



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



Red de Salud
HUAURA - OYÓN
Oficina de Inteligencia Sanitaria

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA
EDICIÓN N.º 50

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

INCREMENTO DE CASOS DE COVID 19 A NIVEL NACIONAL

En las últimas semanas se reporta el aumento de contagios de COVID-19 y el Minsa prevé un incremento de enfermedades respiratorias, entre ellas el SARS-CoV-2, para el primer trimestre del 2024. Ante este panorama, ¿los trabajadores podrían ausentarse de dar positivo?

Este ligero incremento de los casos de COVID-19 en algunas regiones del Perú es considerado bajo por ahora, por lo que el pasado 19 de diciembre, el ministro de Salud, César Vásquez, descartó que su sector emita una nueva alerta epidemiológica a pesar del incremento de contagios. Si bien los contagios han aumentado, ninguno se ha complicado, precisó.

El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC PERÚ) del Ministerio de Salud, informa que la provincia de Lima Metropolitana y Callao presenta un ligero incremento de casos de la COVID-19 durante tres semanas consecutivas.

Por otro lado, es importante resaltar que no se observa incremento de las hospitalizaciones e ingresos a UCI por la COVID-19, así como de las defunciones. “

Se recomienda reforzar las medidas preventivas en la población:

1. El uso de mascarilla si presentan algún síntoma respiratorio.
2. Lavado de manos durante 20 segundos.
3. Completar su dosis de vacunación de Covid 19.

Enlace:

<https://www.dge.gob.pe/portalnuevo/informativo/prensa/cdc-peru-alerta-incremento-de-casos-de-la-covid-19-a-nivel-nacional/>

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°50

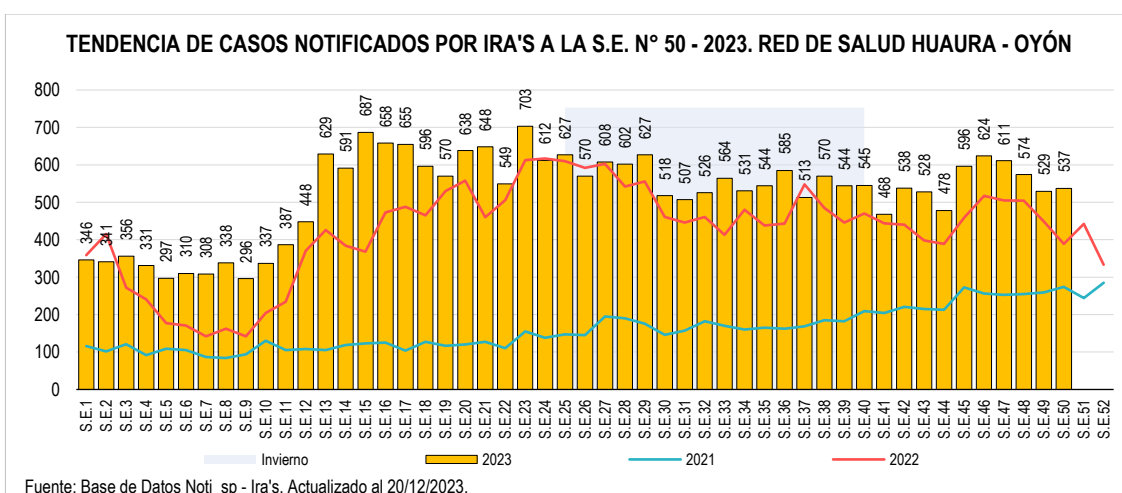
En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 50 se registran 27675 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 41.6. Entre ellas tenemos IRAS (26095), SOB-ASMA (1580), NEUMONIAS (260), NEUMONIAS GRAVES (5). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. Teniendo un promedio de 19539 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 31626 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

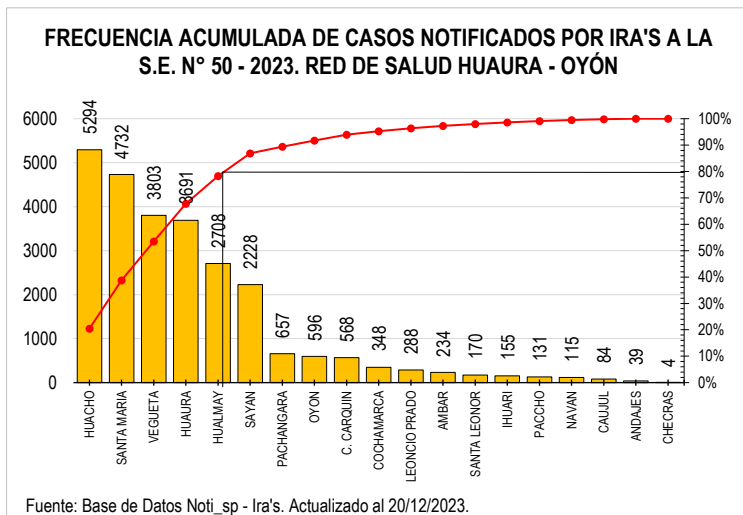
CASOS DE ENFERMEADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 50 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	28505	25852	6444	7886	21265	17990	94.3	45.1
	IRA menor de 2 meses	1131	876	223	291	617	628	2.1	-8.4
	IRA de 2 a 11 meses	7417	6735	1639	2226	5043	4612	23.0	38.0
	IRA de 1 a 4 años	19957	18241	4582	5369	15605	12751	69.2	50.2
	Neumonía grave menores de 5 años	10	5	0	3	5	5	0.0	0.0
	Neumonía en población total	563	561	190	113	228	331	0.9	-21.5
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	3121	3025	468	246	883	1549	5.7	2.0
	SOB menor de 2 años	1832	1845	303	173	524	935	4.0	17.4
	SOB de 2 a 4 años	1289	1180	165	73	359	613	1.7	-21.4
TOTAL DE CASOS		31626	28877	6912	8132	22148	19539	100.0	41.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 20/12/2023.

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 50 un total de 537 casos de Infecciones Respiratorias. Se pueden evidenciar un descenso en la última semana.





Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (5294), continuando con Santa María (4732), Vegueta (3802), Huaura (8691) y Hualmay (2702), 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 (2183),

Pachangara (657), Oyón (596), C.Carquin (568) Cochamarca (348), Leoncio Prado (288), Ámbar (234), Ihuari (155) casos, Paccho (131), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 4 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 50.

En la semana N° 50 se han registrado 529 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (394 casos con una T.I.A 19.87 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 73.37%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (134 casos con una T.I.A 4.96 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 24.95 %, correspondiente al grupo de menor de 2 meses (9 casos con una T.I.A 0.33 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 1.68%, 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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	9	1.68	0.33
DE 2M. - 11M.	134	24.95	4.96
DE 1A. - 4A.	394	73.37	14.58
TOTAL IRA's	537	100.00	19.87

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 20/12/2023.

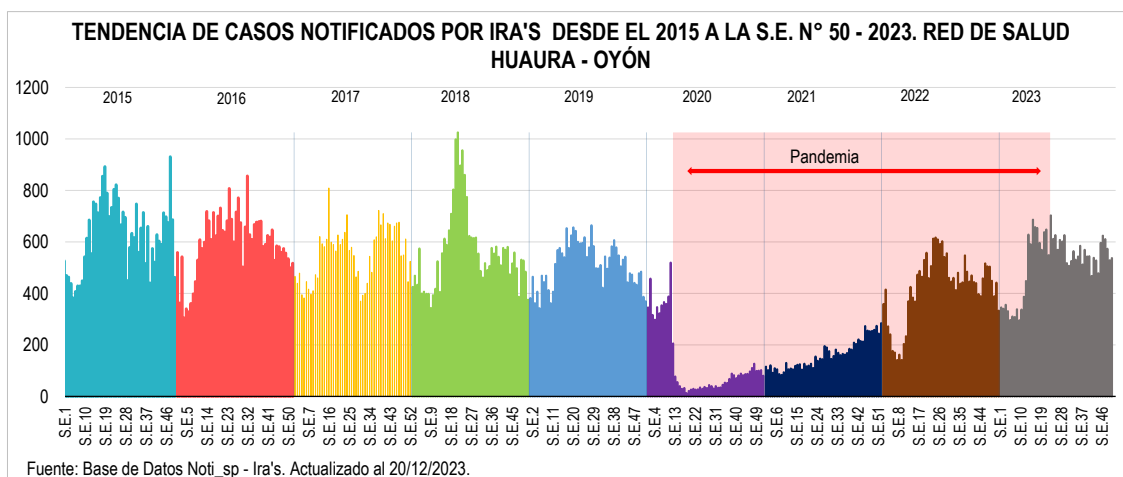
CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE DICIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 50	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	24	1.46	0.89	575	2.20
DE 2M. - 11M.	416	25.37	15.39	6364	24.39
DE 1A. - 4A.	1200	73.17	44.41	19156	73.41
TOTAL IRA's	1640	100.00	60.69	26095	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 20/12/2023.

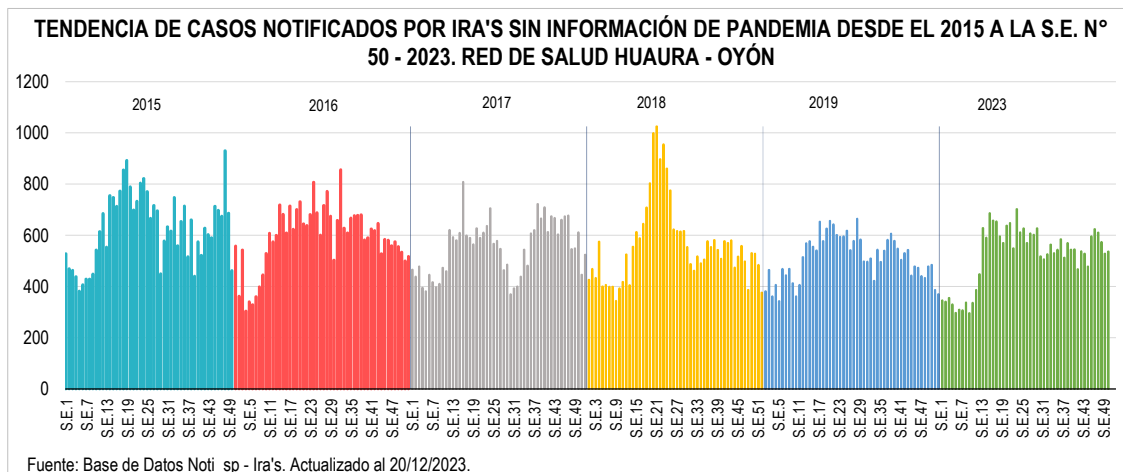
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registran 26095 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.º 17 al 23.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registra 26095 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 965.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 45.0. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 28505 casos de infecciones respiratorias agudas en

comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 17990 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 657 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2875.3 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 348 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 3511.6 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (5294), Santa María (4732), Vegueta (3803).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	8197	6852	1320	1362	4495	4445	5294	20.3	727.0	19.1
HUALMAY	2890	2876	651	801	2215	1887	2708	10.4	919.4	43.5
SAYAN	2507	2465	676	785	1820	1651	2228	8.5	874.2	34.9
HUAURA	3814	3219	984	1029	2595	2328	3691	14.1	966.3	58.5
SANTA MARIA	3891	3788	750	1120	3376	2585	4732	18.1	1157.9	83.1
VEGUETA	3399	2836	653	1067	2895	2170	3803	14.6	1287.8	75.3
C. CARQUIN	501	573	105	121	373	335	568	2.2	623.1	69.6
AMBAR	355	345	99	107	231	227	234	0.9	1142.0	3.1
LEONCIO PRADO	267	222	97	146	274	201	288	1.1	1443.6	43.3
PACCHO	203	171	86	140	155	151	131	0.5	893.6	-13.2
SANTA LEONOR	187	176	89	114	196	152	170	0.7	2111.8	11.8
CHECRAS	24	40	12	14	59	30	4	0.0	40.1	-86.7
PROVINCIA HUAURA	26235	23563	5522	6806	18684	16162	23851	91.4	943.5	47.6
OYON	763	574	198	203	770	502	596	2.3	516.0	18.7
PACHANGARA	503	624	209	346	833	503	657	2.5	2875.3	30.6
NAVAN	101	113	63	51	98	85	115	0.4	1470.6	35.3
COCHAMARCA	291	359	249	260	318	295	348	1.3	3511.6	18.0
ANDAJES	19	9	11	15	42	19	39	0.1	880.4	105.3
CAUJUL	50	72	18	46	72	52	84	0.3	1768.4	61.5
PROVINCIA OYÓN	1727	1751	748	921	2133	1456	1839	7.0	1112.7	26.3
IHUARI	217	233	84	68	110	142	155	0.6	1697.7	9.2
OTROS DISTRITOS	326	305	90	91	338	230	250	1.0		8.7
TOTAL IRA's RED H-O	28505	25852	6444	7886	21265	17990	26095	100.0	965.7	45.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 20/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 50 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 50 se registran 4 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 260 casos con 39% corresponden a niños menores de 5 años y 61% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 50 no se registra casos de neumonía grave, el acumulado anual es de 5 casos.

- SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°50 se registraron 17 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 50 es de 1580 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 1098 episodios (69.4 %), niños de 2 a 4 años de edad a más con un total de 482 casos (30.5%).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 50 - 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	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	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	
S.E.48	4	133	437	574	2	1	3	2	-	-	-	-	19	17	36	1	1	
S.E.49	11	149	369	529	-	2	2	4	-	-	-	-	20	12	32	1	2	
S.E.50	9	134	394	537	-	3	3	1	-	-	-	-	10	7	17	2	-	
TOTAL	575	6364	19156	26095	33	69	102	158	2	1	2	5	1098	482	1580	27	90	
%	2%	24%	73%	100%	32%	68%	39%	61%										

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Ira's. Actualizado al 20/12/2023.

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 5.02 % en el año 2023, A nivel Regional se ha presentado 1404 casos de Covid-19, con una tasa de letalidad de 0.50% en lo que va del año.

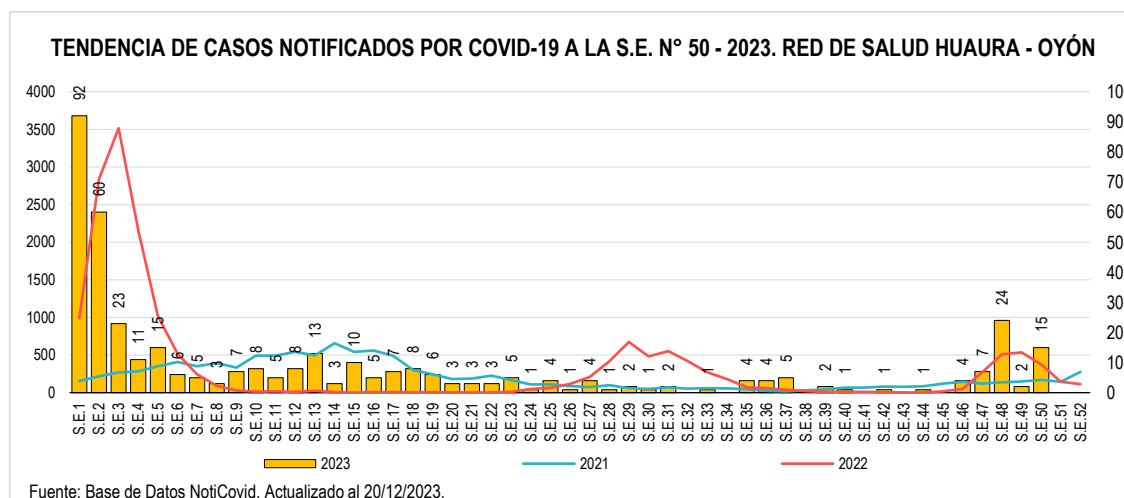
En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 50 se han registrados 396 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 94.9, 1 fallecido y se han descartado un total de 2251 casos. Teniendo un promedio de 7813 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.50. Podemos observar que en el año 2022 se registró 16977 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° 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	2	0.1	100.0
	DESCARTADO	0	0	7303	19715	32477	11899	2251	85.0	-81.1
	CONFIRMADO	0	0	11559	10530	16977	7813	396	14.9	-94.9
	TOTAL	0	0	18862	30245	49454	19712	2649	100.0	-86.6
	FALLECIDOS	0	0	664	856	103	325	1	-	-99.7
	RECUPERADOS	0	0	10589	9643	16654	7377	249	-	-96.6
TOTAL DE COVID - 19		0	0	11559	10530	16977	7813	396	-	-94.9

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 20/12/2023.

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, Actualmente en la semana epidemiológica N.º 50 no se registró casos por COVID-19.

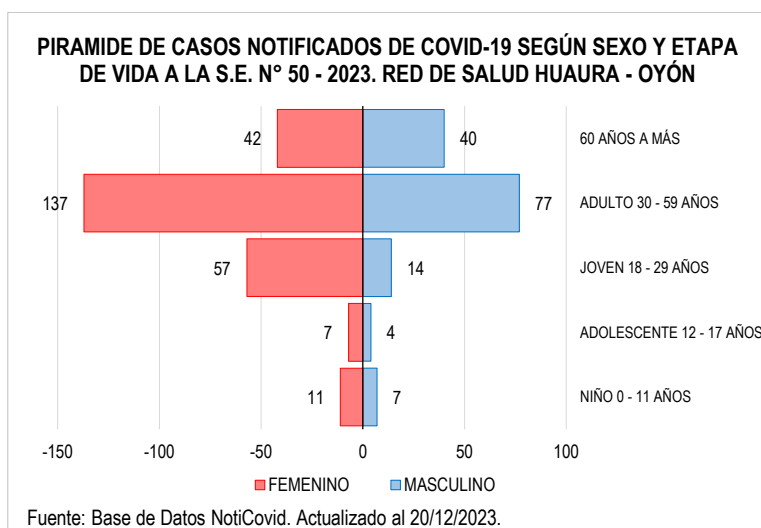


En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 54.04% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.71% de casos notificados hasta la fecha.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 50 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	4.55	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	4	7	11	2.78	4.20
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	57	71	17.93	14.14
ADULTO 30 - 59 AÑOS	77	137	214	54.04	21.00
60 AÑOS A MÁS	40	42	82	20.71	21.46
TOTAL DE CASOS	142	254	396	100.00	14.84

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 20/12/2023.



Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han registrado más casos con un total de 214, en comparación con el 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 50 – 2023 se notificaron 396 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 14.65 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 16977 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 (157), Santa María (67), Hualmay (77).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 50 - 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	6101	837.81	157	21.56	S.E.50 - 7 Casos	13357
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2338	793.81	77	26.14	S.E. - 6 Casos	5611
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1497	587.36	8	3.14	S.E. - 0 Casos	3759
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	2116	553.96	34	8.90	S.E. - 1 Casos	4719
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2310	565.25	67	16.39	S.E. - 2 Casos	5350
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1329	450.04	14	4.74	S.E. - 0 Casos	3058
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	273	299.47	6	6.58	S.E. - 0 Casos	833
AMBAR	94	458.76	35	170.82	126	614.93	2	9.76	S.E. - 0 Casos	257
LEONCIO PRADO	47	235.59	5	25.06	37	185.46	0	0.00	S.E. - 0 Casos	89
PACCHO	69	470.67	48	327.42	44	300.14	3	20.46	S.E. - 0 Casos	164
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	50	621.12	1	12.42	S.E. - 0 Casos	129
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	16254	643.00	369	14.60	S.E. - 16 Casos	37379
OYON	268	232.01	276	238.94	179	154.96	7	6.06	S.E. - 0 Casos	730
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	123	538.29	0	0.00	S.E. - 0 Casos	360
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	13	293.45	0	0.00	S.E. - 0 Casos	27
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	328	198	9	5.45	S.E. - 0 Casos	1261
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	56
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	385	-	18	-	S.E. - 1 Casos	1381
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	16977	628.25	396	14.65	S.E. - 16 Casos	40077

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 20/12/2023.

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°50

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 50 se registran 14894 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 60.1. Teniendo un promedio de 9097 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 14288 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 50 se registraron 113 hospitalizados por EDA.

En lo que va del año 2023 se registró 92 casos de EDA disenterica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

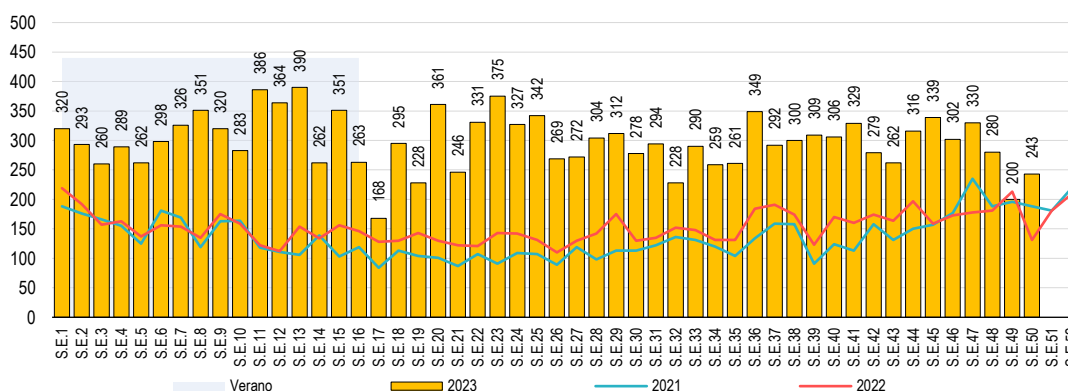
CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disentérica	32	63	11	65	32	41	92	0.6	124.4
	EDA menores de 01 año	9	19	5	28	7	14	20	0.1	42.9
	EDA de 1 a 4 años	14	21	2	24	14	15	30	0.2	100.0
	EDA Mayores de 5 años	9	23	4	13	11	12	42	0.3	250.0
	EDA Acuosa	12735	14225	5128	6644	7585	9263	14802	99.4	59.8
	EDA menores de 01 año	1346	1427	502	717	732	945	1065	7.2	12.7
	EDA de 1 a 4 años	3654	3745	1271	1991	1987	2530	3293	22.1	30.2
	EDA menores de 5 años	5000	5172	1773	2708	2719	3474	4358	29.3	25.4
	EDA mayores de 5 años	7735	9053	3355	3936	4866	5789	10444	70.1	80.4
	Hospitalizados por EDA	73	54	12	45	31	43	113	0.8	162.8
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TOTAL DE CASOS	12767	14288	5139	6709	7617	9304	14894	100.0	60.1

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 20/12/2023.

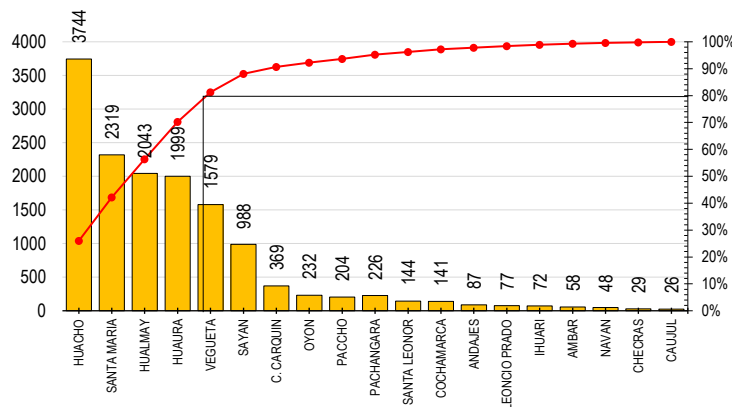
La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 50 -2023 se registran 243 casos de enfermedades diarreas agudas.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 20/12/2023.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 20/12/2023.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3744), continuando con Santa María (2319), Hualmay (2043) y Hualpura (1999) 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 (1579)

Sayán (988), C. Carquin (369), Oyón (232), Paccho (204), Pachangara (226), Cochamarca (141), Santa Leonor (144) casos, Andajes (87) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 26 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 50.

En la semana N.º 50 se han registrado 243 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (178 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (42 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (23 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	22	42	64	178	242	8.96
EDA DISENTERICA	1	0	1	0	1	0.04
TOTAL EDA's	23	42	65	178	243	8.99

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 20/12/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

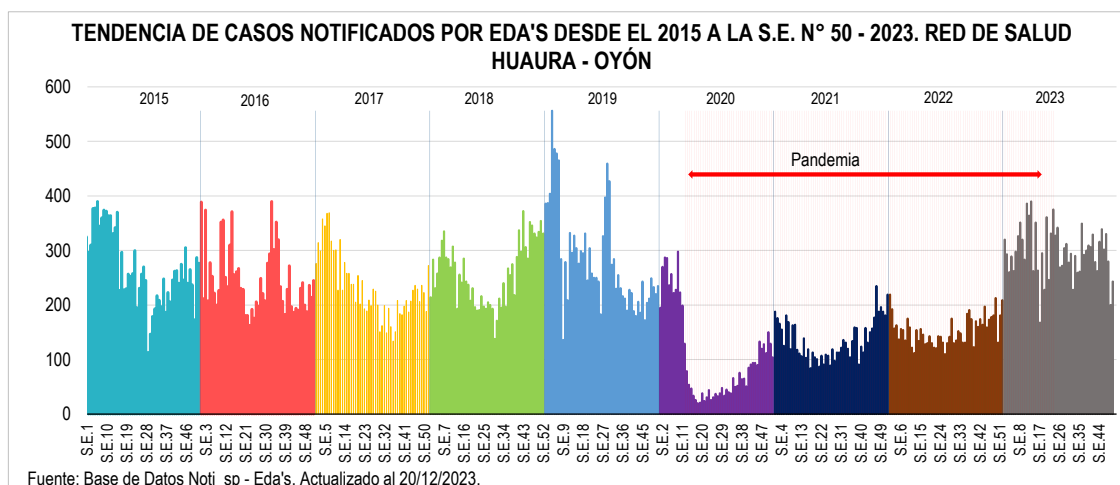
GRUPO DE EDAD	MES DE DICIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 50		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	715	98.89	26.46	14802	99.38	547.77
EDA DISENTERICA	8	1.11	0.30	92	0.62	3.40
TOTAL EDA's	723	100.00	26.76	14894	100.00	551.17

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 20/12/2023.

A la semana N° 50 se han registrado 14894 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.38% fueron de EDAS acuosas (14802 casos) y 0.62 % son de EDAS disintéricas (92 casos).

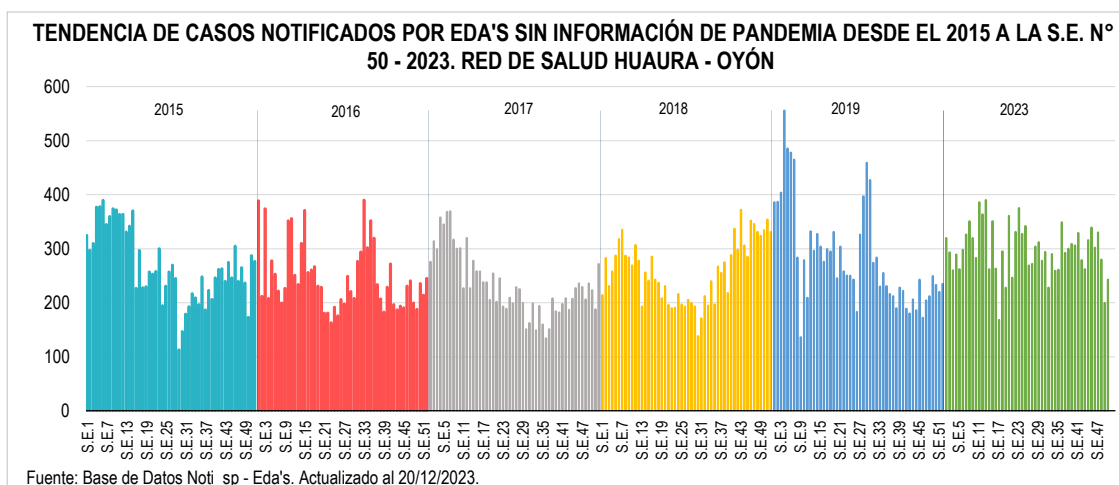
Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registran 14894 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 Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registran 14894 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 551.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 60.2. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 14288 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 9304 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 89 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1963.9 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 141 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1422.2 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3744), Santa María (2319), Hualmay (2043), Huaura (1999).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5042	5595	1592	1823	2182	3247	3744	25.1	514.1	15.3
HUALMAY	1336	1538	479	826	929	1022	2043	13.7	693.6	99.9
SAYAN	999	1036	475	524	634	734	988	6.6	387.6	34.6
HUAURA	1354	1510	536	807	732	988	1999	13.4	523.3	102.3
SANTA MARIA	1245	1556	471	813	921	1001	2319	15.6	567.5	131.7
VEGUETA	945	988	386	509	673	700	1579	10.6	534.7	125.6
C. CARQUIN	183	247	46	126	159	152	369	2.5	404.8	142.8
AMBAR	121	141	49	36	45	78	58	0.4	283.1	-25.6
LEONCIO PRADO	117	125	98	95	95	106	77	0.5	386.0	-27.4
PACCHO	135	171	159	192	171	166	204	1.4	1391.5	22.9
SANTA LEONOR	107	79	127	79	75	93	144	1.0	1788.8	54.8
CHECRAS	17	18	21	17	8	16	29	0.2	290.9	81.3
PROVINCIA HUAURA	11601	13004	4439	5847	6624	8303	13553	91.0	536.1	63.2
OYON	310	304	122	160	260	231	232	1.6	200.8	0.4
PACHANGARA	242	250	174	222	248	227	226	1.5	989.1	-0.4
NAVAN	70	47	56	23	24	44	48	0.3	613.8	9.1
COCHAMARCA	103	90	92	119	105	102	141	0.9	1422.8	38.2
ANDAJES	22	25	31	31	30	28	87	0.6	1963.9	210.7
CAUJUL	25	76	41	8	12	32	26	0.2	547.4	-18.8
PROVINCIA OYÓN	772	792	516	563	679	664	760	5.1	459.9	14.4
IHUARI	91	84	30	37	25	53	72	0.5	788.6	35.8
OTROS DISTRITOS	303	408	154	262	289	283	509	3.4		79.9
TOTAL EDA's RED H-O	12767	14288	5139	6709	7617	9304	14894	100.0	551.2	60.1

Fuente: Base de Datos Noti_sp - EDA's. Actualizado al 20/12/2023.

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°50

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 50 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 792 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 53.2. teniendo un promedio de 517 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 882 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

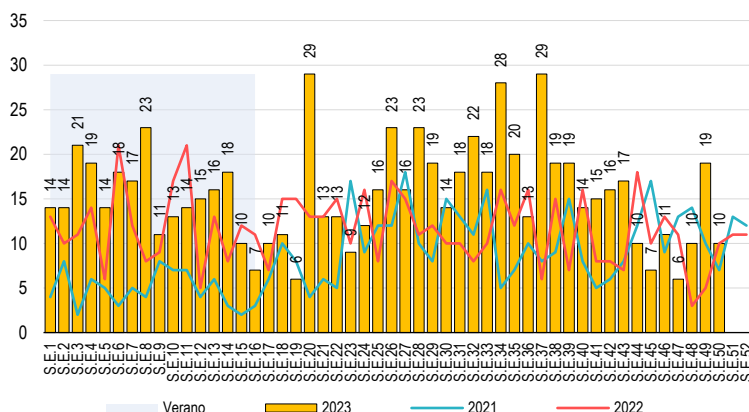
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	206	719	361	420	577	457	779	98.4	70.5
	Fiebre tifoidea	7	21	5	1	3	7	3	0.4	-57.1
	Hepatitis viral	86	139	22	5	2	51	8	1.0	-84.3
	Brucelosis	2	3	5	0	2	2	2	0.3	0.0
TOTAL DE CASOS		301	882	393	426	584	517	792	100.0	53.2

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

- 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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

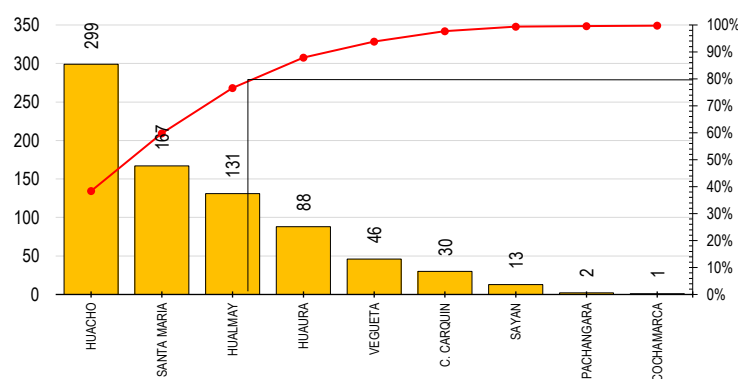


Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 50 – 2023 (10 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 50 – 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 299 casos y Santa María con 167 casos

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

En el mes de noviembre hasta la semana N.º 50 - 2023 podemos observar 10 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 90.0 % de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 1.79 casos por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 50		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	25	80.65	4.97	9	90.00	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3.23	0.38	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	3.23	0.20	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	1	3.23	0.10	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	3	9.68	0.79	1	10.00	0.26
TOTAL DE CASOS	31	100.00	1.16	10	100.00	0.37

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°50

En la Red de Salud Huaura oyón a la semana epidemiológica N.º 50 – 2023 se han reportado 779 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 28.8 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 70.6 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 719 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 457 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º50.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (131 casos), Huacho (299 casos) y Santa María (167 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	104	260	105	160	242	174	299	38.4	41.1	71.8
HUALMAY	29	118	73	74	108	80	131	16.8	44.5	63.8
SAYAN	9	21	8	9	14	12	13	1.7	5.1	8.3
HUAURA	16	94	59	49	60	56	88	11.3	23.0	57.1
SANTA MARIA	32	161	66	75	90	85	167	21.4	40.9	96.5
VEGUETA	8	29	26	22	28	23	46	5.9	15.6	100.0
C. CARQUIN	3	23	11	16	22	15	30	3.9	32.9	100.0
AMBAR	1	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	0	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	202	708	352	406	567	447	775	99.5	30.7	73.4
OYON	2	3	0	0	0	1	1	0.1	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	1	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	1	0	1	2	4	0.5	2.4	150.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	8	8	14	9	8	0	0.0		0.0
TOTAL CASOS	206	719	361	420	577	457	779	100.0	28.8	70.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Semana Epidemiológica N.º50 se reportaron 21936 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 6643 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 95.8 % en la Red de Salud Huaura Oyón.

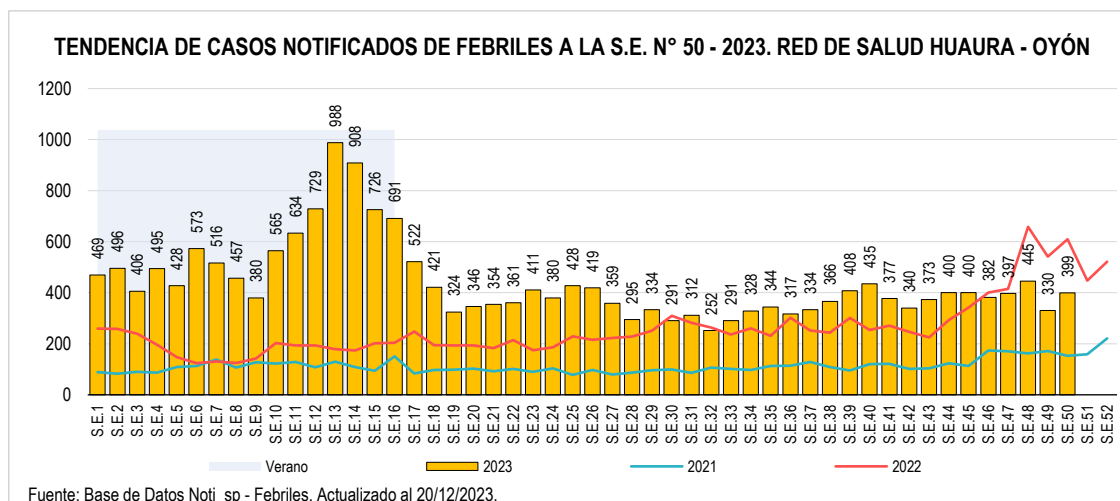
CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

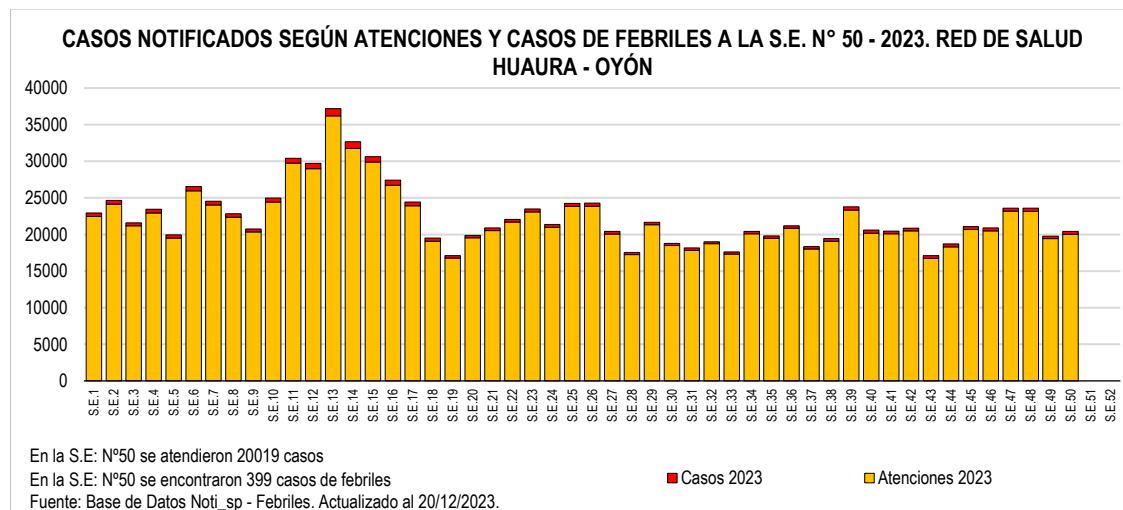
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	2222	2072	720	854	1167	1407	2401	10.9	70.6
	Febriles de 1 a 4 años	5496	5366	1406	1714	3658	3528	6745	30.7	91.2
	Febriles de 5 a 9 años	2575	2463	694	825	2669	1845	5454	24.9	195.6
	Febriles de 10 a 19 años	1659	1784	578	620	1770	1282	2871	13.1	123.9
	Febriles de 20 a 59 años	3495	3313	1801	1195	2791	2519	3526	16.1	40.0
	Febriles de 60 a más	797	867	514	352	590	624	939	4.3	50.5
TOTAL DE CASOS		16244	15865	5713	5560	12645	11205	21936	100.0	95.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 20/12/2023.

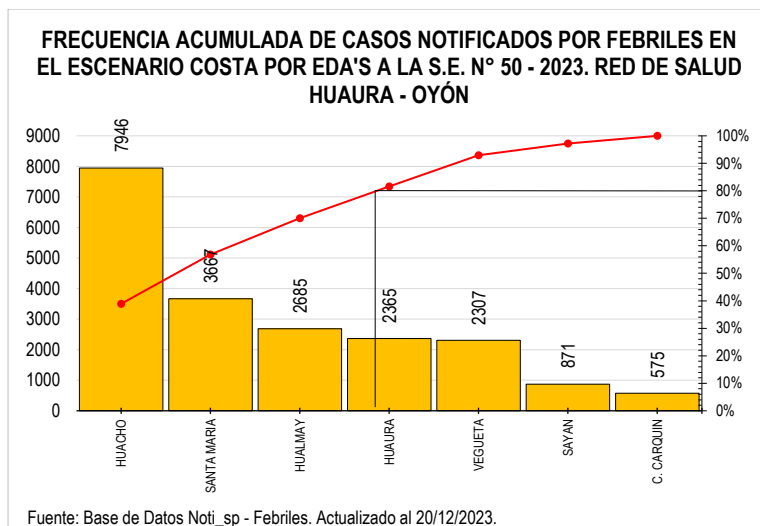
En el año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente desde la semana N° 10, teniendo un pico en la semana N°13, habiendo una disminución de casos desde la semana N° 16, actualmente tiene un comportamiento oscilante desde la semana N°18 -45. En comparación al año 2021 se observa un comportamiento fluctuante y en el año 2022 un comportamiento ascendente.

En la SE:50 los casos notificados según atenciones son de 20019 casos de los cuales se encontraron 399 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

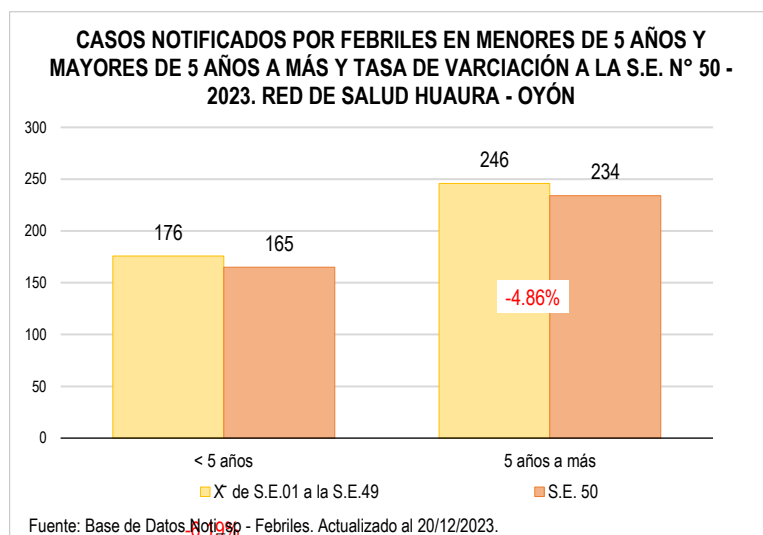




La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:50 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 7946 episodios febriles, Santa Maria 3667 episodios febriles y Hualmay 2685 episodios febriles y el 80% de la frecuencia acumulada se



encuentra los distritos de Huaura con 2365 episodios febriles, Vegueta con 2307 episodios febriles, Sayan 871 episodios febriles y Caleta Carquin 575 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.° 50 presentan 234 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia a la disminución haciendo un comparativo con la semana

anterior de 246 episodios y 165 episodios de febriles en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia al incremento haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 176 episodios.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5434	5029	1890	2214	4697	3853	7946	36.2	1091.2	106.2
HUALMAY	2326	2187	738	562	1426	1448	2685	12.2	911.6	85.4
SAYAN	695	827	262	123	335	448	871	4.0	341.7	94.4
HUAURA	1760	1863	640	571	1280	1223	2365	10.8	619.1	93.4
SANTA MARIA	2907	2857	880	826	1897	1873	3667	16.7	897.3	95.8
VEGUETA	1720	1486	508	474	1263	1090	2307	10.5	781.2	111.7
C. CARQUIN	431	559	169	131	336	325	575	2.6	630.8	76.9
AMBAR	59	85	20	22	41	45	89	0.4	434.4	97.8
LEONCIO PRADO	41	47	37	39	37	40	28	0.1	140.4	-30.0
PACCHO	110	92	65	67	110	89	71	0.3	484.3	-20.2
SANTA LEONOR	62	101	57	87	100	81	122	0.6	1515.5	50.6
CHECRAS	4	4	1	1	16	5	20	0.1	200.6	300.0
PROVINCIA HUAURA	15549	15137	5267	5117	11538	10522	20746	94.6	820.7	97.2
OYON	192	204	102	86	259	169	252	1.1	218.2	49.1
PACHANGARA	271	268	153	165	415	254	369	1.7	1614.9	45.3
NAVAN	0	2	2	3	8	3	11	0.1	140.7	266.7
COCHAMARCA	37	18	5	10	17	17	15	0.1	151.4	-11.8
ANAJES	6	6	7	11	37	13	59	0.3	1331.8	353.8
CAUJUL	25	17	100	27	10	36	13	0.1	273.7	-63.9
PROVINCIA OYÓN	531	515	369	302	746	493	719	3.3	435.0	46.0
IHUARI	10	11	6	6	10	9	28	0.1	306.7	211.1
OTROS DISTRITOS	154	202	71	135	351	183	443	2.0		142.1
TOTAL FEBRILES RED H-O	16244	15865	5713	5560	12645	11205	21936	100.0	811.8	95.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 20/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana N° 50 -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 7946 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1091.2 por 10 000 habitantes. También el distrito de Santa María con 3667 episodios febriles, con tendencia al incremento de 897.3 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 369 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1614.9 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 122 con tendencia al incremento 1515.5 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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

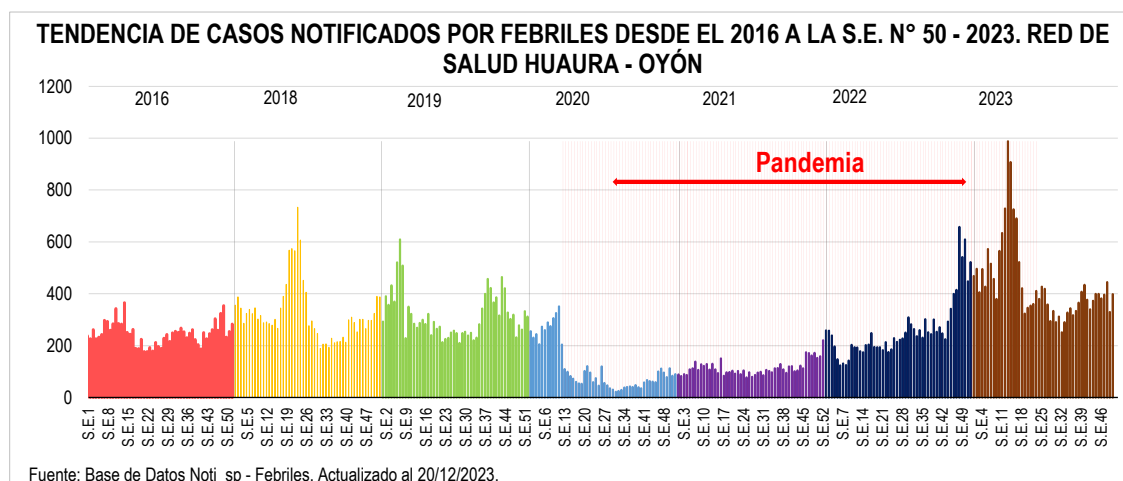
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5434	5029	1890	2214	4697	3853	7946	38.9	1091.2	106.2
HUALMAY	2326	2187	738	562	1426	1448	2685	13.2	911.6	85.4
SAYAN	695	827	262	123	335	448	871	4.3	341.7	94.4
HUAURA	1760	1863	640	571	1280	1223	2365	11.6	619.1	93.4
SANTA MARIA	2907	2857	880	826	1897	1873	3667	18.0	897.3	95.8
VEGUETA	1720	1486	508	474	1263	1090	2307	11.3	781.2	111.7
C. CARQUIN	431	559	169	131	336	325	575	2.8	630.8	76.9
ESCENARIO COSTA	15273	14808	5087	4901	11234	10261	20416	100.0	831.7	99.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Febriles. Actualizado al 20/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 20416 casos notificados, con tendencia de 831.7 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 99.0 en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 7946 casos notificados, con tendencia al incremento de 1091.2 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 10261 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 106.2, con una proporción de 38.9% de la población.

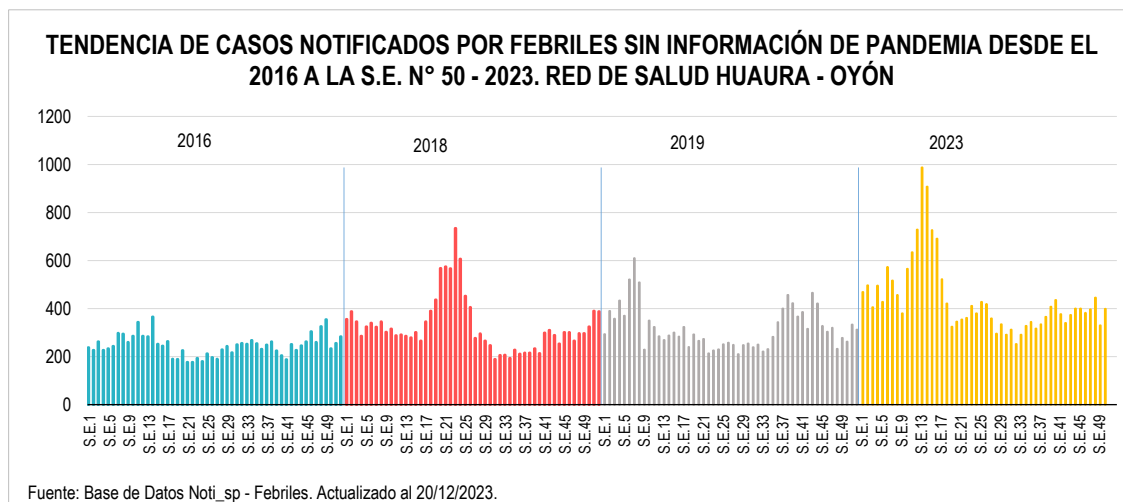
Con pandemia:



La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:50 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:50- 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°50

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 reemergentes 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:50 – 2023, las enfermedades metaxenicas 138 casos notificados, tasa de variación negativa 39.7, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 71 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.

CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniosis Cutánea	59	129	52	19	59	64	37	26.81	-42.2
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	4	1	1	0.72	0.0
	Bartonelosis	1	5	4	1	3	3	3	2.17	0.0
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	1	1	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	2	3	1	83	60.14	8200.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	14	10.14	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		60	139	56	22	70	69	138	100.00	100.0

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

- LEISMANIASIS

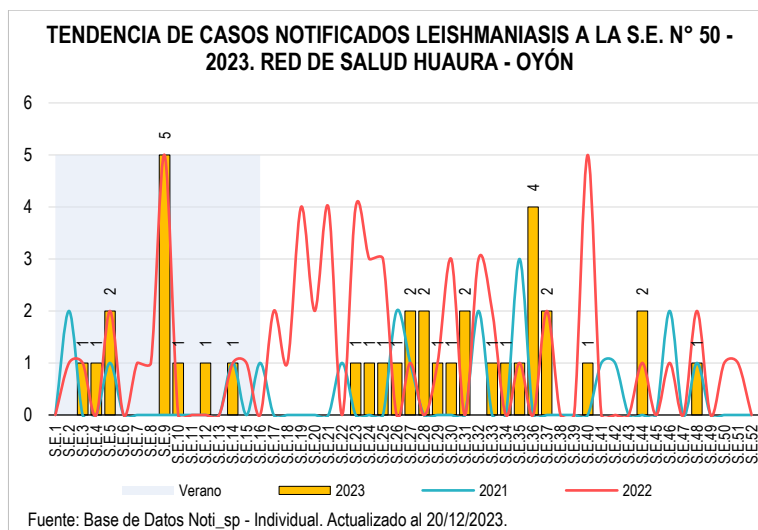
CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	59	129	52	19	59	37	78.7
DESCARTADOS	0	0	0	4	3	10	21.3
PROBABLES	0	0	0	0	0	0	0.0
TOTAL DE CASOS	59	129	52	23	62	47	100.0

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

En la Red de Salud Hualpa Oyón, a la semana epidemiológica N. °50 del año 2023 se han notificado 37 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 78.7 % 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 29.73% al igual que el grupo de edad 60 años a más con 9 casos notificados que representa 24.32 %, niño 0-11 años con 11 casos notificados que representa el 29.73%. y representado según sexo el 54% entre hombres y 46% en mujeres.

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	6	5	11	29.73	2.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	10.81	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	5.41	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	4	11	29.73	1.08
60 AÑOS A MÁS	4	5	9	24.32	2.36
TOTAL DE CASOS	20	17	37	100.00	1.39

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de diciembre tenemos 1 caso notificado. Entre las edades de 0-11 años (1).

CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 50		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	100.00	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	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	1	100.00	0.04	0	0.00	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

A la semana epidemiológica N.º 50 se presentaron 37 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 21.6 % y Cochamarca con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 40.4 por 10 000 habitantes, tasa de variación negativa 66.7 representado 10.8 % de la población afectada.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 50 - 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	2.7	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	6	10	2	1	5	5	4	10.8	19.5	-20.0
LEONCIO PRADO	3	6	2	0	5	3	3	8.1	15.0	0.0
PACCHO	2	31	8	0	12	11	8	21.6	54.6	-27.3
SANTA LEONOR	3	6	2	2	4	3	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	7	7	3	3	1	4	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	21	60	20	6	27	27	16	43.2	0.6	-40.3
OYON	0	1	2	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	5	10	3	2	5	5	4	10.8	17.5	-20.0
NAVAN	2	7	4	2	6	4	2	5.4	25.6	-50.0
COCHAMARCA	19	21	7	3	9	12	4	10.8	40.4	-66.7
ANDAJES	0	3	0	0	0	1	2	5.4	45.1	100.0
CAUJUL	2	15	4	1	2	5	2	5.4	42.1	-60.0
PROVINCIA OYÓN	28	57	20	8	22	27	14	37.8	8.5	-48.1
IHUARI	7	5	8	4	8	6	5	13.5	54.8	-16.7
OTROS DISTRITOS	3	7	4	1	2	3	2	5.4		-33.3
TOTAL CASOS	59	129	52	19	59	64	37	100.0	1.4	-41.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

Riesgo Alto
 Escenario Costa
 Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DENGUE

En el Perú se registraron un total de 273779 casos de dengue a la semana N° 50 -2023, en la Región de Lima Provincias tenemos 2476 casos de dengue.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 - 2023, tenemos 78 casos de dengue, de los cuales tenemos 32 casos autóctonos y 46 casos importados, tasa de incidencia de 13.04 casos por 100 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 50 - 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	7	4	11	18.33
VEGUETA	29531	3	3	6	10.16
SAYAN	25487	0	2	2	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
TOTAL	245473	32	46	78	13.04

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

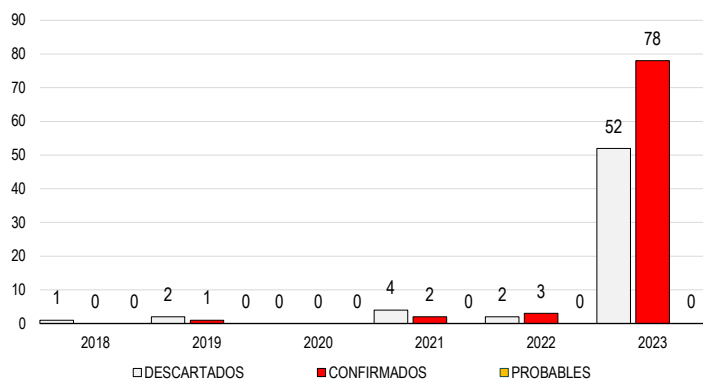
De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 37 casos notificados representando la mayor proporción de 100.00 % de casos. Según sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 44 casos notificados que representado el 59.2% y sobre el sexo femenino con 32 casos notificados que representa el 40.7%.

CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 50 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	1	2	5.41	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	16.22	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	6	19	51.35	3.78
ADULTO 30 - 59 AÑOS	22	15	37	100.00	3.63
60 AÑOS A MÁS	6	6	12	32.43	3.14
TOTAL DE CASOS	44	32	76	205.41	2.85

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN Y AÑOS A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:50-2023, tenemos 78 confirmados, 52 descartados, 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 Hualaya Oyón.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR DISTRITOS A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	12	32.4	16.5	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	16	43.2	54.3	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	2	5.4	7.8	100.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	11	29.7	28.8	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	31	83.8	75.9	100.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	6	16.2	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	78	210.8	30.9	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
ANAJES	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	2	3	1	19	51.4		1800.0
TOTAL CASOS	0	1	0	2	3	1	97	262.2	35.9	7983.3

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 100 000 Hab.

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:50 - 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 83.8%.

MAPAS POR DISTRITOS:

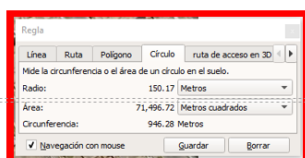
ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS AL MES DE NOVIEMBRE - RED DE SALUD HUAURA OYÓN

Distrito	Escenario	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre	Noviembre
Huacho	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.56	0.81	0.13
Hualmay	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	1.39	0.00	0.12
Calela De Carquin	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Santa María	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00	2.94	0.33	0.00
Huaura	III	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	1.97	0.38	0.00	0.00
Vegueta	III	0.00	0.00	0.00	2.17	0.30	0.34	0.00	0.00	1.07	0.65	0.25
Sayan	II	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	9.60	0.00	1.67	0.00	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	0.07

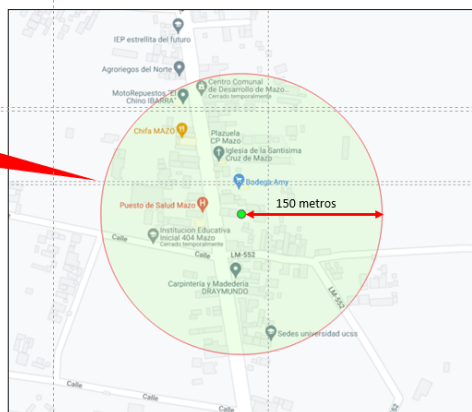
MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

1. Radio de Alcance en caso de dengue:

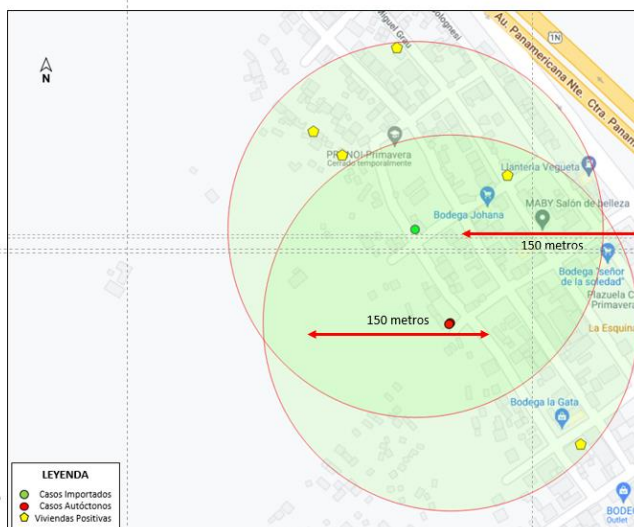


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

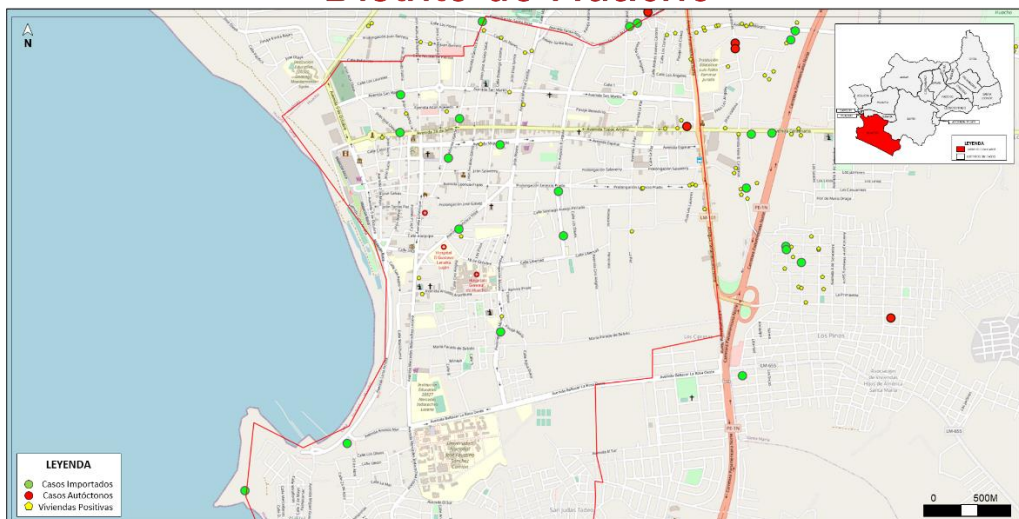
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción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



- DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 50 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Huacho

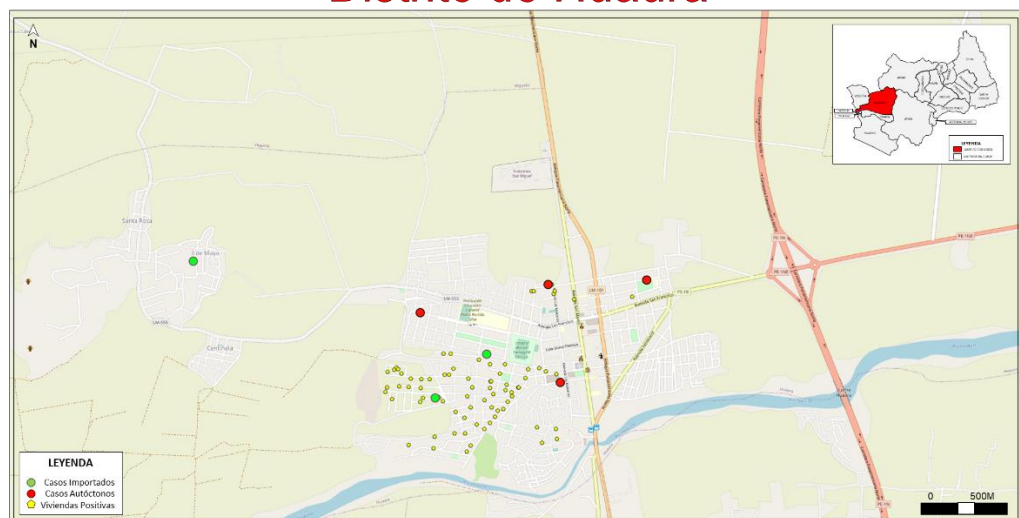


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:50 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica, teniendo hasta el mes noviembre un Índice Aedico de 0.13, clasificándose bajo riesgo.

- DISTRITO HUAURA

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 50 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Huaura



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura en la SE: 50 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 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 noviembre un Índice Aedico de 0.00 %.

- **DISTRITO HUALMAY**

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 50 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



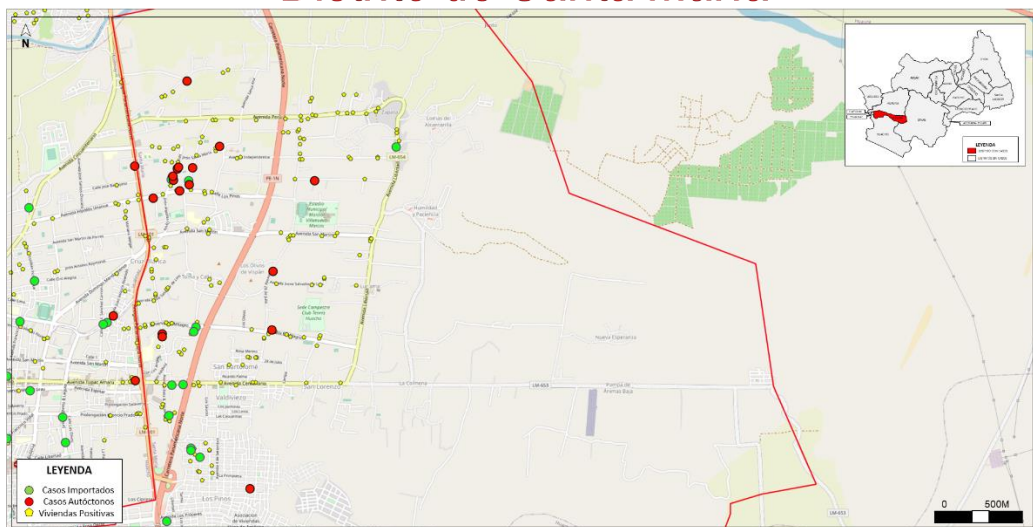
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:50 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de noviembre de 1.39%, siendo un alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de noviembre un Índice Aedico de 0.12%.

- **DISTRITO SANTA MARÍA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María en la SE:50 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 noviembre un índice aedico de 0.00%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 50 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Santa María

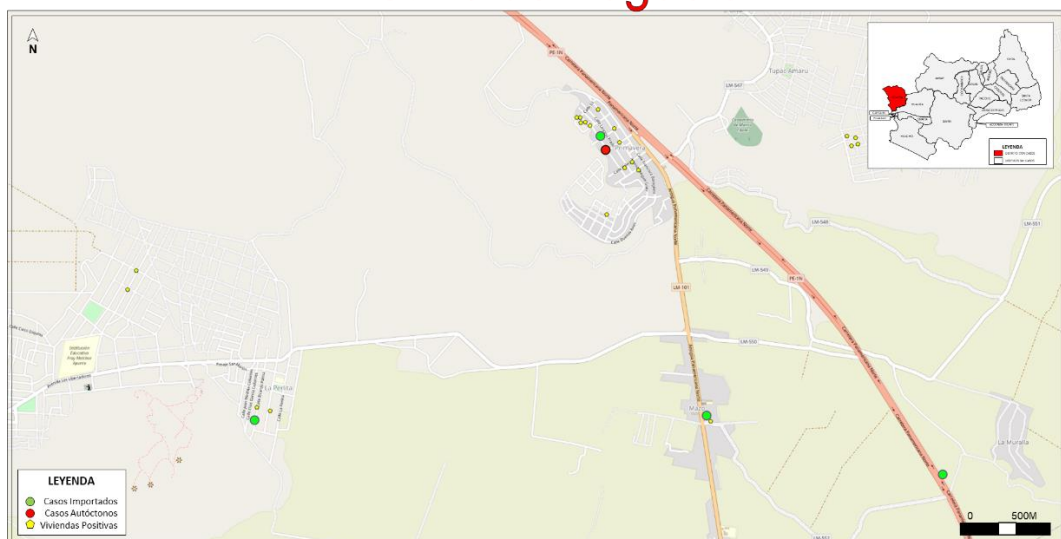


- **DISTRITO VEGUETA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:50 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 noviembre un índice aedico de 0.25%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 50 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA
– OYÓN

Distrito de Vegueta



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°50

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:50-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 909 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 268 casos que representa 29.5 %, seguido de conjuntivitis viral con 291 casos que representa el 32.0% y tuberculosis con BK positivo con 123 casos que representa el 13.5%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	176	206	133	122	161	160	123	13.5	-23.1
	TBC Bk (-). **	21	39	27	43	52	36	47	5.2	30.6
	TBC Meningea < 5 años **	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar **	75	76	40	53	62	61	44	4.8	-27.9
	TBC Multidrogo Resistente **	8	9	3	2	2	5	2	0.2	-60.0
	TBC Monoresistente **	7	9	7	13	7	9	5	0.6	-44.4
	TBC Poliresistente **	5	4	2	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 Recaida **	45	34	15	6	31	26	11	1.2	-57.7
	TBC en trabajadores de Salud **	0	1	2	1	1	1	7	0.8	600.0
	VIH (+) ***	53	49	28	29	42	40	63	6.9	57.5
	SIDA ***	24	18	9	15	10	15	0	0.0	0.0
	Gestante VIH ***	4	3	4	2	3	3	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto ***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	35	59	26	16	62	40	43	4.7	7.5
	Sífilis Materna	8	20	18	4	15	13	5	0.6	-61.5
	Sífilis Congénita	2	6	5	1	2	3	2	0.2	-33.3
	Hepatitis B	1	8	3	5	6	5	3	0.3	-40.0
	Conjuntivitis Viral	880	418	104	101	169	334	291	32.0	-12.9
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	268	29.5	100.0
TOTAL DE CASOS		1326	938	416	399	618	739	909	100.0	23.0

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 20/12/2023.

 Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 20/12/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 20/12/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+). **	176	206	133	122	161	160	123	52.6	-23.1
	TBC Bk (-). **	21	39	27	43	52	36	47	20.1	30.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	75	76	40	53	62	61	44	18.8	-27.9
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.9	100.0
	TBC Recaída**	45	34	15	6	31	26	11	4.7	-57.7
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	3.0	600.0
TOTAL DE TBC		319	357	219	226	309	286	234	100.0	-18.2

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 20/12/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 del 2023 se registró 234 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 123 casos notificados representando el 52.6% de casos, tasa de variación negativa de 23.1, tuberculosis con BK (-) con 47 casos notificados representando el 20.1% de casos, tasa de variación negativa 30.6%, TBC extra pulmonar con 44 casos notificados representando el 18.8% de casos, tasa de variación negativo 27.9, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 4.7% de casos, tasa de variación negativa 57.7, TBC abandono recuperado 2 caso representado 0.9% y TBC en trabajadores de salud con 7 casos notificados representado en 3.0 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 234 casos notificados, tasa de incidencia es de 8.7 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 286 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 57 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 50 casos notificados, el distrito de Huacho con 38 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 24.2% 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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	58	82	52	49	44	57	38	16.2	5.2	-33.3
HUALMAY	43	42	32	47	54	44	23	9.8	7.8	-47.7
SAYAN	9	14	10	15	8	11	11	4.7	4.3	0.0
HUAURA	38	61	35	33	38	41	57	24.4	14.9	39.0
SANTA MARIA	38	34	18	17	37	29	50	21.4	12.2	72.4
VEGUETA	16	29	13	10	25	19	17	7.3	5.8	-10.5
C. CARQUIN	4	2	1	7	5	4	9	3.8	9.9	125.0
→ INPE (Distrito de Carquín)	106	68	30	3	91	60	21	-	-	-65.0
ESCENARIO COSTA	312	332	191	181	302	264	226	96.6	9.2	-14.3
AMBAR	0	1	1	1	0	1	2	0.9	9.8	100.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.4	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	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYON	1	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	0.4	10.1	0.0
ANAJES	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	1	7	5	3	0	3	4	1.7	1.6	25.0
OTROS DISTRITOS	6	18	23	42	7	19	4	1.7		-78.9
TOTAL TBC RED H-O	319	357	219	226	309	286	234	100.0	8.7	-18.2

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 20/12/2023.

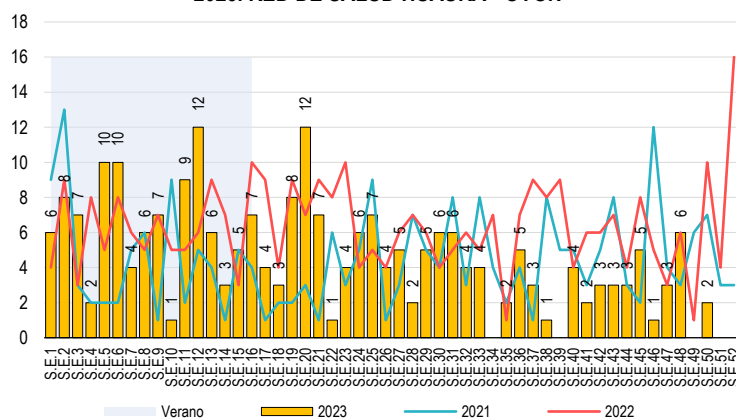
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

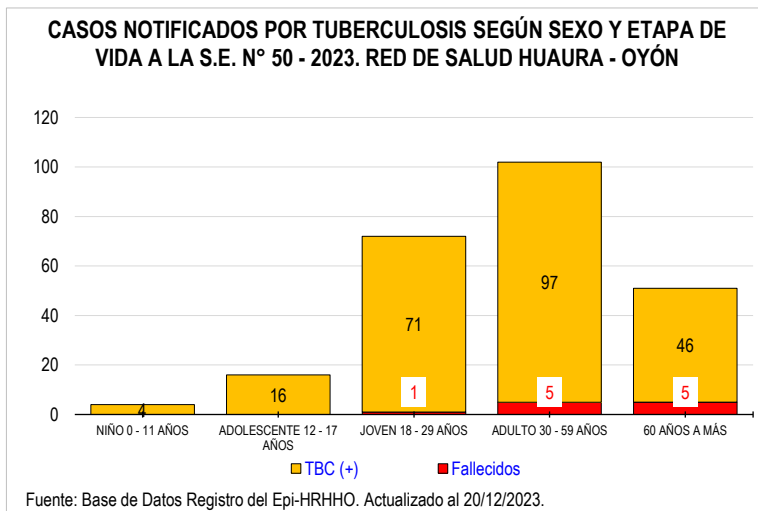
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



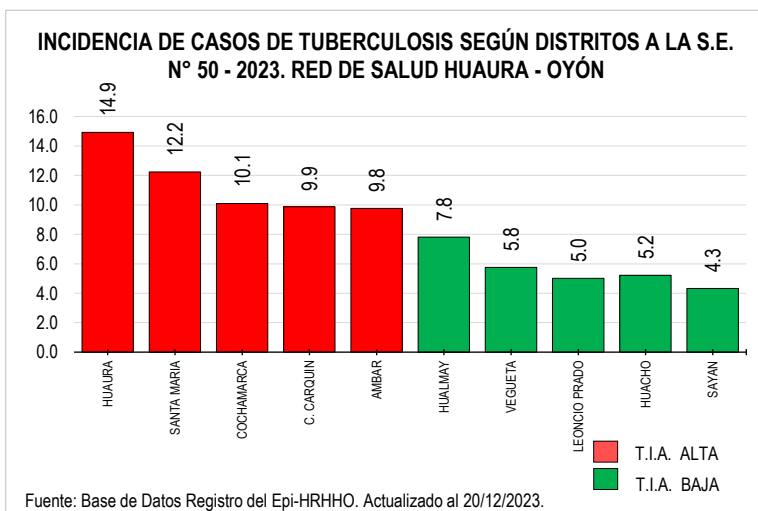
Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 20/12/2023.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 50- 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 50 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (97) joven de 18 a 29 años de edad (71) y adulto mayor de 60 años a más (46).



En la Provincia de Huaura oyón en la semana N.º 50-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (14.9), Santa María en segundo lugar (12.2), 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 50 del 2023 la incidencia de grupos de

edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (97) que representa el 41.45%, joven de 18 a 29 años de edad (71) que representa el 30.34% y adulto mayor de 60 años a más (46) que representa 19.91%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (16) que representa el 6.84%, y en niños menores de 11 años (4) que representa el 1.71%.

CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 50 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.71	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	11	5	16	6.84	6.11
JOVEN 18 - 29 AÑOS	42	29	71	30.34	14.14
ADULTO 30 - 59 AÑOS	64	33	97	41.45	9.52
60 AÑOS A MÁS	27	19	46	19.66	12.04
TOTAL DE CASOS	146	88	234	100.00	8.77

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 20/12/2023.

- 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	55	59	52	39	59	53	71	100.0	34
SIDA	25	20	14	19	19	19	5	7.0	0
POBLACIÓN HSH									
VIH	0	2	3	0	2	1	2	2.8	0
SIDA	0	2	1	0	1	1	0	0.0	0
POBLACIÓN GESTANTES									
VIH	5	5	6	4	3	5	6	8.5	0
SIDA	1	0	2	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	49	50	40	33	53	45	63	88.7	34
FALLECIDOS - VIH, SIDA	9	6	9	18	4	-	5	-	0
TASA DE LETALIDAD	0.2	0.1	0.2	0.5	0.1	-	0.1	-	0.0
TOTAL VIH-SIDA RED H-O	55	59	52	39	59	53	71	100.0	34

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 20/12/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 del 2023 se registran 71 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 53 casos notificados, se registra 5 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 2 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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	14	22	16	14	22	18	29	0.5	4.0	61.1
HUALMAY	12	7	10	5	12	9	8	0.2	2.7	-11.1
SAYAN	4	8	1	1	1	3	2	0.0	0.8	-33.3
HUAURA	6	3	7	1	5	4	6	0.1	1.6	50.0
SANTA MARIA	8	10	3	6	8	7	10	0.2	2.4	42.9
VEGUETA	1	3	3	4	7	4	6	0.1	2.0	50.0
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	49	57	46	36	57	49	67	1.3	2.7	36.7
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	4	2	2	3	2	3	3	0.1		0.0
TOTAL VIH RED H-O	55	59	52	39	59	53	71	1.3	2.6	34.5

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 20/12/2023.

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°50 del 2023 se registra una tendencia de 71 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 53 casos entre el periodo de 2018 al 2022; El distrito de Huacho con 29 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.

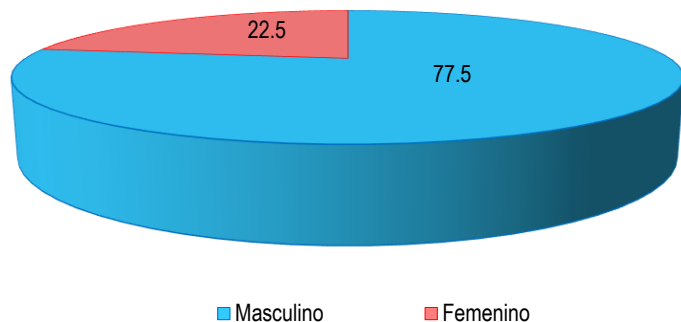
CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 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	2.82	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	25	6	31	43.66	6.17
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	8	36	50.70	3.53
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	2.82	0.52
TOTAL DE CASOS	55	16	71	100.00	2.66

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 20/12/2023.

A la SE:50 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 36 casos (50.70 %) y joven 18-29 años con 31 casos (43.66%).

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 20/12/2023.

En la semana epidemiológica N.º 50 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 77.5% en comparación con el sexo femenino con 22.5%.

CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 50				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.55	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	1.65	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	129	30	159	43.68	31.67
ADULTO 30 - 59 AÑOS	151	40	191	52.47	18.75
60 AÑOS A MÁS	4	2	6	1.65	1.57
TOTAL DE CASOS	288	76	364	100.00	13.64

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 20/12/2023.

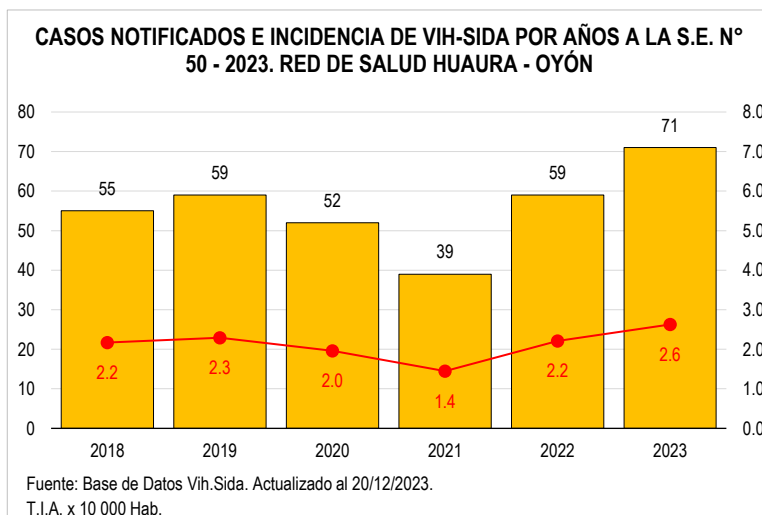
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °50 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 191 casos notificados que representa el 52.47 %, joven 18 a 29 años con 159 casos notificados que representa el 43.68 %, 60 años a más con 6 casos notificados que representa el 1.65%, adolescente 12-17 años con 6 casos que representa el 1.65%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 288 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 76 casos notificados.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	55	59	52	38	58	70	332
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	55	59	52	39	59	71	335

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 20/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 70 casos registrados con acumulo de 332 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°50, se observa mayor incidencia en el año 2019 con una tasa de incidencia de 2.6 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 2.1 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una mayor incidencia en comparación con los ultimo

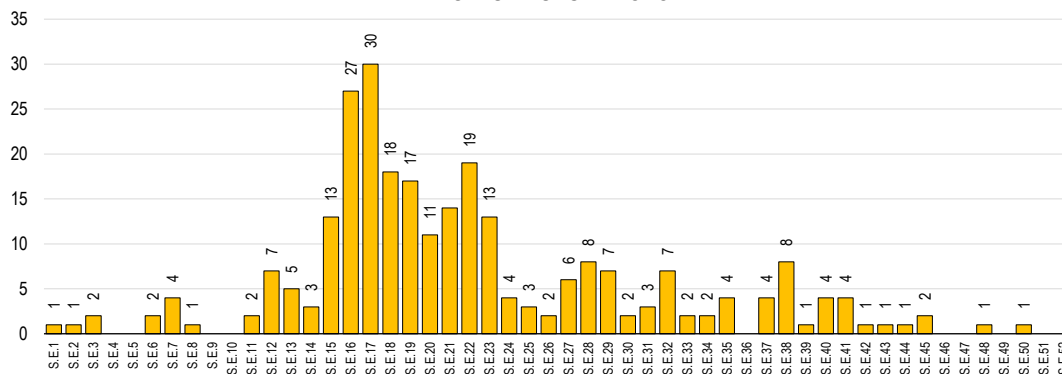
5 años anteriores, tasa de incidencia de 2.6 casos por 10 000 habitantes.

- 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 50 – 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.

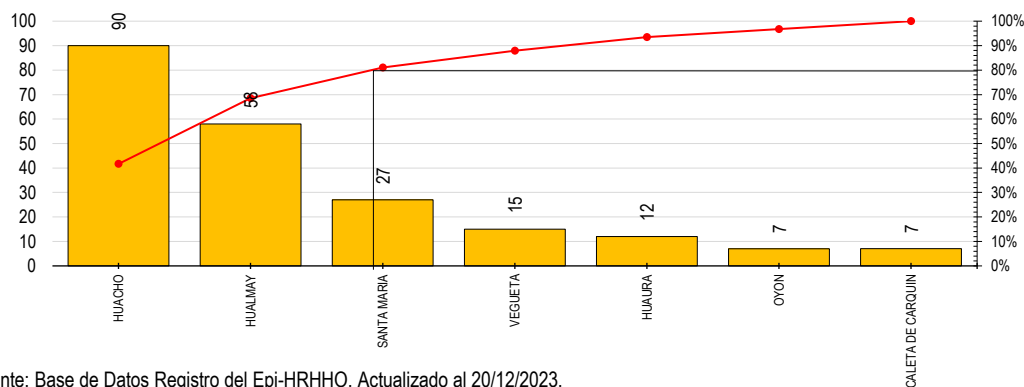
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 50 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 20/12/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 50 – 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 90 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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 20/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 – 2023 se han registrado 261 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 34.48 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 143 casos y femenino con 118 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 51.71 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.92 % 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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS 2023 A LA S.E.N° 50				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	2	3	5	1.92	0.99
1AÑO A 2AÑOS	46	44	90	34.48	17.90
3AÑOS A 4AÑOS	44	31	75	28.74	14.92
5AÑOS A 6AÑOS	27	26	53	20.31	10.54
MAYORES A 6AÑOS	24	14	38	14.56	7.56
TOTAL DE CASOS	143	118	261	100.00	51.91

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 20/12/2023.

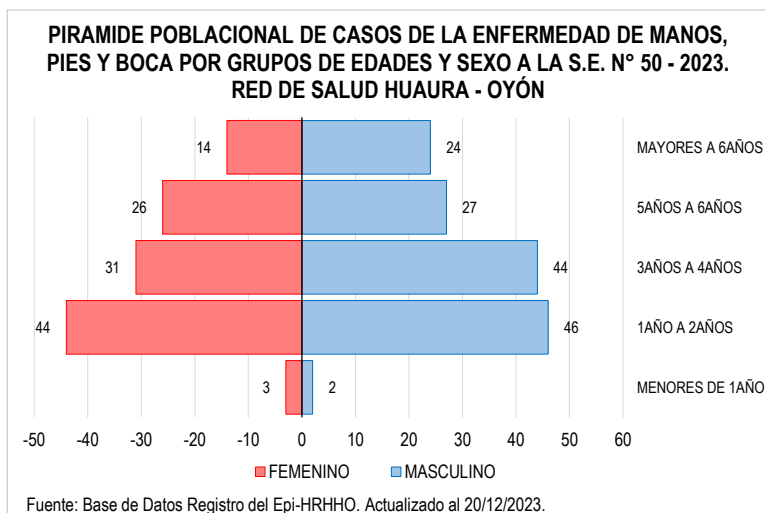
En la semana epidemiológica N° 50 se ha registrado 1 caso la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.20 por 10000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS EN LA S.E.N° 50 - 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	1	0	1	100.00	0.20
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	1	0	1	100.00	0.20

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 20/12/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 50 - 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°50

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° 50 – 2023 se han notificado 1401 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 69.0. % de los casos con 2.9 % de defunciones (40 casos). Teniendo un promedio de 1170 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 50. Se observa que en el año 2019 se registraron 1357 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° 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	597	939	471	812	871	738	967	69.0	31.0
	Accidentados por tránsito*	1424	1357	711	1177	1182	1170	1401	100.0	19.7
	Defunciones por accidente tránsito*	30	7	10	39	35	24	40	2.9	66.7
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1424	1357	711	1177	1182	1170	1401	100.0	19.7

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 20/12/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 20/12/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 50 - 2023 se registra 1401 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 51.8 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 19.7. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 1424 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 446 casos notificados (31.8%) con una tasa de incidencia acumulada de 61.2 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 202 casos notificados (22.8%) con una tasa de incidencia acumulada de 74.1 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 14 casos notificados (1.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 61.3 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (446 casos), Santa María (303 casos), Hualmay (145 casos), Sayán (148 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

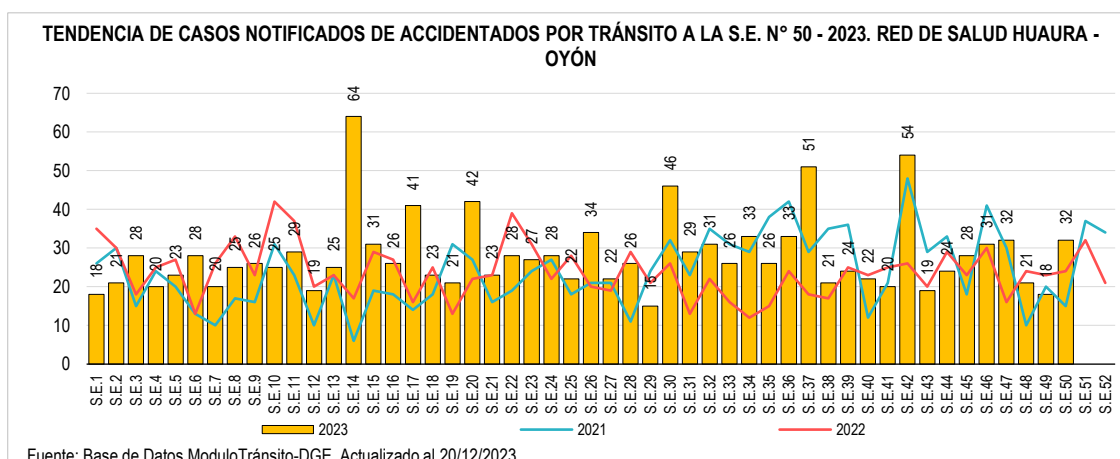
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	458	486	242	396	415	399	446	31.8	61.2	11.8
HUALMAY	186	157	65	108	125	128	145	10.3	49.2	13.3
SAYAN	97	131	51	158	109	109	148	10.6	58.1	35.8
HUAURA	188	175	90	141	129	145	156	11.1	40.8	7.6
SANTA MARIA	276	205	148	170	213	202	303	21.6	74.1	50.0
VEGUETA	138	98	83	102	102	105	129	9.2	43.7	22.9
C. CARQUIN	16	14	5	21	29	17	21	1.5	23.0	23.5
AMBAR	2	15	4	0	2	5	1	0.1	4.9	-80.0
LEONCIO PRADO	11	3	3	5	0	4	6	0.4	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	1374	1303	692	1112	1126	1121	1362	97.2	53.9	21.5
OYON	14	5	3	10	16	10	14	1.0	12.1	40.0
PACHANGARA	15	22	1	27	9	15	14	1.0	61.3	-6.7
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	34	35	6	47	33	31	29	2.1	17.5	-6.5
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	16	18	12	18	22	17	10	0.7		-41.2
TOTAL RED H-O	1424	1357	711	1177	1182	1170	1401	100.0	51.8	19.7

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 20/12/2023.

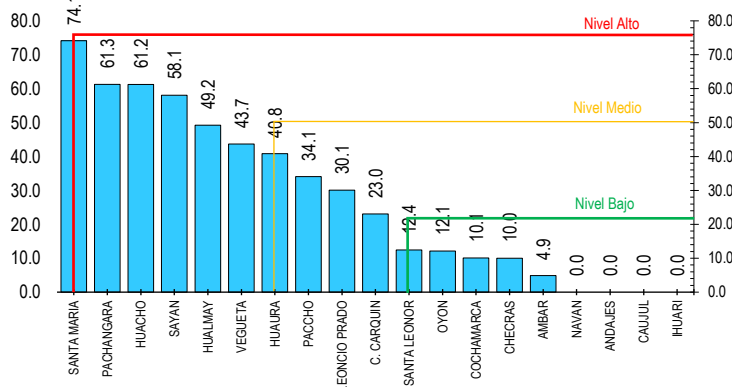
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

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 50 - 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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos. Módulo Tránsito-DGE. Actualizado al 20/12/2023.

La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 50 – 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 74.1) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Pachangara (T.I.A 61.3), Huacho (T.I.A 61.2) y Huaura

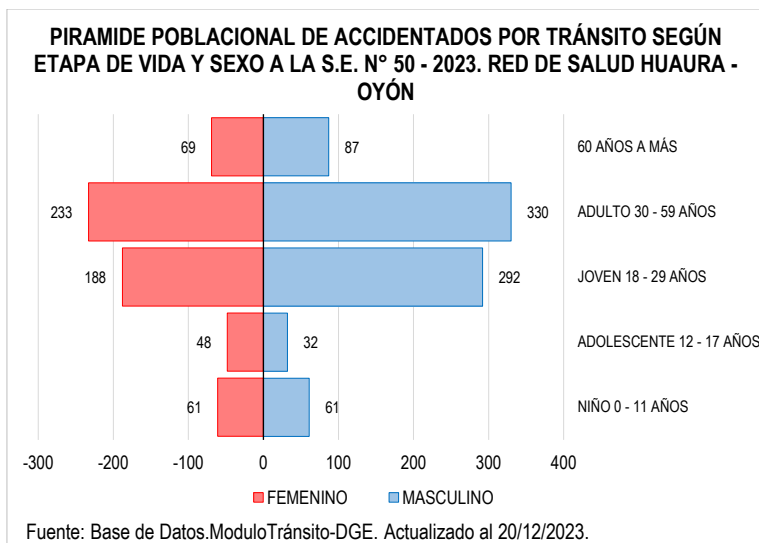
(T.I.A 40.8) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 50 – 2023 se han registrado 1401 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (563 casos con una tasa de incidencia acumulada de 55.26 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 40.19 % y el predominio en el sexo masculino con 802 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (80 casos con una tasa de incidencia acumulada de 30.53 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.71 %.

CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

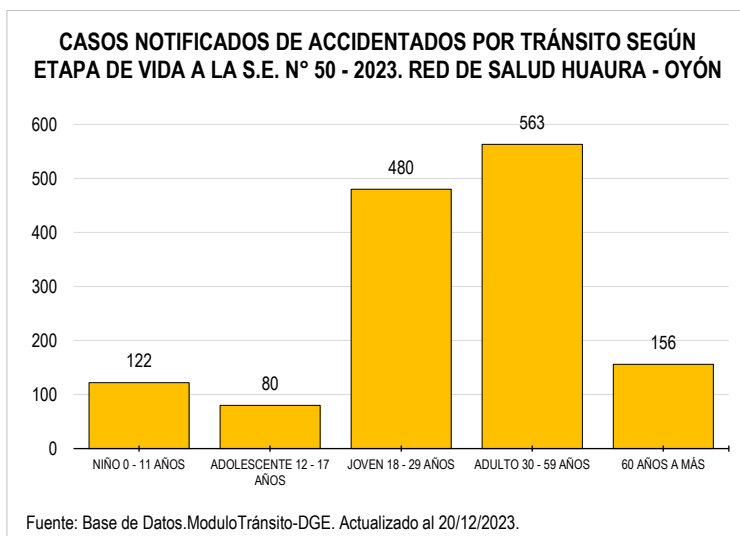
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	61	61	122	8.71	24.26
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	32	48	80	5.71	30.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	292	188	480	34.26	95.61
ADULTO 30 - 59 AÑOS	330	233	563	40.19	55.26
60 AÑOS A MÁS	87	69	156	11.13	40.83
TOTAL DE CASOS	802	599	1401	100.00	52.52

Fuente: Base de Datos. Módulo Tránsito-DGE. Actualizado al 20/12/2023.



predominio en el sexo masculino con 330 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 292 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 32 casos en el sexo masculino y 48 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 50 - 2023 se han notificados casos por



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 50 - 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 563 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 480 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 80 casos de accidentados por tránsito.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°50

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 50 - 2023, se han reportado 1106 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 95.4, teniendo un promedio de 566 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º50.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 697 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°50, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.2% 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 2022, (690 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 50 – 2023 (1031 casos).

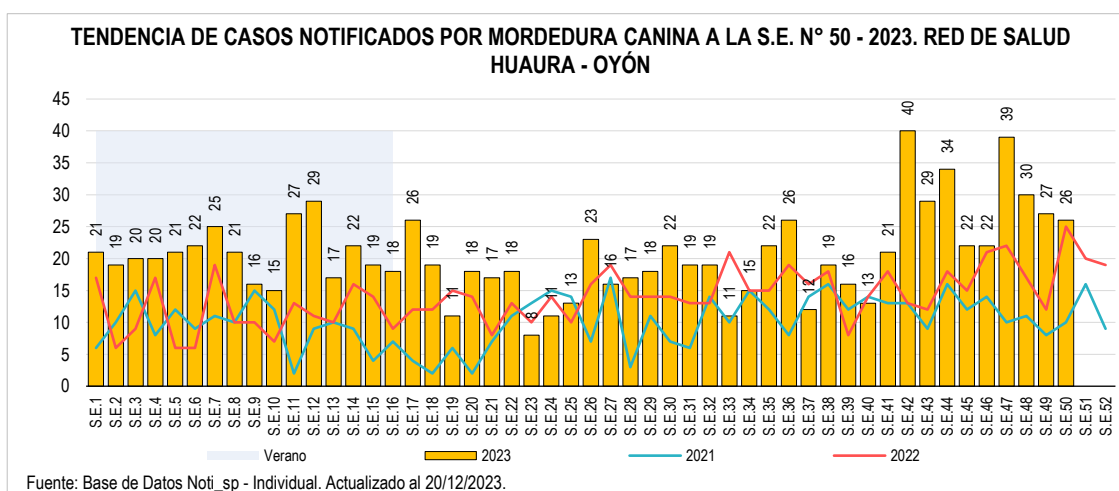
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	436	628	386	505	690	529	1031	93.2	94.9
	Mordedura gato	14	17	10	9	19	14	43	3.9	207.1
	Mordedura mono	1	1	0	1	0	1	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	10	19	3	6	3	8	14	1.3	75.0
	Mordedura por arácnido	8	28	18	2	1	11	16	1.4	45.5
	Ofidismo	3	4	2	2	5	3	2	0.2	-33.3
TOTAL DE CASOS		472	697	419	525	718	566	1106	100.0	95.4

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

- 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 42, registrándose un total de 40 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 50 se notificaron 26 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°50, se registraron 1031 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 38.2 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 94.9.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 690 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 529 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50.

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 22 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 96.3 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (2.2%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 292 casos notificados (28.3%), con una tasa de incidencia acumulada de 40.1 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 211 casos notificados (20.5%), con una tasa de incidencia acumulada de 71.6 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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	121	175	89	126	187	140	292	28.3	40.1	108.6
HUALMAY	69	97	52	60	100	76	211	20.5	71.6	177.6
SAYAN	26	24	24	41	37	30	70	6.8	27.5	133.3
HUAURA	63	76	58	95	114	81	146	14.2	38.2	80.2
SANTA MARIA	46	90	48	54	82	64	138	13.4	33.8	115.6
VEGUETA	48	75	42	59	76	60	91	8.8	30.8	51.7
C. CARQUIN	6	13	10	9	26	13	20	1.9	21.9	53.8
AMBAR	9	8	3	5	4	6	3	0.3	14.6	-50.0
LEONCIO PRADO	1	6	4	6	3	4	3	0.3	15.0	-25.0
PACCHO	2	5	2	2	2	3	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	3	4	9	6	4	5	7	0.7	87.0	40.0
CHECRAS	2	3	4	3	2	3	1	0.1	10.0	-66.7
PROVINCIA HUAURA	396	576	345	466	637	484	982	95.2	38.8	102.9
OYON	9	24	13	10	18	15	15	1.5	13.0	0.0
PACHANGARA	14	19	16	15	18	16	22	2.1	96.3	37.5
NAVAN	2	0	0	0	2	1	1	0.1	12.8	0.0
COCHAMARCA	1	2	2	3	0	2	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	2	1	5	1	5	3	3	0.3	67.7	0.0
CAUJUL	0	0	1	6	0	1	1	0.1	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	28	46	37	35	43	38	42	4.1	25.4	11.1
IHUARI	1	0	1	0	0	0	2	0.2	21.9	100.0
OTROS DISTRITOS	11	6	3	4	10	7	5	0.5		-28.6
TOTAL RED H-O	436	628	386	505	690	529	1031	100.0	38.2	94.9

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

A la Semana epidemiológica N.º 50 – 2023 se han registrado un total de 1031 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 320 casos (31.04%), con una tasa de incidencia acumulada de 31.41 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 223 casos (21.63%) con una tasa de incidencia acumulada de 44.35 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°50, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 600 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 431 casos de mordedura canina, del total (1031 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 99 casos (9.85%) con una tasa de incidencia acumulada de 37.78 por 10 000 habitantes.

CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 50 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	139	84	223	21.63	44.35
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	68	33	101	9.80	38.55
JOVEN 18 - 29 AÑOS	136	96	232	22.50	46.21
ADULTO 30 - 59 AÑOS	163	157	320	31.04	31.41
60 AÑOS A MÁS	94	61	155	15.03	40.57
TOTAL DE CASOS	600	431	1031	100.00	38.65

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°50

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 50 - 2023 se registra 1031 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 52.3. Entre ellas tenemos Hipertensión (449), diabetes mellitus (323), intoxicación por plaguicidas 141 y cáncer (108). Teniendo un promedio de 677 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 50. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 855 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° 50 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	246	316	45	212	322	228	43.5	96.9
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	2	0	1	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	316	227	59	140	164	181	32.3	84.0
	Total Plaguicidas	89	155	117	130	93	117	13.7	20.5
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	25	73	67	48	26	48	4.8	2.1
	Intox. Plaguicidas	64	49	26	42	30	42	5.1	26.2
	Insec. Halogenados	0	25	17	21	9	14	0.1	-92.9
	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	8	4	13	12	7	0.8	14.3
	Otros Plaguicidas	0	0	1	3	11	3	2.7	833.3
	Cancer**	204	209	96	118	124	150	10.5	-28.0
	TOTAL DE CASOS	855	907	320	602	703	677	100.0	52.3

Fuente: Base de Datos Not_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

*Fuente: Base de Datos NotWeb_Diabetes. Actualizado al 20/12/2023.

**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 20/12/2023.

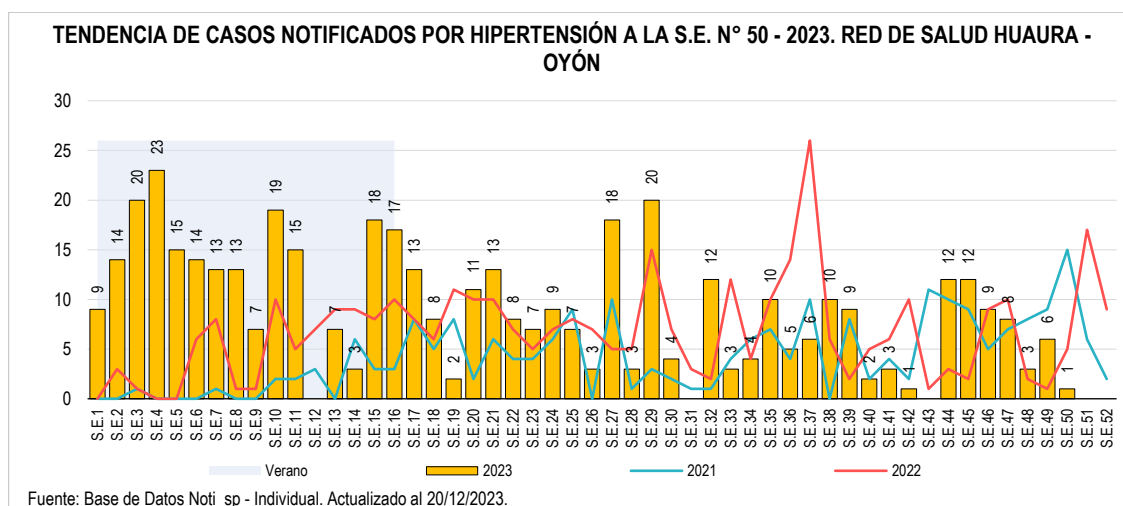
- HIPERTESIÓN

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,

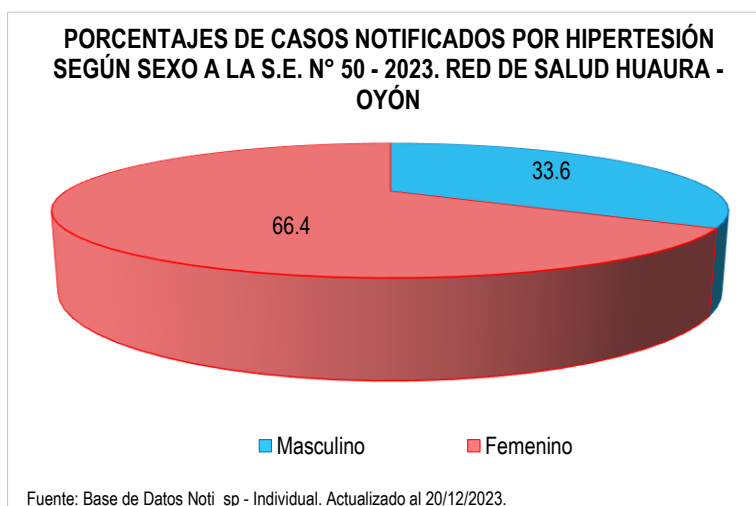
es principal factor de riesgo para la aparición de patologías como infarto de miocardio, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

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 50 -2023 se registran 1 caso de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 50 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 66.4 % de los casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registran 449 casos de hipertensión arterial, con una



Tasa de incidencia acumulada de 16.6 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 96.8. Se observa que en el año 2022 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 322 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 228 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 189 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 26.0 casos por 10 000

habitantes y el distrito de Hualmay con 83 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 26.0 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), Oyón (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° 50 - 2023.
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	88	118	17	107	133	93	189	42.1	26.0	103.2
HUALMAY	38	55	8	32	56	38	83	18.5	28.2	118.4
SAYAN	5	12	0	6	13	7	14	3.1	5.5	100.0
HUAURA	19	34	5	15	24	19	35	7.8	9.2	84.2
SANTA MARIA	52	47	6	31	53	38	60	13.4	14.7	57.9
VEGUETA	19	27	4	9	19	16	35	7.8	11.9	118.8
C. CARQUIN	8	11	4	3	11	7	19	4.2	20.8	171.4
AMBAR	0	2	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	4	1	0	0	2	1	1	0.2	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	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	234	308	44	204	311	220	438	97.6	17.3	98.9
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	10	7	0	6	9	6	6	1.3		0.0
TOTAL RED H-O	246	316	45	212	322	228	449	100.0	16.6	96.8

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 - 2023 se han notificado 449 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 75.06% (337) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 298 casos notificados hasta la semana N.º.50.

CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

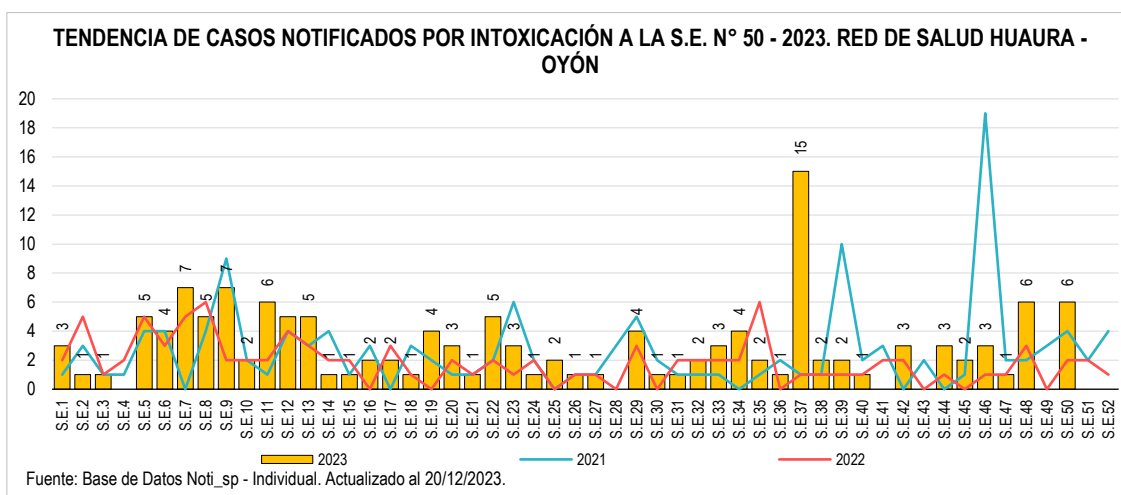
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 50 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.22	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	1.78	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	74	103	22.94	10.11
60 AÑOS A MÁS	118	219	337	75.06	88.21
TOTAL DE CASOS	151	298	449	100.00	16.83

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

- 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 50 -2023 no se registraron casos de intoxicación.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 - 2023 se registran 141 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 20.51. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (49), intoxicación por plaguicidas (53), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (7) e intoxicación por otros plaguicidas (28). Teniendo un promedio de 117 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50. Se observa que en el año 2019 se registraron 155 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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	25	73	67	48	26	48	49	2.1
Intox. Plaguicidas	64	49	26	42	30	42	53	26.2
Insec. Halogenados	0	25	17	21	9	14	1	-92.9
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	8	4	13	12	7	8	14.3
Otros Plaguicidas	0	0	1	3	11	3	28	833.3
TOTAL DE PLAGUICIDAS	89	155	117	130	93	117	141	20.51

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registran 141 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 5.2 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 5.0. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 146 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 112 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 35 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 13.7 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 35 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 11.9.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

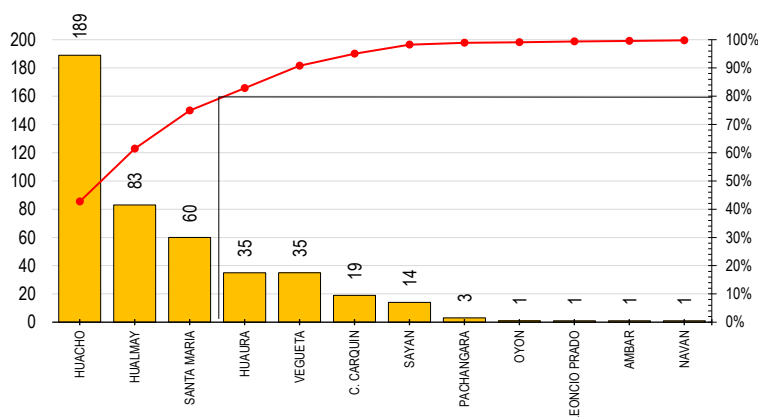
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5	10	14	10	14	11	4	0.9	0.5	-63.6
HUALMAY	5	4	5	8	3	5	6	1.3	2.0	20.0
SAYAN	6	38	8	27	17	19	35	7.8	13.7	84.2
HUAURA	21	29	26	16	21	23	32	7.1	8.4	39.1
SANTA MARIA	8	16	26	28	6	17	24	5.3	5.9	41.2
VEGUETA	37	44	26	27	19	31	35	7.8	11.9	12.9
C. CARQUIN	2	3	1	2	1	2	2	0.4	2.2	0.0
AMBAR	3	1	4	1	1	2	2	0.4	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	87	147	110	122	86	110	140	31.2	5.5	26.8
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	1	3	2	3	2	1	0.2	11.0	-50.0
OTROS DISTRITOS	2	3	2	0	3	2	0	0.0		0.0
TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS	89	155	117	130	93	117	141	31.4	5.2	20.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 50 – 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 (189), Hualmay (83), Santa María (60), y en el escenario sierra es donde

menos casos se han notificado.

En la semana N° 50 – 2023 se han registrado 141 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (88 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 19.60 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (29 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 6.46 %, 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 0.89 %.

CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 50 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	0.89	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	1.78	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	22	7	29	6.46	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	70	18	88	19.60	0.00
60 AÑOS A MÁS	12	0	12	2.67	0.00
TOTAL DE CASOS	114	27	141	31.40	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

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.

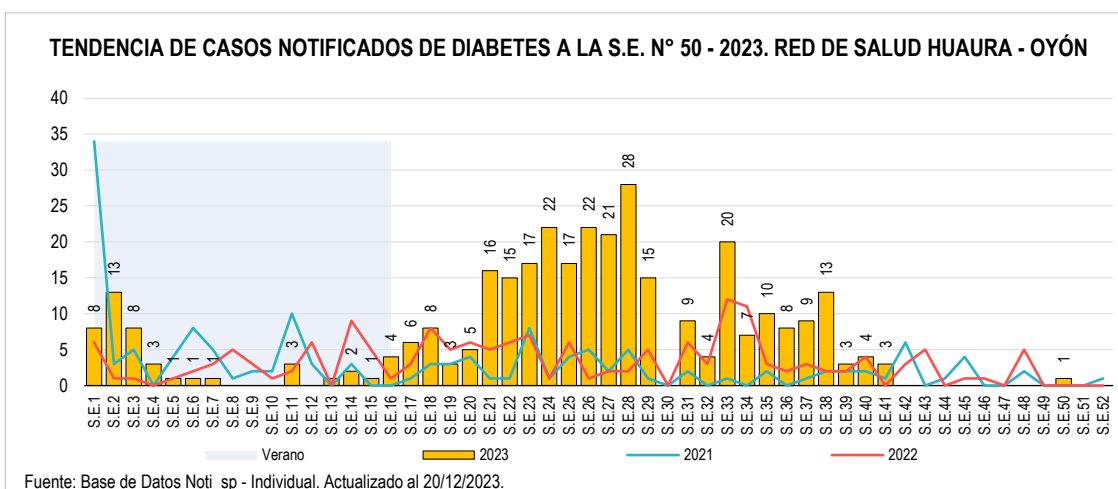
En la Red de Salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 50 - 2023 se registra 335 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 78.2. Teniendo un promedio de 188 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 323 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 A LA S.E. N.º 50 - 2023. 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)	316	227	59	140	164	181	333	99.4	84.0
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	323	245	62	145	166	188	335	100.0	78.2

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 20/12/2023.

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 50 - 2023 se registran 1 casos de diabetes.



En la semana N.º 50 – 2023 se han notificado 335 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (154 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 15.11 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 45.97%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (177 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 46.33 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 52.84%, 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 219 casos notificados hasta las semana N.º 50.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 50 - 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	1.19	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	53	101	154	45.97	15.11
60 AÑOS A MÁS	62	115	177	52.84	46.33
TOTAL DE CASOS	116	219	335	100.00	12.56

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 20/12/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 50 - 2023 se registran 335 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 323 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 189 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 131 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 18.0 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 61 casos notificados,

con una tasa de incidencia acumulada de 20.7 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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	104	115	26	65	76	77	131	39.1	18.0	70.1
HUALMAY	54	25	3	13	24	24	61	18.2	20.7	154.2
SAYAN	12	15	2	7	9	9	16	4.8	6.3	77.8
HUAURA	43	33	4	18	12	22	33	9.9	8.6	50.0
SANTA MARIA	44	40	2	28	25	28	44	13.1	10.8	57.1
VEGUETA	24	9	7	5	7	10	23	6.9	7.8	130.0
C. CARQUIN	11	4	4	5	8	6	13	3.9	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	293	243	50	142	163	178	323	96.4	12.8	81.3
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
ANAJES	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	9	2.7		-10.0
TOTAL CASOS	323	249	62	145	166	189	335	100.0	12.4	77.2

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 20/12/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 50 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	335	0	56.9	13.9	19.0	95.0	100.0
Peso (kg)	335	0	72.2	21.7	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	335	0	1.6	3.0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	330	0	99.8	12.9	40.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	335	0	118.6	20.2	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	335	0	70.7	12.0	43.0	98.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	335	0	206.2	99.3	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HBA1C) (%)	335	28	8.9	3.7	5.2	15.0	8.4
Proteinuria (g/L)	335	288	102.3	466.3	0.2	11.0	86.0
Creatinina (mg/dL)	335	88	1.7	10.2	0.4	8.7	26.3
Colesterol LDL (mg/dL)	335	35	121.5	52.2	25.0	800.0	10.4
Colesterol TOTAL (mg/dL)	335	43	195.6	65.1	27.0	391.0	12.8
Triglicéridos (mg/dL)	335	41	192.8	127.8	36.0	942.0	12.2
Colesterol HDL (mg/dL)	335	0	50.0	120.5	16.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 20/12/2023.

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° 50 - 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	19.8	59	26.9	82	24.5
130 mg/dL a más	92	79.3	160	73.1	252	75.2
TOTAL	116	100.0	219	100.0	335	100.0

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	43	37.1	94	42.9	137	40.9
7.0 % a más	73	62.9	125	57.1	198	59.1
TOTAL	116	100.0	219	100.0	335	100.0

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 20/12/2023.

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° 50 - 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	29.70	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	29.11	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti_Diabetes. Actualizado al 20/12/2023.

- 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° 50 – 2023 se registraron 108 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de 28.0.

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 (14 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 150 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 51 Se observa que en el año 2018 se notificaron 204 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.

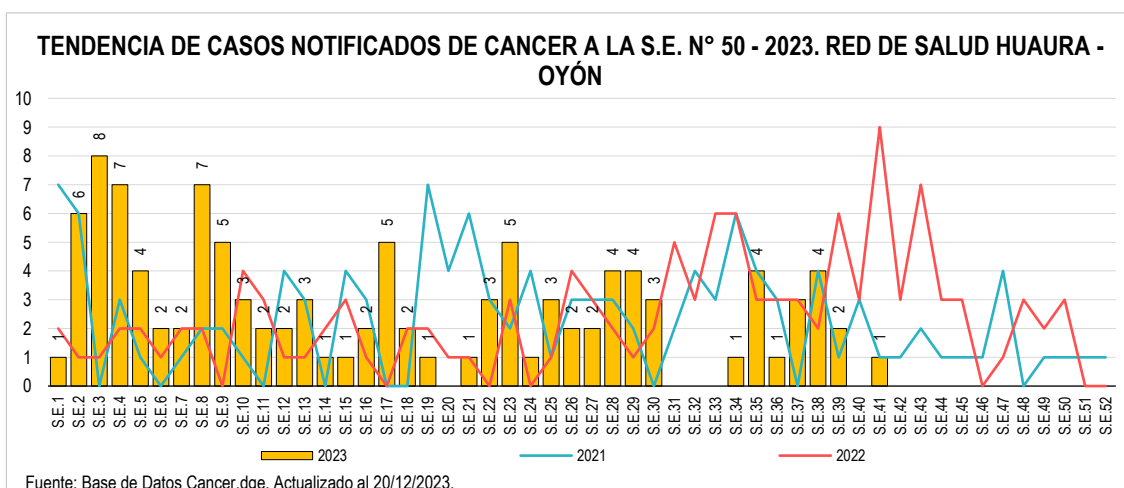
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	26	25	13	11	8	17	12	95	-29.4	11.1
Cuello Uterino	40	46	12	10	17	25	15	140	-40.0	13.9
Estómago	20	24	8	11	8	14	14	85	0.0	13.0
Glándula Tiroides	8	5	2	7	8	6	4	34	-33.3	3.7
Piel	31	28	6	9	24	20	14	112	-30.0	13.0
Vesícula Biliar	1	5	3	6	4	4	1	20	-75.0	0.9
Recto	1	2	2	4	3	2	3	15	50.0	2.8
Colon	13	12	5	4	5	8	4	43	-50.0	3.7
Otros Tipos de Cancer	64	62	45	56	47	55	41	315	-25.5	38.0
Fallecidos	2	9	1	2	2	3	0	16	0.0	
Mortalidad	9.8	43.1	10.4	16.9	16.1	19	0.0	18.6	0.0	
TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O	204	209	96	118	124	150	108	859	-28.0	100.0

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 20/12/2023.

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 50 - 2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registran 108 casos de cáncer con una T.I.A. 4.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 28.1. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 209 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 150 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50.

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° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	62	57	30	44	40	47	27	25.0	3.7	-42.6
HUALMAY	29	24	10	9	14	17	24	22.2	8.1	41.2
SAYAN	7	11	10	6	8	8	5	4.6	2.0	-37.5
HUAURA	23	28	9	14	18	18	13	12.0	3.4	-27.8
SANTA MARIA	34	38	14	28	22	27	22	20.4	5.4	-18.5
VEGUETA	16	14	7	6	7	10	7	6.5	2.4	-30.0
C. CARQUIN	4	3	4	2	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	177	182	86	110	115	134	101	93.5	4.0	-24.6
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
ANDAJES	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	25	19	5	8	8	13	5	4.6		-61.5
TOTAL CASOS	204	209	96	118	124	150	108	100.0	4.0	-28.1

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 20/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

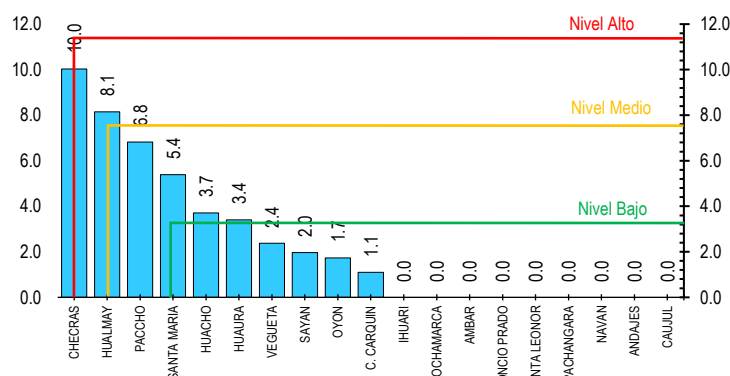
Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra

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 50 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).

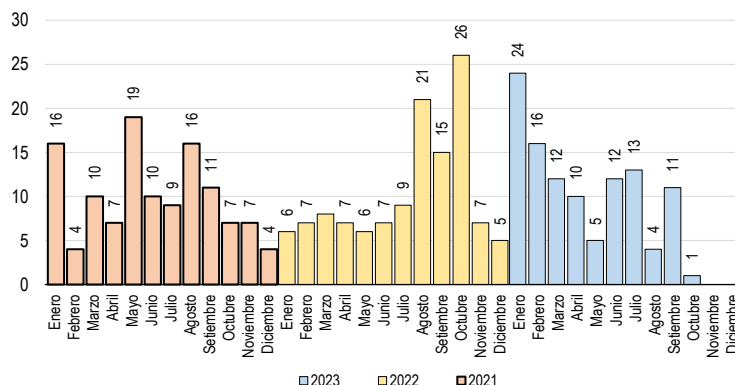
FRECUENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER E INCIDENCIA A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 20/12/2023.

La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 50 – 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.

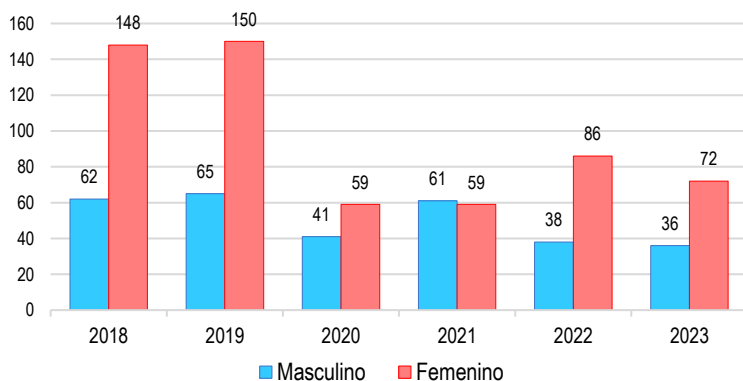
FRECUENCIA DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS DE CÁNCER POR MESES A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 20/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 50 -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.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER SEGÚN SEXO POR AÑOS A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 20/12/2023.

A la semana N° 50 – 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 36.11 % de casos).

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

CASOS NOTIFICADOS POR CANCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 50 - 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 20/12/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°50

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registran un total 37 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte en menores de 5 años (8 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 54 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

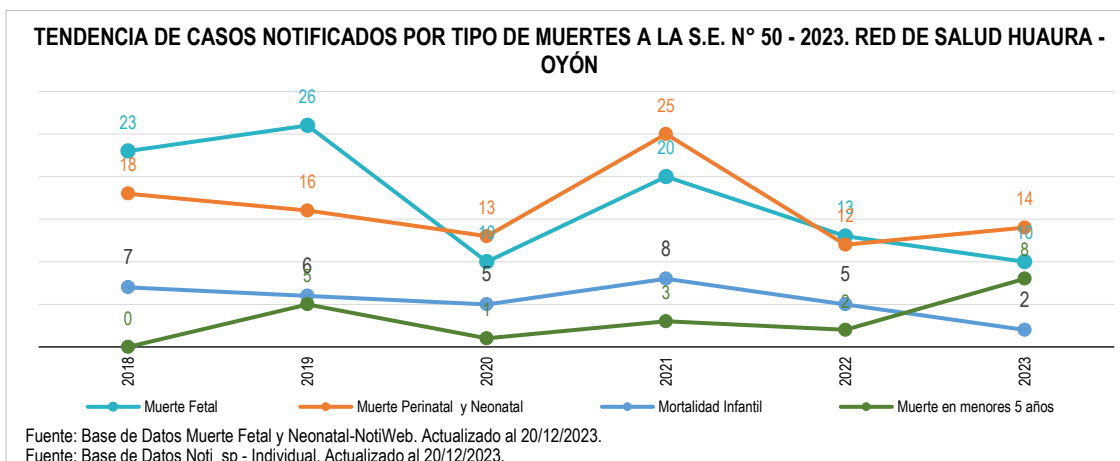
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	3	8.1	200.0
	Mte.Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	5.4	100.0
	Mte.Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	1	2.7	0.0
	Mte.Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	47	51	28	51	32	42	34	91.9	-19.0
	Muerte en menores 5 años	0	5	1	3	2	2	8	21.6	300.0
	Mortalidad Infantil	7	5	5	8	5	6	2	5.4	-66.7
	Muerte fetal*	22	26	9	20	13	18	10	27.0	-44.4
	Muerte perinatal y neonatal*	18	15	13	20	12	16	14	37.8	-12.5
TOTAL DE CASOS		47	52	28	54	32	43	37	100.0	-14.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/12/2023.*

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.º50.

- MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registran 34 muertes, con una tasa de variación negativa de 22.0. 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 50.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 50 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (6 defunciones), Huacho (6 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 Caujúl (1 defunción).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	7	12	10	13	6	10	6	17.6	-40.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	5	14.7	0.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	11.8	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	5	14.7	0.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	17.6	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	5	14.7	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	40	47	25	50	23	37	31	91.2	-16.2
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	5.9	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	2.9	100.0
PROVINCIA OYÓN	3	5	1	4	4	3	3	8.8	-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	48	53	29	56	32	44	34	100.0	-22.0

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

☐ Escenario Costa ☒ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/12/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 50 - 2023, se registraron 34 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 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N.º 50 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	6	2	8	23.53
Mortalidad Infantil	1	1	2	5.88
Muerte fetal*	6	4	10	29.41
Muerte perinatal y neonatal*	9	5	14	41.18
TOTAL DE CASOS	22	12	34	100.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/12/2023.

CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MUERTES	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 50	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	1	50.00	0.44	0	0.00
Mortalidad Infantil	1	50.00	0.44	0	0.00
Muerte fetal*	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte perinatal y neonatal*	0	0.00	0.00	0	0.00
TOTAL DE CASOS	2	100.00	0.87	0	0.00

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/12/2023.

A la semana epidemiológica N.º 50, 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 50 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 LA MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

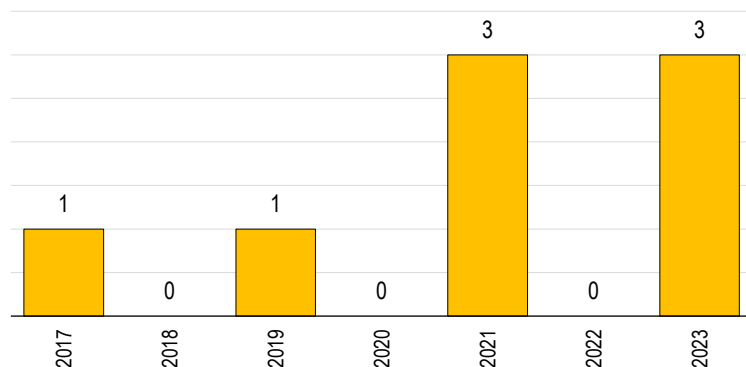
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	4	44.4	0	0.0	5	71.4	2	40.0	1	20.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	33.3	1	100.0	1	14.3	1	20.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	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-NotiWeb. Actualizado al 20/12/2023.

- MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 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 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 20/12/2023.

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 50

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 20/12/2023.

* Información a la SE 50

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 20/12/2023.

* Información a la SE 50

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 período.

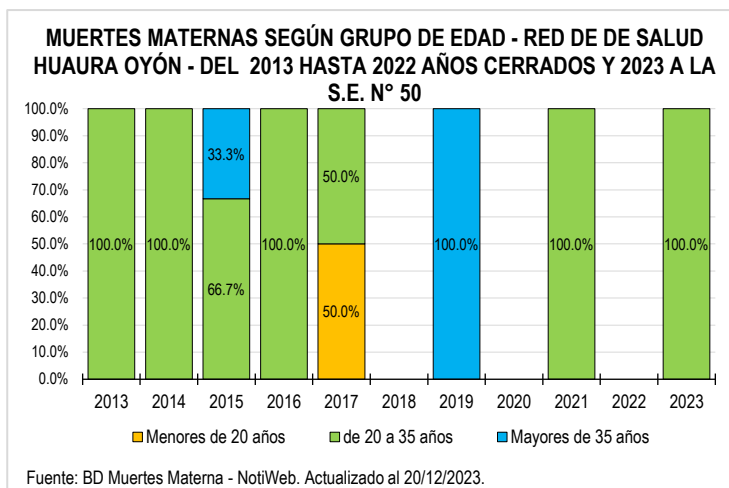
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se ha reportados 3 casos de muerte materna, el acumulado anual es de 16 caso. Siendo el grupo de edad de 20 a 35 años más con un porcentaje de 81.3%.

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 50

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 20/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 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 50 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 50

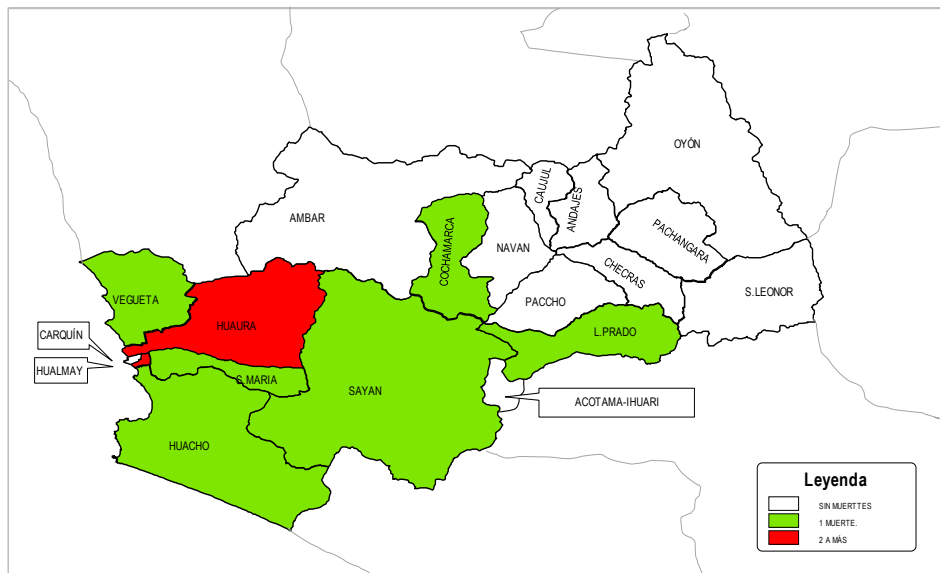
MUERTE	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Muerte Directa	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2
Muerte Indirecta	1	1	1	1	1	0	0	0	3	0	1
Muerte Incidental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Total	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	3

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 20/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 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 Oyon, 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° 50



Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 20/12/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°50

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 50 se registran 55 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 49.6. Teniendo un promedio de 113 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 50. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 260 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

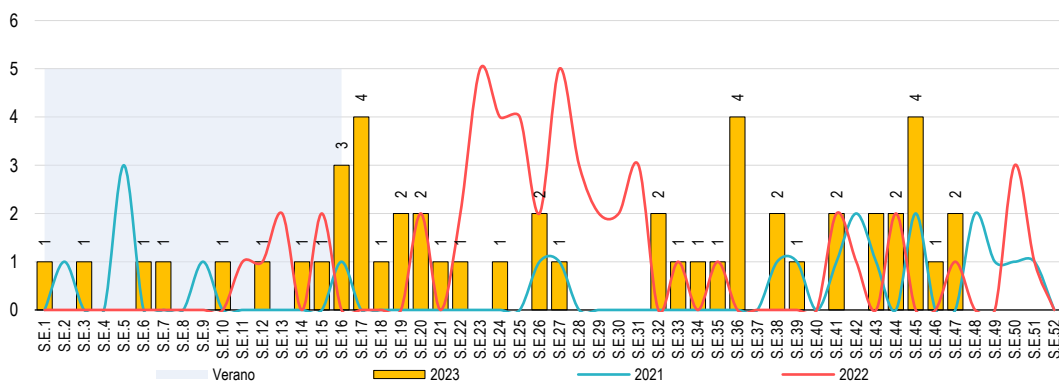
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 50 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	8	10	3	5	8	7	6	10.5	-14.3
	Varicela Sin Complicaciones	132	264	49	19	51	103	50	87.7	-51.5
	Varicela Con Complicaciones	4	3	5	1	0	3	1	1.8	-66.7
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		148	277	57	25	59	113	57	100.0	-49.6

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

- VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia oscilante. En la semana N.º 50 -2023 no reportaron casos de varicela sin complicaciones.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 50 se registran 51 casos de varicela con una T.I.A. 1.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 51.7. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 267 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 50.

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 14 casos, el distrito Huacho con 9 casos, distrito Vegueta con 11 casos, distrito Sayán con 11, Hualmay 5 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.º 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 50 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	41	57	18	5	17	28	9	17.6	1.2	-67.9
HUALMAY	23	35	8	2	10	16	5	9.8	1.7	-68.8
SAYAN	8	37	5	0	7	11	7	13.7	2.7	-36.4
HUAURA	17	21	7	0	2	9	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	12	26	8	2	2	10	14	27.5	3.4	40.0
VEGUETA	20	63	4	7	8	20	11	21.6	3.7	-45.0
C. CARQUIN	0	4	3	0	2	2	1	2.0	1.1	-50.0
AMBAR	2	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	1	0	0	0	0	0	2	3.9	13.6	100.0
SANTA LEONOR	1	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	126	244	53	16	48	97	49	96.1	1.9	-49.7
OYON	5	20	0	0	0	5	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	1	1	4	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
ANDAJES	1	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	22	1	4	3	8	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	136	267	54	20	51	106	51	100.0	1.9	-51.7

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

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.º 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

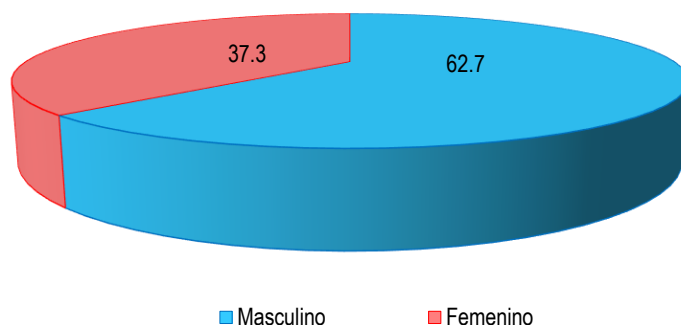
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N.º 50 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	31	15	46	90.20	9.15
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3	4	7.84	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1	1.96	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
TOTAL DE CASOS	32	19	51	100.00	1.91

Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 50, el grupo de edad con más afectados son niños de 0-11 años con un total de 46 casos, y en el grupo de edad adolescente 12-17 años con un total de 4 casos, sumando un total de 50 casos, de las cuales 32 casos de sexo masculino y 19 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º50-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 62.7 % y en el sexo femenino con 37.3%.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 50 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 20/12/2023.

TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°50

CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8548	7611	1862	2517	5660	5240	6939	32.4	260.1
	IRA (1a - 4a)	19957	18241	4582	5369	15605	12751	19156	50.2	718.1
	IRA (Men. 5a)	28505	25852	6444	7886	21265	17990	26095	45.1	978.2
	Neumonía (Men. 5a)	225	167	44	19	85	108	102	-5.6	3.8
	Neumonía (May. 5a)	275	338	108	68	113	180	140	-22.2	5.2
	Neumonía Grave < 5a	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	11559	10530	16977	13022	396	-97.0	14.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2222	2072	720	854	1167	1407	2401	70.6	90.0
	Febriles (1a - 4a)	5496	5366	1406	1714	3658	3528	6745	91.2	252.8
	Febriles (Men. 5a)	7718	7438	2126	2568	4825	4935	9146	85.3	342.8
	Febriles (5a - más)	8526	8427	3587	2992	7820	6270	12790	104.0	479.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1355	1446	507	745	739	958	1085	13.3	40.7
	EDA (1a - 4a)	3668	3766	1273	2015	2001	2545	3323	30.6	124.6
	EDA (Men. 5a)	5023	5212	1780	2760	2740	3503	4408	25.8	165.2
	EDA (5a - más)	7744	9076	3359	3949	4877	5801	10486	80.8	393.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	206	719	361	420	577	457	779	70.5	29.2
	Fiebre Tifoidea	7	21	5	1	3	7	3	-57.1	0.1
	Hepatitis Viral	86	139	22	5	2	51	8	-84.3	0.3
	Brucelosis	2	3	5	0	2	2	2	0.0	0.1
Metaxénicas	Leishmaniasis	59	129	52	19	59	64	37	-42.2	1.4
	Dengue	0	1	0	2	3	1	97	9600.0	3.6
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	4	1	1	0.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	5	4	1	3	3	3	0.0	0.1
Zoonóticas	Leptospirosis	3	8	1	5	1	4	2	-50.0	0.1
	Hidatidosis	6	11	10	5	5	7	10	42.9	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	176	206	133	122	161	160	123	-23.1	4.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	21	39	27	43	52	36	47	30.6	1.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	75	76	40	53	62	61	44	-27.9	1.6
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	3	2	2	5	2	-60.0	0.1
	TBC Monoresistente**	7	9	7	13	7	9	5	-44.4	0.2
	TBC Poliresistente**	5	4	2	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**	45	34	15	6	31	26	11	-57.7	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	1	2	1	1	1	7	600.0	0.3
	VIH*	68	75	40	56	54	59	63	6.8	2.4
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	5	-73.7	0.2
	Sífilis	42	78	48	21	78	53	50	-5.7	1.9
	Conjuntivitis Viral	879	417	103	101	169	334	291	-12.9	10.9
	Hepatitis B	1	8	3	5	5	4	3	-25.0	0.1
	Viremia del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	597	939	471	812	871	738	967	31.0	36.2
	Accidentados por Tránsito.	1025	1552	665	1181	1196	1124	1399	24.5	52.4
	Intox. por Plaguicidas	64	49	27	45	41	45	81	80.0	3.0
	Intox. por Carbamatos	25	73	67	48	26	48	49	2.1	1.8
	Intox. por Rodenticidas	0	8	4	13	12	7	8	14.3	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	8	28	18	2	1	11	16	45.5	0.6
	Mordedura Canina	436	628	386	505	690	529	1031	94.9	38.6
	Ofidismo	3	4	2	2	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)	7	5	5	8	5	6	2	-66.7	-
	Muerte Neonatal	1	3	2	1	4	2	4	100.0	-
	Muerte Perinatal	24	38	17	39	21	28	20	-28.6	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	8	10	3	5	8	7	6	-14.3	0.2
	Varicela sin Complicaciones	132	264	49	19	51	103	50	-51.5	1.9
	Varicela con Complicaciones	4	3	5	1	0	3	1	-66.7	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 20/12/2023.

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

**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° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2325	1966	419	457	1120	1257	1407	11.9	193.2
	IRA (1a - 4a)	5872	4886	901	905	3375	3188	3887	21.9	533.8
	IRA (Men. 5a)	8197	6852	1320	1362	4495	4445	5294	19.1	727.0
	Neumonía (Men. 5a)	65	50	13	12	27	33	16	-51.5	2.2
	Neumonía (May. 5a)	98	116	34	17	29	59	52	-11.9	7.1
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	1	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	3758	3123	6101	4327	157	-96.4	21.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	701	610	246	308	386	450	747	66.0	102.6
	Febriles (1a - 4a)	1698	1598	443	669	1296	1141	2249	97.1	308.8
	Febriles (Men. 5a)	2399	2208	689	977	1682	1591	2996	88.3	411.4
	Febriles (5a - más)	3035	2821	1201	1237	3015	2262	4950	118.8	679.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	100	195	0	31	62	78	86	10.3	11.8
	EDA (1a - 4a)	284	541	0	83	173	216	263	21.8	36.1
	EDA (Men. 5a)	384	736	0	114	235	294	349	18.7	47.9
	EDA (5a - más)	726	1277	0	135	412	510	958	87.8	131.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	104	260	105	160	242	174	299	71.8	41.1
	Fiebre Tifoidea	1	12	3	0	0	3	3	0.0	0.4
	Hepatitis Viral	19	24	1	5	0	10	0	0.0	-
	Brucelosis	1	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	1	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	33	40	28	25	23	30	21	-30.0	2.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	11	7	12	15	9	9	0.0	1.2
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	21	28	12	10	6	15	5	-66.7	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	24	21	24	14.3	3.3
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	2	-66.7	0.3
	Sífilis	16	29	9	8	27	18	26	44.4	3.6
	Conjuntivitis Viral	80	125	22	36	35	60	59	-1.7	8.1
	Hepatitis B	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	185	351	166	275	327	261	351	34.5	48.2
	Accidentados por Tránsito.	333	525	217	356	412	369	441	19.5	60.6
	Intox. por Plaguicidas	5	2	1	0	2	2	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	7	2	3	3	2	-33.3	0.3
	Intox. por Rodenticidas	0	2	2	3	5	2	2	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	2	4	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	121	175	89	126	187	140	292	108.6	40.1
	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)	1	0	2	3	1	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	2	1	2	100.0	-
	Muerte Perinatal	5	8	5	9	4	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	5	3	2	-33.3	0.3
	Varicela sin Complicaciones	39	57	17	4	17	27	9	-66.7	1.2
	Varicela con Complicaciones	2	0	1	1	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 20/12/2023.

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

**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. Nº 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	778	841	187	272	574	530	721	36.0	244.8
	IRA (1a - 4a)	2112	2035	464	529	1641	1356	1987	46.5	674.6
	IRA (Men. 5a)	2890	2876	651	801	2215	1887	2708	43.5	919.4
	Neumonía (Men. 5a)	23	25	8	1	8	13	15	15.4	5.1
	Neumonía (May. 5a)	27	40	10	5	20	20	17	-15.0	5.8
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1572	1522	2338	1811	77	-95.7	26.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	318	253	73	73	121	168	275	63.7	93.4
	Febriles (1a - 4a)	829	711	188	163	405	459	787	71.5	267.2
	Febriles (Men. 5a)	1147	964	261	236	526	627	1062	69.4	360.6
	Febriles (5a - más)	1179	1223	477	326	900	821	1623	97.7	551.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	118	94	112	28	72	85	109	28.2	37.0
	EDA (1a - 4a)	314	245	324	104	203	238	339	42.4	115.1
	EDA (Men. 5a)	432	339	436	132	275	323	448	38.7	152.1
	EDA (5a - más)	692	564	925	221	540	588	1034	75.9	351.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	29	118	73	74	108	80	131	63.8	44.5
	Fiebre Tifoidea	2	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	9	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.**	27	30	15	17	27	23	11	-52.2	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	3	8	6	12	6	5	-16.7	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	12	6	5	22	14	12	6	-50.0	2.0
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	4	1	5	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 Recaida**	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	7	6	6	4	12	7	2	-71.4	0.7
	Conjuntivitis Viral	70	61	10	10	13	33	47	42.4	16.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	90	125	65	102	95	95	105	10.5	35.7
	Accidentados por Tránsito.	133	186	77	124	123	129	150	16.3	50.9
	Intox. por Plaguicidas	4	1	0	1	0	1	2	100.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	1	3	3	0	1	2	3	50.0	1.0
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	2	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	5	5	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	69	97	52	60	100	76	211	177.6	71.6
	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	1	9	3	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	0	2	1	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	23	35	6	2	10	15	5	-66.7	1.7
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 20/12/2023.

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

**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° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	652	671	162	212	557	451	674	49.4	264.4
	IRA (1a - 4a)	1855	1794	514	573	1263	1200	1554	29.5	609.7
	IRA (Men. 5a)	2507	2465	676	785	1820	1651	2228	34.9	874.2
	Neumonía (Men. 5a)	7	10	3	1	3	5	6	20.0	2.4
	Neumonía (May. 5a)	17	14	3	5	7	9	4	-55.6	1.6
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1160	1083	1497	1247	8	-99.4	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	88	113	28	25	53	61	134	119.7	52.6
	Febriles (1a - 4a)	240	277	70	36	98	144	262	81.9	102.8
	Febriles (Men. 5a)	328	390	98	61	151	206	396	92.2	155.4
	Febriles (5a - más)	367	437	164	62	184	243	475	95.5	186.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	147	113	108	85	88	108	156	44.4	61.2
	EDA (1a - 4a)	388	363	230	189	248	284	371	30.6	145.6
	EDA (Men. 5a)	535	476	338	274	336	392	527	34.4	206.8
	EDA (5a - más)	729	954	473	416	602	635	1330	109.4	521.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	9	21	8	9	14	12	13	8.3	5.1
	Fiebre Tifoidea	3	5	1	0	0	2	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	9	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	2	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.**	6	7	2	8	3	5	4	-20.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	6	3	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 Recaída**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	2	-33.3	0.8
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	2	0	4	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	23	21	6	10	28	18	40	122.2	15.7
	Hepatitis B	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	37	68	35	73	71	57	88	54.4	34.5
	Accidentados por Tránsito.	67	145	50	151	112	105	138	31.4	54.1
	Intox. por Plaguicidas	6	14	6	18	8	10	28	180.0	11.0
	Intox. por Carbamatos	0	7	2	7	3	4	4	0.0	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	4	300.0	1.6
	Mordedura Canina	26	24	24	41	37	30	70	133.3	27.5
	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	1	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	7	37	4	0	7	11	6	-45.5	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 20/12/2023.

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

**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. Nº 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1274	1095	286	349	769	755	1042	38.0	272.8
	IRA (1a - 4a)	2540	2124	698	680	1826	1574	2649	68.3	693.5
	IRA (Men. 5a)	3814	3219	984	1029	2595	2328	3691	58.5	966.3
	Neumonía (Men. 5a)	30	18	6	3	11	14	5	-64.3	1.3
	Neumonía (May. 5a)	31	46	19	6	7	22	13	-40.9	3.4
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1337	1154	2116	1536	34	-97.8	8.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	269	296	87	108	120	176	287	63.1	75.1
	Febriles (1a - 4a)	638	637	159	182	396	402	826	105.5	216.2
	Febriles (Men. 5a)	907	933	246	290	516	578	1113	92.6	291.4
	Febriles (5a - más)	853	930	394	281	764	644	1252	94.4	327.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	159	135	140	51	72	111	127	14.4	33.2
	EDA (1a - 4a)	491	318	415	128	217	314	407	29.6	106.6
	EDA (Men. 5a)	650	453	555	179	289	425	534	25.6	139.8
	EDA (5a - más)	1056	724	1013	258	537	718	1220	69.9	319.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	16	94	59	49	60	56	88	57.1	23.0
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	10	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	7	100.0	1.8
	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	1	2	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	23	37	21	19	16	23	30	30.4	7.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	6	3	8	7	6	8	33.3	2.1
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	10	14	7	4	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	3	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	8	9	8	1	10	7	6	-14.3	1.6
	Conjuntivitis Viral	52	54	19	7	5	27	18	-33.3	4.7
	Hepatitis B	1	3	2	1	0	1	2	100.0	0.5
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	86	113	60	98	105	92	111	20.7	29.1
	Accidentados por Tránsito.	144	232	80	131	139	145	171	17.9	44.8
	Intox. por Plaguicidas	19	15	8	7	10	12	20	66.7	5.2
	Intox. por Carbamatos	2	11	14	5	8	8	9	12.5	2.4
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	1	1	3	200.0	0.8
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	3	1	1	1	0	1	1	0.0	0.3
	Mordedura Canina	63	76	58	95	114	81	146	80.2	38.2
	Ofidismo	0	1	0	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	2	3	1	4	2	2	3	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	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	17	20	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 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 20/12/2023.

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

**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° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1378	1212	250	458	968	853	1303	52.8	318.8
	IRA (1a - 4a)	2513	2576	500	662	2408	1732	3429	98.0	839.1
	IRA (Men. 5a)	3891	3788	750	1120	3376	2585	4732	83.1	1157.9
	Neumonía (Men. 5a)	36	15	5	2	16	15	16	6.7	3.9
	Neumonía (May. 5a)	31	36	13	16	15	22	21	-4.5	5.1
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	2	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1411	1460	2310	1727	67	-96.1	16.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	425	398	122	164	207	263	409	55.5	100.1
	Febriles (1a - 4a)	1015	1030	226	255	535	612	1182	93.1	289.2
	Febriles (Men. 5a)	1440	1428	348	419	742	875	1591	81.8	389.3
	Febriles (5a - más)	1467	1429	532	407	1155	998	2076	108.0	508.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	176	126	99	58	94	111	128	15.3	31.3
	EDA (1a - 4a)	418	322	208	155	264	273	422	54.6	103.3
	EDA (Men. 5a)	594	448	307	213	358	384	550	43.2	134.6
	EDA (5a - más)	868	812	598	273	592	629	1363	116.7	333.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	32	161	66	75	90	85	167	96.5	40.9
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	17	42	6	0	2	13	3	-76.9	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.**	21	16	12	11	22	16	28	75.0	6.9
	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**	11	10	5	3	10	8	12	50.0	2.9
	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	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	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	3	16	8	6	13	9	10	11.1	2.4
	Conjuntivitis Viral	39	40	5	9	12	21	26	23.8	6.4
	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	120	164	89	134	151	132	189	43.2	46.2
	Accidentados por Tránsito.	194	240	131	195	223	197	295	49.7	72.2
	Intox. por Plaguicidas	6	2	1	2	0	2	3	50.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	2	10	20	20	4	11	20	81.8	4.9
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	8	2	0	0	2	2	0.0	0.5
	Mordedura Canina	46	90	48	54	82	64	138	115.6	33.8
	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	1	0	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	4	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	1	1	1	1	1	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	12	24	8	2	2	10	14	40.0	3.4
	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 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 20/12/2023.

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

**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° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1230	892	229	382	849	716	1026	43.3	347.4
	IRA (1a - 4a)	2169	1944	424	685	2046	1454	2777	91.0	940.4
	IRA (Men. 5a)	3399	2836	653	1067	2895	2170	3803	75.3	1287.8
	Neumonía (Men. 5a)	19	16	3	0	10	10	21	110.0	7.1
	Neumonía (May. 5a)	16	23	5	7	12	13	14	7.7	4.7
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	755	890	1329	991	14	-98.6	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	271	228	92	86	124	160	328	105.0	111.1
	Febriles (1a - 4a)	611	562	137	157	418	377	798	111.7	270.2
	Febriles (Men. 5a)	882	790	229	243	542	537	1126	109.7	381.3
	Febriles (5a - más)	838	696	279	231	721	553	1181	113.6	399.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	179	165	0	195	93	126	161	27.8	54.5
	EDA (1a - 4a)	421	382	0	539	220	312	447	43.3	151.4
	EDA (Men. 5a)	600	547	0	734	313	439	608	38.5	205.9
	EDA (5a - más)	849	946	0	1121	480	679	1312	93.2	444.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	8	29	26	22	28	23	46	100.0	15.6
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	18	11	6	0	0	7	2	-71.4	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	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	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	8	22	11	4	9	11	10	-9.1	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	3	9	5	1	-80.0	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	7	4	5	25.0	1.7
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	4	4	3	0	5	3	2	-33.3	0.7
	Conjuntivitis Viral	86	85	29	27	66	59	92	55.9	31.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	47	62	35	74	75	59	85	44.1	28.8
	Accidentados por Tránsito.	93	100	86	112	99	98	134	36.7	45.4
	Intox. por Plaguicidas	19	11	8	14	13	13	25	92.3	8.5
	Intox. por Carbamatos	18	33	14	9	3	15	9	-40.0	3.0
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	3	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	5	2	0	0	1	3	200.0	1.0
	Mordedura Canina	48	75	42	59	76	60	91	51.7	30.8
	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	1	4	3	4	2	3	3	0.0	-
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	19	63	3	7	8	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 20/12/2023.

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

**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° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	180	180	25	33	112	106	155	46.2	170.0
	IRA (1a - 4a)	321	393	80	88	261	229	413	80.3	453.0
	IRA (Men. 5a)	501	573	105	121	373	335	568	69.6	623.1
	Neumonía (Men. 5a)	5	5	1	0	0	2	2	0.0	2.2
	Neumonía (May. 5a)	7	12	4	0	5	6	1	-83.3	1.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	315	230	273	273	6	-97.8	6.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	68	74	22	23	38	45	81	80.0	88.9
	Febriles (1a - 4a)	143	225	41	53	92	111	178	60.4	195.3
	Febriles (Men. 5a)	211	299	63	76	130	156	259	66.0	284.1
	Febriles (5a - más)	220	260	106	55	206	169	316	87.0	346.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	69	84	0	20	25	40	35	-12.5	38.4
	EDA (1a - 4a)	184	217	0	48	78	105	121	15.2	132.7
	EDA (Men. 5a)	253	301	0	68	103	145	156	7.6	171.1
	EDA (5a - más)	373	511	0	86	167	227	334	47.1	366.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	23	11	16	22	15	30	100.0	32.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	3	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.**	54	39	22	8	55	36	14	-61.1	15.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	4	3	1	5	3	6	100.0	6.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	4	1	1	8	5	2	-60.0	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**	43	23	5	0	28	20	8	-60.0	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	3	0.0	3.3
	Conjuntivitis Viral	510	6	1	1	3	104	5	-95.2	5.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	6	8	5	14	16	10	12	20.0	13.2
	Accidentados por Tránsito.	11	16	5	22	29	17	19	11.8	20.8
	Intox. por Plaguicidas	2	1	0	0	0	1	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	6	13	10	9	26	13	20	53.8	21.9
	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	0	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 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 20/12/2023.

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

**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 AMBAR A LA S.E. N° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	52	76	20	28	76	50	61	22.0	297.7
	IRA (1a - 4a)	303	269	79	79	155	177	173	-2.3	844.3
	IRA (Men. 5a)	355	345	99	107	231	227	234	3.1	1142.0
	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**	-	-	93	34	126	84	2	-97.6	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	7	6	0	7	9	6	12	100.0	58.6
	Febriles (1a - 4a)	16	27	8	13	9	15	31	106.7	151.3
	Febriles (Men. 5a)	23	33	8	20	18	20	43	115.0	209.9
	Febriles (5a - más)	36	52	12	2	23	25	46	84.0	224.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	27	47	0	12	21	21	22	4.8	107.4
	EDA (1a - 4a)	73	155	0	35	49	62	73	17.7	356.3
	EDA (Men. 5a)	100	202	0	47	70	84	95	13.1	463.6
	EDA (5a - más)	176	378	0	53	106	143	210	46.9	1024.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	0	3	0	1	1	1	0.0	4.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	6	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	3	10	3	0	0	3	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	2	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	4.9
	Mordedura Canina	9	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	2	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 20/12/2023.

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

**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° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	52	46	17	35	47	39	49	25.6	245.6
	IRA (1a - 4a)	215	176	80	111	227	162	239	47.5	1198.0
	IRA (Men. 5a)	267	222	97	146	274	201	288	43.3	1443.6
	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	37	30	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	6	1	5	13	6	1	-83.3	5.0
	Febriles (1a - 4a)	16	16	9	10	10	12	13	8.3	65.2
	Febriles (Men. 5a)	20	22	10	15	23	18	14	-22.2	70.2
	Febriles (5a - más)	21	25	27	24	14	22	14	-36.4	70.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	23	30	23	8	18	20	21	5.0	105.3
	EDA (1a - 4a)	93	73	33	33	70	60	81	35.0	406.0
	EDA (Men. 5a)	116	103	56	41	88	81	102	25.9	511.3
	EDA (5a - más)	124	336	115	76	141	158	232	46.8	1162.9
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	3	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	4	1	1	0	1	1	1	0.0	5.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	2	1	3	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	9	7	1	3	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	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	6	4	6	3	4	3	-25.0	15.0
	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 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 20/12/2023.

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

**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 PACCHO A LA S.E. N° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	27	30	8	13	17	19	10	-47.4	68.2
	IRA (1a - 4a)	176	141	78	127	138	132	121	-8.3	825.4
	IRA (Men. 5a)	203	171	86	140	155	151	131	-13.2	893.6
	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	44	54	3	-94.4	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	5	3	0	2	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	32	19	13	12	17	19	20	5.3	136.4
	Febriles (Men. 5a)	33	24	16	12	19	21	20	-4.8	136.4
	Febriles (5a - más)	77	68	49	55	91	68	51	-25.0	347.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	42	23	13	10	19	21	18	-14.3	122.8
	EDA (1a - 4a)	107	71	36	29	59	60	75	25.0	511.6
	EDA (Men. 5a)	149	94	49	39	78	82	93	13.4	634.4
	EDA (5a - más)	219	190	126	67	155	151	240	58.9	1637.1
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	2	31	8	0	12	11	8	-27.3	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	4	1	1	0.0	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	4	0	2	1	2	1	-50.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	4	0	13	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	2	5	2	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	1	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 20/12/2023.

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

**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° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	31	36	24	25	41	31	28	-9.7	347.8
	IRA (1a - 4a)	156	140	65	89	155	121	142	17.4	1764.0
	IRA (Men. 5a)	187	176	89	114	196	152	170	11.8	2111.8
	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	75	50	42	1	-97.6	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	3	12	12	11	6	9	5	-44.4	62.1
	Febriles (1a - 4a)	27	30	18	28	30	27	35	29.6	434.8
	Febriles (Men. 5a)	30	42	30	39	36	35	40	14.3	496.9
	Febriles (5a - más)	32	59	27	48	64	46	82	78.3	1018.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	13	14	12	9	12	12	18	50.0	223.6
	EDA (1a - 4a)	46	29	27	28	41	34	79	132.4	981.4
	EDA (Men. 5a)	59	43	39	37	53	46	97	110.9	1205.0
	EDA (5a - más)	118	55	109	49	95	85	251	195.3	3118.0
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	3	6	2	2	4	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	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	2	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	2	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	3	4	9	6	4	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 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 20/12/2023.

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

**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° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	5	10	0	2	11	6	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	19	30	12	12	48	24	4	-83.3	40.1
	IRA (Men. 5a)	24	40	12	14	59	30	4	-86.7	40.1
	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	5	100.0	50.2
	Febriles (Men. 5a)	1	2	0	0	2	1	6	500.0	60.2
	Febriles (5a - más)	3	2	1	1	14	4	14	250.0	140.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1	2	0	0	3	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	7	6	12	100.0	120.4
	EDA (5a - más)	16	8	0	10	10	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	7	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	1	0	1	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	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	2	3	4	3	2	3	1	-66.7	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	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 Flaccida 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 20/12/2023.

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

**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° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	207	178	74	50	191	140	149	6.4	129.0
	IRA (1a - 4a)	556	396	124	153	579	362	447	23.5	387.0
	IRA (Men. 5a)	763	574	198	203	770	502	596	18.7	516.0
	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**	-	-	265	273	179	239	7	-97.1	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	29	17	17	6	21	18	25	38.9	21.6
	Febriles (1a - 4a)	79	73	28	23	103	61	70	14.8	60.6
	Febriles (Men. 5a)	108	90	45	29	124	79	95	20.3	82.2
	Febriles (5a - más)	84	114	57	57	135	89	157	76.4	135.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	56	44	0	74	30	41	36	-12.2	31.2
	EDA (1a - 4a)	194	132	0	205	66	119	101	-15.1	87.4
	EDA (Men. 5a)	250	176	0	279	96	160	137	-14.4	118.6
	EDA (5a - más)	376	244	0	382	197	240	275	14.6	238.1
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	8	1	2	3	6	100.0	5.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	1	1	0	1	0	1	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	3	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	4	5	1	4	8	4	4	0.0	3.5
	Accidentados por Tránsito.	17	7	1	4	14	9	13	44.4	11.3
	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 Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	9	24	13	10	18	15	15	0.0	13.0
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	1	1	1	3	2	2	0	0.0	-
	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	20	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 20/12/2023.

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

**Aplicativo Especial de SIEpiTB

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° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	151	185	61	77	157	126	135	7.1	590.8
	IRA (1a - 4a)	352	439	148	269	676	377	522	38.5	2284.5
	IRA (Men. 5a)	503	624	209	346	833	503	657	30.6	2875.3
	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**	-	-	63	174	123	120	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	28	28	11	14	29	22	38	72.7	166.3
	Febriles (1a - 4a)	89	84	47	50	122	78	112	43.6	490.2
	Febriles (Men. 5a)	117	112	58	64	151	100	150	50.0	656.5
	Febriles (5a - más)	154	156	95	101	264	154	219	42.2	958.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	56	33	0	39	20	30	44	46.7	192.6
	EDA (1a - 4a)	117	66	0	106	55	69	129	87.0	564.6
	EDA (Men. 5a)	173	99	0	145	75	98	173	76.5	757.1
	EDA (5a - más)	246	143	0	188	146	145	496	242.1	2170.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	0	1	0	2	100.0	8.8
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	10	3	2	5	5	4	-20.0	17.5
	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	1	0	0	1	100.0	4.4
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	1	1	1	1	1	0.0	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	4	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	6	8	4	16	4	8	9	12.5	39.4
	Accidentados por Tránsito.	7	25	5	41	12	18	15	-16.7	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	14	19	16	15	18	16	22	37.5	96.3
	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	0	1	1	4	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 20/12/2023.

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

**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° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	12	28	8	5	11	13	14	7.7	179.0
	IRA (1a - 4a)	89	85	55	46	87	72	101	40.3	1291.6
	IRA (Men. 5a)	101	113	63	51	98	85	115	35.3	1470.6
	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	3	200.0	38.4
	Febriles (Men. 5a)	0	1	1	2	4	2	4	100.0	51.2
	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	26	6	10	2	-80.0	25.6
	EDA (1a - 4a)	37	24	0	47	16	25	33	32.0	422.0
	EDA (Men. 5a)	46	34	0	73	22	35	35	0.0	447.6
	EDA (5a - más)	91	53	0	87	56	57	152	166.7	1943.7
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	2	7	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	1	2	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	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 20/12/2023.

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

**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 COCHAMARCA A LA S.E. N° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	42	65	46	54	40	49	57	16.3	575.2
	IRA (1a - 4a)	249	294	203	206	278	246	291	18.3	2936.4
	IRA (Men. 5a)	291	359	249	260	318	295	348	18.0	3511.6
	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**	-	-	50	7	2	20	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	3	2	6	6	0.0	60.5
	Febriles (Men. 5a)	19	9	0	3	4	7	9	28.6	90.8
	Febriles (5a - más)	18	9	5	7	13	10	6	-40.0	60.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	28	0	43	29	29	51	75.9	514.6
	EDA (1a - 4a)	117	114	0	115	72	84	127	51.2	1281.5
	EDA (Men. 5a)	163	142	0	158	101	113	178	57.5	1796.2
	EDA (5a - más)	251	325	0	194	224	199	378	89.9	3814.3
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	9	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	3	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	-
Muerdes	Mordedura Canina	1	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	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 20/12/2023.

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

**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 ANDAJES A LA S.E. N° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8	3	1	4	6	4	4	0.0	90.3
	IRA (1a - 4a)	11	6	10	11	36	15	35	133.3	790.1
	IRA (Men. 5a)	19	9	11	15	42	19	39	105.3	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**	-	-	2	12	13	9	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	2	1	9	800.0	203.2
	Febriles (1a - 4a)	1	2	4	4	11	4	11	175.0	248.3
	Febriles (Men. 5a)	1	2	5	5	13	5	20	300.0	451.5
	Febriles (5a - más)	5	4	2	6	24	8	39	387.5	880.4
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	3	7	6	-14.3	135.4
	EDA (Men. 5a)	16	1	0	28	6	10	9	-10.0	203.2
	EDA (5a - más)	53	4	0	38	3	20	14	-30.0	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	-
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	-
Muerdes	Mordedura Canina	2	1	5	1	5	3	3	0.0	67.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	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 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 20/12/2023.

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

**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 CAUJUL A LA S.E. N° 50 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 50							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	7	6	8	14	9	20	122.2	421.1
	IRA (1a - 4a)	41	65	12	38	58	43	64	48.8	1347.4
	IRA (Men. 5a)	50	72	18	46	72	52	84	61.5	1768.4
	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	2	4	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	3	2	0	4	3	2	9	350.0	189.5
	Febriles (Men. 5a)	3	2	2	8	4	4	9	125.0	189.5
	Febriles (5a - más)	22	15	98	19	6	32	4	-87.5	84.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	5	0	9	4	5	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	37	16	0	23	10	17	16	-5.9	336.8
	EDA (Men. 5a)	46	21	0	32	14	23	16	-30.4	336.8
	EDA (5a - más)	42	39	0	55	37	35	47	34.3	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	2	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	-
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	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 20/12/2023.

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

**Aplicativo Especial de SI-EpiTB

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 Nº50

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 50 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

Nº	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 20/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 50 - BARTONELOSIS

Nº	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 20/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 50 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

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

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 50 - INTOXICACIÓN POR METANOL

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 20/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 50 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SIEpi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
2	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	C.S SOCORRO	12	29453	2	SIEpi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
3	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD LANATTA LUJAN	19	72821	3	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	29/11/2023	
22	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	CENTRO DE SALUD EL SOCORRO	50	38	2	12/12/2023	13/12/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 20/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 50 - OTROS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	OTROS (Acarosis)	HUALMAY	C.S HUALMAY	33	16	15	SIEpi-brotes 17/08/2025	18/08/2023	29/09/2023	2/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 20/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 50 - 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	SIEpi-brotes 11/09/2023	14/09/2023	19/10/2023	19/10/2023
2	OTROS	VEGUETA	P.S MARIATEGUI	40	14	14	SIEpi-brotes 04/10/2023	4/10/2023	23/10/2023	23/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 20/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 50 - 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	SIEpi-brotes 26/09/2023	28/09/2023	3/10/2023	18/10/2023
2	TOS FERINA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	6134	1	SIEpi-brotes 02/11/2023	2/11/2023	8/11/2023	30/11/2023
3	TOS FERINA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	52435	1	SIEpi-brotes 07/11/2023	7/11/2023	14/11/2023	4/12/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 20/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 50 - 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.L.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	E"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 20/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 50 - 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	SIEpi-brotes 30/10/2023	7/11/2023	8/11/2023	8/11/2023
2	MORTALIDAD MATERNA INDIRECTA	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	1	1	SIEpi-brotes 07/11/2023	8/11/2023	13/11/2023	4/12/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 20/12/2023.

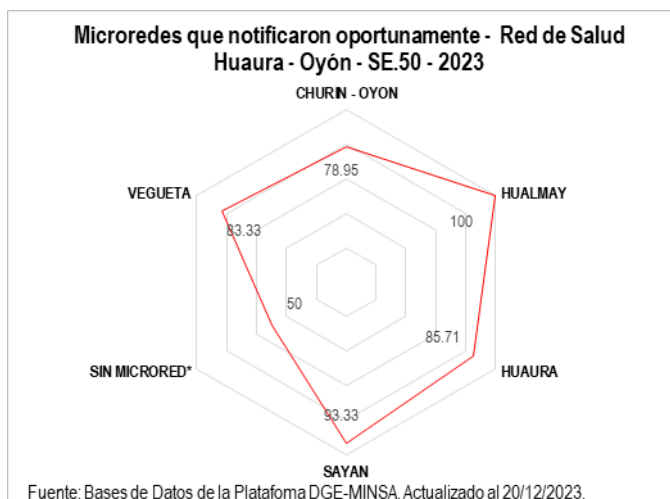
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°50

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.50 - 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	13	0	15	78.95	0	0	4	21.05	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	1	5	0	6	85.71	0	0	1	14.29	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	13	0	14	93.33	0	0	1	6.67	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 Hualaya Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 20/12/2023.





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.