



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

SEMANA EPIDEMIOLOGICA
EDICIÓN N.º 47

Índice

Editorial	3
ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO – ESTADÍSTICO	
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	4
- Neumonías	7
- Covid-19	9
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	12
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Intoxicación por Alimentos	16
- Intoxicación Alimentaria	16
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febriles	19
Situación Epidemiológica de Enfermedades Metaxenicas	24
- Leishmaniasis	24
- Dengue	27
Situación Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles	33
- Tuberculosis	34
- VIH-SIDA	37
- Manos, Pies y Boca (coxsackie)	40
Situación Epidemiológica de Accidentados por Tránsito	44
Situación Epidemiológica de casos de Mordeduras	48
- Mordedura Canina	49
Situación Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles	52
- Hipertensión	52
- Intoxicación	55
- Diabetes	57
- Cáncer	61
Situación Epidemiológica de casos de Muertes	66
- Muerte fetal y Neonatal	66
- Muerte Materna	69
Situación Epidemiológica de casos de Inmunoprevenibles	70
- Varicela	70
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	73
Situación Epidemiológica de Brotes	92
Situación de Cobertura de Datos Notificados	95



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

Editorial

MINSA REALIZA JORNADA CIENTÍFICA SOBRE LA INVESTIGACIÓN PARA LA PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA TUBERCULOSIS. (TB)

Cada año, desde el 2013, el Ministerio de Salud (MINSA), a través de la Dirección de Prevención y Control de Tuberculosis, organiza una Jornada Científica Internacional “Investigación para la prevención y control de la tuberculosis en el Perú 2023”, con la finalidad de generar la difusión de las investigaciones desarrolladas en el país, así como de encuentro y articulación entre investigadores de diversas instituciones (públicas y privadas), gestores/decisores en salud pública, comunidad salubrista y expertos en tuberculosis, este evento permitirá presentar investigaciones realizadas en el Perú y avances en el ámbito internacional en los últimos años.

La tuberculosis (TB) es un problema de salud pública a nivel mundial. La Estrategia Fin a la TB, promovida por la Organización Mundial de la Salud, establece a la investigación e innovación intensificada, como el tercer pilar fundamental e instrumento estratégico para generar nuevos conocimientos científicos e innovaciones tecnológicas; con el fin de facilitar nuevas herramientas, intervenciones y estrategias que permitan acelerar el descenso de la incidencia y el control de la TB en el mundo. En este marco, la Ley n.º 30287, Ley para la Prevención y Control de la Tuberculosis en el Perú, promulgada el 14 de diciembre del 2014, establece el marco legal para la promoción y fomento de la investigación en TB en el Perú. Y en su reglamento, crea la Red Nacional de Investigación en Tuberculosis (RENAI TB), con el fin de fomentar la investigación sobre esta enfermedad, permitiendo generar evidencias para la lucha contra la misma.

La investigación en tuberculosis busca ampliar la frontera del conocimiento técnico científico para mejorar la prevención, diagnóstico y tratamiento de esta enfermedad, incluyendo nuevos fármacos y tecnologías; además de permitir la mejora de la toma de decisiones en la gestión de los servicios de salud, entre otras estrategias de control integral de la tuberculosis. Por ello, el Ministerio de Salud mediante Resolución Ministerial N.º 729-2022/MINSA, actualizó las prioridades nacionales de investigaciones en tuberculosis 2022-2025, con el objetivo de promover el desarrollo de investigaciones sobre la enfermedad.

Enlace: <https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/870115-minsa-realiza-jornada-cientifica-sobre-la-investigacion-para-la-prevencion-y-control-de-la-tuberculosis-tb>

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 47 se registran 25950 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 41.1. Entre ellas tenemos IRAS (24455), SOB-ASMA (1495), NEUMONIAS (245), NEUMONIAS GRAVES (5). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. Teniendo un promedio de 18397 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 29976 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

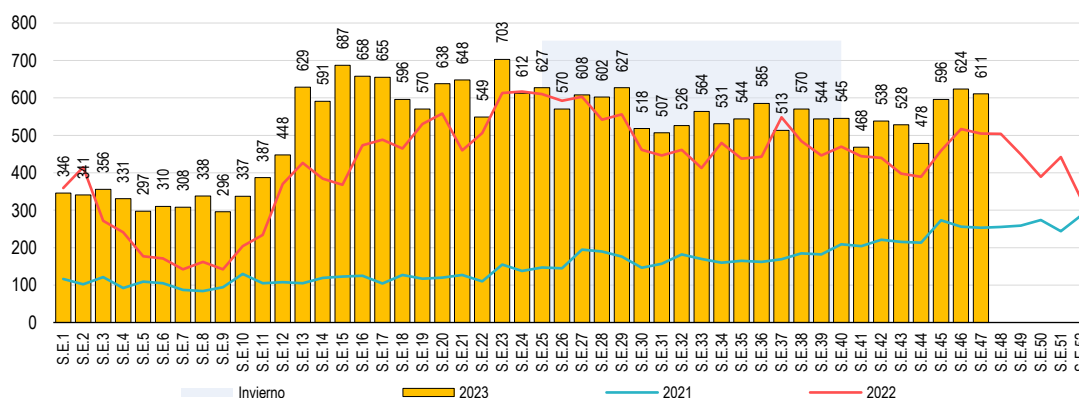
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 47 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	27059	24455	6118	7098	19923	16931	24455	94.2	44.4
	IRA menor de 2 meses	1081	833	212	269	566	592	551	2.1	-6.9
	IRA de 2 a 11 meses	7061	6358	1538	2010	4689	4331	5948	22.9	37.3
	IRA de 1 a 4 años	18917	17264	4368	4819	14668	12007	17956	69.2	49.5
	Neumonía grave menores de 5 años	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.0
	Neumonía en población total	535	539	186	105	212	315	245	0.9	-22.2
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	2917	2907	460	217	829	1466	1495	5.8	2.0
	SOB menor de 2 años	1721	1761	298	154	490	885	1049	4.0	18.5
	SOB de 2 a 4 años	1196	1146	162	63	339	581	446	1.7	-23.2
TOTAL DE CASOS		29976	27362	6578	7315	20752	18397	25950	100.0	41.1

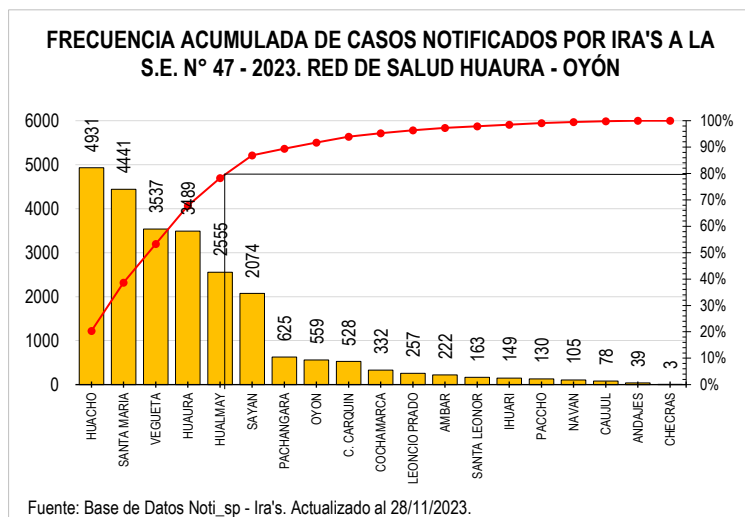
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 28/11/2023.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 23, registrándose en la semana N.º 47 un total de 611 casos de Infecciones Respiratorias. Se pueden evidenciar un incremento del 25% en las últimas semanas.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 28/11/2023.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (4931), continuando con Santa María (4441), Vegueta (3537), Huaura (3489) y Hualmay (2555), todos estos distritos aportando un 80% de los casos por infecciones respiratorias agudas. Sin embargo, el distrito de la zona sierra que menos aportan casos son Sayán (2074),

Pachangara (625), Oyón (559), C.Carquin (528) Cochamarca (332), Leoncio Prado (257), Ámbar (222), Ihuari (149) casos, Paccho (130), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 47.

En la semana N° 47 se han registrado 611 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (450 casos con una T.I.A 16.65 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 73.65%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (146 casos con una T.I.A 5.40 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 23.90 %, correspondiente al grupo de menor de 2 meses (15 casos con una T.I.A 0.56 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 2.45%, siendo este grupo etario el que menor casos se han presentado. Según Notificación y como se muestra en la tabla.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	15	2.45	0.56
DE 2M. - 11M.	146	23.90	5.40
DE 1A. - 4A.	450	73.65	16.65
TOTAL IRA's	611	100.00	22.61

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 28/11/2023.

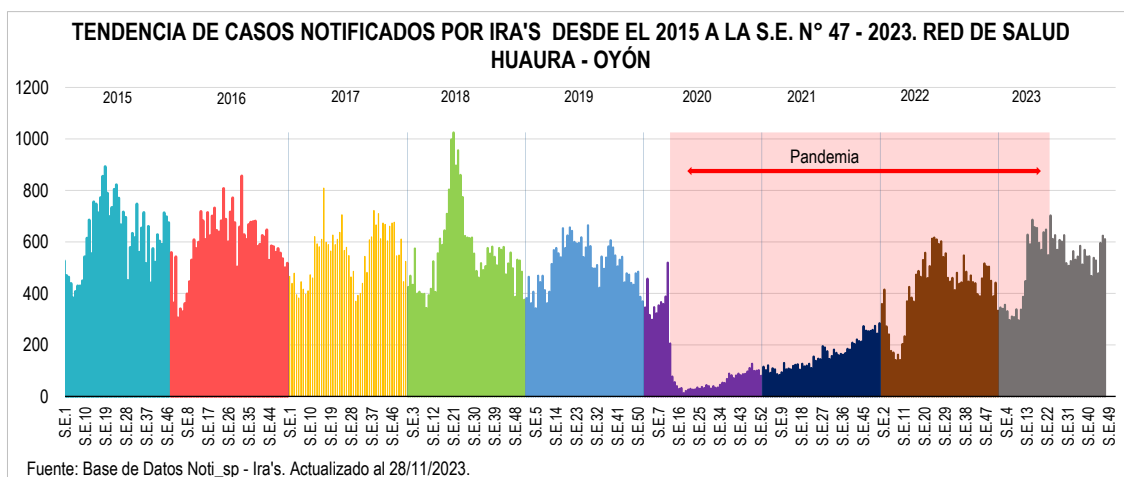
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 47	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	54	2.34	2.00	551	2.25
DE 2M. - 11M.	568	24.60	21.02	5948	24.32
DE 1A. - 4A.	1687	73.06	62.43	17956	73.42
TOTAL IRA's	2309	100.00	85.45	24455	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 28/11/2023.

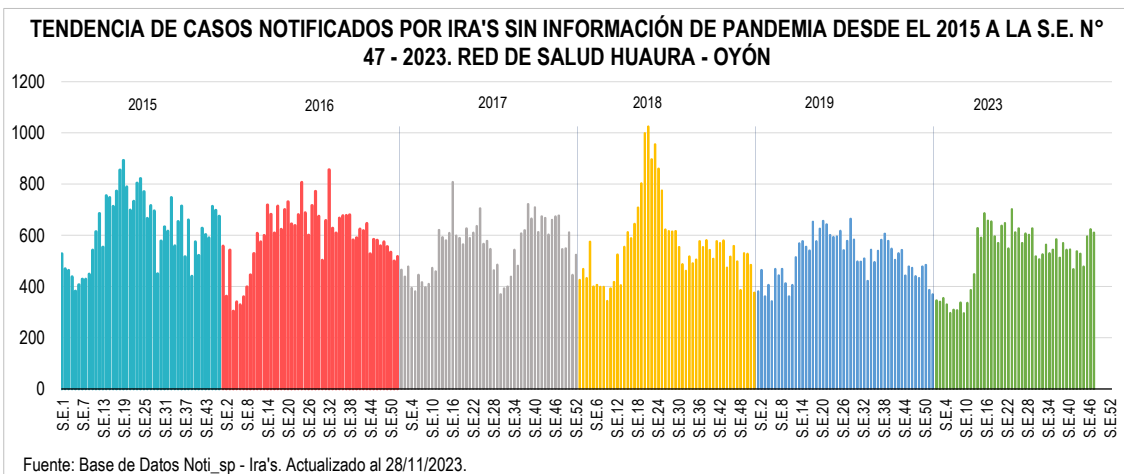
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se registran 24455 casos de infecciones respiratorias aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por COVID-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos.



Sin pandemia

En el reporte de los casos por infecciones respiratorias agudas durante los 5 años antes de la pandemia COVID -19, nos muestra una tendencia fluctuante considerando el año 2023 según semanas epidemiológicas. Alcanzando un pico más alto en el año 2018 en la semana N°17 al 23.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se registran 24455 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 905.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 44.4. Se observa que en el año 2018 se 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. Teniendo un promedio de 16931 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 625 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2735.2 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 332 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 3350.2 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (4931), Santa María (4441), Vegueta (3537).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	7755	6548	1267	1174	4217	4192	4931	20.2	677.1	17.6
HUALMAY	2765	2731	612	711	2080	1780	2555	10.4	867.5	43.5
SAYAN	2381	2319	647	700	1757	1561	2074	8.5	813.7	32.9
HUAURA	3593	3033	933	941	2414	2183	3489	14.3	913.4	59.8
SANTA MARIA	3715	3525	710	1012	3137	2420	4441	18.2	1086.7	83.5
VEGUETA	3230	2686	616	941	2687	2032	3537	14.5	1197.7	74.1
C. CARQUIN	483	548	102	113	340	317	528	2.2	579.2	66.6
AMBAR	334	320	98	102	218	214	222	0.9	1083.5	3.7
LEONCIO PRADO	252	214	88	137	269	192	257	1.1	1288.2	33.9
PACCHO	195	163	76	130	149	143	130	0.5	886.8	-9.1
SANTA LEONOR	172	168	89	110	186	145	163	0.7	2024.8	12.4
CHECRAS	22	38	10	13	30	23	3	0.0	30.1	-87.0
PROVINCIA HUAURA	24897	22293	5248	6084	17484	15201	22330	91.3	883.4	46.9
OYON	732	539	190	192	743	479	559	2.3	483.9	16.7
PACHANGARA	478	598	193	316	780	473	625	2.6	2735.2	32.1
NAVAN	97	98	61	48	92	79	105	0.4	1342.7	32.9
COCHAMARCA	275	336	236	248	308	281	332	1.4	3350.2	18.1
ANDAJES	16	9	9	14	42	18	39	0.2	880.4	116.7
CAUJUL	49	69	14	44	59	47	78	0.3	1642.1	66.0
PROVINCIA OYÓN	1647	1649	703	862	2024	1377	1738	7.1	1051.6	26.2
IHUARI	206	223	82	68	98	135	149	0.6	1632.0	10.4
OTROS DISTRITOS	309	290	85	84	317	217	238	1.0		9.7
TOTAL IRA's RED H-O	27059	24455	6118	7098	19923	16931	24455	100.0	905.0	44.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 28/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 47 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 47 se registran 4 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 151 casos con 38% corresponden a niños menores de 5 años y 62% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 47 no se registra casos de neumonía grave, el acumulado anual es de 5 casos.

- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°47 se registraron 28 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 47 es de 1495 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 1049 episodios (70 %), niños de 2 a 4 años de edad a más con un total de 446 casos (30%).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	-	8	1	9	1	3
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	1	28	12	40	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	2	38	15	53	-	2
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	11	52	1	2
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	13	47	-	3
S.E.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	7	48	-	5
S.E.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	6	39	1	3
S.E.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	18	48	-	4
S.E.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	5	31	1	1
S.E.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	20	50	-	2
S.E.26	14	146	410	570	-	1	1	6	-	-	-	-	19	10	29	-	4
S.E.27	14	144	450	608	-	2	2	8	-	-	-	-	29	6	35	-	8
S.E.28	10	142	450	602	1	1	2	3	-	-	-	-	30	13	43	-	1
S.E.29	20	160	447	627	-	3	3	1	-	-	-	-	23	11	34	-	-
S.E.30	19	131	368	518	1	-	1	2	-	-	-	-	24	13	37	-	1
S.E.31	9	144	354	507	2	-	2	2	-	-	-	-	29	17	46	-	-
S.E.32	16	132	378	526	1	2	3	-	-	-	-	-	24	11	35	-	-
S.E.33	11	133	420	564	2	2	4	3	-	-	-	-	27	14	41	1	2
S.E.34	8	135	388	531	-	2	2	-	-	-	-	-	42	13	55	1	-
S.E.35	9	138	397	544	-	1	1	1	-	-	-	-	21	8	29	1	1
S.E.36	14	133	438	585	-	2	2	3	-	-	-	-	17	6	23	1	-
S.E.37	10	140	363	513	1	3	4	1	-	-	-	-	29	7	36	2	-
S.E.38	11	150	409	570	-	1	1	3	-	-	-	-	32	8	40	1	2
S.E.39	16	117	411	544	1	2	3	1	-	-	-	-	39	21	60	-	-
S.E.40	10	142	393	545	-	3	3	4	-	-	-	-	18	4	22	1	2
S.E.41	6	113	349	468	-	-	-	1	-	-	-	-	27	18	45	-	-
S.E.42	17	118	403	538	2	2	4	2	-	-	-	-	21	10	31	2	-
S.E.43	8	122	398	528	1	2	3	-	-	-	1	1	44	6	50	3	-
S.E.44	8	126	344	478	2	2	4	1	1	-	-	1	28	9	37	1	1
S.E.45	15	147	434	596	-	-	-	2	-	-	-	-	17	12	29	-	2
S.E.46	16	149	459	624	-	3	3	6	-	-	-	-	18	6	24	1	3
S.E.47	15	146	450	611	1	2	3	1	-	-	-	-	15	13	28	-	1
TOTAL	551	5948	17956	24455	31	63	94	151	2	1	2	5	1049	446	1495	23	87
%	2%	24%	73%	100%	33%	67%	38%	62%									

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 28/11/2023.

Estación de Invierno

CONCLUSIONES:

- El incremento de episodios en las enfermedades respiratorias y defunciones por neumonía en menores de 5 años obedece a los factores climáticos y a los determinantes sociales, pero también porque hemos dejado de practicar las medidas de Bioseguridad que se enfatizó durante la Pandemia COVID-19.

- COVID-19

En el Perú se han registrado 50883 casos de Covid-19, con una tasa de letalidad de 6 % en el año 2023, A nivel Regional se ha presentado 1257 casos de Covid-19, con una tasa de letalidad de 0.59% en lo que va del año.

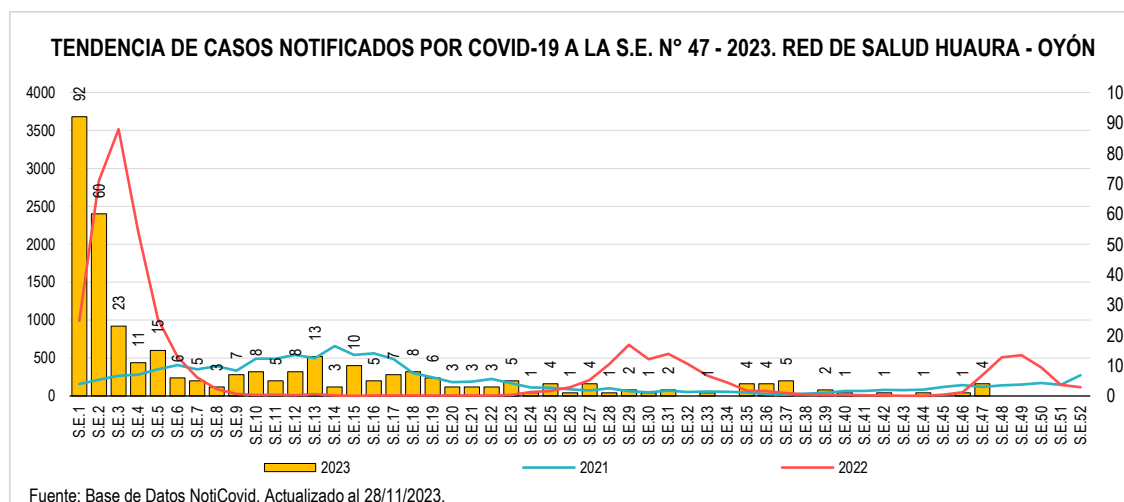
En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 47 se han registrados 349 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 95.3, 02 fallecidos y se han descartado un total de 2197 casos. Teniendo un promedio de 7383 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.47. Podemos observar que en el año 2022 se registró 15539 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este le pico más alto de los años de pandemia.

CASOS DE COVID-19 SEGÚN CLASIFICACIONES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

COVID - 19 / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	26	1.0	100.0
	DESCARTADO	0	0	7002	17655	30743	11080	2197	85.4	-80.2
	CONFIRMADO	0	0	11290	10088	15539	7383	349	13.6	-95.3
	TOTAL	0	0	18292	27743	46282	18463	2572	100.0	-86.1
	FALLECIDOS	0	0	654	843	101	320	2	-	-99.4
	RECUPERADOS	0	0	10397	9217	15384	7000	233	-	-96.7
TOTAL DE COVID - 19		0	0	11290	10088	15539	7383	349	-	-95.3

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 28/11/2023.

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa el descenso de los casos desde la semana N.º 2, hasta la fecha con un promedio de 2 casos notificados semanalmente, en las semanas epidemiológica N.º 32 - 34 - 38 se registraron 0 casos, Actualmente en la semana epidemiológica N.º 47 se registró 04 caso por COVID-19.

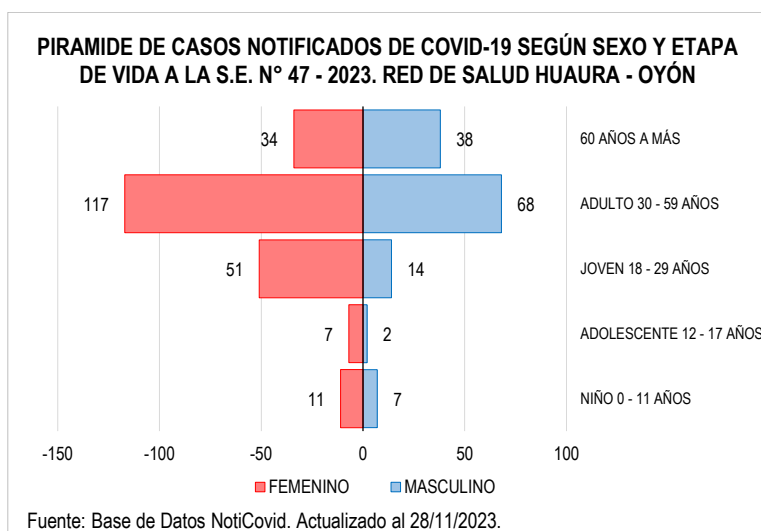


En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 53.01% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.63% de casos notificados hasta la fecha.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 47 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.16	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7	9	2.58	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	51	65	18.62	12.95
ADULTO 30 - 59 AÑOS	68	117	185	53.01	18.16
60 AÑOS A MÁS	38	34	72	20.63	18.85
TOTAL DE CASOS	129	220	349	100.00	13.08

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 28/11/2023.



Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han registrado más casos con un total de 218 casos de sexo masculino como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra las etapas de vida de la población.

Desde el inicio de la pandemia por la COVID-19, en el curso de

vida más afectados ha sido de los adultos de 30-59 años con predominio en el sexo femenino y los adultos de 60 años a más con predominio en el sexo masculino.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana N.º 47 – 2023 se notificaron 349 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 12.92 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 15539 casos de casos Covid-19 en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de la Pandemia. Los distritos que aportan más casos de Covid-19 son Huacho (130), Santa María (65), Hualmay (65), Vegueta (14).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	2020		2021		2022		2023			TOTAL PANDEMIA
	CASOS	T.I.A	CASOS	T.I.A	CASOS	T.I.A	CASOS	T.I.A	CASOS EN LA S.E.	
HUACHO	3794	521.0	3305	453.85	5563	763.93	130	17.85	S.E.47 - 1 Casos	12792
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2081	706.55	65	22.07	S.E. - 2 Casos	5342
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1463	574.02	8	3.14	S.E. - 0 Casos	3725
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1974	516.78	33	8.64	S.E. - 0 Casos	4576
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2075	507.74	65	15.91	S.E. - 0 Casos	5113
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1243	420.91	14	4.74	S.E. - 0 Casos	2972
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	230	252.30	3	3.29	S.E. - 0 Casos	787
AMBAR	94	458.76	35	170.82	125	610.05	2	9.76	S.E. - 0 Casos	256
LEONCIO PRADO	47	235.59	5	25.06	36	180.45	0	0.00	S.E. - 0 Casos	88
PACCHO	69	470.67	48	327.42	41	279.67	3	20.46	S.E. - 0 Casos	161
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	47	583.85	1	12.42	S.E. - 0 Casos	126
CHECRAS	1	10.03	19	190.57	33	330.99	0	0.00	S.E. - 0 Casos	53
PROVINCIA HUAURA	10672	422	10084	398.92	14911	589.87	324	12.82	S.E. - 3 Casos	35991
OYON	268	232.01	276	238.94	169	146.31	7	6.06	S.E. - 0 Casos	720
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	99	433.26	0	0.00	S.E. - 0 Casos	336
NAVAN	43	549.87	3	38.36	9	115.09	1	12.79	S.E. - 0 Casos	56
COCHAMARCA	50	504.54	7	70.64	2	20.18	0	0.00	S.E. - 0 Casos	59
ANAJES	2	45.15	12	270.88	12	270.88	0	0.00	S.E. - 0 Casos	26
CAUJUL	0	0.00	26	547.37	2	42.11	1	21.05	S.E. - 0 Casos	29
PROVINCIA OYÓN	426	258	498	301.33	293	177	9	5.45	S.E. - 0 Casos	1226
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	56
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	325	-	16	-	S.E. - 1 Casos	1319
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	15539	575.04	349	12.92	S.E. - 3 Casos	38592

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 28/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

Conclusión:

- Con esta tendencia estacionaria de casos confirmados, se espera ingresar a un periodo de endemia, lo que significa que la infección se encontraría controlada, presentándose ligeros incrementos que pueden estar relacionados a las temporadas de bajas temperaturas.

Se recomienda:

- Garantizar la educación a la población sobre las medidas preventivas como el uso de mascarillas en transporte públicos, en establecimientos de salud y cuando se presenten síntomas respiratorios.
- Continuar con la vacunación los que aún no han recibido las vacunas completas de COVID-19.
- Es importante continuar con la vigilancia epidemiológica, para el monitoreo de casos y defunciones.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 47 se registran 14171 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 63.4. Teniendo un promedio de 8870 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 13594 casos de enfermedades diarreas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. A la semana N.º 47 se registraron 112 hospitalizados por EDA.

En lo que va del año 2023 se registró 84 casos de EDA disenterica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

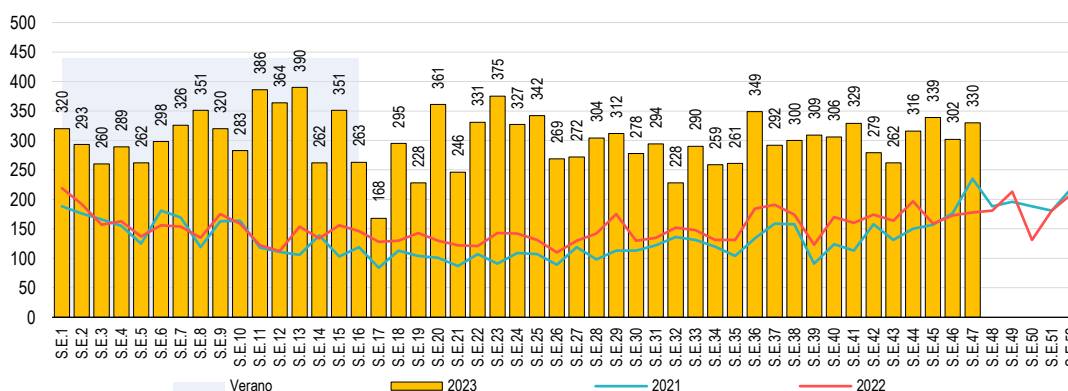
CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 47 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disenterica	25	59	9	62	32	37	84	127.0
	EDA menores de 01 año	7	16	3	27	7	12	17	41.7
	EDA de 1 a 4 años	12	21	2	22	14	14	27	92.9
	EDA Mayores de 5 años	6	22	4	13	11	11	40	263.6
	EDA Acutosa	11753	13535	4740	6075	7060	8633	14087	99.4
	EDA menores de 01 año	1260	1367	464	672	676	888	1009	7.1
	EDA de 1 a 4 años	3372	3576	1164	1836	1860	2362	3167	22.3
	EDA menores de 5 años	4632	4943	1628	2508	2536	3249	4176	29.5
	EDA mayores de 5 años	7121	8592	3112	3567	4524	5383	9911	69.9
	Hospitalizados por EDA	69	51	10	34	31	39	112	0.8
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	TOTAL DE CASOS	11778	13594	4749	6137	7092	8670	14171	100.0

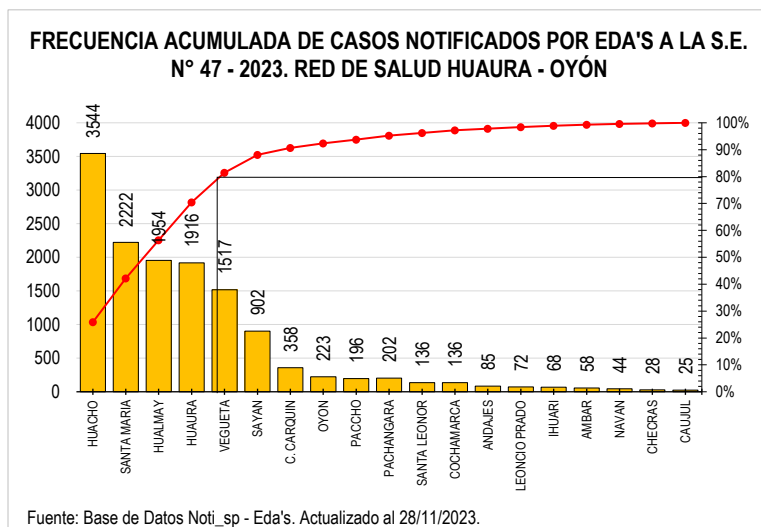
Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 28/11/2023.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 47 -2023 se registran 330 casos de enfermedades diarreas agudas.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 28/11/2023.



Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3544), continuando con Santa María (2222), Hualmay (1954) y Huaura (1916) todos estos distritos aportando un 80% de los casos por enfermedades diarreicas agudas. Sin embargo, el distrito de la zona sierra que menos aportan

casos son Vegueta (1517) Sayán (902), C. Carquin (358), Oyón (223), Paccho (196), Pachangara (202), Cochamarca (136), Santa Leonor (136) casos, Andajes (85) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 25 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 47.

En la semana N.º 47 se han registrado 330 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (248 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (58 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (24 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	24	58	82	247	329	12.18
EDA DISENTERICA	0	0	0	1	1	0.04
TOTAL EDA's	24	58	82	248	330	12.21

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 28/11/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

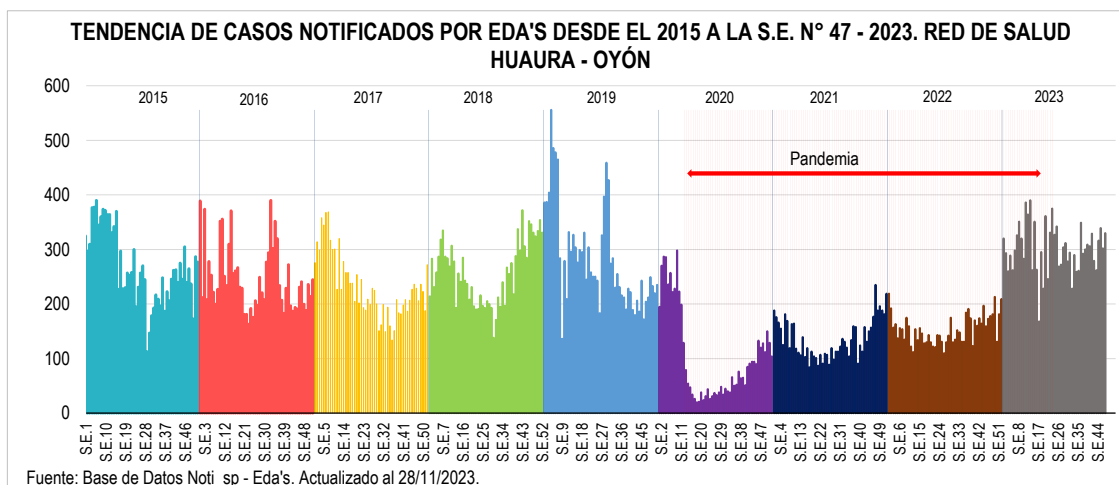
GRUPO DE EDAD	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 47		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	1283	99.69	47.48	14087	99.41	521.31
EDA DISENTERICA	4	0.31	0.15	84	0.59	3.11
TOTAL EDA's	1287	100.00	47.63	14171	100.00	524.41

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 28/11/2023.

A la semana N° 47 se han registrado 14171 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.41% fueron de EDAS acuosas (14087 casos) y 0.59 % son de EDAS disintéricas (84 casos).

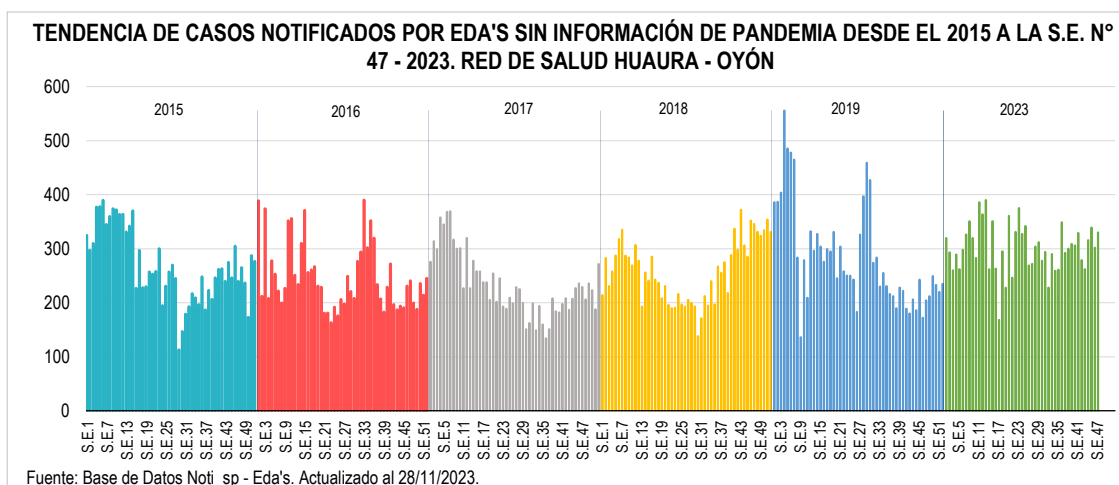
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se registran 14171 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por Covid-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos



Sin pandemia

En el reporte de los casos por enfermedades diarreicas agudas durante los 5 años antes de la pandemia COVID-19, nos muestra una tendencia fluctuante considerando el año 2023 según semanas epidemiológicas. según nos muestra el gráfico. Alcanzando un pico más alto en el año 2019.



En la Red de Salud Haura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se registran 14171 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 524.4 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 63.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 13594 casos de enfermedades diarreicas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 8670 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47.

En la Provincia de Haura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 85 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1918.9 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 136 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1689.4 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3544), Santa María (2222), Hualmay (1954), Haura (1916).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 47 - 2023. RED DE SALUD Haura - OYÓN

PROVINCIA/ DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4636	5373	1486	1673	2064	3046	3544	25.0	486.7	16.3
HUALMAY	1258	1442	451	759	876	957	1954	13.8	663.4	104.2
SAYAN	919	970	439	481	590	680	902	6.4	353.9	32.6
Haura	1225	1440	488	722	667	908	1916	13.5	501.6	111.0
SANTA MARIA	1150	1476	424	741	862	931	2222	15.7	543.7	138.7
VEGUETA	880	949	360	463	623	655	1517	10.7	513.7	131.6
C. CARQUIN	174	237	38	112	154	143	358	2.5	392.7	150.3
AMBAR	116	134	43	35	42	74	58	0.4	283.1	-21.6
LEONCIO PRADO	108	117	92	90	93	100	72	0.5	360.9	-28.0
PACCHO	122	163	151	182	160	156	196	1.4	1337.0	25.6
SANTA LEONOR	92	70	122	73	63	84	136	1.0	1689.4	61.9
CHECRAS	17	17	18	16	8	15	28	0.2	280.8	86.7
PROVINCIA Haura	10697	12388	4112	5347	6202	7749	12903	91.1	510.4	66.5
OYON	296	284	117	152	193	208	223	1.6	193.1	7.2
PACHANGARA	227	236	164	202	245	215	202	1.4	884.0	-6.0
NAVAN	62	42	54	21	23	40	44	0.3	562.7	10.0
COCHAMARCA	95	83	84	116	105	97	136	1.0	1372.4	40.2
ANDAJES	18	23	26	29	26	24	85	0.6	1918.7	254.2
CAUJUL	25	66	31	7	8	27	25	0.2	526.3	-7.4
PROVINCIA OYÓN	723	734	476	527	600	612	715	5.0	432.6	16.8
IHUARI	83	81	27	33	22	49	68	0.5	744.8	38.8
OTROS DISTRITOS	275	391	134	230	268	260	485	3.4		86.5
TOTAL EDA's RED H-O	11778	13594	4749	6137	7092	8670	14171	100.0	524.4	63.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 28/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47

Las enfermedades transmitidas por alimentos (ETA) constituyen uno de los problemas de mayor distribución en el mundo actual; causando un gran impacto en la salud pública debido a su alta morbilidad y mortalidad, así como al impacto social y económico. Se estima que 600 millones de personas enferman cada año por ingerir alimentos contaminados, y aproximadamente 2.2 millones de personas fallecen; la población más afectada corresponde a los menores de 5 años.

En lo que va del año 2023 a las S.E. N.º 47 en la Red de Salud Huaura oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 751 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 47.8. teniendo un promedio de 508 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.47. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 848 casos de enfermedades transmitidas por alimentos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

CASOS DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

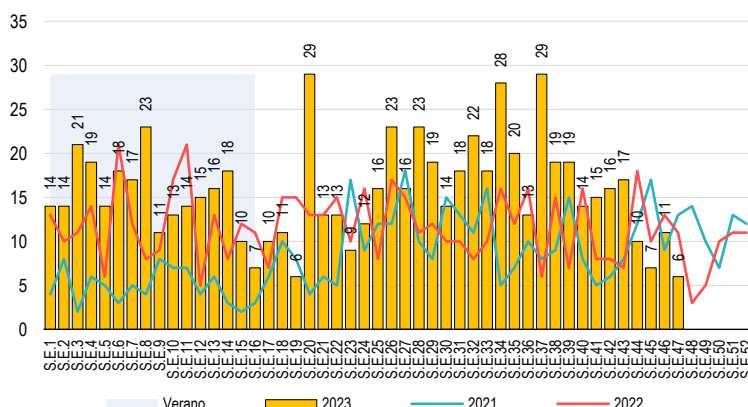
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	246	690	338	389	559	444	98.5	66.7
	Fiebre tifoidea	8	17	5	1	3	7	0.4	-57.1
	Hepatitis viral	106	138	21	5	2	54	0.9	-87.0
	Brucelosis	3	3	5	0	2	3	0.1	-66.7
TOTAL DE CASOS		363	848	369	395	566	508	100.0	47.8

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

- 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.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

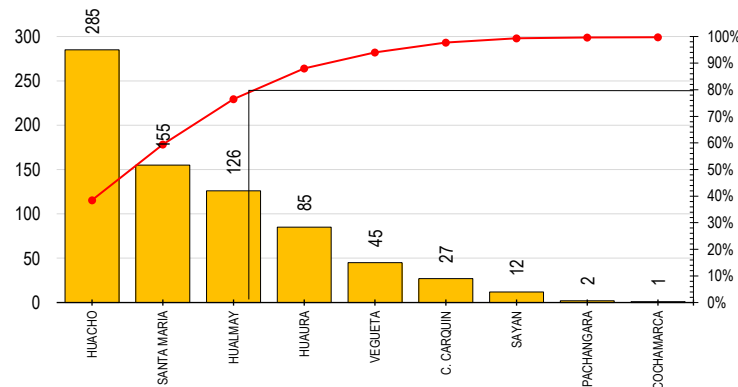


Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 47 – 2023 (6 casos notificados) podemos observar una tendencia variable de casos en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 20 - 37 en comparación a las demás semanas.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 47 – 2023 son procedentes de 9 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 99.4% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 285 casos y Santa María con 155 casos

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

En el mes de noviembre hasta la semana N.º 47 - 2023 podemos observar 27 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 74.07 % de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 3.98 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 47		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	20	74.07	3.98	3	50.00	0.60
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7.41	0.76	1	16.67	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	11.11	0.60	1	16.67	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	1	3.70	0.10	1	16.67	0.10
60 AÑOS A MÁS	1	3.70	0.26	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	27	100.00	1.01	6	100.00	0.22

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47

En la Red de Salud Hualmay oyón a la semana epidemiológica N.º 47 – 2023 se han reportado 740 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 27.4 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 66.5 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 690 casos de enfermedades transmitidas por alimentos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 444 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (126 casos), Huacho (285 casos) y Santa María (155 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	116	247	99	148	234	169	285	38.5	39.1	68.6
HUALMAY	36	113	68	68	105	78	126	17.0	42.8	61.5
SAYAN	13	20	8	9	13	13	12	1.6	4.7	-7.7
HUAURA	25	92	55	44	60	55	85	11.5	22.3	54.5
SANTA MARIA	38	156	65	73	86	84	155	20.9	37.9	84.5
VEGUETA	8	29	21	21	27	21	45	6.1	15.2	114.3
C. CARQUIN	3	21	10	13	21	14	27	3.6	29.6	92.9
AMBAR	0	0	3	0	1	1	1	0.1	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	241	680	330	377	549	435	736	99.5	29.1	69.0
OYON	2	3	0	0	0	1	1	0.1	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	2	0.3	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	1	0.1	10.1	100.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	3	3	0	0	1	1	4	0.5	2.4	185.7
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	2	7	8	12	9	8	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS	246	690	338	389	559	444	740	100.0	27.4	66.5

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

 Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Semana Epidemiológica N.º47 se reportaron 20783 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de los cuales el grupo de edad con mayor incidencia es de 1 a 4 años con 6391 episodios febriles.

Se observa un incremento de casos a diferencia de los años anteriores (2018-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 100.6 en la Red de Salud Huaura Oyón.

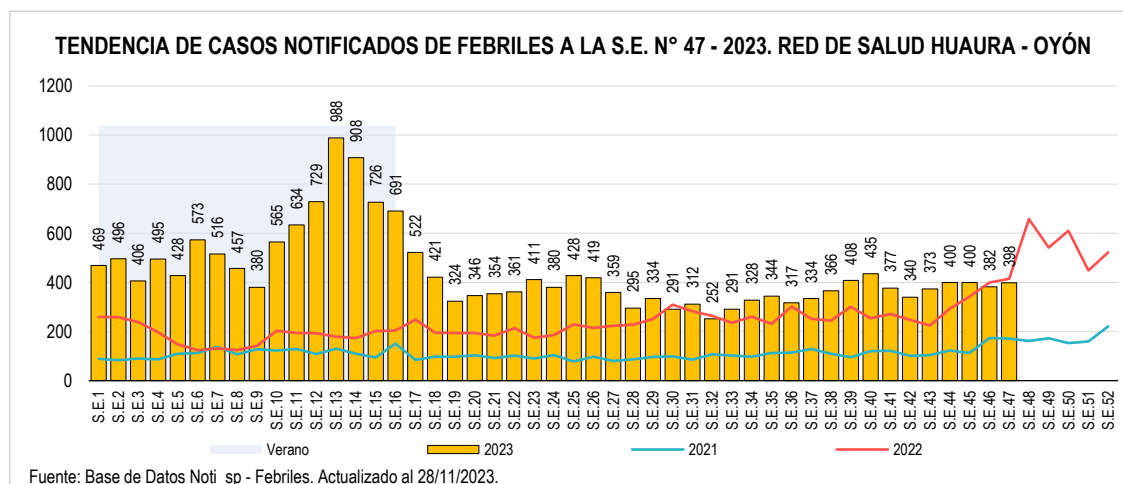
CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

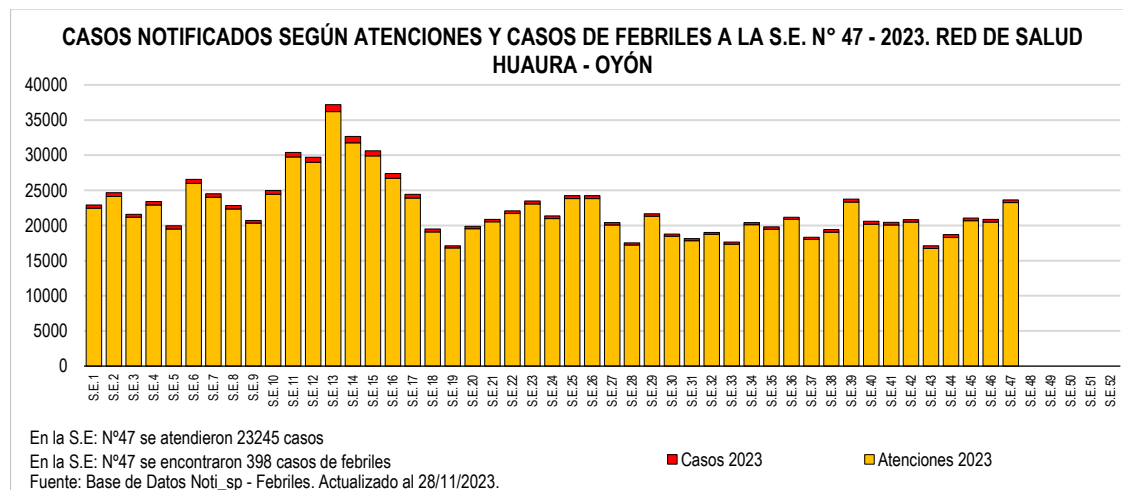
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N.º 47 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	2109	1955	672	801	996	1307	10.7	70.4
	Febriles de 1 a 4 años	5166	5093	1327	1528	3274	3278	30.8	95.0
	Febriles de 5 a 9 años	2425	2315	664	743	2297	1689	24.7	203.7
	Febriles de 10 a 19 años	1558	1714	547	566	1479	1173	13.2	133.9
	Febriles de 20 a 59 años	3316	3189	1724	1110	2280	2324	16.3	45.4
	Febriles de 60 a más	752	827	491	325	509	581	4.3	53.7
TOTAL DE CASOS		15326	15093	5425	5073	10835	10350	100.0	100.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 28/11/2023.

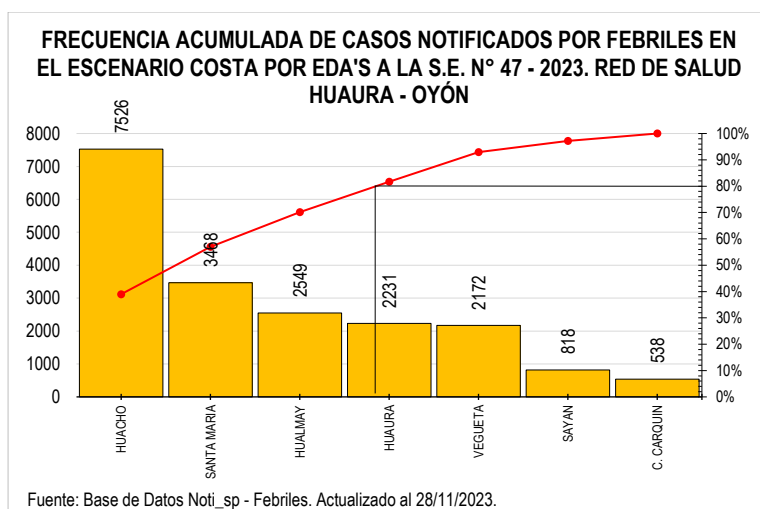
En el año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente desde la semana N.º 10, teniendo un pico en la semana N.º13, habiendo una disminución de casos desde la semana N.º 16, actualmente tiene un comportamiento oscilante desde la semana N.º18 -45. En comparación al año 2021 se observa un comportamiento fluctuante y en el año 2022 un comportamiento ascendente.

En la SE:47 Los casos notificados según atenciones es de 23245 casos de los cuales se encontraron 398 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

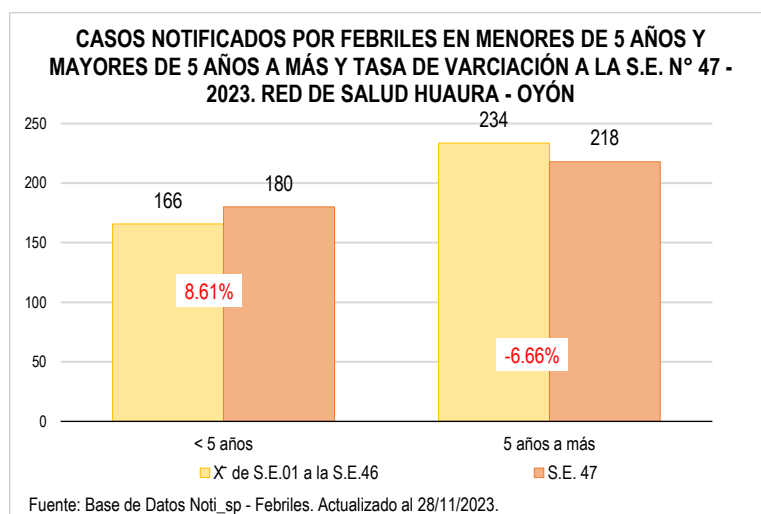




La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:47 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 7526 episodios febriles, Santa Maria 3468 episodios febriles y Hualmay 2549 episodios febriles y el 80% de la frecuencia acumulada se



encuentra los distritos de Huaura con 2231 episodios febriles, Vegueta con 2172 episodios febriles, Sayan 818 episodios febriles y Caleta Carquin 538 episodios febriles.



La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de edades, donde podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N. ° 47 presentan 218 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia a la disminución haciendo un comparativo con la semana

anterior de 234 episodios y 180 episodios de febriles en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia al incremento haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 166 episodios.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5107	4818	1783	2028	3989	3545	7526	36.2	1033.5	112.3
HUALMAY	2193	2080	708	508	1224	1343	2549	12.3	865.4	89.8
SAYAN	666	775	245	110	288	417	818	3.9	320.9	96.2
HUAURA	1673	1769	610	515	1096	1133	2231	10.7	584.1	96.9
SANTA MARIA	2732	2712	837	747	1585	1723	3468	16.7	848.6	101.3
VEGUETA	1626	1414	479	426	1069	1003	2172	10.5	735.5	116.6
C. CARQUIN	409	527	162	115	295	302	538	2.6	590.2	78.1
AMBAR	54	80	20	21	38	43	86	0.4	419.7	100.0
LEONCIO PRADO	39	41	35	34	35	37	24	0.1	120.3	-35.1
PACCHO	103	89	64	65	106	85	70	0.3	477.5	-17.6
SANTA LEONOR	53	101	53	84	92	77	118	0.6	1465.8	53.2
CHECRAS	4	4	1	1	13	5	18	0.1	180.5	260.0
PROVINCIA HUAURA	14659	14410	4997	4654	9830	9710	19618	94.5	776.1	102.0
OYÓN	187	184	100	83	248	160	244	1.2	211.2	52.5
PACHANGARA	258	252	149	160	383	240	352	1.7	1540.5	46.7
NAVAN	0	2	2	3	8	3	10	0.0	127.9	233.3
COCHAMARCA	36	16	5	9	14	16	14	0.1	141.3	-12.5
ANDAJES	6	6	6	11	35	13	58	0.3	1309.3	346.2
CAUJUL	25	15	96	24	10	34	13	0.1	273.7	-61.8
PROVINCIA OYÓN	512	475	358	290	698	467	691	3.3	418.1	48.1
IHUARI	10	10	6	6	6	8	28	0.1	306.7	250.0
OTROS DISTRITOS	145	198	64	123	301	166	426	2.1		156.6
TOTAL FEBRILES RED H-O	15326	15093	5425	5073	10835	10350	20763	100.0	768.4	100.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 28/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana N° 47 -2023 en la Red de Salud Huaura Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentra en el escenario costa: el distrito de Huacho con 7526 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1033.5 por 10 000 habitantes. También el distrito de Santa María con 3468 episodios febriles, con tendencia al incremento de 848.6 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 352 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1540.5 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 118 con tendencia al incremento 1465.8 por 10 000. Observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36.2 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.7 %.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

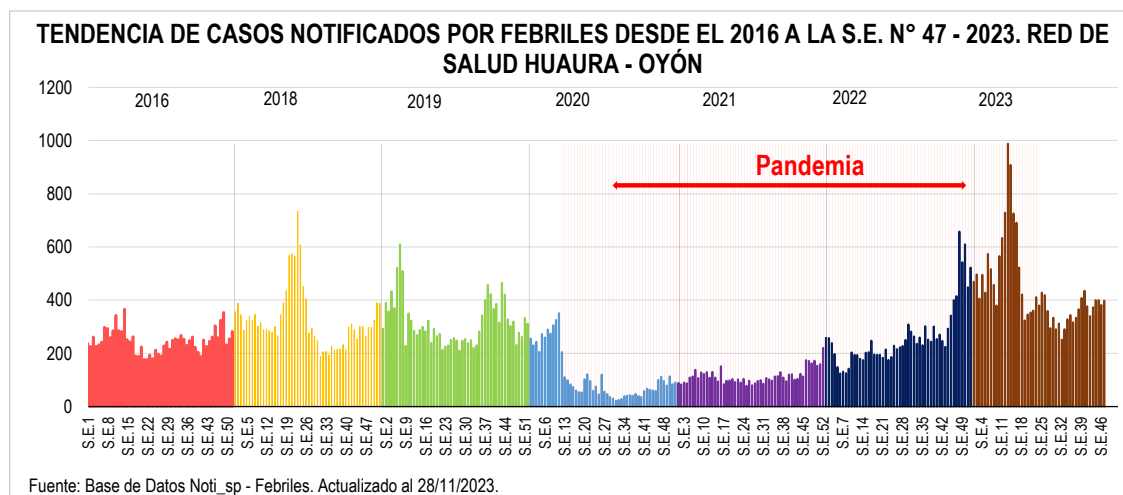
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5107	4818	1783	2028	3989	3545	7526	39.0	1033.5	112.3
HUALMAY	2193	2080	708	508	1224	1343	2549	13.2	865.4	89.8
SAYAN	666	775	245	110	288	417	818	4.2	320.9	96.2
HUAURA	1673	1769	610	515	1096	1133	2231	11.6	584.1	96.9
SANTA MARIA	2732	2712	837	747	1585	1723	3468	18.0	848.6	101.3
VEGUETA	1626	1414	479	426	1069	1003	2172	11.3	735.5	116.6
C. CARQUIN	409	527	162	115	295	302	538	2.8	590.2	78.1
ESCENARIO COSTA	14406	14095	4824	4449	9546	9464	19302	100.0	786.3	104.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 28/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 19302 casos notificados, con tendencia de 786.3 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 104.0 en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 7526 casos notificados, con tendencia al incremento de 1033.5 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 3545 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 112.3, con una proporción de 39.0% de la población.

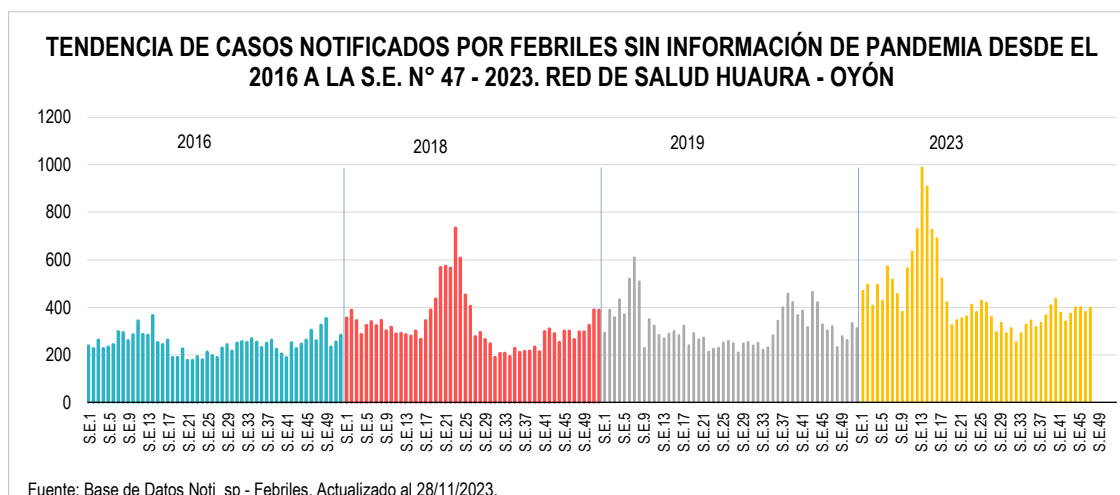
Con pandemia:



La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:47 en la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar que la situación por fiebre en pandemia muestra una tendencia al incremento, alcanzando picos máximos. Haciendo un comparativo con los años anteriores sin pandemia que muestra una tendencia oscilante con picos no tan elevados.

Sin pandemia

La tendencia de casos notificados por febriles sin pandemia desde el 2016 a la SE:47- 2023 Red de Salud Huaura Oyón, nos muestra una tendencia en descenso, haciendo un comparativo entre la SE:13 y la SE:17 que muestra picos altos teniendo un comportamiento ascendente.



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47**

Las enfermedades Metaxenicas en el Perú, en las últimas décadas conforman uno de los problemas de salud, que afectan a las poblaciones más pobre de menos acceso, catalogadas entre las más remergentes y afectando a una gran proporción de la población, con gran impacto sobre la Salud Pública Nacional. Según la CDC-MINSA, en los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxenicas, 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.

Casos notificados a la SE:47 – 2023, Leishmaniasis cutánea 38 casos notificados, tasa de variación negativa 39.7, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 63 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 2 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 80 casos notificados, dengue con señales de alarma 14 casos notificados, dengue grave 0 casos notificados.

CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniasis Cutánea	66	126	49	18	56	63	38	28.15	-39.7
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	2	0	1	0.74	100.0
	Bartonelosis	1	5	4	1	3	3	2	1.48	-33.3
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	1	1	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	6	4	2	80	59.26	3900.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	14	10.37	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		67	136	53	25	66	69	135	100.00	95.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

- LEISMANIASIS

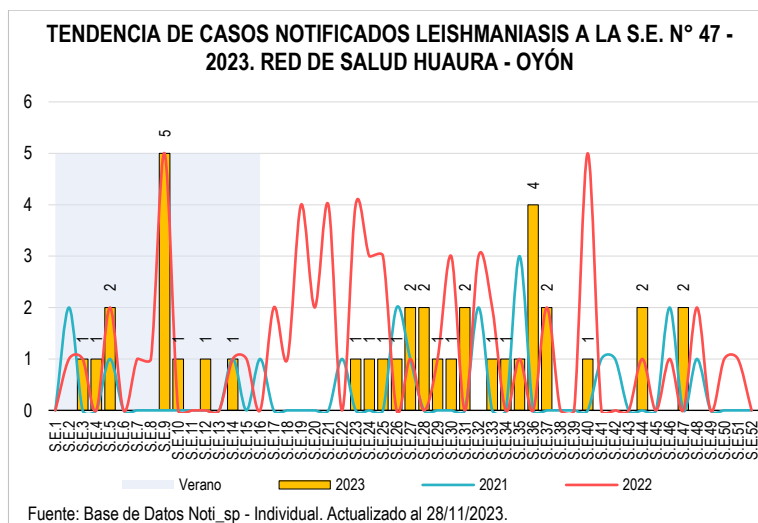
CASOS DE LEISMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	66	126	49	18	56	38	82.6
DESCARTADOS	0	0	0	4	2	7	15.2
PROBABLES	0	0	0	0	0	1	2.2
TOTAL DE CASOS	66	126	49	22	58	46	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °47 del año 2023 se han notificado 38 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 82.6 % de los casos.

La tendencia de casos leishmaniasis en el año 2021, se observa disminución de casos, en el año 2022 se observa una tendencia oscilante alcanzando picos elevados de casos, haciendo un comparativo en lo que va del año 2023 presenta una tendencia oscilante alcanzando un pico elevado en la semana epidemiológica N°9 con 5 casos notificados.



Los grupos de edades con mayor incidencia se encuentra la etapa adulta de 30 a 59 años con 11 casos notificados representado el 28.95% al igual que el grupo de edad 60 años a más con 11 casos notificados que representa 28.95 %, niño 0-11 años con 10 casos notificados que representa el 26.32%. y representado según sexo el 53% entre hombres y 47% en mujeres.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 47 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	5	5	10	26.32	1.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	10.53	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	5.26	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	4	11	28.95	1.08
60 AÑOS A MÁS	5	6	11	28.95	2.88
TOTAL DE CASOS	20	18	38	100.00	1.42

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de noviembre tenemos 4 casos notificados. Entre las edades de 0-11 meses (1) y 60 años a más (3).

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 47		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	25.00	0.20	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	3	75.00	0.79	2	100.00	0.52
TOTAL DE CASOS	4	100.00	0.15	2	100.00	0.07

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

A la semana epidemiológica N.º 47 se presentaron 38 casos en la Red de Salud Huaura Oyón, en el cuadro de tendencia y tasa de variación de casos de leishmaniasis, en la región sierra se observa que se notificaron casos en el distrito Paccho 8 casos notificados, con tendencia al incremento de 54.6 casos por 10 000 habitantes, el distrito con mayor proporción con 21.1 % y Cochamarca con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 40.4 por 10 000 habitantes, tasa de variación negativa 66.7 representado 10.5 % de la población afectada.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	1	0	0	0	1	2.6	0.4	100.0
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	5	10	2	1	5	5	4	10.5	19.5	-20.0
LEONCIO PRADO	2	6	2	0	5	3	3	7.9	15.0	0.0
PACCHO	3	31	8	0	11	11	8	21.1	54.6	-27.3
SANTA LEONOR	6	6	2	2	4	4	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	7	5	3	3	1	4	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	23	58	20	6	26	27	16	42.1	0.6	-39.8
OYON	0	1	2	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	7	10	3	2	5	5	5	13.2	21.9	0.0
NAVAN	3	6	4	2	6	4	2	5.3	25.6	-50.0
COCHAMARCA	19	21	7	3	8	12	4	10.5	40.4	-66.7
ANDAJES	0	3	0	0	0	1	2	5.3	45.1	100.0
CAUJUL	4	15	4	1	2	5	2	5.3	42.1	-60.0
PROVINCIA OYÓN	33	56	20	8	21	28	15	39.5	9.1	-45.7
IHUARI	6	5	5	4	8	6	5	13.2	54.8	-16.7
OTROS DISTRITOS	4	7	4	0	1	3	2	5.3		-33.3
TOTAL CASOS	66	126	49	18	56	63	38	100.0	1.4	-39.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto
 Escenario Costa
 Escenario Sierra

- DENGUE

En el Perú se registraron un total de 270774 casos de dengue a la semana N° 47 -2023, en la Región de Lima Provincias tenemos 2492 casos de dengue.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 - 2023, tenemos 75 casos de dengue, de los cuales tenemos 29 casos autóctonos y 46 casos importados, tasa de incidencia de 11.81 casos por 100 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DISTRITOS ESCENARIO COSTA	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		TOTAL 2023	T.I.A. X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONO	IMPORTADO		
SANTA MARIA	40867	17	14	31	41.60
HUALMAY	29453	4	12	16	13.58
HUACHO	72821	1	11	12	1.37
HUAURA	38198	4	4	8	10.47
VEGUETA	29531	3	3	6	10.16
SAYAN	25487	0	2	2	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
TOTAL	245473	29	46	75	11.81

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

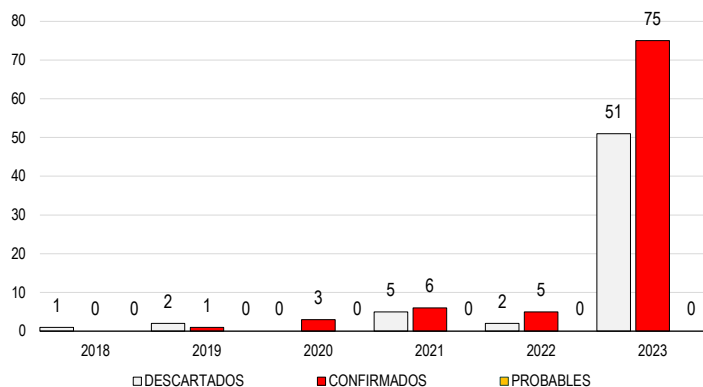
De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 36 casos notificados representando la mayor proporción de 94.74% de casos. Según sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 44 casos notificados que representado el 58.6% y sobre el sexo femenino con 31 casos notificados que representa el 41.3%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 47 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	1	2	5.26	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	15.79	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	6	19	50.00	3.78
ADULTO 30 - 59 AÑOS	22	14	36	94.74	3.53
60 AÑOS A MÁS	6	6	12	31.58	3.14
TOTAL DE CASOS	44	31	75	197.37	2.81

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN Y AÑOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:47-2023, tenemos 75 confirmados, 51 descartados, 0 probables, a diferencia con los años anteriores es que nos encontramos en una epidemia en el Perú a consecuencia de los cambios climáticos por el fenómeno del niño costero afectando el escenario costa de la Red de Salud Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	12	31.6	16.5	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	16	42.1	54.3	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	2	5.3	7.8	100.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	8	21.1	20.9	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	31	81.6	75.9	100.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	6	15.8	20.3	100.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	0	0	0	0	0	75	197.4	29.7	100.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	1	0	6	4	2	19	50.0		850.0
TOTAL CASOS	0	1	0	6	4	2	94	247.4	34.8	4172.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

T.I.A. x 100 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:47 - 2023, los distritos con mayor incidencia se encuentra el distrito de Santa María con 31 casos notificados, con tendencia al incremento de 75.9 casos por 100 000 habitantes, siendo una variación porcentual de 100%, el distrito con mayor proporción 81.6%.

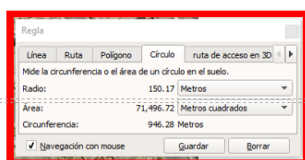
MAPAS POR DISTRITOS:

Distributo	Escenario	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre
Huacho	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.56	0.81
Hualmay	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	1.39	0.00
Caleta De Carquin	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00
Santa Maria	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00	2.94	0.33
Huaura	III	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	1.97	0.38	0.00
Vegueta	III	0.00	0.00	0.00	2.17	0.30	0.34	0.00	0.00	1.07	0.65
Sayan	II	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	9.60	0.00	1.67	0.00	0.00
Total		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	1.05	0.82	0.37

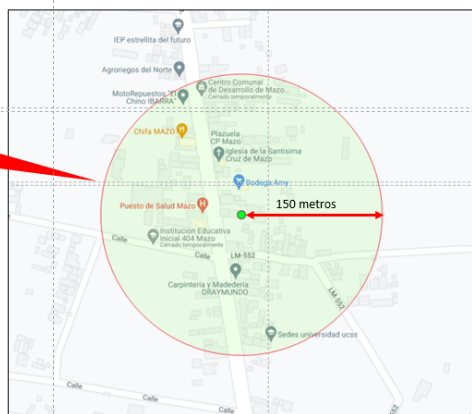
MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

1. Radio de Alcance en caso de dengue:

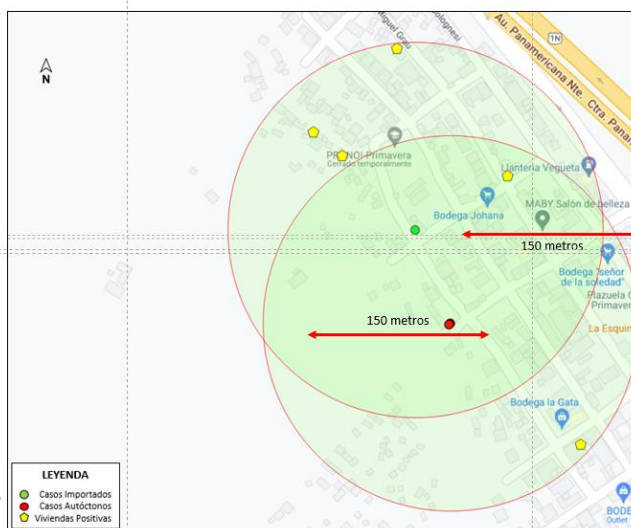


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



2. Descripción del mapa de caso de dengue y las viviendas positivas de vigilancia

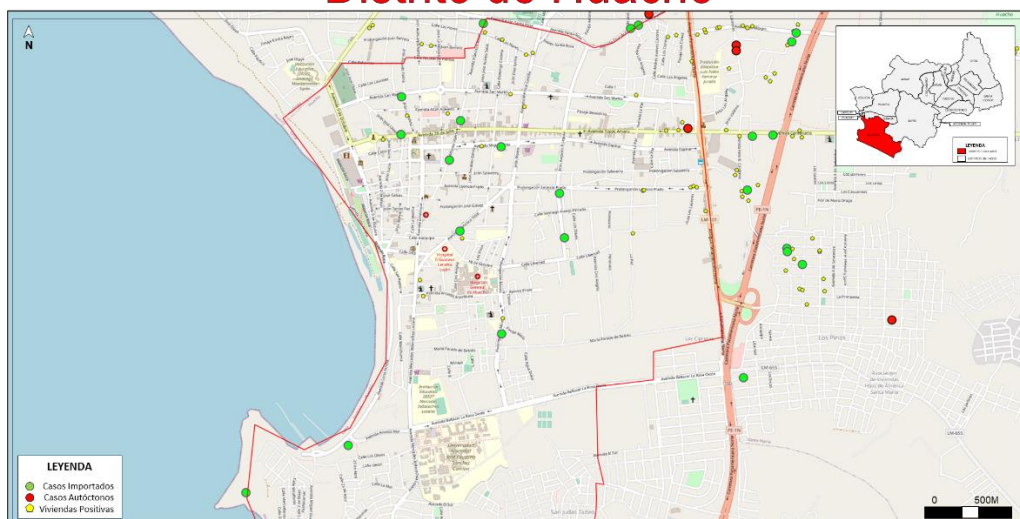
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción como red) y los de color **amarillo** son las viviendas positivas que se encuentras dentro de la vigilancia o cerco.



- DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 47 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
- OYÓN

Distrito de Huacho

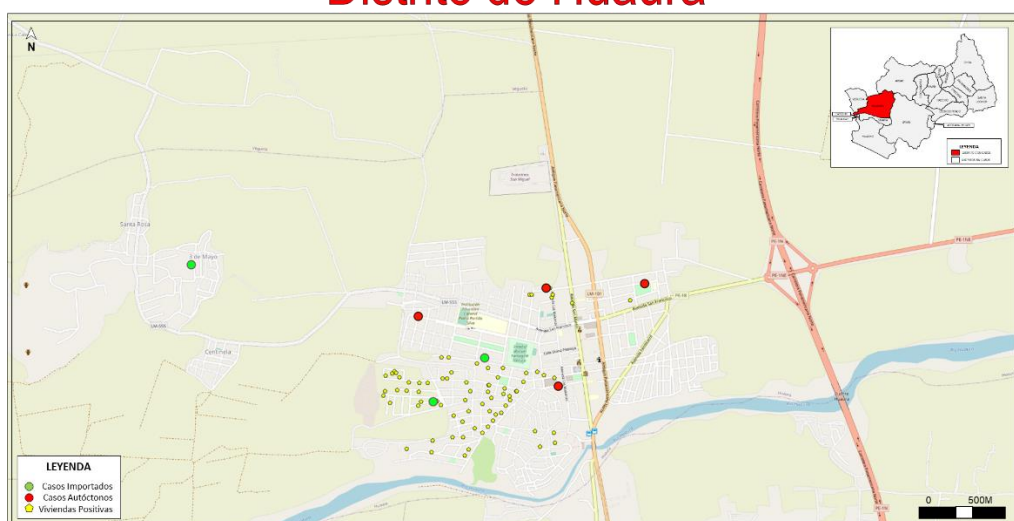


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:47 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados, teniendo hasta el mes de octubre un Índice Aedico de 0.81, clasificándose bajo riesgo.

- DISTRITO HUAURA

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 47 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
- OYÓN

Distrito de Huaura



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura en la SE: 47 se encuentra en escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados donde se refleja un alto Índice Aedico en el mes de setiembre 2.94%, siendo alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo hasta el mes de octubre un Índice Aedico de 0.00 %.

- **DISTRITO HUALMAY**

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 47 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



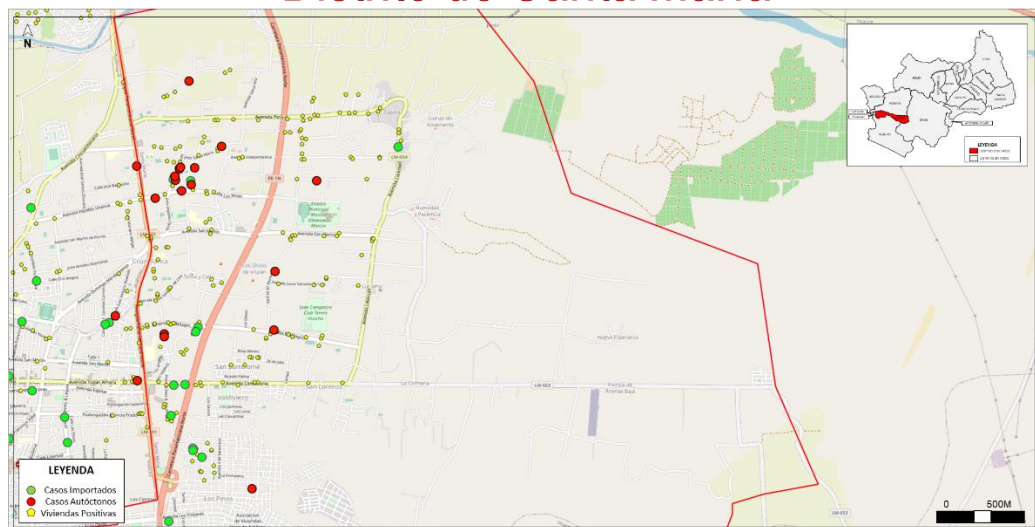
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:47 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de setiembre de 1.39%, siendo un alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de octubre un Índice Aedico de 0.00%.

- **DISTRITO SANTA MARÍA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María en la SE:47 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados, encontrándose el vector trasmisor, teniendo un alto Índice Aedico en el mes de setiembre de 2.94%, en lo cual se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulizaciones, teniendo un resultado para el mes de octubre un índice aedico de 0.33%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 47 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Santa María

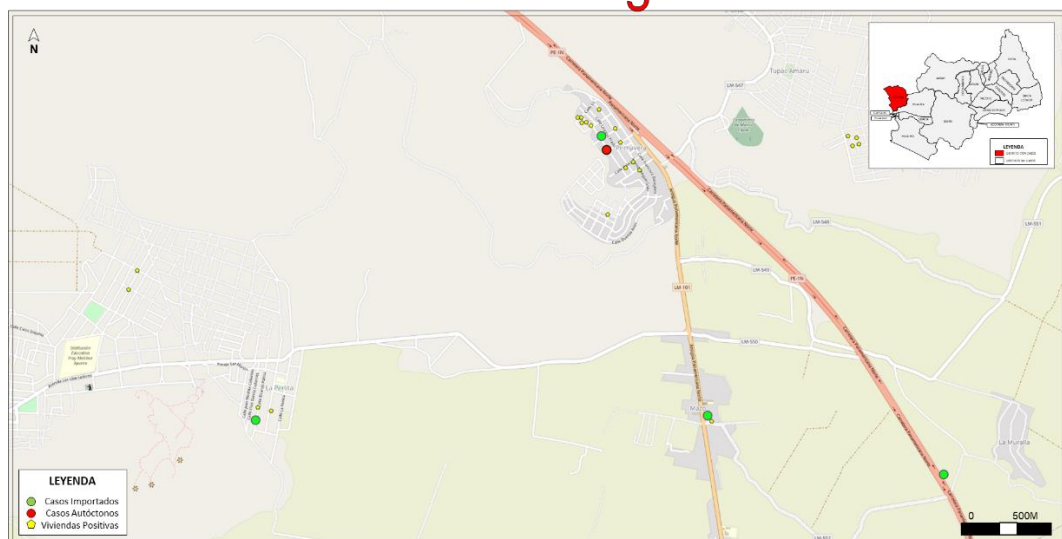


- **DISTRITO VEGUETA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:47 escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de setiembre 1.07%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, teniendo un resultado hasta el mes de octubre un índice aedico de 0.65%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 47 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Vegueta



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47


Según la CDC-MINSA, la Región de las Américas, las enfermedades transmisibles y otros problemas relacionados son numerosos y de gran alcance. 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.

Los casos notificados a la SE:47-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 888 casos, de las cuales encontramos tuberculosis, VIH-sida y enfermedades de transmisión sexual, mano pie, boca, donde se considera con mayor proporción mano pie boca (virus coxsackie) con 266 casos que representa 30.6 %, seguido de conjuntivitis viral con 266 casos que representa el 30.6% y tuberculosis con BK positivo con 117 casos que representa el 13.5%.

CASOS DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES SUJETAS A VIGILANCIA - RED DE SALUD HUALPA - OYÓN

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	163	192	127	115	155	150	117	13.5	-22.0
	TBC Bk (-). **	21	36	25	39	47	34	44	5.1	29.4
	TBC Meningea < 5 años **	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar **	69	73	36	48	61	57	40	4.6	-29.8
	TBC Multidrogo Resistente **	8	9	3	2	2	5	2	0.2	-60.0
	TBC Monoresistente **	7	9	7	11	7	8	5	0.6	-37.5
	TBC Poliresistente **	5	4	1	3	1	3	1	0.1	-66.7
	TBC Extensamente Resistente **	1	2	1	2	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado **	2	1	2	1	1	1	2	0.2	100.0
	TBC Recaída **	40	34	14	6	26	24	11	1.3	-54.2
	TBC en trabajadores de Salud **	0	1	2	1	1	1	7	0.8	600.0
	VIH (+) ***	45	49	24	29	36	37	62	7.1	67.6
	SIDA ***	20	18	6	15	8	13	0	0.0	0.0
	Gestante VIH ***	4	3	3	2	3	3	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto ***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	42	58	25	16	62	41	43	5.0	4.9
	Sífilis Materna	15	19	18	4	15	14	5	0.6	-64.3
	Sífilis Congénita	6	6	5	1	2	4	2	0.2	-50.0
	Hepatitis B	3	8	3	5	6	5	3	0.3	-40.0
	Conjuntivitis Viral	1232	388	99	94	163	395	266	30.6	-32.7
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	266	30.6	100.0
TOTAL DE CASOS		1662	886	389	376	587	780	868	100.0	11.3

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 28/11/2023.

 Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/11/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/11/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	163	192	127	115	155	150	117	52.9	-22.0
	TBC Bk (-).**	21	36	25	39	47	34	44	19.9	29.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	69	73	36	48	61	57	40	18.1	-29.8
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.9	100.0
	TBC Recaída**	40	34	14	6	26	24	11	5.0	-54.2
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	3.2	600.0
TOTAL DE TBC		295	337	206	210	292	268	221	100.0	-17.5

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 28/11/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 del 2023 se registró 221 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 116 casos notificados representando el 53.2% de casos, tasa de variación negativa de 21.1, tuberculosis con BK (-) con 44 casos notificados representando el 19.9% de casos, tasa de variación negativa 29.4%, TBC extra pulmonar con 40 casos notificados representando el 18.1% de casos, tasa de variación negativo 29.8, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 5.0% de casos, tasa de variación negativa 54.2, TBC abandono recuperado 2 caso representado 0.9% y TBC en trabajadores de salud con 7 casos notificados representado en 3.2 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 221 casos notificados, tasa de incidencia es de 8.2 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 268 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 53 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 45 casos notificados, el distrito de Huacho con 35 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 24.0% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

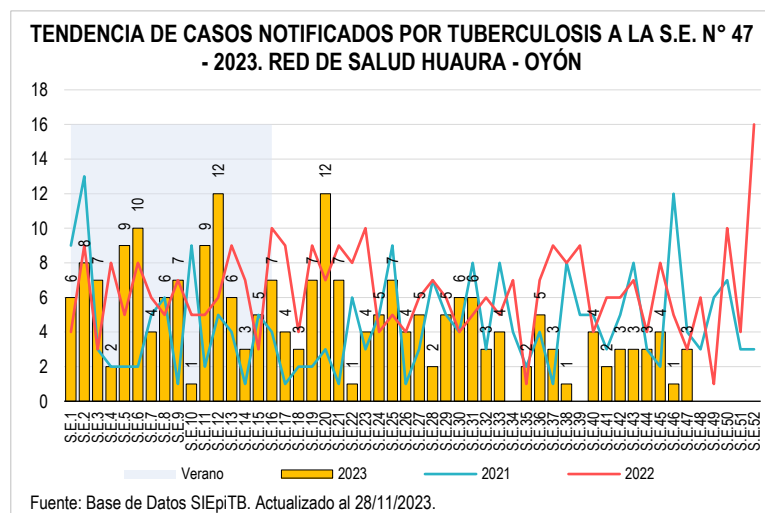
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	54	76	46	45	42	53	35	15.8	4.8	-34.0
HUALMAY	41	38	31	45	50	41	22	10.0	7.5	-46.3
SAYAN	8	13	10	15	7	11	11	5.0	4.3	0.0
HUAURA	36	58	31	30	35	38	53	24.0	13.9	39.5
SANTA MARIA	35	34	18	17	37	28	45	20.4	11.0	60.7
VEGUETA	15	26	13	9	25	18	17	7.7	5.8	-5.6
C. CARQUIN	4	2	1	5	5	3	9	4.1	9.9	200.0
→ INPE (Distrito de Carquín)	97	68	28	3	84	56	21	-	-	-62.5
ESCENARIO COSTA	290	315	178	169	285	247	213	96.4	8.7	-13.9
AMBAR	0	1	1	1	0	1	2	0.9	9.8	100.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.5	5.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYON	0	2	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	1	0.5	10.1	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
ESCENARIO SIERRA	0	6	5	3	0	3	4	1.8	1.6	42.9
OTROS DISTRITOS	5	16	23	38	7	18	4	1.8		-77.8
TOTAL TBC RED H-O	295	337	206	210	292	268	221	100.0	8.2	-17.5

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 28/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

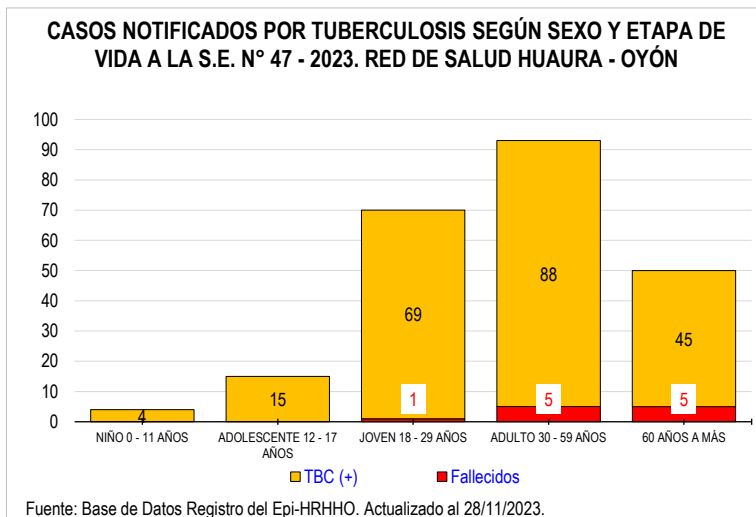
T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 47- 2023 se observa en lo que va del año 2023

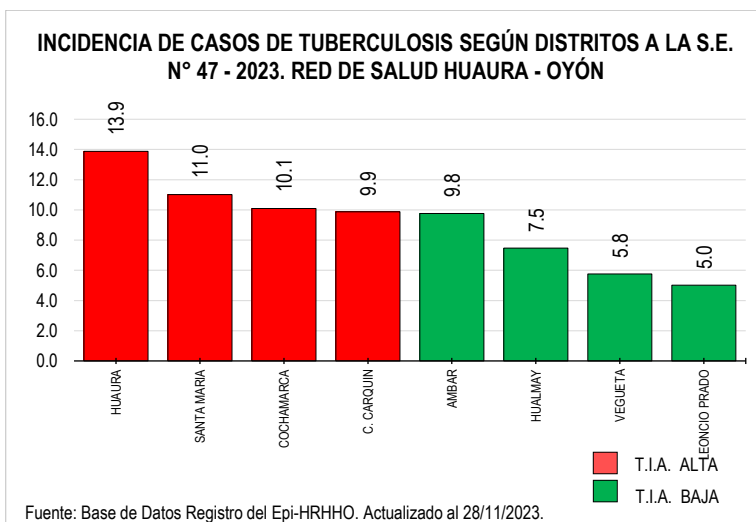


se observa con tendencia al descenso de casos por TBC con picos elevados en las semanas anteriores, y en el año 2021 y el año 2022 con un comportamiento oscilante alcanzando picos en las semanas epidemiológicas.

En el gráfico de casos notificados por tuberculosis por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (88) joven de 18 a 29 años de edad (69) y adulto mayor de 60 años a más (45).



En la Provincia de Huaura oyón en la semana N.º 47-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (13.9), Santa María en segundo lugar (11.0), Cochamarca en tercer lugar (10.1) y cuarto lugar C.Carquin (9.9).



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 del 2023 la incidencia de grupos de

edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (88) que representa el 39.82%, joven de 18 a 29 años de edad (69) que representa el 31.22% y adulto mayor de 60 años a más (45) que representa 20.36%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 6.79%, y en niños menores de 11 años (4) que representa el 1.81%.

CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 47 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.81	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	6.79	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	42	27	69	31.22	13.74
ADULTO 30 - 59 AÑOS	59	29	88	39.82	8.64
60 AÑOS A MÁS	26	19	45	20.36	11.78
TOTAL DE CASOS	139	82	221	100.00	8.28

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/11/2023.

- VIH-SIDA.

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.

CASOS DE VIH-SIDA - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CATEGORÍAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
POBLACIÓN GENERAL									
VIH	47	59	48	39	53	49	65	100.0	33
SIDA	21	20	11	19	17	18	4	6.2	0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	2	3	0	2	1	1	1.5	0
SIDA	0	2	1	0	1	1	0	0.0	0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	5	5	5	4	3	4	6	9.2	0
SIDA	1	0	1	1	0	1	0	0.0	0
POBLACIÓN NIÑOS CON VIH									
VIH	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
OTRAS POBLACIONES	41	50	38	33	47	42	58	89.2	33
FALLECIDOS - VIH_SIDA	9	6	7	18	3	-	5	-	0
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.1	0.1	0.5	0.1	-	0.1	-	0.0
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	47	59	48	39	53	49	65	100.0	33

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/11/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 del 2023 se registran 65 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 49 casos notificados, se registra 4 caso de estadio de SIDA. En la población de gestantes se registran 6 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH se registra 1 caso de VIH, de lo cual no se registra casos de SIDA, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 se registra 5 fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0.1 en población.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	12	22	15	14	20	17	25	0.5	3.4	47.1
HUALMAY	11	7	7	5	11	8	8	0.2	2.7	0.0
SAYAN	4	8	1	1	0	3	2	0.0	0.8	-33.3
HUAURA	4	3	7	1	4	4	6	0.1	1.6	50.0
SANTA MARIA	6	10	3	6	7	6	10	0.2	2.4	66.7
VEGUETA	1	3	3	4	7	4	5	0.1	1.7	25.0
C. CARQUIN	4	3	5	4	1	3	6	0.1	6.6	100.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	42	57	42	36	51	46	62	1.3	2.5	36.0
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0.0	10.1	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	4	0	0	1	1	0.0	0.6	0.0
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	3	2	2	3	2	2	2	0.0		0.0
TOTAL VIH RED H-O	47	59	48	39	53	49	65	1.3	2.4	32.1

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°47 del 2023 se registra una tendencia de 65 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 49 casos entre el periodo de 2018 al 2022; El distrito de Huacho con 25 casos de VIH que representa un 0.5%, el distrito de Hualmay con 8 casos que representa el 0.2%, el distrito de Santa María con 10 casos que representa 0.2% y el distrito de Carquin 6 casos que representa el 0.1%. En el escenario andino se registran 1 caso de VIH en el distrito de Cochamarca.

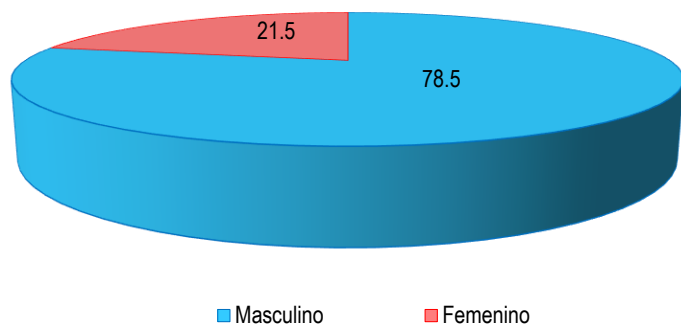
CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	2	2	3.08	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	25	6	31	47.69	6.17
ADULTO 30 - 59 AÑOS	24	6	30	46.15	2.94
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	3.08	0.52
TOTAL DE CASOS	51	14	65	100.00	2.44

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/11/2023.

A la SE:47 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 30 casos (46.15%) y joven 18-29 años con 31 casos (47.69%).

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/11/2023.

En la semana epidemiológica N.º 47 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.5% en comparación con el sexo femenino con 21.5%.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 47				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.56	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	1.68	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	129	30	159	44.41	31.67
ADULTO 30 - 59 AÑOS	147	38	185	51.68	18.16
60 AÑOS A MÁS	4	2	6	1.68	1.57
TOTAL DE CASOS	284	74	358	100.00	13.42

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/11/2023.

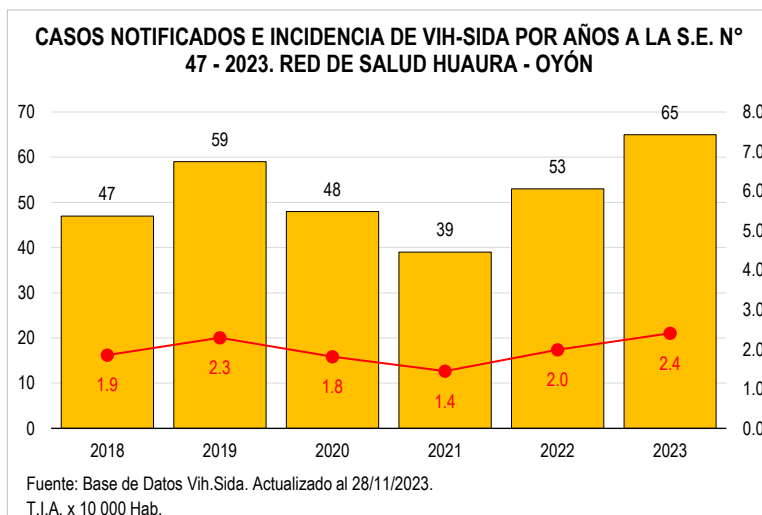
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °47 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 185 casos notificados que representa el 51.68 %, joven 18 a 29 años con 159 casos notificados que representa el 44.41 %, 60 años a más con 6 casos notificados que representa el 1.68%, adolescente 12-17 años con 6 casos que representa el 1.68%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 284 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 74 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	47	59	48	38	52	64	308
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	1	1
TOTAL	47	59	48	39	53	65	311

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 28/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º47 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 65 casos registrados con acumulo de 305 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.



Los casos notificados e incidencia de VIH SIDA por años a la SE: N°47, se observa mayor incidencia en el año 2019 con una tasa de incidencia de 2.3 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 2.0 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una mayor incidencia en comparación con los ultimo

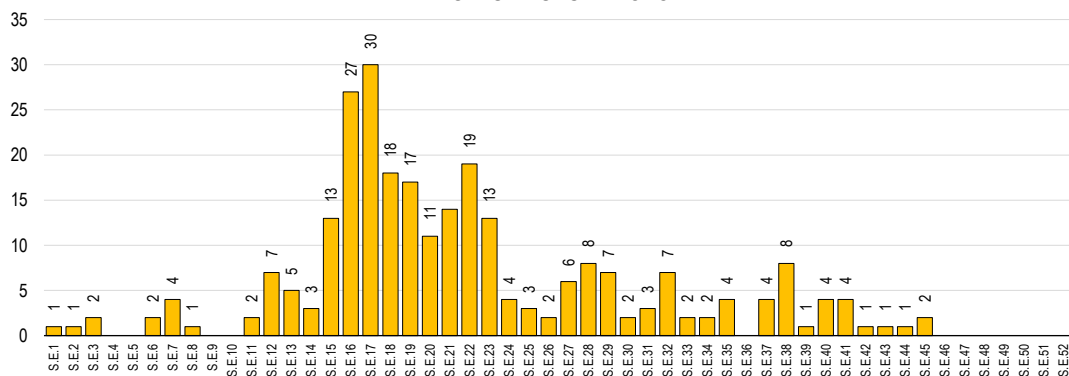
5 años anteriores, tasa de incidencia de 2.4 casos por 10 000 habitantes.

- MANOS, PIES Y BOCA.

La enfermedad de mano, pies y boca (EMPB) es una enfermedad infecciosa viral contagiosa es causada por un grupo de enterovirus de los cuales, destacan el Coxsackie A16. Esta enfermedad afecta principalmente a niños menores de 5 a 7 años y podría presentarse excepcionalmente en adultos. Su nombre es descriptivo y se caracteriza por fiebre, úlceras bucales y exantema (rash maculopapular y/o vesicular en manos, pies y pliegues glúteos).

En la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar la tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 47– 2023 no se registró casos, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.

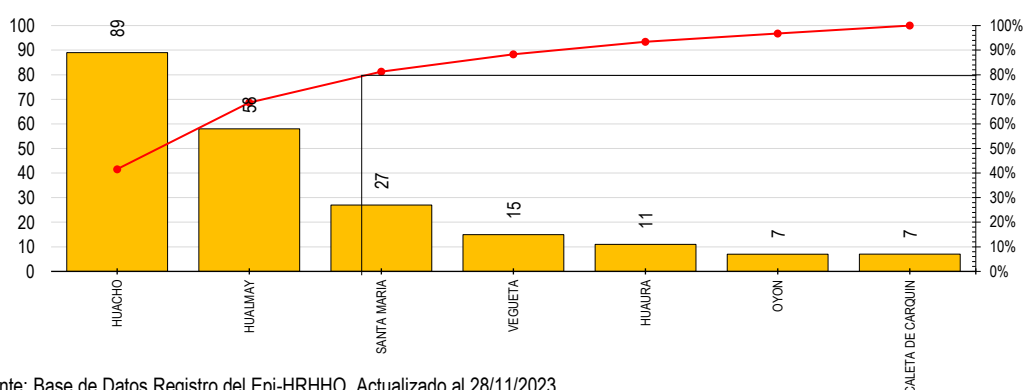
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 47 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/11/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 47 – 2023 son procedentes de 7 distritos que acumulan el 100% de la Red de Salud Huaura Oyón, los distritos donde se presentan más casos pertenecen al escenario de la costa, como el distrito de Huacho que presenta 89 casos notificados y el distrito de Carquín con 7 casos, siendo el distrito donde menos casos se han notificados.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 – 2023 se han registrado 259 casos confirmados de la enfermedad de mano, pies y boca, donde podemos observar que en la etapa de vida donde se han presentado más casos es las de 1 años a 2 años con el 34.36 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 142 casos y femenino con 117 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 51.51 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 0.99 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo femenino con 3 casos y en el sexo masculino con 2 caso.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS 2023 A LA S.E.N° 47				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	2	3	5	1.93	0.99
1AÑO A 2AÑOS	46	43	89	34.36	17.70
3AÑOS A 4AÑOS	44	31	75	28.96	14.92
5AÑOS A 6AÑOS	26	26	52	20.08	10.34
MAYORES A 6AÑOS	24	14	38	14.67	7.56
TOTAL DE CASOS	142	117	259	100.00	51.51

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/11/2023.

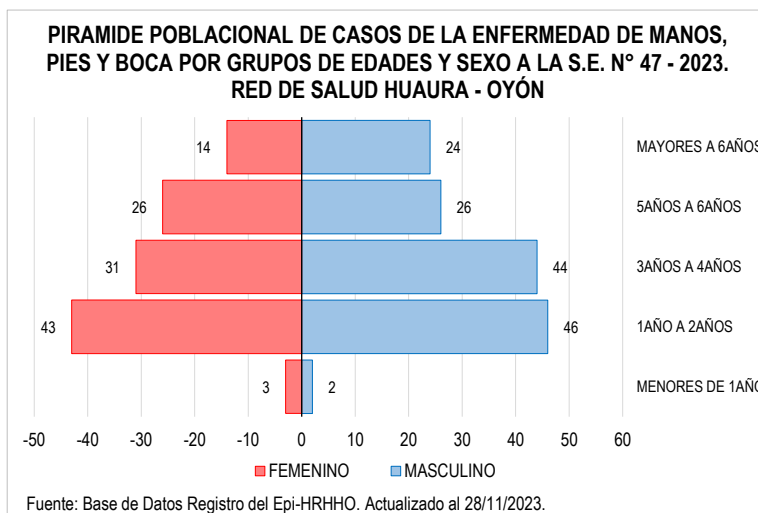
En la semana epidemiológica N° 47 no se han registrado casos la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.00 por 10000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS EN LA S.E.N° 47 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	0	0	0	0.00	0.00

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 28/11/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 47 - 2023 de casos confirmados, nos muestra por grupos de edades y sexo la población de casos confirmado. En donde el grupo de 1 año hasta 2 años es donde se presentan más casos notificados con predominio en el sexo masculino con 46 casos notificados y en el sexo femenino 43 casos notificados, y en el grupo de edad que presenta menos casos es menores de 1 año.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47

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.

De los casos notificados hasta la semana epidemiológica N° 47 – 2023 se han notificado 1331 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 69.6. % de los casos con 2.6 % de defunciones (34 casos). Teniendo un promedio de 1098 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 47. Se observa que en el año 2019 se registraron 1282 casos de accidentes de tránsito en comparación con los demás años.

CASOS DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ACCIDENTE DE TRANSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	835	867	437	777	818	747	926	69.6	24.0
	Accidentados por tránsito*	1308	1282	658	1128	1113	1098	1331	100.0	21.2
	Defunciones por accidente tránsito*	27	7	8	31	33	21	34	2.6	61.9
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1308	1282	658	1128	1113	1098	1331	100.0	21.2

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 28/11/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 28/11/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 47 - 2023 se registra 1331 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 49.3 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 21.2. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1282 casos de accidentados por tránsito en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En la provincia de Huaura los distritos con mayor incidencia de casos, en el escenario de la costa es el distrito de Huacho con 427 casos notificados (32.1%) con una tasa de incidencia acumulada de 58.6 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 297 casos notificados (22.3%) con una tasa de incidencia acumulada de 72.7 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 14 casos notificados (1.1%) con una tasa de incidencia acumulada de 61.3 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (427 casos), Santa María (297 casos), Hualmay (133 casos), Sayán (134 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

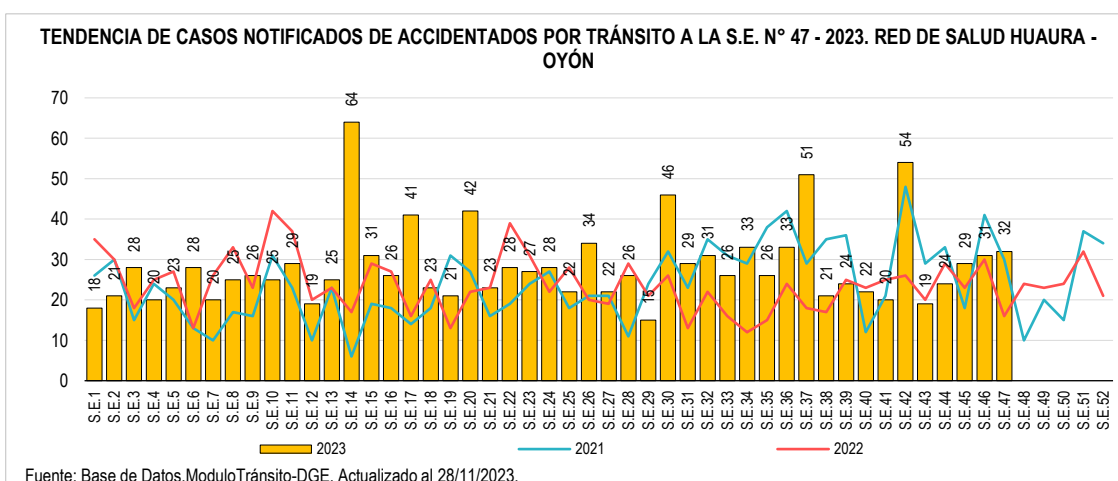
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	421	448	214	385	393	372	427	32.1	58.6	14.8
HUALMAY	172	151	62	102	121	122	133	10.0	45.2	9.0
SAYAN	89	127	47	148	101	102	134	10.1	52.6	31.4
HUAURA	169	168	85	135	121	136	145	10.9	38.0	6.6
SANTA MARIA	253	200	138	166	200	191	297	22.3	72.7	55.5
VEGUETA	129	86	82	94	91	96	124	9.3	42.0	29.2
C. CARQUIN	15	13	3	20	28	16	19	1.4	20.8	18.8
AMBAR	1	15	4	0	2	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	11	2	3	5	0	4	6	0.5	30.1	50.0
PACCHO	1	4	0	10	1	3	5	0.4	34.1	66.7
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	1	0.1	12.4	-66.7
CHECRAS	1	1	1	1	0	1	1	0.1	10.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	1262	1229	639	1066	1059	1051	1293	97.1	51.2	23.0
OYON	14	4	3	10	15	9	13	1.0	11.3	44.4
PACHANGARA	14	22	1	27	8	14	14	1.1	61.3	0.0
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	2	0	0	4	1	1	0.1	10.1	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	2	4	2	10	0	4	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	33	34	6	47	31	30	28	2.1	16.9	-7.3
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	18	12	15	22	16	10	0.8		-37.5
TOTAL RED H-O	1308	1282	658	1128	1113	1098	1331	100.0	49.3	21.2

Fuente: Base de Datos. Módulo Tránsito-DGE. Actualizado al 28/11/2023.

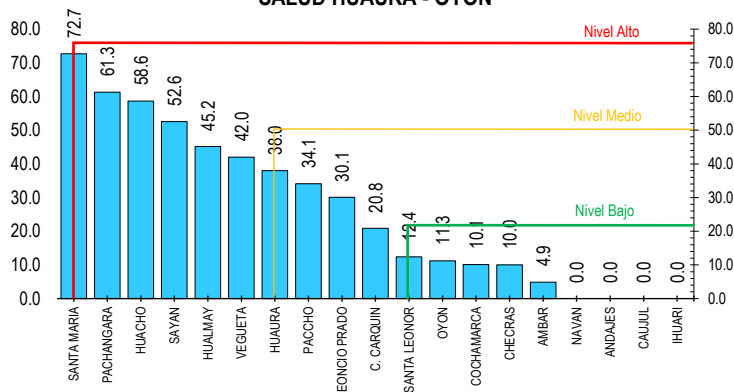
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados de accidentados por tránsito según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º14, registrándose con un total de 64 casos notificados de accidentados por tránsito en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 47 - 2023 se registran 32 casos de accidentados por tránsito.



FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO Y NIVELES DE RIESGO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 28/11/2023.

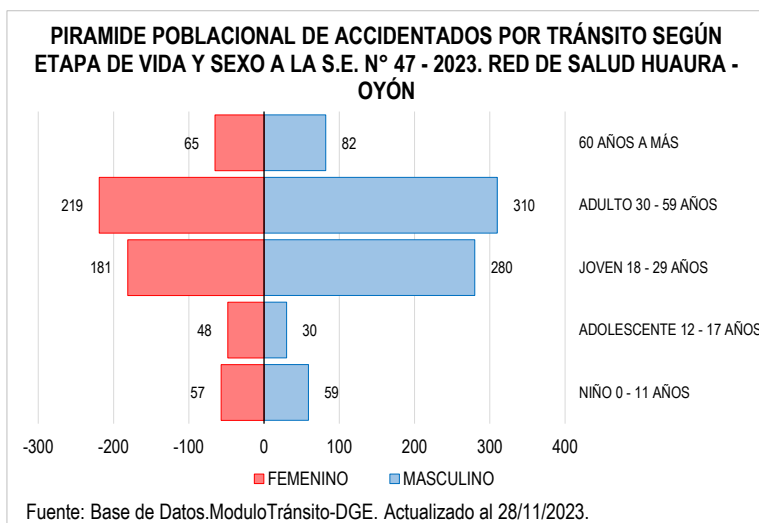
La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 47 – 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 72.7) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Pachangara (T.I.A 61.3), Huacho (T.I.A 58.6) y Huaura (T.I.A 38.0) en un nivel de riesgo alto, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 47 – 2023 se han registrado 1331 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (529 casos con una tasa de incidencia acumulada de 51.92 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 39.74 % y el predominio en el sexo masculino con 761 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (78 casos con una tasa de incidencia acumulada de 29.77 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.86 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

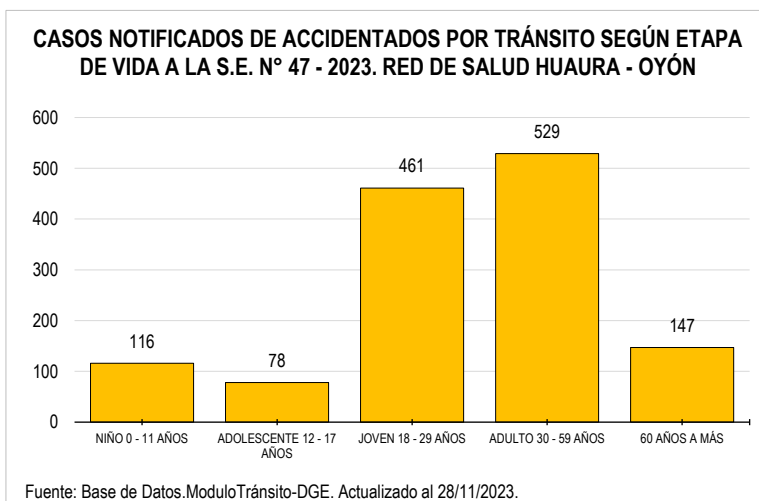
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 47 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	59	57	116	8.72	23.07
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	30	48	78	5.86	29.77
JOVEN 18 - 29 AÑOS	280	181	461	34.64	91.83
ADULTO 30 - 59 AÑOS	310	219	529	39.74	51.92
60 AÑOS A MÁS	82	65	147	11.04	38.48
TOTAL DE CASOS	761	570	1331	100.00	49.89

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 28/11/2023.



predominio en el sexo masculino con 300 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años en donde se presentaron más casos notificados por accidentados por tránsito con predominio en el sexo masculino con 274 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 30 casos en el sexo masculino y 46 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 47 - 2023 se han notificados casos por



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 47 - 2023 de casos confirmados de accidentados por tránsito, nos muestra por etapas de vida y sexo de la población de casos confirmados. En las etapas de vida adulto de 30-59 años es donde se presentan más casos notificados por accidentados por tránsito con

accidentados por tránsito, en la etapa de vida donde se han presentado más casos es en la etapa de vida adulto 30-59 años con 529 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 461 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 78 casos de accidentados por tránsito.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47

Las zoonosis son enfermedades de los animales vertebrados que se transmiten naturalmente al hombre. La implementación de la vigilancia de los daños de transmisión zoonótica en el Perú se ha dado de manera progresiva a través de los años, es así que, la rabia se vigila sistemáticamente desde la década del 90, con la finalidad de contribuir con las intervenciones sanitarias correspondientes para disminuir el impacto de las enfermedades zoonóticas de importancia en la Salud Pública.

La rabia, es una enfermedad causada por un virus que afecta a animales domésticos y silvestres, y se transmite a las personas por el contacto con la saliva de los animales infectados, a través de mordeduras o arañazos que ocasionen heridas con solución de continuidad o mucosas. Este daño es prevenible si se atiende oportunamente. Así mismo, los accidentes por mordedura, pueden causar impacto psicológico, hospitalización, y muerte.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 - 2023, se han reportado 948 casos de accidentes por mordeduras, entre los cuales se registran casos por mordedura canina, mordedura de gato, mordedura de rata, mordedura de arácnido y ofidismo, con una tasa de variación de 80.6, teniendo un promedio de 525 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 636 casos de mordeduras por animales, siendo este, el año de presentación con el pico más alto de los últimos 5 años (2018-2022). A la S.E. N°47, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.4 % del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2019, (595 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 47 – 2023 (948 casos).

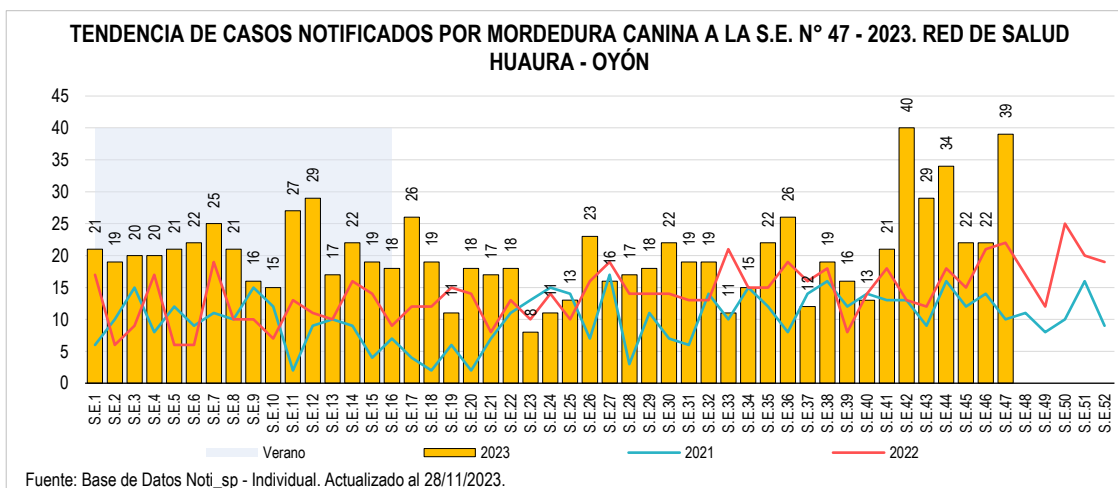
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	562	595	354	476	636	525	948	93.4	80.6
	Mordedura gato	17	15	9	8	18	13	37	3.6	184.6
	Mordedura mono	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	15	17	3	6	3	9	13	1.3	44.4
	Mordedura por arácnido	9	27	17	2	1	11	15	1.5	36.4
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	2	0.2	-33.3
TOTAL DE CASOS		607	658	385	494	663	561	1015	100.0	80.9

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

- MORDEDURA CANINA.

La tendencia de los casos notificados por mordedura canina según las semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º 47, registrándose un total de 39 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 42 se notificaron 40 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°47, se registraron 948 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 35.1 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 80.7.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 636 casos de mordedura canina, en comparación con los últimos cinco años (2018-2022), fue este año donde se presentó el pico más alto, teniendo un promedio de 525 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierran están los distritos el de Santa Leonor, con 7 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 87.0 por 10 000 habitantes. En la provincia de Oyón, el distrito de Pachangara con 21 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 91.9 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (2.3%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 270 casos notificados (28.5%), con una tasa de incidencia acumulada de 37.1 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 188 casos notificados (19.8%), con una tasa de incidencia acumulada de 63.8 por 10 000 habitantes. El distrito donde se han notificados menos casos por mordeduras caninas es en el escenario de la sierra en el distrito de Caujul con 1 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 21.1 por 10 000 habitantes.

Esta situación, pone en riesgo de transmisión de Rabia a los distritos antes mencionados, ante una eventual introducción del virus rábico, considerando que las regiones de Arequipa y Puno, presentan de manera sostenida casos de rabia canina, y que, el transporte de animales de compañía en el interior del país, no cuenta con una legislación que controle esta circulación.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	156	167	85	118	175	140	270	28.5	37.1	92.9
HUALMAY	91	87	49	53	89	74	188	19.8	63.8	154.1
SAYAN	32	22	23	39	33	30	67	7.1	26.3	123.3
HUAURA	88	76	50	91	108	83	139	14.7	36.4	67.5
SANTA MARIA	58	86	46	52	76	64	127	13.4	31.1	98.4
VEGUETA	61	73	39	57	71	60	80	8.4	27.1	33.3
C. CARQUIN	7	12	8	8	22	11	19	2.0	20.8	72.7
AMBAR	10	8	3	5	4	6	3	0.3	14.6	-50.0
LEONCIO PRADO	1	5	4	6	3	4	2	0.2	10.0	-50.0
PACCHO	5	5	1	2	2	3	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	5	4	9	6	3	5	7	0.7	87.0	40.0
CHECRAS	1	3	3	3	2	2	1	0.1	10.0	-50.0
PROVINCIA HUAURA	515	548	320	440	588	482	903	95.3	35.7	87.3
OYON	13	20	11	9	17	14	13	1.4	11.3	-7.1
PACHANGARA	16	18	12	13	16	15	21	2.2	91.9	40.0
NAVAN	2	0	0	0	2	1	1	0.1	12.8	0.0
COCHAMARCA	2	2	2	3	0	2	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	2	1	4	1	4	2	3	0.3	67.7	50.0
CAUJUL	0	0	1	6	0	1	1	0.1	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	35	41	30	32	39	35	39	4.1	23.6	10.2
IHUARI	1	0	1	0	0	0	2	0.2	21.9	100.0
OTROS DISTRITOS	11	6	3	4	9	7	4	0.4		-42.9
TOTAL RED H-O	562	595	354	476	636	525	948	100.0	35.1	80.7

Fuente: Base de Datos Notif_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la Semana epidemiológica N.º 47 – 2023 se han registrado un total de 948 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 292 casos (30.80%), con una tasa de incidencia acumulada de 28.66 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 211 casos (22.26%) con una tasa de incidencia acumulada de 41.97 por 10 000 habitantes. Esta situación, pone en evidente riesgo de transmisión del virus rábico, a los grupos más afectados, por lo cual, se hace necesario mejorar las intervenciones preventivas contra la rabia, en cuanto a la atención de la persona expuesta, consejería (triada preventiva), tenencia responsable de animales de compañía, aplicación de ordenanza municipal, etc. en coordinación con las instituciones involucradas.

Así mismo, a la S.E. N°47, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 551 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 397 casos de mordedura canina, del total (948 casos). Identificándosele como un grupo de riesgo para la transmisión de la rabia.

El grupo de edad donde se han notificado menos casos es el de adolescente con 94 casos (9.92%) con una tasa de incidencia acumulada de 35.87 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUALPA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 47 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	131	80	211	22.26	41.97
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	63	31	94	9.92	35.87
JOVEN 18 - 29 AÑOS	124	88	212	22.36	42.23
ADULTO 30 - 59 AÑOS	148	144	292	30.80	28.66
60 AÑOS A MÁS	85	54	139	14.66	36.38
TOTAL DE CASOS	551	397	948	100.00	35.54

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47

Las enfermedades no transmisibles, son afecciones de larga duración que, por lo general, evolucionan lentamente y no se transmiten de persona a persona. Estas enfermedades afectan a todos los grupos de edad y representan un grupo heterogéneo de padecimientos como la diabetes e hipertensión arterial, entre otros; constituyendo un problema de salud pública por ser una causa de morbilidad, en el marco del proceso de envejecimiento de la población en nuestro país y por el modo de vida poco saludable.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 47 - 2023 se registra 1003 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 52.0. Entre ellas tenemos Hipertensión (439), diabetes mellitus (327), intoxicación por plaguicidas (129) y cáncer (108). Teniendo un promedio de 660 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 47. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 934 casos de las enfermedades no transmisibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

CASOS DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ENF. NO TRANSMISIBLES		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	316	302	45	180	314	231	43.8	90.0
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	2	0	1	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	304	201	59	138	159	172	32.6	90.1
	Total Plaguicidas	118	138	105	121	88	114	12.9	13.2
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	36	70	59	43	25	47	4.4	-6.4
	Intox. Plaguicidas	82	43	24	40	30	44	5.2	18.2
	Insec. Halogenados	0	19	15	20	8	12	0.0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	3	5	2	0.2	0.0
	Rodenticidas	0	6	4	13	11	7	0.7	0.0
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	9	2	2.4	1100.0
	Cancer**	196	193	89	115	115	142	10.8	-23.9
	TOTAL DE CASOS	934	834	301	556	676	660	100.0	52.0

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

*Fuente: Base de Datos NotWeb_Diabetes. Actualizado al 28/11/2023.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 28/11/2023.

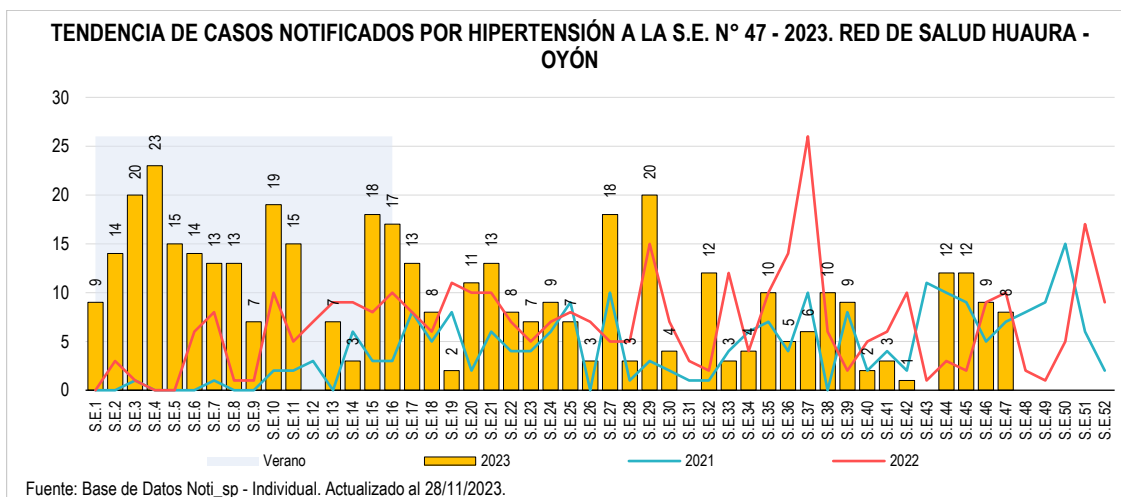
- HIPERTESIÓN

La hipertensión arterial se ha convertido en el principal factor de riesgo para sufrir una enfermedad cardiovascular, es la mayor causa de muerte en las Américas. Según la Organización Panamericana de la Salud (OMS), más de una cuarta parte de las mujeres adultas y cuatro de cada diez hombres adultos tienen hipertensión, por lo que representa más del 50% de las ECV.

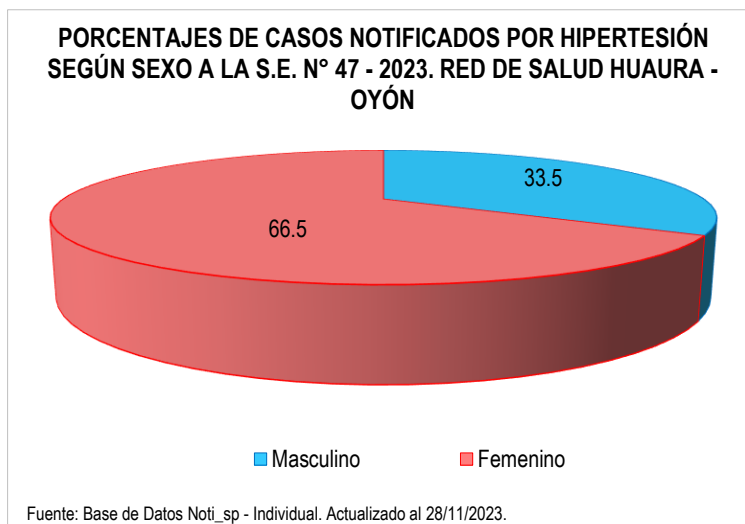
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha avanzado lo suficiente, afectando órganos principales como el cerebro, corazón riñones y retina. Además,

es principal factor de riesgo para la aparición de patologías como infarto de miocardio, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N° 04 en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 47 -2023 se registran 8 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 46 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 66.5 % de los casos.



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

registran 439 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 16.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 89.7. Se observa que en el año 2018 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 316 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 231 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 186 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 25.5 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 82 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 27.8 casos por 10 000 habitantes, también son los distritos donde se presentan más casos notificados. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Ámbar (1 caso), Leoncio Prado (1 caso), Oyon (1 caso), Pachangara (3 casos) y Navan (1 caso).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	115	114	17	90	127	93	186	42.4	25.5	100.0
HUALMAY	46	54	8	31	55	39	82	18.7	27.8	110.3
SAYAN	9	11	0	5	13	8	14	3.2	5.5	75.0
HUAURA	23	34	5	12	24	20	35	8.0	9.2	75.0
SANTA MARIA	68	45	6	26	53	40	57	13.0	13.9	42.5
VEGUETA	26	24	4	7	19	16	33	7.5	11.2	106.3
C. CARQUIN	10	11	4	3	10	8	18	4.1	19.7	125.0
AMBAR	0	1	0	0	0	0	1	0.2	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	0	0	1	0.2	5.0	100.0
PACCHO	5	1	0	0	2	2	1	0.2	6.8	-50.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	303	296	44	175	303	224	428	97.5	16.9	90.9
OYON	1	0	0	1	1	1	1	0.2	0.9	0.0
PACHANGARA	1	0	1	0	1	1	3	0.7	13.1	200.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	1	0.2	12.8	100.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	2	1	1	2	2	2	5	1.1	3.0	212.5
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	11	5	0	3	9	6	6	1.4		0.0
TOTAL RED H-O	316	302	45	180	314	231	439	100.0	16.2	89.7

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N° 47 - 2023 se han notificado 439 casos de hipertensión arterial, donde podemos observar que en el grupo de edades de mayor riesgo es el del adulto 60 años a más que aportan el 75.63% (332) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 292 casos notificados hasta la semana N° 47.

CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

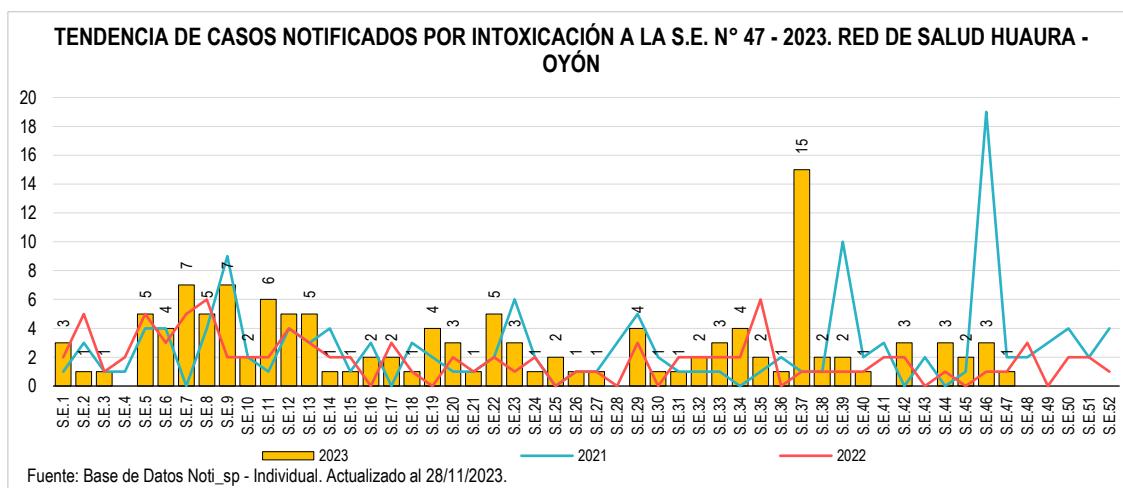
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 47 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.23	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	1.82	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	27	71	98	22.32	9.62
60 AÑOS A MÁS	116	216	332	75.63	86.90
TOTAL DE CASOS	147	292	439	100.00	16.46

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

- INTOXICACIÓN POR SUSTANCIAS.

Se conoce como intoxicación a la lesión o la muerte que se produce por tragar, inhalar, tocar o inyectarse distintos medicamentos, sustancias químicas, venenos o gases. Los signos y síntomas de una intoxicación pueden incluir: quemaduras, vómitos, dificultad para respirar, somnolencia, confusión o estado mental alterado. 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.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N° 37 en comparación a las semanas anteriores, debido que se presentó un brote en el distrito de Santa María. En la semana N.º 47 -2023 se registró 1 casos de intoxicación.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 - 2023 se registran 129 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 13.16. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (44), intoxicación por plaguicidas (52), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (7) e intoxicación por otros plaguicidas (24). Teniendo un promedio de 114 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47. Se observa que en el año 2019 se registraron 138 casos de intoxicaciones por sustancias en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS SEGÚN TIPO DE INTOXICACIÓN A LA S.E. N.º 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	36	70	59	43	25	47	44	-6.4
Intox. Plaguicidas	82	43	24	40	30	44	52	18.2
Insec. Halogenados	0	19	15	20	8	12	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	3	5	2	2	0.0
Rodenticidas	0	6	4	13	11	7	7	0.0
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	9	2	24	1100.0
TOTAL DE PLAGUICIDAS	118	138	105	121	88	114	129	13.16

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se registran 129 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 4.8 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 13.2. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 138 casos intoxicaciones por sustancias en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 114 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 34 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 13.3 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 33 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 11.2.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023						2023	%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
HUACHO	9	7	13	10	13	10	4	0.9	0.5	-60.0
HUALMAY	8	4	3	8	3	5	5	1.1	1.7	0.0
SAYAN	9	33	7	26	17	18	34	7.7	13.3	88.9
HUAURA	27	26	21	14	21	22	26	5.9	6.8	18.2
SANTA MARIA	12	14	26	24	4	16	22	5.0	5.4	37.5
VEGUETA	47	42	25	25	17	31	33	7.5	11.2	6.5
C. CARQUIN	1	3	1	2	1	2	2	0.5	2.2	0.0
AMBAR	4	0	4	1	1	2	2	0.5	9.8	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	2	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	117	131	100	113	81	108	128	29.2	5.1	18.1
OYON	0	3	2	3	1	2	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	4	2	6	1	3	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	1	2	3	1	1	0.2	11.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	3	2	0	3	2	0	0.0		0.0
TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS	118	138	105	121	88	114	129	29.4	4.8	13.2

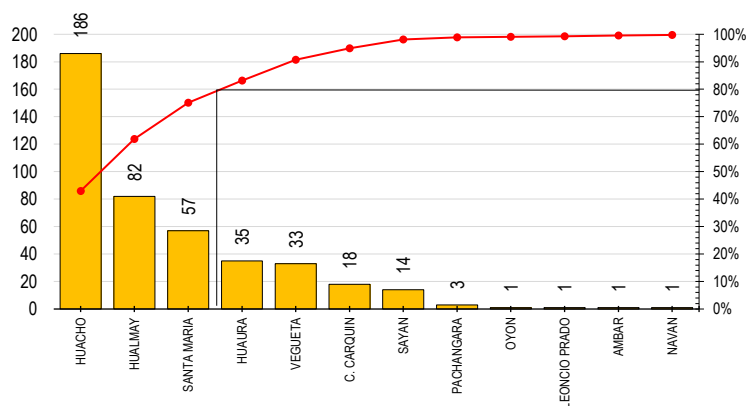
Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 47 – 2023 son procedentes de 12 distritos que acumulan el 100% de los casos. Se presentan más casos que pertenecen al escenario de la costa, como el distrito de Huacho (186), Hualmay (82), Santa María (57), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

En la semana N° 47 – 2023 se han registrado 129 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (77 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 17.54 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (29 casos notificados) alcanzando un

porcentaje de 6.61 %, y en el grupo de edad donde menos casos se han notificados es en el grupo de niños 0 - 11 años (4 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 0.91 %.

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 47 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	0.91	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	1.82	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	22	7	29	6.61	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	61	16	77	17.54	0.00
60 AÑOS A MÁS	11	0	11	2.51	0.00
TOTAL DE CASOS	104	25	129	29.38	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DIABETES

La diabetes es un trastorno metabólico relacionado con acumulación de glucosa en la sangre del paciente, condición conocida como hiperglicemia y que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios.

Las causas son básicamente dos: 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 y 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.

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

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 47 - 2023 se registra 329 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 83.8. Teniendo un promedio de 179 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 311 casos notificados de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. En lo que va del 2023 se registró 02 casos de diabetes gestacional.

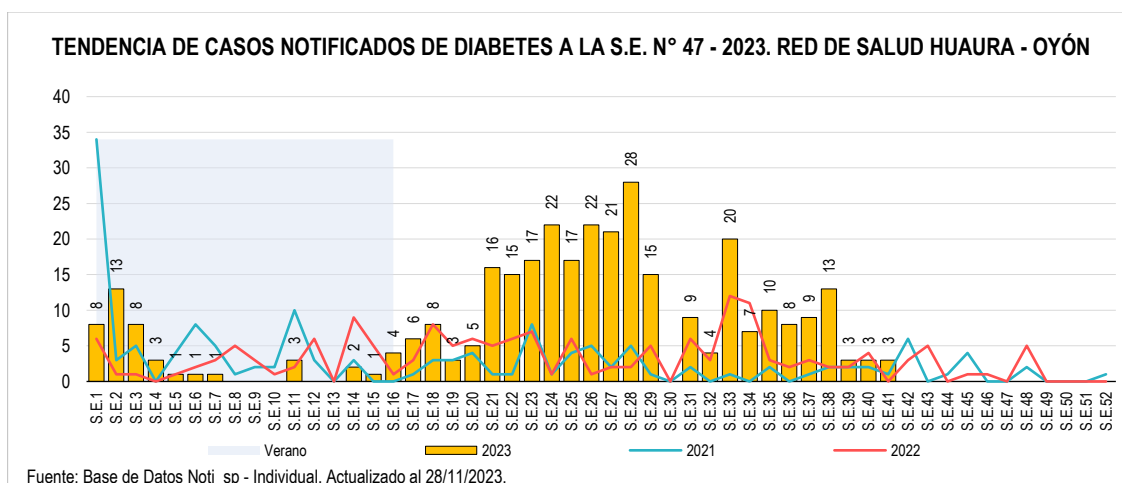
CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TIPO DE DIABETES	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
DM1 (Diabetes tipo 1)	0	0	3	2	0	1	0	0.0	0.0
DM2 (Diabetes tipo 2)	304	201	59	138	159	172	327	99.4	90.1
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	2	0.6	0.0
Diabetes Secundaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	3	13	0	0	0	3	0	0.0	0.0
No Clasificada	0	4	0	0	0	1	0	0.0	0.0
Otro Tipo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DIABETES	311	219	62	143	161	179	329	100.0	83.8

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 28/11/2023.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 28, registrándose con un total de 28 casos de diabetes en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 47 - 2023 se registran 0 casos de diabetes.

En la semana N.º 47 - 2023 se han notificado 329 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (152 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 14.92 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 46.20%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (173 casos notificados



con una tasa de incidencia acumulada de 45.28 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 52.58%, el grupo de edades donde menos casos se han presentado es de niño de 0-11 años y adolescentes de 12-17 años con 0 casos notificados en lo que va del año, observamos que hay un predominio por el sexo femenino con 214 casos notificados hasta las semana N.º 47.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.Nº 47 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	3	4	1.22	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	52	100	152	46.20	14.92
60 AÑOS A MÁS	62	111	173	52.58	45.28
TOTAL DE CASOS	115	214	329	100.00	12.33

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 28/11/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 47 - 2023 se registran 329 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 12.2 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 311 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 180 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 130 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 17.9 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 59 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 20.0 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 13 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 14.3 por 10 000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	102	105	26	64	76	75	130	39.5	17.9	73.3
HUALMAY	50	24	3	12	22	22	59	17.9	20.0	168.2
SAYAN	11	13	2	7	8	8	16	4.9	6.3	100.0
HUAURA	40	29	4	18	12	21	32	9.7	8.4	52.4
SANTA MARIA	43	33	2	28	25	26	44	13.4	10.8	69.2
VEGUETA	23	8	7	5	7	10	23	7.0	7.8	130.0
C. CARQUIN	11	3	4	5	6	6	13	4.0	14.3	116.7
AMBAR	0	1	2	0	0	1	1	0.3	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	1	0	1	0.3	6.8	100.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	281	217	50	140	158	169	319	97.0	12.6	88.5
OYON	1	1	1	1	0	1	1	0.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	0.6	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	1	1	1	1	1	3	0.9	1.8	200.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	29	5	11	2	2	10	7	2.1		-30.0
TOTAL CASOS	311	223	62	143	161	180	329	100.0	12.2	82.8

Fuente: Base de Datos Notif. Diabetes. Actualizado al 28/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

En el registro de las fichas se cuenta con las variables de peso, talla, perímetro de cintura, P.A sistólica, P.A diastólica, glicemia, hemoglobina de glicosilada, proteinuria, creatinina, colesterol LDL, colesterol total, triglicéridos, colesterol HDL. Pero aún hay dificultades en el llenado de los datos de las variables de laboratorio

ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 47 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
Edad	329	0	56.9	13.9	19.0	95.0	100.0
Peso (kg)	329	0	72.2	21.7	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	329	0	1.6	3.0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	325	0	99.8	12.9	40.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	329	0	118.6	20.2	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	329	0	70.7	12.0	43.0	98.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	329	0	206.3	99.4	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glucosilada (HBA1C) (%)	329	26	8.9	3.6	5.2	15.0	7.9
Proteinuria (g/L)	329	282	103.5	468.9	0.2	11.0	85.7
Creatinina (mg/dL)	329	86	1.7	10.2	0.4	8.7	26.1
Colesterol LDL (mg/dL)	329	34	121.6	52.2	25.0	800.0	10.3
Colesterol TOTAL (mg/dL)	329	42	195.8	65.0	27.0	391.0	12.8
Triglicéridos (mg/dL)	329	39	193.2	127.9	36.0	942.0	11.9
Colesterol HDL (mg/dL)	329	0	50.1	120.8	16.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 28/11/2023.

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyón, los casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 70 a 129 mg/dL, sin diferencias entre hombres y mujeres. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 100.00% de pacientes se encontraban en control metabólico, no se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres y mujeres.

ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	0.9	0	0.0	1	0.3
70 mg/dL a 129 mg/dL	23	20.0	57	26.6	80	24.3
130 mg/dL a más	91	79.1	157	73.4	248	75.4
TOTAL	115	100.0	214	100.0	329	100.0

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	42	36.5	92	43.0	134	40.7
7.0 % a más	73	63.5	122	57.0	195	59.3
TOTAL	115	100.0	214	100.0	329	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 28/11/2023.

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

ANÁLISIS DE LA VARIABLE IMC EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	35	32.22	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	30	29.73	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	29.01	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 28/11/2023.

- CANCER.

En la región de las Américas, el Cáncer es la segunda causa más frecuente de morbilidad y mortalidad, en el año 2020 se atribuyeron a esta enfermedad casi 10 millones de defunciones, es decir, casi una de cada seis de las que se registran.

En el Perú, el Cáncer es la segunda causa de muerte después de las enfermedades cardiovasculares. El observatorio Global de Cáncer (GLOBOCAN) estimó en el 2020 una incidencia de 211.8 casos por 10 mil habitantes y que esta continuaría con una tendencia creciente en los próximos años, pues se espera el diagnóstico de 215 164 casos hacia el 2040.

El cáncer puede prevenirse y controlarse implementando estrategias basadas en la evidencia para prevención, tamizaje y detección temprana del cáncer, el tratamiento y cuidados paliativos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 47 – 2023 se registraron 108 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -23.9.

Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (12 casos), Cáncer de Cuello uterino (15 casos), Cáncer de Estómago (14 casos), cáncer de piel (15 casos), cáncer de colon (4 casos), Cáncer de recto (3 casos), cáncer de vesícula biliar (1 caso) y otros tipos de cáncer (41 casos). Teniendo un promedio de 142 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47. Se observa que en el año 2018 se notificaron 196 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	26	21	13	11	6	15	12	89	-20.0	11.1
Cuello Uterino	39	43	12	10	16	24	15	135	-37.5	13.9
Estómago	19	21	8	11	7	13	14	80	7.7	13.0
Glándula Tiroides	8	5	1	7	7	6	4	32	-33.3	3.7
Piel	30	27	6	8	23	19	14	108	-26.3	13.0
Vesícula Biliar	1	4	3	5	4	3	1	18	-66.7	0.9
Recto	1	2	1	4	3	2	3	14	50.0	2.8
Colon	13	11	5	3	4	7	4	40	-42.9	3.7
Otros Tipos de Cancer	59	59	40	56	45	52	41	300	-21.2	38.0
Fallecidos	2	8	1	2	2	3	0	15	0.0	
Mortalidad	10.2	41.5	11.2	17.4	17.4	20	0.0	18.4	0.0	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	196	193	89	115	115	142	108	816	-23.9	100.0

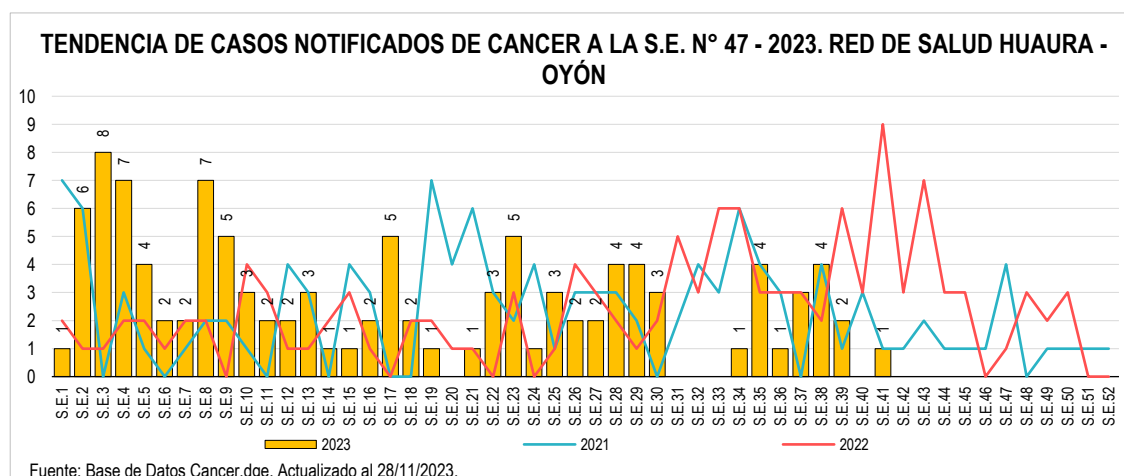
Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 28/11/2023.

Mortalidad x 1000 Hab.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 3, registrándose con un total de 8 casos de cáncer en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 46 - 2023 no se registraron casos de cáncer.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se registran 108 casos de cáncer con una T.I.A. 4.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 23.7. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 196 casos cáncer en comparación con los demás años siendo estos años donde presentan el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 142 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 1 caso notificado de cáncer, con una tasa de incidencia acumulada de 6.8 por 10 000 habitantes, seguido del distrito de Checras con 1 caso notificado de cáncer con una tasa de incidencia acumulada de 10.0 por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (27), Santa María (22), Hualmay (24).



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

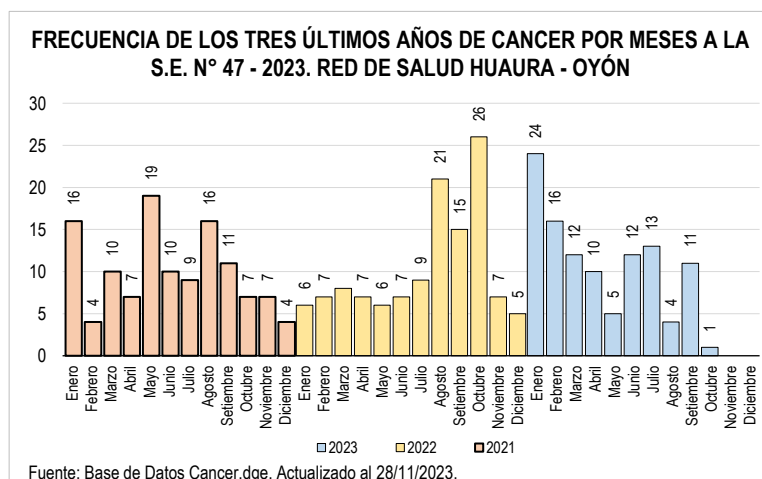
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	61	54	27	42	35	44	27	25.0	3.7	-38.6
HUALMAY	28	23	9	9	14	17	24	22.2	8.1	41.2
SAYAN	6	10	10	6	7	8	5	4.6	2.0	-37.5
HUAURA	21	26	8	14	16	17	13	12.0	3.4	-23.5
SANTA MARIA	33	35	14	28	22	26	22	20.4	5.4	-15.4
VEGUETA	15	11	6	6	6	9	7	6.5	2.4	-22.2
C. CARQUIN	4	3	3	1	3	3	1	0.9	1.1	-66.7
AMBAR	1	5	0	0	2	2	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	1	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	2	0	0	1	1	0.9	6.8	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	1	0.9	10.0	100.0
PROVINCIA HUAURA	170	169	79	107	106	126	101	93.5	4.0	-20.0
OYON	1	5	3	0	0	2	2	1.9	1.7	0.0
PACHANGARA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	2	8	5	0	0	3	2	1.9	1.2	-33.3
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	24	16	5	8	8	12	5	4.6		-58.3
TOTAL CASOS	196	193	89	115	115	142	108	100.0	4.0	-23.7

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 28/11/2023.

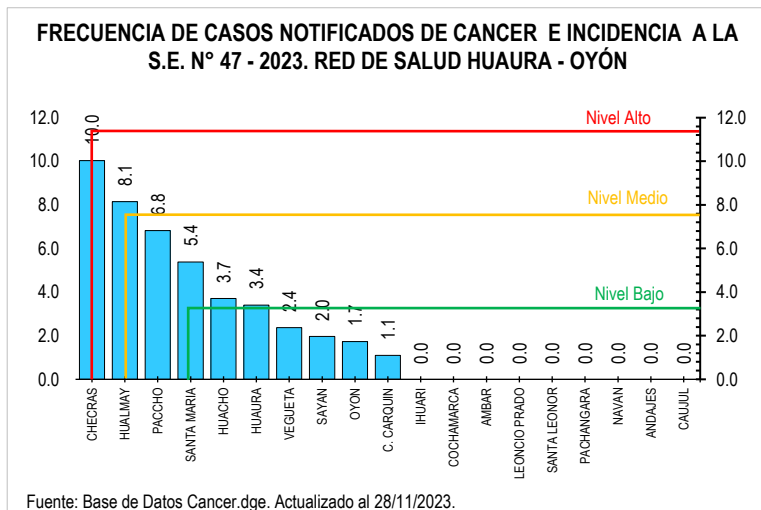
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

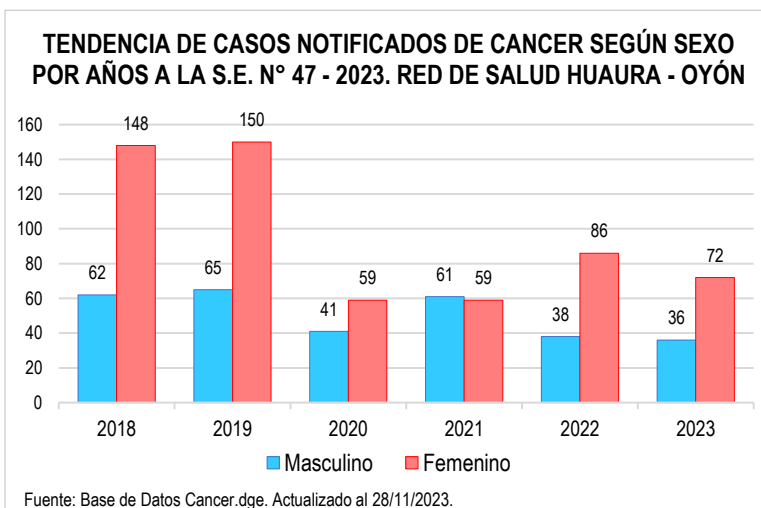
En la Red de Salud Huaura Oyón la frecuencia de los últimos 3 años de casos notificados por cáncer a la



semana epidemiológica N.º 47 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (24 casos), en el año 2022 podemos observar un pico más alto en el mes de octubre (26 casos), y en el años 2021 podemos observar el pico más alto en el mes de mayo (19 casos).



La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 47 - 2023, el distrito de Checras (T.I.A 10.0) se encuentran en un nivel de riesgo alto, los distritos de Paccho (T.I.A 6.8) y Hualmay (T.I.A 8.1) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa María (T.I.A 5.4) y Huacho (T.I.A 3.7) con un nivel de riesgo bajo.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N° 47 - 2023, la tendencia de los casos notificados por cáncer, según sexo por años vemos que la predisposición es en el grupo femenino en los últimos 5 años, viendo que en el año 2018 y 2019 se presentaron más casos notificados en el sexo femenino.

A la semana N° 47 - 2023 se han notificado 108 casos de cáncer con una tasa incidencia acumulada de 4.5 casos por 10 000 habitantes.

En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 61 casos con una tasa de incidencia acumulada de 15.97 casos por 10 000 habitantes (con el 56.48% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 39 casos con una tasa de incidencia acumulada de 3.83 casos por 10 000 habitantes (con el 33.11 % de casos).

El grupo de edades donde menos casos se han notificados es niño de 0-11 años con 1 caso notificado.

CASOS NOTIFICADOS POR CANCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 47 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	1	2	1.85	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	5.56	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	34	39	36.11	3.83
60 AÑOS A MÁS	28	33	61	56.48	15.97
TOTAL DE CASOS	36	72	108	100.00	4.05

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se registran un total 36 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte en menores de 5 años (7 defunciones), muerte fetal (10 defunciones), muerte neonatal (14 defunciones) y muerte materna directa (3 defunción) en lo que va del año 2023.

Se observa que en el año 2021 se registra un total de 53 casos total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años

CASOS DE MUERTES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

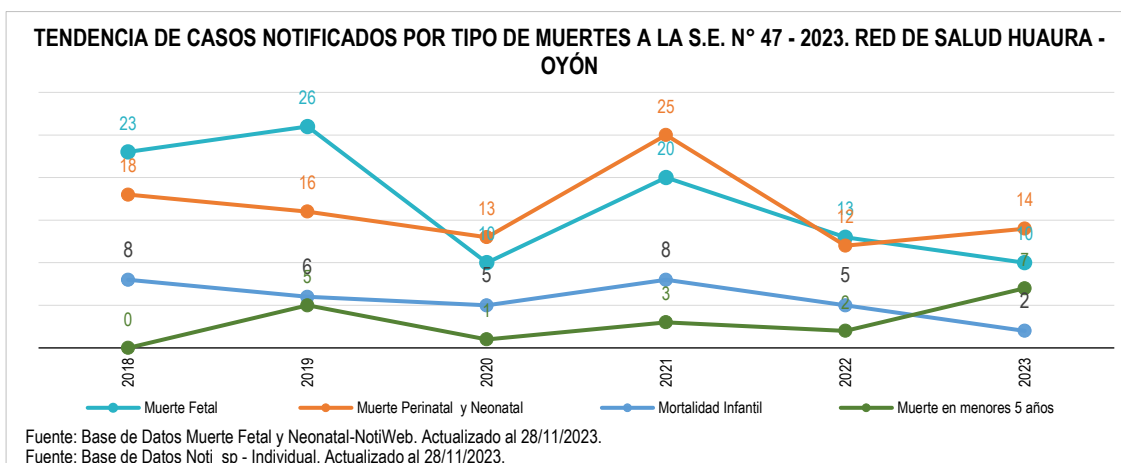
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	3	8.3	200.0
	Mte. Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	5.6	100.0
	Mte. Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	1	2.8	0.0
	Mte. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	45	49	26	50	28	40	33	91.7	-17.5
	Muerte en menores 5 años	0	5	1	3	1	2	7	19.4	250.0
	Mortalidad Infantil	8	5	4	8	5	6	2	5.6	-66.7
	Muerte fetal*	21	25	8	20	11	17	10	27.8	-41.2
	Muerte perinatal y neonatal*	16	14	13	19	11	15	14	38.9	-6.7
TOTAL DE CASOS		45	50	26	53	28	40	36	100.0	-10.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/11/2023.*

La tendencia de casos según años epidemiológicos nos muestra una tendencia variable en las últimas 10 años. Se observa un incremento de las muertes en menores de 5 años y muerte Perineonatal en comparación a los últimos 3 años. Sin embargo, en la muerte fetal y muerte infantil se puede ver una disminución en el año 2023 a la semana N.º47.

- MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se registran 33 muertes, con una tasa de variación negativa de 24.7. Se observa que en el año 2021 se registra un total de 56 casos de total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 44 defunciones en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 47 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (6 defunciones), Huacho (5 defunciones), Huaura (5 defunciones), Vegueta (5 defunciones), Sayán (4 defunciones), Hualmay (5 defunciones). En el escenario sierra los distritos que también aportan, pero menos casos son Pachangara (2 defunción) y Caujul (1 defunción).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 47 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	5	15.2	-50.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	5	15.2	0.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	12.1	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	5	15.2	0.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	18.2	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	5	15.2	0.0
C. CARQUIN	1	1	0	1	1	1	0	0.0	0.0
AMBAR	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	1	1	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	41	47	25	50	23	37	30	90.9	-19.4
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	6.1	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	1	3.0	100.0
PROVINCIA OYÓN	3	5	1	4	4	3	3	9.1	-11.8
IHUARI	1	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	4	1	3	2	4	3	0	0.0	0.0
TOTAL MUERTES	49	53	29	56	32	44	33	100.0	-24.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/11/2023.

* Total de casos de muertes Fetal, Neonatal, Muerte Infantil y muerte en menores de 5 años.

A la semana epidemiológica N.º 47 - 2023, se registraron 33 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, hay predominio en el género masculino comparando con el género femenino.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 47 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	5	2	7	21.21
Mortalidad Infantil	1	1	2	6.06
Muerte fetal*	6	4	10	30.30
Muerte perinatal y neonatal*	9	5	14	42.42
TOTAL DE CASOS	21	12	33	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/11/2023.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 47	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	0	0.00	0.00	0	0.00
Mortalidad Infantil	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte fetal*	1	50.00	0.44	0	0.00
Muerte perinatal y neonatal*	1	50.00	0.44	0	0.00
TOTAL DE CASOS	2	100.00	0.87	0	0.00

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotWeb. Actualizado al 28/11/2023.

A la semana epidemiológica N.º 47, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 4 defunciones de muerte fetal (500 a 1499 gr), 3 defunciones de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 2 defunciones de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 9 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 37.5% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 100.0 %. A la semana epidemiológica N.º 46 se registra 14 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido ,5 casos (1 a 7 días) ,2 caso (8 a 28 días).

ANÁLISIS DE MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

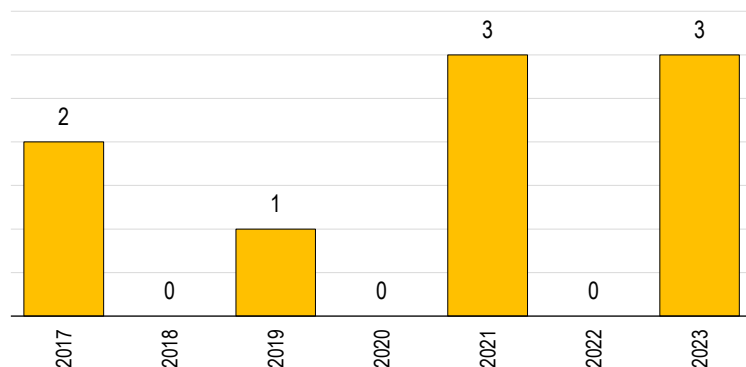
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	4	44.4	0	0.0	5	71.4	2	40.0	1	20.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	33.3	1	100.0	1	14.3	1	20.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	22.2	0	0.0	1	14.3	2	40.0	1	20.0
TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O	9	37.5	1	4.2	7	29.2	5	20.8	2	8.3

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotWeb. Actualizado al 28/11/2023.

- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se ha reportados 3 casos de muerte materna, el acumulado anual es de 3 casos. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19. En el año 2019 se registró 1 muerte materna.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA POR AÑOS A LA S.E. N.º 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 28/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón en los últimos 11 años se han registrado 16 muertes maternas, siendo el distrito de ocurrencia Huacho registrando 14 muertes maternas. Los distritos de procedencia que han registrado más casos de muerte materna son Hualmay (4), Huaura (2) y Végueta (2).

MUERTE MATERNA SEGÚN DISTRITOS DE OCURRENCIA Y PROCEDENCIA - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 47

PROVINCIA / DISTRITOS DE OCURRENCIA	AÑOS												TOTAL	%
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 *			
HUACHO	1	1	2	2	2	0	0	0	3	0	3	14	87.5	
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3	
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PROVINCIA HUAURA	1	1	3	2	2	0	0	0	3	0	3	15	93.8	
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3	
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	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3	
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
TOTAL MRTES. MAT.	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	3	16	100.0	

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 28/11/2023.

* Información a la SE 47

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Se a considerado los casos de la muerte materna de clasificación directa e indirecta

PROVINCIA / DISTRITOS DE PROCEDENCIA	AÑOS												TOTAL	%
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023*			
HUACHO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3	
HUALMAY	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	4	25.0	
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3	
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	12.5	
SANTA MARIA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3	
VEGUETA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	12.5	
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	6.3	
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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PROVINCIA HUAURA	0	1	2	2	2	0	0	0	2	0	3	12	75.0	
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3	
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	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3	
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
OTROS DISTRITOS	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3	18.8	
TOTAL MRTES. MAT.	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	3	16	100.0	

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 28/11/2023.

* Información a la SE 47

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Ocurrencia: Provincia/Distrito donde se produjo la muerte y que el que notifica el caso.
Procedencia: Provincia/Distrito de residencia de forma permanente de la fallecida en los último doce meses o la mayor parte del tiempo de ese periodo.

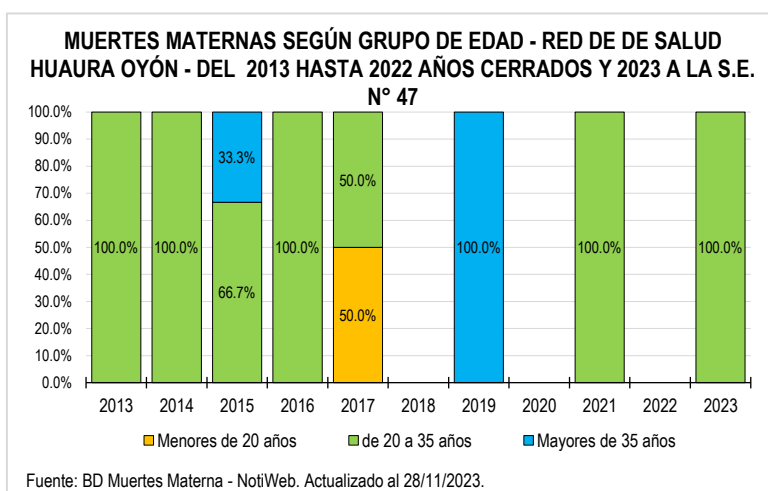
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se ha reportados 3 casos de muerte materna, el acumulado anual es de 16 caso. Siendo el grupo de edad de 20 a 35 años más con un porcentaje de 81.3%.

MUERTES MATERNAS SEGÚN GRUPO DE EDAD - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 47

EDADES	Acumulados 2013 al 2023	%	2023	%
Menores de 20 años	1	6.3%	0	0.0%
de 20 a 35 años	13	81.3%	3	100.0%
Mayores de 35 años	2	12.5%	0	0.0%
TOTAL	16	100.0%	3	100.0%

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 28/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se reportó 3 casos de muerte materna directa en el rango de edad de 20-35 años. Siendo el grupo más afectado en los últimos 11 años.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se reportó 3 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón.

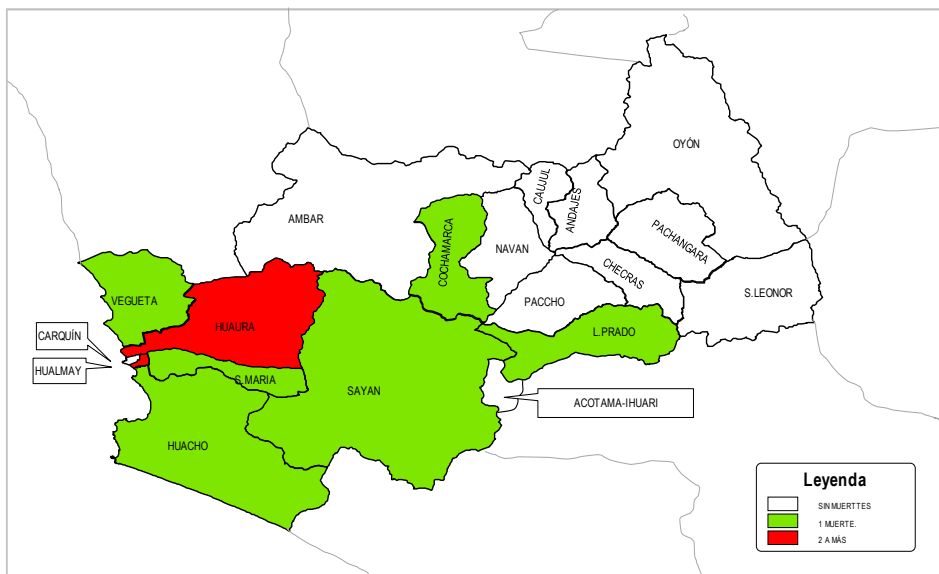
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 47

MUERTE	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Muerte Directa	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2
Muerte Indirecta	1	1	1	1	1	0	0	0	3	0	1
Muerte Incidental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Total	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	3

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 28/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se reportó 3 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón. En el mapa de muerte materna por distritos de la Red de Salud Huaura Oyón, el distrito de Huaura se encuentra en alto riesgo.

MAPA DE MUERTES MATERNAS POR DISTRITOS DE PROCEDENCIA - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN -
DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 47



Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 47 se registran 54 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 51.3. Teniendo un promedio de 113 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 47. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 239 casos de enfermedades Inmunoprevenibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

CASOS NOTIFICADOS DE ENFERMEDADES DE INMUNOPREVENIBLES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

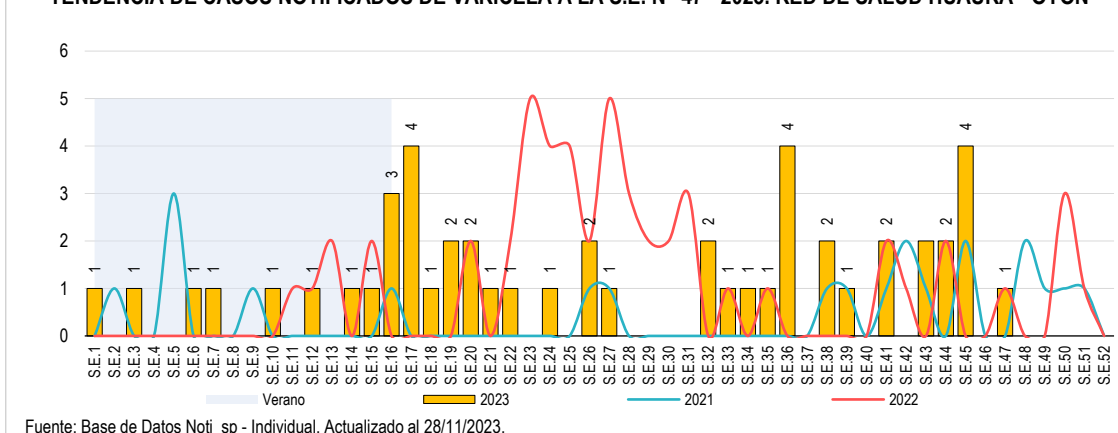
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	9	10	2	4	6	6	6	10.9	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	174	226	49	15	48	102	48	87.3	-52.9
	Varicela Con Complicaciones	9	3	5	1	0	4	1	1.8	-75.0
TOTAL DE CASOS		196	239	56	20	54	113	55	100.0	-51.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

- VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia oscilante en la semana N° 16 - 41, en comparación a la semana anterior. En la semana N.º 47 -2023 se registró 1 casos de varicela sin complicaciones.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 47 se registran 49 casos de varicela con una T.I.A. 1.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 53.8. Se observa que en el año

2019 se registra un total de 229 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 106 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan más casos de Varicela se encuentran en el escenario costa, el distrito Santa María con un total de 12 casos, el distrito Huacho con 9 casos, distrito Vegueta con 11 casos, distrito Sayán con 7 casos y el distrito Carquín con 1 caso.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 47 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	59	48	18	3	17	29	9	18.4	1.2	-69.0
HUALMAY	31	27	8	2	8	15	5	10.2	1.7	-66.7
SAYAN	9	31	5	0	7	10	7	14.3	2.7	-30.0
HUAURA	22	15	7	0	2	9	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	19	20	8	2	2	10	12	24.5	2.9	20.0
VEGUETA	22	62	4	6	7	20	11	22.4	3.7	-45.0
C. CARQUIN	2	4	3	0	2	2	1	2.0	1.1	-50.0
AMBAR	3	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	0	0	0	0	0	2	4.1	13.6	100.0
SANTA LEONOR	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	173	208	53	13	45	98	47	95.9	1.9	-52.2
OYON	5	18	0	0	0	5	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	1	1	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	8	20	1	3	3	7	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	2.0	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.0		100.0
TOTAL CASOS RED H-O	183	229	54	16	48	106	49	100.0	1.8	-53.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

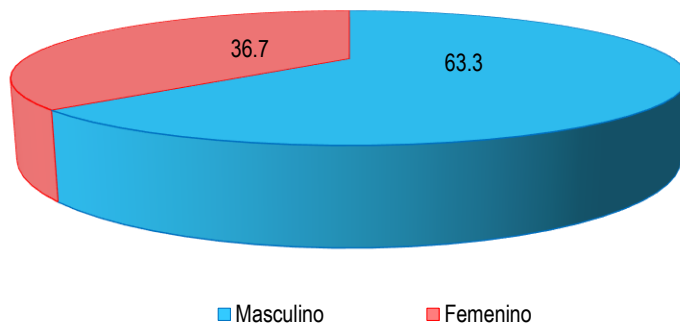
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 47 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	30	14	44	89.80	8.75
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3	4	8.16	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1	2.04	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	31	18	49	100.00	1.84

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 47, el grupo de edad con más afectados son niños de 0-11 años con un total de 44 casos, y en el grupo de edad adolescente 12-17 años con un total de 4 casos, sumando un total de 49 casos, de las cuales 31 casos de sexo masculino y 18 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 47-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 63.3 % y en el sexo femenino con 36.7%.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 47 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 28/11/2023.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 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 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8142	7191	1750	2279	5255	4923	6499	32.0	243.6
	IRA (1a - 4a)	18917	17264	4368	4819	14668	12007	17956	49.5	673.1
	IRA (Men. 5a)	27059	24455	6118	7098	19923	16931	24455	44.4	916.7
	Neumonía (Men. 5a)	215	158	44	17	82	103	94	-8.7	3.5
	Neumonía (May. 5a)	259	327	105	63	103	171	133	-22.2	5.0
	Neumonía Grave < 5a	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	11290	10088	15539	12306	349	-97.2	13.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2109	1955	672	801	996	1307	2227	70.4	83.5
	Febriles (1a - 4a)	5166	5093	1327	1528	3274	3278	6391	95.0	239.6
	Febriles (Men. 5a)	7275	7048	1999	2329	4270	4584	8618	88.0	323.0
	Febriles (5a - más)	8051	8045	3426	2744	6565	5766	12145	110.6	455.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1267	1383	467	699	683	900	1026	14.0	38.5
	EDA (1a - 4a)	3384	3597	1166	1858	1874	2376	3194	34.4	119.7
	EDA (Men. 5a)	4651	4980	1633	2557	2557	3276	4220	28.8	158.2
	EDA (5a - más)	7127	8614	3116	3580	4535	5394	9951	84.5	373.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	246	690	338	389	559	444	740	66.7	27.7
	Fiebre Tifoidea	8	17	5	1	3	7	3	-57.1	0.1
	Hepatitis Viral	106	138	21	5	2	54	7	-87.0	0.3
	Brucelosis	3	3	5	0	2	3	1	-66.7	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	66	126	49	18	56	63	38	-39.7	1.4
	Dengue	0	1	0	6	4	2	94	4600.0	3.5
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	2	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	5	4	1	3	3	2	-33.3	0.1
Zoonóticas	Leptospirosis	3	7	1	5	1	3	2	-33.3	0.1
	Hidatidosis	8	11	9	4	5	7	10	42.9	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	163	192	127	115	155	150	117	-22.0	4.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	21	36	25	39	47	34	44	29.4	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	69	73	36	48	61	57	40	-29.8	1.5
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	3	2	2	5	2	-60.0	0.1
	TBC Monoresistente**	7	9	7	11	7	8	5	-37.5	0.2
	TBC Poliresistente**	5	4	1	3	1	3	1	-66.7	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	1	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	100.0	0.1
	TBC Recaida**	40	34	14	6	26	24	11	-54.2	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	1	2	1	1	1	7	600.0	0.3
	VIH*	68	75	40	56	49	58	62	6.9	2.3
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	4	-78.9	0.1
	Sífilis	53	75	46	21	74	54	50	-7.4	1.9
	Conjuntivitis Viral	1229	388	98	94	162	394	266	-32.5	10.0
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	3	-40.0	0.1
	Virus del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	835	867	437	777	818	747	926	24.0	34.7
	Accidentados por Tránsito.	1316	1461	618	1129	1118	1128	1328	17.7	49.8
	Intox. por Plaguicidas	82	43	25	42	39	46	76	65.2	2.8
	Intox. por Carbamatos	36	70	59	43	25	47	44	-6.4	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	6	4	13	11	7	7	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	9	27	17	2	1	11	15	36.4	0.6
	Mordedura Canina	562	595	354	476	636	525	948	80.6	35.5
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	2	-33.3	0.1
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	1	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	8	5	4	8	5	6	2	-66.7	-
	Muerte Neonatal	4	3	2	1	4	3	4	33.3	-
	Muerte Perinatal	33	36	16	38	18	28	20	-28.6	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	9	10	2	4	6	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	174	226	49	15	48	102	48	-52.9	1.8
	Varicela con Complicaciones	9	3	5	1	0	4	1	-75.0	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

CASOS POR DISTRITO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2217	1875	397	399	1027	1183	1309	10.7	179.8
	IRA (1a - 4a)	5538	4673	870	775	3190	3009	3622	20.4	497.4
	IRA (Men. 5a)	7755	6548	1267	1174	4217	4192	4931	17.6	677.1
	Neumonía (Men. 5a)	64	50	13	11	26	33	14	-57.6	1.9
	Neumonía (May. 5a)	94	113	33	16	25	56	49	-12.5	6.7
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	1	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	3679	2948	5563	4063	130	-96.8	17.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	665	575	231	295	320	417	692	65.9	95.0
	Febriles (1a - 4a)	1585	1523	414	591	1159	1054	2126	101.7	291.9
	Febriles (Men. 5a)	2250	2098	645	886	1479	1472	2818	91.4	387.0
	Febriles (5a - más)	2857	2720	1138	1142	2510	2073	4708	127.1	646.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	95	195	0	27	58	75	80	6.7	11.0
	EDA (1a - 4a)	267	540	0	71	164	208	255	22.6	35.0
	EDA (Men. 5a)	362	735	0	98	222	283	335	18.4	46.0
	EDA (5a - más)	696	1272	0	118	392	496	915	84.5	125.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	116	247	99	148	234	169	285	68.6	39.1
	Fiebre Tifoidea	1	11	3	0	0	3	3	0.0	0.4
	Hepatitis Viral	21	24	1	5	0	10	0	0.0	-
	Brucelosis	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupitiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	31	37	25	24	21	28	19	-32.1	2.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	9	7	9	15	8	8	0.0	1.1
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	19	27	9	10	6	14	5	-64.3	0.7
	TBC Multidrogo Resistente**	1	3	0	1	2	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	2	5	2	0	2	3	50.0	0.4
	TBC Poliresistente**	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	2	3	3	1	0	2	1	-50.0	0.1
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.3
	VIH*	19	26	14	21	20	20	24	20.0	3.3
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	2	-66.7	0.3
	Sífilis	16	27	9	8	26	17	25	47.1	3.4
	Conjuntivitis Viral	112	118	22	32	34	64	55	-14.1	7.6
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	272	329	154	267	311	267	337	26.2	46.3
	Accidentados por Tránsito.	416	496	199	346	393	370	420	13.5	57.7
	Intox. por Plaguicidas	9	2	1	0	2	3	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	7	2	3	3	2	-33.3	0.3
	Intox. por Rodenticidas	0	1	2	3	4	2	2	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	4	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	156	167	85	118	175	140	270	92.9	37.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	0	2	3	1	2	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	2	1	2	100.0	-
	Muerte Perinatal	5	7	5	9	2	6	3	-50.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	5	0	1	3	3	2	-33.3	0.3
	Varicela sin Complicaciones	53	48	17	2	17	27	9	-66.7	1.2
	Varicela con Complicaciones	6	0	1	1	0	2	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	756	792	169	245	533	499	678	35.9	230.2
	IRA (1a - 4a)	2009	1939	443	466	1547	1281	1877	46.5	637.3
	IRA (Men. 5a)	2765	2731	612	711	2080	1780	2555	43.5	867.5
	Neumonía (Men. 5a)	23	23	8	1	8	13	13	0.0	4.4
	Neumonía (May. 5a)	26	39	10	5	19	20	17	-15.0	5.8
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1549	1457	2081	1696	65	-96.2	22.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	303	241	69	69	106	158	256	62.0	86.9
	Febriles (1a - 4a)	778	676	182	148	361	429	749	74.6	254.3
	Febriles (Men. 5a)	1081	917	251	217	467	587	1005	71.2	341.2
	Febriles (5a - más)	1112	1163	457	291	757	756	1544	104.2	524.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	111	94	112	26	71	83	106	27.7	36.0
	EDA (1a - 4a)	298	245	324	97	191	231	329	42.4	111.7
	EDA (Men. 5a)	409	339	436	123	262	314	435	38.5	147.7
	EDA (5a - más)	660	564	925	172	492	563	998	77.3	338.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	36	113	68	68	105	78	126	61.5	42.8
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	12	12	3	0	0	5	2	-60.0	0.7
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	4	100.0	1.4
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	1	0	1	0	1	1	0.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	25	28	15	16	25	22	11	-50.0	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	7	6	11	6	5	-16.7	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	12	5	5	21	13	11	5	-54.5	1.7
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	4	1	3	0	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	2	3	1	0	1	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	1	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	8	-20.0	2.7
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	11	5	5	4	12	7	2	-71.4	0.7
	Conjuntivitis Viral	92	58	10	10	11	36	43	19.4	14.6
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	126	115	60	97	91	98	101	3.1	34.3
	Accidentados por Tránsito.	170	171	72	119	118	130	137	5.4	46.5
	Intox. por Plaguicidas	5	1	0	1	0	1	2	100.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	3	3	2	0	1	2	2	0.0	0.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	2	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	5	4	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	91	87	49	53	89	74	188	154.1	63.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	1	100.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	3	9	2	4	2	4	2	-50.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	2	1	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	30	27	6	2	8	15	5	-66.7	1.7
	Varicela con Complicaciones	1	0	2	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SIepITB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	613	618	157	186	537	422	621	47.2	243.7
	IRA (1a - 4a)	1768	1701	490	514	1220	1139	1453	27.6	570.1
	IRA (Men. 5a)	2381	2319	647	700	1757	1561	2074	32.9	813.7
	Neumonía (Men. 5a)	7	10	3	1	3	5	6	20.0	2.4
	Neumonía (May. 5a)	15	14	3	5	7	9	3	-66.7	1.2
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1137	1067	1463	1222	8	-99.3	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	84	108	26	23	46	57	125	119.3	49.0
	Febriles (1a - 4a)	233	258	63	31	89	135	242	79.3	95.0
	Febriles (Men. 5a)	317	366	89	54	135	192	367	91.1	144.0
	Febriles (5a - más)	349	409	156	56	153	225	451	100.4	177.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	137	113	68	81	77	95	151	58.9	59.2
	EDA (1a - 4a)	364	363	123	168	232	250	350	40.0	137.3
	EDA (Men. 5a)	501	476	191	249	309	345	501	45.2	196.6
	EDA (5a - más)	662	954	230	340	550	547	1254	129.3	492.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	20	8	9	13	13	12	-7.7	4.7
	Fiebre Tifoidea	4	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	8	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	5	6	2	8	3	5	4	-20.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	6	2	2	6	200.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	6	6	0	2	3	1	-66.7	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	2	-33.3	0.8
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	2	0	3	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	26	17	6	10	27	17	38	123.5	14.9
	Hepatitis B	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	58	65	32	68	66	58	82	41.4	32.2
	Accidentados por Tránsito.	91	141	46	137	98	103	128	24.3	50.2
	Intox. por Plaguicidas	9	10	5	18	8	10	27	170.0	10.6
	Intox. por Carbamatos	0	6	2	6	3	3	4	33.3	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	2	1	0	0	1	3	200.0	1.2
	Mordedura Canina	32	22	23	39	33	30	67	123.3	26.3
	Ofidismo	0	1	1	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	1	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	6	5	1	3	3	4	3	-25.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	8	31	4	0	7	10	6	-40.0	2.4
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SiEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1193	1029	270	330	711	707	979	38.5	256.3
	IRA (1a - 4a)	2400	2004	663	611	1703	1476	2510	70.1	657.1
	IRA (Men. 5a)	3593	3033	933	941	2414	2183	3489	59.8	913.4
	Neumonía (Men. 5a)	28	17	6	2	10	13	5	-61.5	1.3
	Neumonía (May. 5a)	30	44	17	6	7	21	13	-38.1	3.4
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1308	1105	1974	1462	33	-97.7	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	256	281	81	99	99	163	266	63.2	69.6
	Febriles (1a - 4a)	598	611	148	163	346	373	783	109.9	205.0
	Febriles (Men. 5a)	854	892	229	262	445	536	1049	95.7	274.6
	Febriles (5a - más)	819	877	381	253	651	596	1182	98.3	309.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	148	135	140	45	62	106	120	13.2	31.4
	EDA (1a - 4a)	448	318	415	119	206	301	386	28.2	101.1
	EDA (Men. 5a)	596	453	555	164	268	407	506	24.3	132.5
	EDA (5a - más)	988	724	1013	230	499	691	1185	71.5	310.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	25	92	55	44	60	55	85	54.5	22.3
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	11	26	5	0	0	8	0	0.0	-
	Brucelosis	0	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	4	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	2	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	22	35	20	18	14	22	28	27.3	7.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	6	2	7	6	5	6	20.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	13	6	3	12	9	15	66.7	3.9
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	2	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	TBC Recaída**	0	4	2	2	2	2	2	0.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	6	20.0	1.6
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	1	-50.0	0.3
	Sífilis	13	9	8	1	9	8	6	-25.0	1.6
	Conjuntivitis Viral	76	49	18	7	5	31	16	-48.4	4.2
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	110	98	58	91	99	91	101	11.0	26.4
	Accidentados por Tránsito.	172	221	78	121	130	144	157	9.0	41.1
	Intox. por Plaguicidas	22	14	7	6	10	12	16	33.3	4.2
	Intox. por Carbamatos	5	11	10	4	8	8	8	0.0	2.1
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	1	1	2	100.0	0.5
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	3	1	1	1	0	1	1	0.0	0.3
	Mordedura Canina	88	76	50	91	108	83	139	67.5	36.4
	Ofidismo	0	1	0	1	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	0	1	1	0	1	1	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	5	3	1	4	2	3	3	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	22	14	7	0	2	9	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1320	1136	234	419	902	802	1225	52.7	299.8
	IRA (1a - 4a)	2395	2389	476	593	2235	1618	3216	98.8	786.9
	IRA (Men. 5a)	3715	3525	710	1012	3137	2420	4441	83.5	1086.7
	Neumonía (Men. 5a)	34	13	5	2	15	14	15	7.1	3.7
	Neumonía (May. 5a)	28	33	13	12	14	20	19	-5.0	4.6
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	2	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1348	1392	2075	1605	65	-96.0	15.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	401	372	115	155	176	244	379	55.3	92.7
	Febriles (1a - 4a)	952	971	215	226	472	567	1119	97.4	273.8
	Febriles (Men. 5a)	1353	1343	330	381	648	811	1498	84.7	366.6
	Febriles (5a - más)	1379	1369	507	366	937	912	1970	116.0	482.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	163	126	99	52	89	106	126	18.9	30.8
	EDA (1a - 4a)	378	322	208	118	246	254	413	62.6	101.1
	EDA (Men. 5a)	541	448	307	170	335	360	539	49.7	131.9
	EDA (5a - más)	803	812	598	213	558	597	1328	122.4	325.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	38	156	65	73	86	84	155	84.5	37.9
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	21	42	5	0	2	14	3	-78.6	0.7
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.2
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	17	100.0	4.2
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	19	16	12	11	22	16	26	62.5	6.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	6	7	1	3	4	4	7	75.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	10	10	5	3	10	8	9	12.5	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	TBC Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	9	12.5	2.2
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	5	16	7	6	13	9	10	11.1	2.4
	Conjuntivitis Viral	55	38	5	8	11	23	24	4.3	5.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	2	1	1	0.0	0.2
	Virus del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	160	152	80	130	140	132	187	41.7	45.8
	Accidentados por Tránsito.	257	224	119	191	208	200	292	46.0	71.5
	Intox. por Plaguicidas	9	2	1	2	0	3	3	0.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	3	10	20	17	3	11	19	72.7	4.6
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura por Arácnidos	1	7	2	0	0	2	2	0.0	0.5
	Mordedura Canina	58	86	46	52	76	64	127	98.4	31.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	7	4	0	9	1	4	4	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	19	18	8	2	2	10	12	20.0	2.9
	Varicela con Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SIepITB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1174	842	211	332	785	669	965	44.2	326.8
	IRA (1a - 4a)	2056	1844	405	609	1902	1363	2572	88.7	870.9
	IRA (Men. 5a)	3230	2686	616	941	2687	2032	3537	74.1	1197.7
	Neumonía (Men. 5a)	17	14	3	0	10	9	18	100.0	6.1
	Neumonía (May. 5a)	14	22	5	7	10	12	14	16.7	4.7
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	732	843	1243	939	14	-98.5	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	258	211	81	78	111	148	301	103.4	101.9
	Febriles (1a - 4a)	574	539	130	136	369	350	760	117.1	257.4
	Febriles (Men. 5a)	832	750	211	214	480	497	1061	113.5	359.3
	Febriles (5a - más)	794	664	268	212	589	505	1111	120.0	376.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	175	165	0	191	90	124	155	25.0	52.5
	EDA (1a - 4a)	400	382	0	521	208	302	437	44.7	148.0
	EDA (Men. 5a)	575	547	0	712	298	426	592	39.0	200.5
	EDA (5a - más)	812	946	0	1064	463	657	1262	92.1	427.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	8	29	21	21	27	21	45	114.3	15.2
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	26	11	6	0	0	9	1	-88.9	0.3
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	3	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	19	11	4	9	10	10	0.0	3.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	2	1	2	6	3	5	66.7	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	4	1	2	9	4	1	-75.0	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	1	0	0	1	1	0.0	0.3
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	2	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	VIH*	2	6	0	4	6	4	5	25.0	1.7
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	1	4	3	0	4	2	2	0.0	0.7
	Conjuntivitis Viral	114	79	26	25	66	62	82	32.3	27.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	66	57	33	71	66	59	81	37.3	27.4
	Accidentados por Tránsito.	132	91	81	106	88	100	127	27.0	43.0
	Intox. por Plaguicidas	23	11	8	12	11	13	25	92.3	8.5
	Intox. por Carbamatos	24	31	13	9	3	16	7	-56.3	2.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	3	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	5	2	0	0	1	3	200.0	1.0
	Mordedura Canina	61	73	39	57	71	60	80	33.3	27.1
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	2	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	1	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	2	3	3	3	1	2	3	50.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	1	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	21	62	3	6	7	20	11	-45.0	3.7
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	174	175	24	33	102	102	149	46.1	163.4
	IRA (1a - 4a)	309	373	78	80	238	216	379	75.5	415.8
	IRA (Men. 5a)	483	548	102	113	340	317	528	66.6	579.2
	Neumonía (Men. 5a)	5	5	1	0	0	2	2	0.0	2.2
	Neumonía (May. 5a)	6	12	4	0	5	5	1	-80.0	1.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	311	217	230	253	3	-98.8	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	63	70	21	21	34	42	77	83.3	84.5
	Febriles (1a - 4a)	136	209	40	47	84	103	164	59.2	179.9
	Febriles (Men. 5a)	199	279	61	68	118	145	241	66.2	264.4
	Febriles (5a - más)	210	248	101	47	177	157	297	89.2	325.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	63	49	0	20	25	31	32	3.2	35.1
	EDA (1a - 4a)	173	136	0	46	76	86	116	34.9	127.2
	EDA (Men. 5a)	236	185	0	66	101	118	148	25.4	162.4
	EDA (5a - más)	356	297	0	80	162	179	323	80.4	354.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	21	10	13	21	14	27	92.9	29.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	51	39	20	6	55	34	14	-58.8	15.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	4	3	1	3	3	6	100.0	6.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	4	1	1	8	4	2	-50.0	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	TBC Monoresistente**	2	0	1	1	5	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	38	23	5	0	23	18	8	-55.6	8.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	5	25.0	5.5
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	1	-50.0	1.1
	Sífilis	0	2	6	1	4	3	4	33.3	4.4
	Conjuntivitis Viral	723	6	1	1	2	147	4	-97.3	4.4
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	13	7	4	13	15	10	12	20.0	13.2
	Accidentados por Tránsito.	16	15	4	21	28	17	17	0.0	18.6
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	1	1	1	2	100.0	2.2
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	7	12	8	8	22	11	19	72.7	20.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	4	3	0	2	2	1	-50.0	1.1
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	48	74	20	28	74	49	51	4.1	248.9
	IRA (1a - 4a)	286	246	78	74	144	166	171	3.0	834.6
	IRA (Men. 5a)	334	320	98	102	218	214	222	3.7	1083.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.9
	Neumonía (May. 5a)	2	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	90	34	125	83	2	-97.6	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	7	5	0	7	7	5	12	140.0	58.6
	Febriles (1a - 4a)	14	26	8	12	8	14	30	114.3	146.4
	Febriles (Men. 5a)	21	31	8	19	15	19	42	121.1	205.0
	Febriles (5a - más)	33	49	12	2	23	24	44	83.3	214.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	26	19	0	12	20	15	21	40.0	102.5
	EDA (1a - 4a)	64	68	0	34	44	42	70	66.7	341.6
	EDA (Men. 5a)	90	87	0	46	64	57	91	59.6	444.1
	EDA (5a - más)	159	135	0	46	98	88	198	125.0	966.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	1	0.0	4.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	10	2	1	5	5	4	-20.0	19.5
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	0	1	0	0	1	100.0	4.9
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	7	10	3	0	0	4	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	4	2	0	1	2	1	-50.0	4.9
	Accidentados por Tránsito.	1	15	3	0	1	4	1	-75.0	4.9
	Intox. por Plaguicidas	3	0	2	0	1	1	2	100.0	9.8
	Intox. por Carbamatos	1	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	4.9
	Mordedura Canina	10	8	3	5	4	6	3	-50.0	14.6
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	52	46	14	32	45	38	44	15.8	220.6
	IRA (1a - 4a)	200	168	74	105	224	154	213	38.3	1067.7
	IRA (Men. 5a)	252	214	88	137	269	192	257	33.9	1288.2
	Neumonía (Men. 5a)	2	0	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	47	5	36	29	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	6	1	5	12	6	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	14	13	9	8	9	11	11	0.0	55.1
	Febriles (Men. 5a)	18	19	10	13	21	16	11	-31.3	55.1
	Febriles (5a - más)	21	22	25	21	14	21	13	-38.1	65.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	22	30	23	8	17	20	20	0.0	100.3
	EDA (1a - 4a)	92	73	33	31	67	59	79	33.9	396.0
	EDA (Men. 5a)	114	103	56	39	84	79	99	25.3	496.2
	EDA (5a - más)	111	336	115	67	138	153	228	49.0	1142.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	2	6	2	0	5	3	3	0.0	15.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	8	1	1	0	1	2	1	-50.0	5.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	6	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	10	6	1	2	0	4	7	75.0	35.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	5	4	6	3	4	2	-50.0	10.0
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	25	30	8	9	15	17	10	-41.2	68.2
	IRA (1a - 4a)	170	133	68	121	134	125	120	-4.0	818.6
	IRA (Men. 5a)	195	163	76	130	149	143	130	-9.1	886.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	69	48	41	53	3	-94.3	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	5	3	0	2	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	31	18	13	12	17	18	20	11.1	136.4
	Febriles (Men. 5a)	32	23	16	12	19	20	20	0.0	136.4
	Febriles (5a - más)	71	66	48	53	87	65	50	-23.1	341.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	38	23	13	8	17	20	18	-10.0	122.8
	EDA (1a - 4a)	86	71	36	10	57	52	74	42.3	504.8
	EDA (Men. 5a)	124	94	49	18	74	72	92	27.8	627.6
	EDA (5a - más)	145	190	126	56	139	131	230	75.6	1568.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	31	8	0	11	11	8	-27.3	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	2	0	1	100.0	6.8
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	3	0	1	1	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	4	0	12	1	4	5	25.0	34.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	5	5	1	2	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	2	100.0	13.6
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	29	36	24	24	40	31	28	-9.7	347.8
	IRA (1a - 4a)	143	132	65	86	146	114	135	18.4	1677.0
	IRA (Men. 5a)	172	168	89	110	186	145	163	12.4	2024.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	74	47	41	1	-97.6	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	3	12	11	10	5	8	5	-37.5	62.1
	Febriles (1a - 4a)	25	30	16	27	28	25	35	40.0	434.8
	Febriles (Men. 5a)	28	42	27	37	33	33	40	21.2	496.9
	Febriles (5a - más)	25	59	26	47	59	43	78	81.4	968.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	14	12	8	12	12	16	33.3	198.8
	EDA (1a - 4a)	41	29	27	21	40	32	78	143.8	968.9
	EDA (Men. 5a)	53	43	39	29	52	43	94	118.6	1167.7
	EDA (5a - más)	109	55	109	48	93	83	218	162.7	2708.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	5	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	6	6	2	2	4	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	1	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	5	4	9	6	3	5	7	40.0	87.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	9	0	2	5	4	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	18	29	10	11	25	19	3	-84.2	30.1
	IRA (Men. 5a)	22	38	10	13	30	23	3	-87.0	30.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	19	33	18	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.0
	Febriles (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	4	100.0	40.1
	Febriles (Men. 5a)	1	2	0	0	2	1	5	400.0	50.2
	Febriles (5a - más)	3	2	1	1	11	4	13	225.0	130.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1	2	0	0	1	1	3	200.0	30.1
	EDA (1a - 4a)	9	7	0	5	4	5	9	80.0	90.3
	EDA (Men. 5a)	10	9	0	5	5	6	12	100.0	120.4
	EDA (5a - más)	16	8	0	10	9	9	24	166.7	240.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	7	5	3	3	1	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	3	3	3	2	2	1	-50.0	10.0
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	199	174	71	49	179	134	141	5.2	122.1
	IRA (1a - 4a)	533	365	119	143	564	345	418	21.2	361.9
	IRA (Men. 5a)	732	539	190	192	743	479	559	16.7	483.9
	Neumonía (Men. 5a)	5	3	1	0	0	2	1	-50.0	0.9
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	2	2	2	4	100.0	3.5
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	264	273	169	235	7	-97.0	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	28	17	17	6	18	17	24	41.2	20.8
	Febriles (1a - 4a)	78	63	27	22	102	58	68	17.2	58.9
	Febriles (Men. 5a)	106	80	44	28	120	76	92	21.1	79.6
	Febriles (5a - más)	81	104	56	55	128	85	152	78.8	131.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	50	44	0	71	23	38	30	-21.1	26.0
	EDA (1a - 4a)	158	132	0	202	57	110	88	-20.0	76.2
	EDA (Men. 5a)	208	176	0	273	80	147	118	-19.7	102.2
	EDA (5a - más)	302	244	0	379	155	216	254	17.6	219.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	3	0	0	0	1	1	0.0	0.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	7	1	2	3	6	100.0	5.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	7	4	1	4	7	5	3	-40.0	2.6
	Accidentados por Tránsito.	18	6	1	4	13	8	12	50.0	10.4
	Intox. por Plaguicidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	13	20	11	9	17	14	13	-7.1	11.3
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	3	2	2	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	18	0	0	0	5	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	144	175	57	73	147	119	127	6.7	555.8
	IRA (1a - 4a)	334	423	136	243	633	354	498	40.7	2179.4
	IRA (Men. 5a)	478	598	193	316	780	473	625	32.1	2735.2
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	62	172	99	111	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	27	26	11	14	27	21	33	57.1	144.4
	Febriles (1a - 4a)	86	81	46	48	114	75	109	45.3	477.0
	Febriles (Men. 5a)	113	107	57	62	141	96	142	47.9	621.4
	Febriles (5a - más)	145	145	92	98	242	144	210	45.8	919.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	49	33	0	37	19	28	41	46.4	179.4
	EDA (1a - 4a)	105	66	0	104	48	65	126	93.8	551.4
	EDA (Men. 5a)	154	99	0	141	67	92	167	81.5	730.9
	EDA (5a - más)	204	143	0	186	125	132	430	225.8	1881.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	2	100.0	8.8
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	7	10	3	2	5	5	5	0.0	21.9
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	3	1	1	1	2	1	-50.0	4.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	5	2	2	0	3	2	2	0.0	8.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	8	4	16	4	7	9	28.6	39.4
	Accidentados por Tránsito.	14	25	5	41	10	19	15	-21.1	65.6
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.4
	Mordedura Canina	16	18	12	13	16	15	21	40.0	91.9
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	1	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	12	23	8	4	11	12	11	-8.3	140.7
	IRA (1a - 4a)	85	75	53	44	81	68	94	38.2	1202.0
	IRA (Men. 5a)	97	98	61	48	92	79	105	32.9	1342.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	12.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	12.8
	Febriles (1a - 4a)	0	1	1	2	3	1	2	100.0	25.6
	Febriles (Men. 5a)	0	1	1	2	4	2	3	50.0	38.4
	Febriles (5a - más)	0	1	1	1	4	1	7	600.0	89.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	10	0	24	5	10	2	-80.0	25.6
	EDA (1a - 4a)	37	24	0	41	10	22	31	40.9	396.4
	EDA (Men. 5a)	46	34	0	65	15	32	33	3.1	422.0
	EDA (5a - más)	88	53	0	76	40	51	126	147.1	1611.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	6	4	2	6	4	2	-50.0	25.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	1	4	4	0	1	2	1	-50.0	12.8
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	2	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	3	3	0	0	4	2	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	1	0.0	12.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Ha.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	42	60	43	53	37	47	55	17.0	555.0
	IRA (1a - 4a)	233	276	193	195	271	234	277	18.4	2795.2
	IRA (Men. 5a)	275	336	236	248	308	281	332	18.1	3350.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	48	7	2	19	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	2	1	3	200.0	30.3
	Febriles (1a - 4a)	18	8	0	2	2	6	5	-16.7	50.5
	Febriles (Men. 5a)	19	9	0	2	4	7	8	14.3	80.7
	Febriles (5a - más)	17	7	5	7	10	9	6	-33.3	60.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	28	0	39	25	28	48	71.4	484.4
	EDA (1a - 4a)	116	114	0	114	68	82	123	50.0	1241.2
	EDA (Men. 5a)	162	142	0	153	93	110	171	55.5	1725.5
	EDA (5a - más)	245	325	0	188	215	195	373	91.3	3763.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	19	21	7	3	8	12	4	-66.7	40.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	3	1	1	0.0	10.1
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	5	1	1	0.0	10.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	3	1	3	6	4	4	0.0	90.3
	IRA (1a - 4a)	9	6	8	11	36	14	35	150.0	790.1
	IRA (Men. 5a)	16	9	9	14	42	18	39	116.7	880.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	12	12	8	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	9	800.0	203.2
	Febriles (1a - 4a)	1	2	4	4	10	4	11	175.0	248.3
	Febriles (Men. 5a)	1	2	5	5	11	5	20	300.0	451.5
	Febriles (5a - más)	5	4	1	6	24	8	38	375.0	857.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	5	1	0	9	3	4	3	-25.0	67.7
	EDA (1a - 4a)	11	0	0	19	2	6	6	0.0	135.4
	EDA (Men. 5a)	16	1	0	28	5	10	9	-10.0	203.2
	EDA (5a - más)	53	4	0	38	2	19	14	-26.3	316.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	3	0	0	0	1	2	100.0	45.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	4	1	4	2	3	50.0	67.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 47 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 47							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	7	4	7	9	7	19	171.4	400.0
	IRA (1a - 4a)	40	62	10	37	50	40	59	47.5	1242.1
	IRA (Men. 5a)	49	69	14	44	59	47	78	66.0	1642.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	3	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	3	2	0	3	3	2	9	350.0	189.5
	Febriles (Men. 5a)	3	2	1	6	4	3	9	200.0	189.5
	Febriles (5a - más)	22	13	95	18	6	31	4	-87.1	84.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	5	0	8	4	5	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	37	16	0	22	10	17	16	-5.9	336.8
	EDA (Men. 5a)	46	21	0	30	14	22	16	-27.3	336.8
	EDA (5a - más)	40	39	0	54	35	34	47	38.2	989.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	15	4	1	2	5	2	-60.0	42.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	1	100.0	21.1
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	2	2	3	1	2	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	4	2	10	1	4	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	1	6	0	1	1	0.0	21.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/11/2023.

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

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 47 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIEpi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUAURA-SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO-PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIEpi-brotes 09/04/2023	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	6	SIEpi-brotes 12/04/2023	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023
5	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	C.S. SAYAN	26	9	9	SIEpi-brotes 25/06/2023	26/06/2023	10/07/2023	16/08/2023
6	ACCIDENTE DE TRANSITO	OYON-NAVAN	C.S CHURIN	27	25	8	SIEpi-brotes 02/07/2023	3/07/2023	10/07/2023	10/07/2023
7	ACCIDENTE DE TRANSITO	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	34	8	7	SIEpi-brotes 23/08/2026	25/08/2023	28/08/2023	28/08/2023
8	ACCIDENTE DE TRANSITO	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	8	8	SIEpi-brotes 13/09/2023	13/09/2023	27/09/2023	27/09/2023
9	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	42	13	13	SIEpi-brotes 18/10/2023	18/10/2023	23/10/2023	27/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 47 - BARTONELOSIS

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	BARTONELOSIS AGUDA	HUACHO	PUESTO DE SALUD CHONTA	13	1	1	SIEpi-brotes 28/03/2023	28/03/2023	17/04/2023	20/06/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 47 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	2	2	SIEpi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
3	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SIEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SIEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.I.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	C.S. HUAURA	20		7	SIEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023
8	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	OYON-PACHANGARA	C.S CHURIN	27	160	8	SIEpi-brotes 03/07/2023	3/07/2023	17/07/2023	2/07/2023
9	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	C.S HUALMAY	32	4	2	SIEpi-brotes 14/08/2023	14/08/2023	17/08/2023	1/09/2023
10	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	MEDIO MUNDO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	33	3	3	SIEpi-brotes 14/08/2023	16/01/1900	19/08/2023	28/09/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 47 - INTOXICACIÓN POR METANOL

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	INTOXICACION POR METANOL	LIMA-HUAURA-HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	1	1	SIEpi-brotes 04/04/2024	7/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
2	INTOXICACION POR METANOL	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	1	1	SIEpi-brotes 10/04/2025	10/04/2023	17/04/2023	4/05/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 47 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SI-Epi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
2	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	C.S SOCORRO	12	29453	2	SI-Epi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
3	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD LANATTA LUJAN	19	72821	3	SI-Epi-brotes 11/05/2023	11/05/2023	12/05/2023	12/05/2023
4	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	P.S CHONTA	19	6134	1	SI-Epi-brotes 12/05/2023	12/05/2023	15/05/2023	15/05/2023
5	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	40867	1	SI-Epi-brotes 12/05/2023	13/05/2023	17/05/2023	23/05/2023
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PRIMERO DE MAYO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	12257	1	SI-Epi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	23/05/2023	7/06/2023
7	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	CHONTA	C.S HUALMAY	20	29456	1	SI-Epi-brotes 17/05/2023	17/05/2023	24/05/2023	11/06/2023
8	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SI-Epi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
9	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SI-Epi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SI-Epi-brotes 25/05/2023	29/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SI-Epi-brotes 26/05/2023	31/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SI-Epi-brotes 26/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SI-Epi-brotes 26/05/2023	30/05/2023	4/07/2023	4/07/2023
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	2	SI-Epi-brotes 26/05/2023	27/05/2023	12/06/2023	12/06/2023
15	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SI-Epi-brotes 27/05/2023	27/05/2023	17/09/2023	17/09/2023
16	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	22	29453	1	SI-Epi-brotes 28/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
17	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	CENTRO DE SALUD HUAURA	22	2300	3	SI-Epi-brotes 31/05/2023	8/06/2023	11/06/2023	17/09/2023
18	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	38198	1	SI-Epi-brotes 11/07/2023	26/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SI-Epi-brotes 11/07/2023	26/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
20	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	P.S PRIMAVERA	39	1590	3	SI-Epi-brotes 25/09/2023	25/09/2023	10/11/2023	10/11/2023
21	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	47	200	2	24/11/2023	26/11/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 47 - INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	INTOXICACION POR PLAGUICIDAS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	17	11	SI-Epi-brotes 11/09/2023	14/09/2023	19/10/2023	19/10/2023
2	OTROS	VEGUETA	P.S MARIATEGUI	40	14	14	SI-Epi-brotes 04/10/2023	4/10/2023	23/10/2023	23/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 47 - TOS FERINA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	TOS FERINA	AMBAR	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	39	1235	1	SI-Epi-brotes 26/09/2023	28/09/2023	3/10/2023	18/10/2023
2	TOS FERINA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	6134	1	SI-Epi-brotes 02/11/2023	2/11/2023	8/11/2023	
3	TOS FERINA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	52435	1	SI-Epi-brotes 07/11/2023	7/11/2023	14/11/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 47 - MUERTE MATERNA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	MORTALIDAD MATERNA	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	1	1	SI-Epi-brotes 30/10/2023	7/11/2023	8/11/2023	8/11/2023
2	MORTALIDAD MATERNA INDIRECTA	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	1	1	SI-Epi-brotes 07/11/2023	8/11/2023	13/11/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 47 - MANO, BOCA Y PIE

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS "	LIMA- HUAURA-CALETA DE CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	4	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
2	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.E. 20318-MACNAMARA"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SIEpi-brotes 24/03/2023	25/03/2023	27/03/2023	4/04/2023
3	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "PASITOS DE JESUS"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S. HUALMAY	14	18	3	SIEpi-brotes 05/04/2023	6/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
4	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN 86"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	30	15	SIEpi-brotes 10/04/2023	10/04/2023	18/04/2023	4/05/2023
5	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.I N° "MI TIERNITO CORAZON"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S. CHONTA	15	23	4	SIEpi-brotes 11/04/2023	11/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. INICIAL 394	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	24	2	SIEpi-brotes 20/04/2023	21/04/2023	4/05/2023	16/05/2023
7	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	70	9	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	22/05/2023
8	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "KAROLITOS"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	60	7	SIEpi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
9	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JULIO C. TELLO"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S. HUALMAY	16	2	2	SIEpi-brotes 22/04/2023	23/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
10	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "INICIAL N° 20341 MADRE TERESA DE CALCUTA"	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	C.S. HUALMAY	17	68	5	SIEpi-brotes 27/04/2023	27/04/2023	4/05/2023	9/05/2023
11	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	45	11	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
12	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN MARCOS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	52	4	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
13	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN JOSE OBRERO"	HUALMAY	C.S. HUALMAY	20	77	17	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	12/06/2023
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	26/06/2023
16	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIEpi-brotes 31/05/2023	2/06/2023	16/06/2023	1/07/2023
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIEpi-brotes 31/05/2023	1/06/2023	15/06/2023	1/07/2023
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	60	3	SIEpi-brotes 16/06/2023	20/06/2023	5/06/2023	1/07/2023
19	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P XAMMAR"	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	87	3	3	SIEpi-brotes 31/08/2023	5/09/2023	11/10/2023	11/10/2023
20	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS DE TRES DE MAYO"	SOCORRO	C.S. SOCORRO	37	22	4	SIEpi-brotes 19/09/2023	21/09/2023	19/10/2023	19/10/2023
21	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	HUALMAY	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	39	3	3	SIEpi-brotes 28/09/2023	1/10/2023	19/10/2023	19/10/2023
22	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	SANTA MARIA	P.S. SAN BARTOLOME	39	12	5	SIEpi-brotes 30/09/2023	30/09/2023	30/09/2023	26/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 28/11/2023.

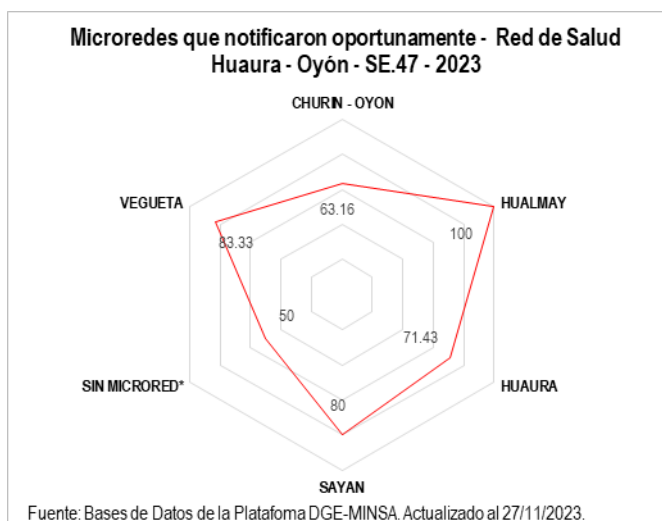
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°47

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.47 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE						UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL	
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	10	0	12	63.16	0	0	7	36.84	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	1	4	0	5	71.43	0	0	2	28.57	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	11	0	12	80	0	0	3	20	100	100
SIN MICRORED*	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	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: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 27/11/2023.





RED DE SALUD HUAURA OYÓN

DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

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