
	Conjuntivitis Viral	3	5	2	2	0	2	3	25.00%	7.87
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
	Accidente de Tránsito	6	5	8	4	16	8	4	-48.72%	10.50
	Accidentados por Tránsito.	8	14	25	5	41	19	10	-46.24%	26.24
	Intox. por Plaguicidas	2	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	2	0	0	0.00%	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	17	16	18	13	13	15	16	3.90%	41.98
	Ofidismo	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	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
Inmuno - prevenibles	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	1	1	1	3	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	18	12	23	8	4	13	11	-15.38%	87.58
	IRA (1a - 4a)	57	85	75	53	44	63	81	28.98%	644.90
	IRA (Men. 5a)	75	97	98	61	48	76	92	21.37%	732.48
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Covid-19**	-	-	-	43	3	23	9	-60.87%	71.66
	EDA (Men. 1a)	11	10	20	6	16	12.6	3	-76.19%	23.89
	EDA (1a - 4a)	53	18	64	13	25	35	19	-45.09%	151.27
	EDA (Men. 5a)	64	28	84	19	41	47.2	22	-53.39%	175.16
Transmitidas por Alimentos	EDA (5a - más)	121	21	173	49	51	83	50	-39.76%	398.09
	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	4	0	0	1	0	0.00%	-
Metaxénicas	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Leishmaniasis	1	3	7	3	2	3	6	87.50%	47.77
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Bartonellosis Eruptiva	0	1	4	4	0	2	1	-44.44%	7.96
	Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	2	0	0	1	3	275.00%	23.89
	Accidentados por Tránsito.	0	3	3	0	0	1	4	233.33%	31.85
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	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
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	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%	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIepiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	65	42	60	43	53	53	37	-29.66%	220.11
	IRA (1a - 4a)	314	233	276	193	195	242	271	11.89%	1612.14
	IRA (Men. 5a)	379	275	336	236	248	295	308	4.48%	1832.24
	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)	53	17	75	15	27	37.4	31	-17.11%	184.41
	EDA (1a - 4a)	139	34	198	24	67	92	79	-14.50%	469.96
	EDA (Men. 5a)	192	51	273	39	94	129.8	110	-15.25%	654.37
	EDA (5a - más)	185	49	362	74	139	161.8	223	37.82%	1326.59
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	7	-50.00%	41.64
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	4	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	0	2	0	0	1	3	400.00%	17.85
	Accidentados por Tránsito.	1	0	2	0	0	1	5	733.33%	29.74
	Intox. por Plaguicidas	1	0	0	0	1	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	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%	-
Muertes	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%	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							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%	-
	Covid-19**	-	-	-	2	12	7	12	71.43%	96.23
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	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
	EDA (5a - más)	3	1	30	10	5	9.8	12	22.45%	96.23
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	3	0	0	1	0	0.00%	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	1	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	2	1	4	1	2	4	150.00%	32.08
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	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%	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SIepITB

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 47 - 2022

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2017	2018	2019	2020	2021	PROMEDIO 2017 - 2021	2022		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	9	7	4	7	7	9	36.36%	82.80
	IRA (1a - 4a)	73	40	62	10	37	44	50	12.61%	459.98
	IRA (Men. 5a)	79	49	69	14	44	51	59	15.69%	542.78
	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%	-
	Covid-19**	-	-	-	0	26	13	2	-84.62%	18.40
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	2	30	5	1	8	5	-37.50%	46.00
	EDA (1a - 4a)	9	10	61	11	9	20	15	-25.00%	137.99
	EDA (Men. 5a)	11	12	91	16	10	28	20	-28.57%	183.99
	EDA (5a - más)	25	28	105	22	21	40.2	38	-5.47%	349.59
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	5	15	5	1	5	2	-61.54%	18.40
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	2	0	0	0	0	0.00%	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sífilis no Especificada	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.00%	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	1	2	2	3	2	1	-50.00%	9.20
	Accidentados por Tránsito.	2	2	4	2	10	4	1	-75.00%	9.20
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	1	0	0	0	0	0.00%	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mordedura Canina	0	0	0	1	6	1	0	0.00%	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Mortalidad (Men. 5a)	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%	-
Inmuno - prevenibles	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.00%	-

Fuente: BD_Notiweb - BD_Covid - BD_VIH - BD_VirueladelMono / Actualizado al 29/11/2022.

*Años cerrado y año actual a la S.E. 47

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

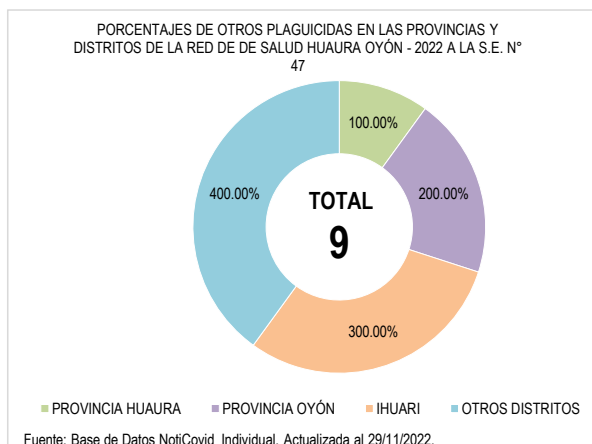
■ Tasa de variación positiva

DESCRIPCIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA NOTIFICADAS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 DE LA SEMANA N°47

PLAGUISIDAS

Los plaguicidas son una de las familias de productos químicos más empleadas por el hombre, lo han usado sobre todo para combatir plagas por su acción sobre las cosechas o como vectores de enfermedades transmisibles. Los plaguicidas pueden clasificarse en función de su empleo (insecticidas, fungicidas, herbicidas, rodenticidas) o de su familia química (organoclorados, organofosforados, carbamatos, piretoides, compuestos bipiridílicos, sales inorgánicas). Todos ellos implican una alta toxicidad humana que ha sido motivo de preocupación ya que es un problema de salud pública. La exposición humana puede producirse por la contaminación ambiental, así como por el consumo de residuos de plaguicidas en los alimentos y probablemente el agua.

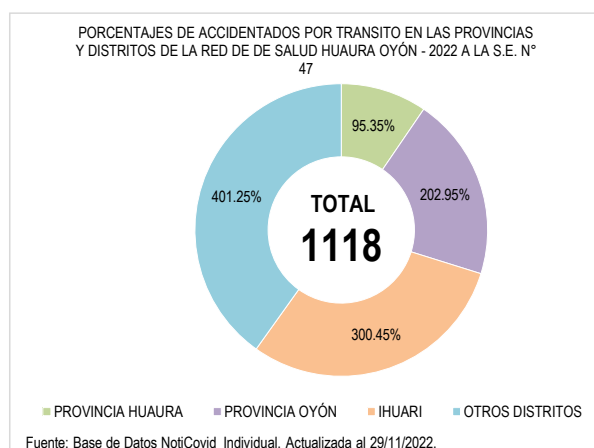
A la S.E N.° 47-2022, se han reportado 9 casos en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales 200.00% pertenecen a la Provincia de Oyon, el 100.00% pertenecen a la provincia de Huaura y el 400.00% pertenecen a otro distrito.

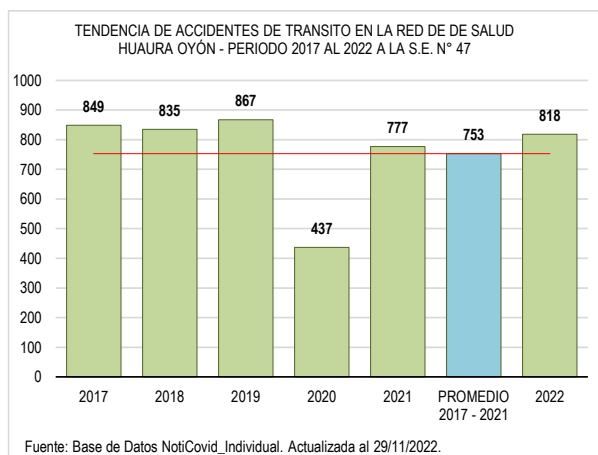


Accidentados por tránsito

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.° 47-2022, se han reportado 1118 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.





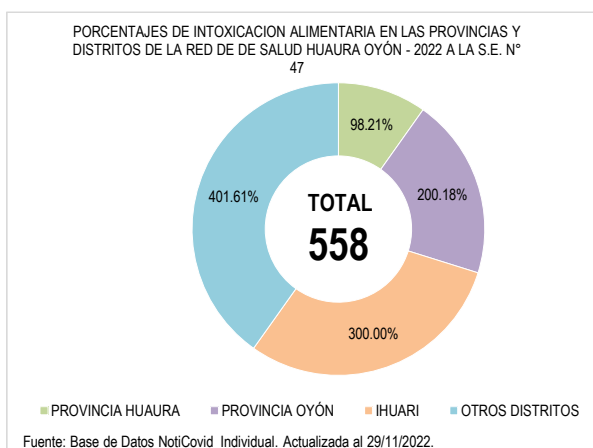
La tendencia de los casos por accidentes de tránsito en los últimos 3 años se ha presentado un incremento, donde para este año 2022 hemos aumentado los casos en relación al promedio en relación de los últimos 5 años y podemos ver en el gráfico de tendencia de accidentes de tránsito.

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.

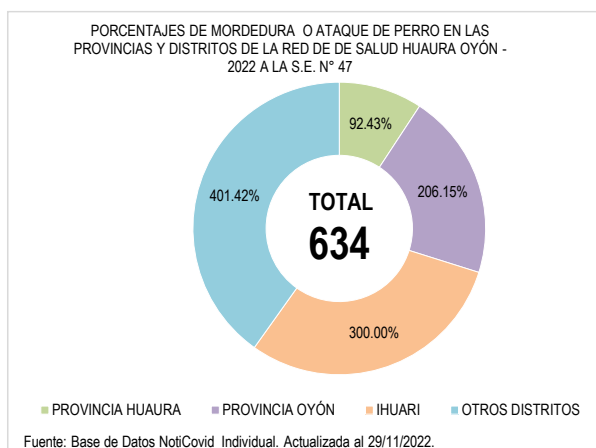
A la S.E N.º 47-2022, se han reportado 558 casos por intoxicación alimentaria en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales 200.18% pertenecen a la Provincia de Oyon, el 98.21% pertenecen a la provincia de Huaura y el 401.61% pertenecen a otros distritos.



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 arañazos, es prevenible si se trata oportunamente.

A la S.E N.º 47-2022, se han reportado 634 casos en toda la Red de Salud Huaura Oyon, de los cuales el 206.15% pertenecen a la Provincia de Oyon, 92.43% pertenecen a la provincia de Huaura y el 401.42% pertenecen a otros distritos.





SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA Nº47

SITUACIÓN DE BROTES 2022 A LA SE. Nº47

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	E.E.S.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 MARÍA- LURIAMA	C. S. SANTA MARÍA	24	20	3	SIEpi-Brotes 18/06/2022	18/06/2022	27/06/2022	13/07/2022
11	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E. "SAN JOSE"-HUAURA	LIMA-HUAURA-HUAURA	C.S HUAURA	25	25	8	SIEpi-Brotes 19/06/2022	19/06/2022	21/06/2022	13/07/2022
12	BROTE	COVID-19 I.E. SANTA ROSA	HUAURA-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25	66302	3	SIEpi-Brotes 19/06/2022	19/06/2022	22/06/2022	13/08/2022
13	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E. INICIAL Nº 394	HUAURA-HUACHO-AMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25		4	SIEpi-Brotes 22/06/2022	22/06/2022	13/07/2022	13/07/2022
14	BROTE	COVID-19 I.E. LUIS FABIO XAMMAR	HUAURA-HUACHO- SANTA MARÍA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	25	2330	2	SIEpi-Brotes 24/06/2022	24/06/2022	13/07/2022	13/08/2022
15	BROTE	COVID-19 I.E. SANTA MARÍA REYNA	HUAURA-HUACHO- HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	26	150	3	SIEpi-Brotes 26/06/2022	27/06/2022	13/07/2022	12/09/2022
16	BROTE	COVID-19 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 Nº 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 JESUS	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.Nº47

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
21	BROTE	COVID-19 I.E. PARROQUIAL NUESTRA SEÑORA DE LA ANUNCIACIÓN	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	HUAURA-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 Nº 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. JOSE DE SAN MARTIN	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 JARDIN 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 GAMEZ"	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.Nº47

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
42	BROTE	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA I.E INICIAL Nº479	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 "JESUS 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 AMERICAS	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 Nº09	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 Nº 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.Nº47

Nº	EVENTOS	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
64	BROTE	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	LIMA-HUAURA-HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	5	5	SI Epi- 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	SI Epi- 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	SI Epi- Brotes 24/11/2026	25/11/2022	29/11/2022	
67	BROTE	COVID-19 UGEL	LIMA-HUAURA-HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	47	50	3	SI Epi- 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	SI Epi- Brotes 27/11/2028	27/11/2022		
69	BROTE	ENFERMEDAD MANOS PIES Y BOCA II.EE LAS AMERICAS	LIMA-HUAURA-VEGUETA	PUESTO DE SALUD DE MEDIO MUNCO	48	4	4	SI Epi- Brotes 27/11/2029	27/11/2022		

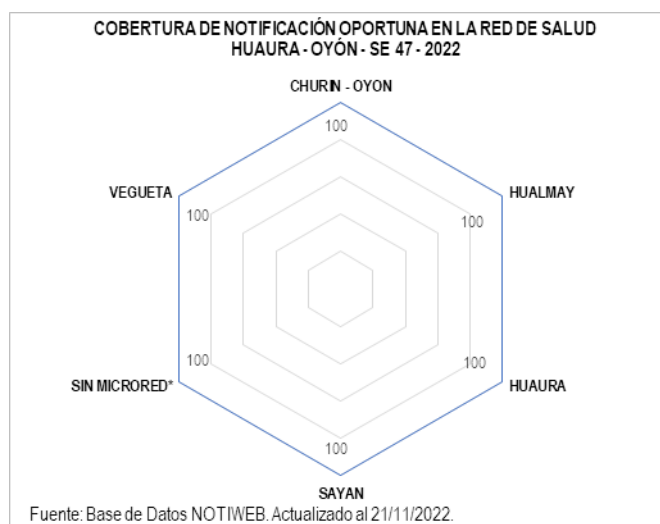
SITUACIÓN EN LA COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2022 A LA SEMANA N°47

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE 47 - 2022

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE						UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL	
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	9	0	11	100	0	0	0	0	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	10	0	11	100	0	0	0	0	100	100
SIN MICRORED*	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	100	0	0	0	0	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	5	0	6	100	0	0	0	0	100	100
En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

Fuente: Base de Datos NOTIWEB. Actualizado al 21/11/2022.





RED DE SALUD HUAURA OYÓN

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

RECONOCIMIENTO

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.