



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



# BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria

**SEMANA EPIDEMIOLOGICA**  
**EDICIÓN N.º 49**

# Índice

Editorial	3
<b>ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO – ESTADÍSTICO</b>	
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

### NIÑO COSTERO FENOMENO TENDRIA INTENSIDAD MODERADA

El EFEN, actualizado al 18 de diciembre de 2023, existe un 54% de probabilidades que el fenómeno El Niño tenga una magnitud moderada durante el verano 2024, informó la **Comisión Multisectorial encargada del Estudio Nacional** de este evento climático (Enfen).

Según el Comunicado Oficial N° 20 – 2023, emitido el 15 de diciembre, la Comisión Multisectorial del **Enfen** mantiene el estado de “Alerta de El Niño Costero”, dado que se espera que El Niño costero (región Niño 1+2) continúe por lo menos hasta inicios de otoño de 2024, como consecuencia de la evolución de El Niño en el Pacífico central y a la variabilidad de las condiciones climáticas regionales.

“Conforme al juicio experto del Enfen, basado en los datos observados, así como de los pronósticos de los **modelos climáticos** internacionales que se tienen hasta la fecha, en la región Niño 1+2 es más probable que predominen condiciones cálidas moderadas hasta febrero de 2024. Para el siguiente verano, en promedio, la magnitud más probable de El Niño costero es **moderada (54 %)**”.

El informe indica, por otro lado, que en el Pacífico central (región Niño 3.4) se espera que **El Niño** continúe hasta inicios de otoño de 2024, alcanzando su máxima intensidad entre diciembre y enero. Las magnitudes más probables de El Niño en el Pacífico central para el verano son fuerte (45 %) y moderada (41 %).

**Enlace:**

<https://especial.larepublica.pe/la-republica-sostenible/2023/12/18/nino-costero-mas-de-50-de-que-fenomeno-sea-moderado-1345446>

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°49

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 49 se registran 27121 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 41.6. Entre ellas tenemos IRAS (25558), SOB-ASMA (1563), NEUMONIAS (256), NEUMONIAS GRAVES (5). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. Teniendo un promedio de 19157 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 31036 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

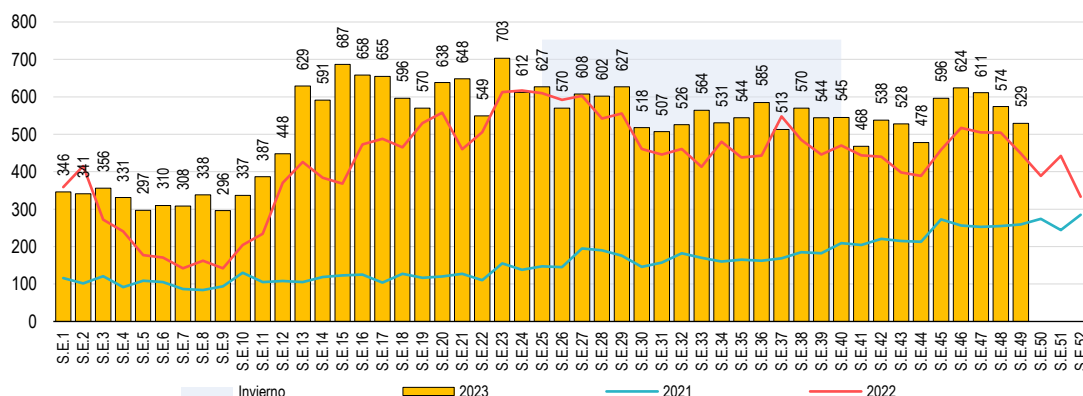
### CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 49 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	27977	25367	6344	7612	20876	17635	25558	94.2	44.9
	IRA menor de 2 meses	1112	862	219	280	608	616	566	2.1	-8.1
	IRA de 2 a 11 meses	7283	6595	1603	2155	4927	4513	6230	23.0	38.0
	IRA de 1 a 4 años	19582	17910	4522	5177	15341	12506	18762	69.2	50.0
	Neumonía grave menores de 5 años	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.0
	Neumonía en población total	549	555	188	111	224	325	256	0.9	-21.2
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	3059	2982	465	238	865	1522	1563	5.8	2.7
	SOB menor de 2 años	1793	1818	302	166	510	918	1088	4.0	18.5
	SOB de 2 a 4 años	1266	1164	163	72	355	604	475	1.8	-21.4
TOTAL DE CASOS		31036	28349	6809	7850	21741	19157	27121	100.0	41.6

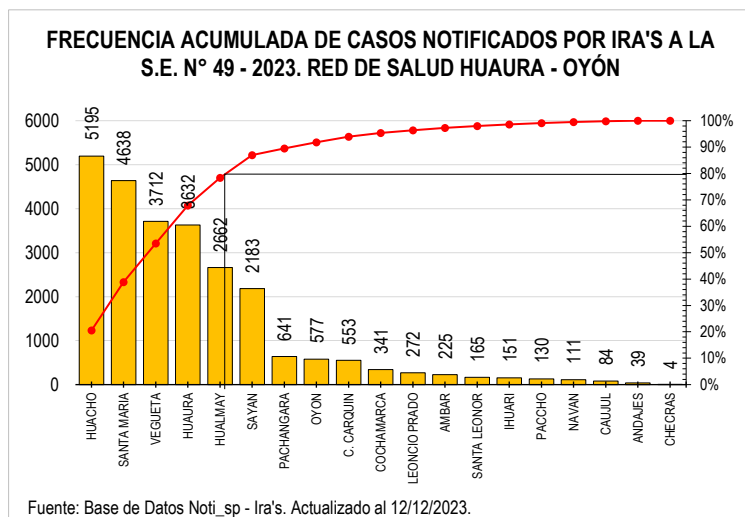
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 12/12/2023.

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 49 un total de 529 casos de Infecciones Respiratorias. Se pueden evidenciar un descenso en la última semana.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 12/12/2023.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (5195), continuando con Santa María (4638), Vegueta (3712), Huaura (3632) y Hualmay (2662), 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 (641), Oyón (577), C.Carquin (553) Cochamarca (341), Leoncio Prado (272), Ámbar (225), Ihuari (151) casos, Paccho (130), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 4 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 49.

En la semana N° 49 se han registrado 529 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (369 casos con una T.I.A 13.66 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 69.75%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (149 casos con una T.I.A 5.51 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 28.17 %, correspondiente al grupo de menor de 2 meses (11 casos con una T.I.A 0.41 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 2.08%, 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	11	2.08	0.41
DE 2M. - 11M.	149	28.17	5.51
DE 1A. - 4A.	369	69.75	13.66
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>529</b>	<b>100.00</b>	<b>19.58</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 12/12/2023.

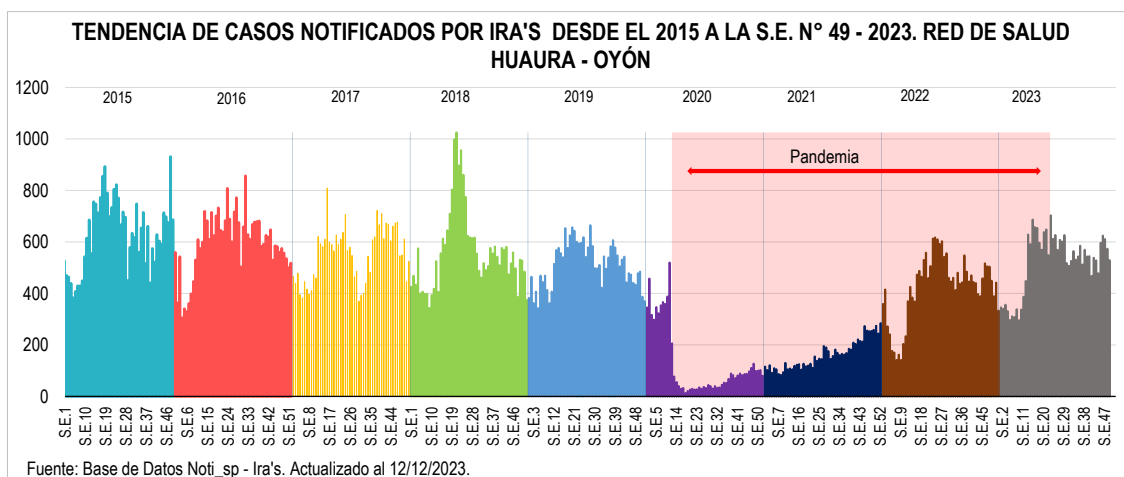
**CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	MES DE DICIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 49	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	15	1.36	0.56	566	2.21
DE 2M. - 11M.	282	25.57	10.44	6230	24.38
DE 1A. - 4A.	806	73.07	29.83	18762	73.41
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>1103</b>	<b>100.00</b>	<b>40.82</b>	<b>25558</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 12/12/2023.

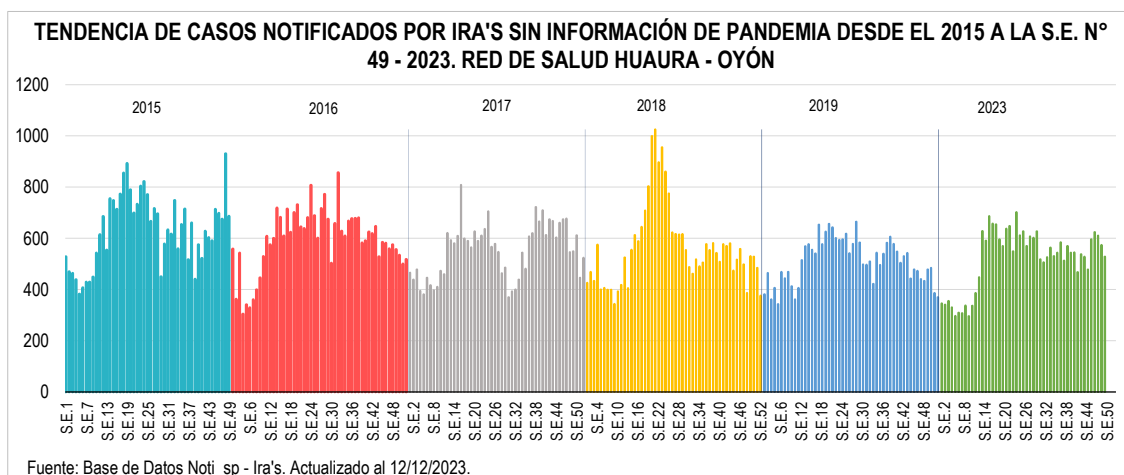
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 se registran 25558 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 49 se registran 25558 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 945.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 44.9. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 27977 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 17635 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 641 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2805.3 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 341 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 3441.0 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (5195), Santa María (4638), Vegueta (3712).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	8050	6727	1303	1301	4394	4355	5195	20.3	713.4	19.3
HUALMAY	2852	2835	637	766	2186	1855	2662	10.4	903.8	43.5
SAYAN	2451	2418	667	759	1818	1623	2183	8.5	856.5	34.5
HUAURA	3741	3147	969	1001	2542	2280	3632	14.2	950.8	59.3
SANTA MARIA	3819	3692	739	1081	3300	2526	4638	18.1	1134.9	83.6
VEGUETA	3331	2793	639	1019	2821	2121	3712	14.5	1257.0	75.0
C. CARQUIN	492	565	105	120	362	329	553	2.2	606.6	68.1
AMBAR	350	338	98	107	227	224	225	0.9	1098.1	0.4
LEONCIO PRADO	258	220	94	142	274	198	272	1.1	1363.4	37.4
PACCHO	202	171	85	135	154	149	130	0.5	886.8	-12.8
SANTA LEONOR	178	174	89	112	194	149	165	0.6	2049.7	10.7
CHECRAS	22	40	12	14	59	29	4	0.0	40.1	-86.2
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>25746</b>	<b>23120</b>	<b>5437</b>	<b>6557</b>	<b>18331</b>	<b>15838</b>	<b>23371</b>	<b>91.4</b>	<b>924.5</b>	<b>47.6</b>
OYON	746	567	196	198	761	494	577	2.3	499.5	16.8
PACHANGARA	498	616	205	333	821	495	641	2.5	2805.3	29.5
NAVAN	100	108	62	51	95	83	111	0.4	1419.4	33.7
COCHAMARCA	286	352	245	256	318	291	341	1.3	3441.0	17.2
ANDAJES	17	9	9	14	42	18	39	0.2	880.4	116.7
CAUJUL	50	70	17	44	67	50	84	0.3	1768.4	68.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1697</b>	<b>1722</b>	<b>734</b>	<b>896</b>	<b>2104</b>	<b>1431</b>	<b>1793</b>	<b>7.0</b>	<b>1084.9</b>	<b>25.3</b>
IHUARI	213	228	84	68	110	141	151	0.6	1653.9	7.1
OTROS DISTRITOS	321	297	89	91	331	226	243	1.0		7.5
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>27977</b>	<b>25367</b>	<b>6344</b>	<b>7612</b>	<b>20876</b>	<b>17635</b>	<b>25558</b>	<b>100.0</b>	<b>945.8</b>	<b>44.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 12/12/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 49 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 49 se registran 4 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 157 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 49 no se registra casos de neumonía grave, el acumulado anual es de 5 casos.

## - SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°49 se registraron 32 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 49 es de 1563 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 1088 episodios (69.7 %), niños de 2 a 4 años de edad a más con un total de 475 casos (30.2%).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 49 - 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	-	-	-	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
TOTAL	566	6230	18762	25558	33	66	99	157	2	1	2	5	1088	475	1563	25	90
%	2%	24%	73%	100%	33%	67%	39%	61%									

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 12/12/2023.

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

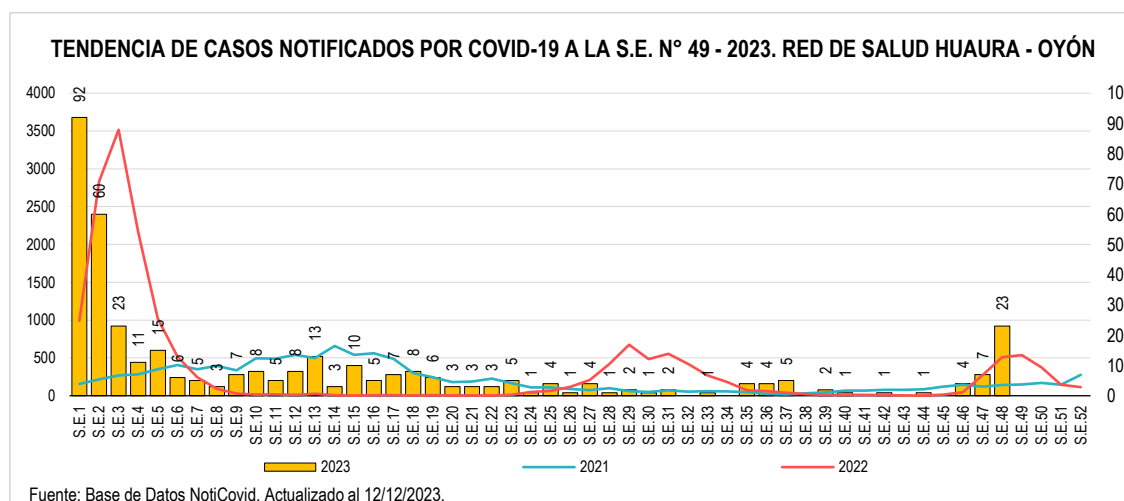
En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 49 se han registrados 378 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 95.1, 02 fallecidos y se han descartado un total de 2232 casos. Teniendo un promedio de 7682 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.49. Podemos observar que en el año 2022 se registró 16558 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.º 49 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	DESCARTADO	0	0	7183	19105	32028	11663	2232	85.5	-80.9
	CONFIRMADO	0	0	11482	10369	16558	7682	378	14.5	-95.1
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18665</b>	<b>29474</b>	<b>48586</b>	<b>19345</b>	<b>2610</b>	<b>100.0</b>	<b>-86.5</b>
	FALLECIDOS	0	0	658	849	102	322	2	-	-99.4
	RECUPERADOS	0	0	10530	9484	16292	7261	237	-	-96.7
<b>TOTAL DE COVID - 19</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11482</b>	<b>10369</b>	<b>16558</b>	<b>7682</b>	<b>378</b>	<b>-</b>	<b>-95.1</b>

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

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 49 no se registró casos por COVID-19.

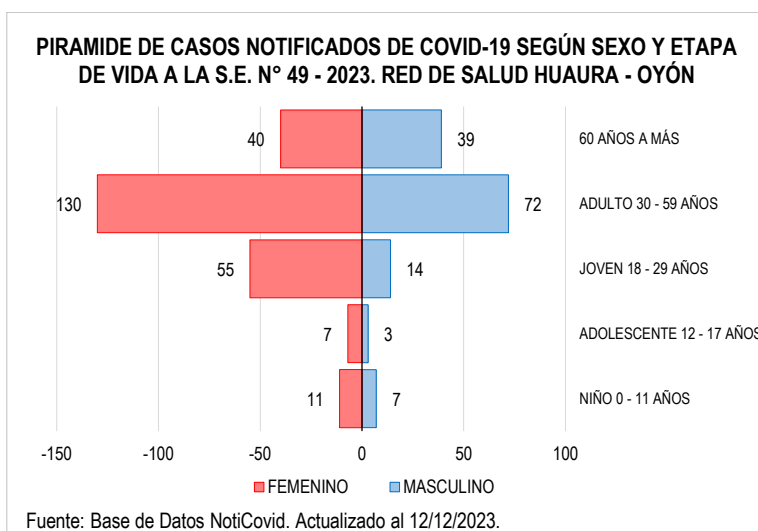


En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 53.44% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.90% de casos notificados hasta la fecha.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 49 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	4.76	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	7	10	2.65	3.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	55	69	18.25	13.74
ADULTO 30 - 59 AÑOS	72	130	202	53.44	19.83
60 AÑOS A MÁS	39	40	79	20.90	20.68
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>135</b>	<b>243</b>	<b>378</b>	<b>100.00</b>	<b>14.17</b>

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



Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han registrado más casos con un total de 243, 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 49 – 2023 se notificaron 378 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 13.99 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 16558 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 (149), Santa María (65), Hualmay (71).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 49 - 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	5964	818.99	149	20.46	S.E.49 - 1 Casos	13212
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2277	773.10	71	24.11	S.E. - 0 Casos	5544
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1481	581.08	8	3.14	S.E. - 0 Casos	3743
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	2063	540.08	33	8.64	S.E. - 0 Casos	4665
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2238	547.63	65	15.91	S.E. - 0 Casos	5276
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1303	441.23	14	4.74	S.E. - 0 Casos	3032
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	256	280.82	6	6.58	S.E. - 0 Casos	816
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	41	279.67	3	20.46	S.E. - 0 Casos	161
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	48	596.27	1	12.42	S.E. - 0 Casos	127
CHECRAS	1	10.03	19	190.57	33	330.99	0	0.00	S.E. - 0 Casos	53
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>10672</b>	<b>422</b>	<b>10084</b>	<b>398.92</b>	<b>15867</b>	<b>627.69</b>	<b>352</b>	<b>13.92</b>	<b>S.E. - 1 Casos</b>	<b>36975</b>
OYON	268	232.01	276	238.94	178	154.10	7	6.06	S.E. - 0 Casos	729
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	113	494.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	350
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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>426</b>	<b>258</b>	<b>498</b>	<b>301.33</b>	<b>317</b>	<b>192</b>	<b>9</b>	<b>5.45</b>	<b>S.E. - 0 Casos</b>	<b>1250</b>
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	56
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	364	-	17	-	S.E. - 0 Casos	1359
<b>TOTAL COVID-19 RED H-O</b>	<b>11723</b>	<b>433.82</b>	<b>10981</b>	<b>406.37</b>	<b>16558</b>	<b>612.75</b>	<b>378</b>	<b>13.99</b>	<b>S.E. - 1 Casos</b>	<b>39640</b>

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

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°49

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 49 se registran 14651 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 61.1. Teniendo un promedio de 9097 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 14055 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 49 se registraron 113 hospitalizados por EDA.

En lo que va del año 2023 se registró 91 casos de EDA disenterica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

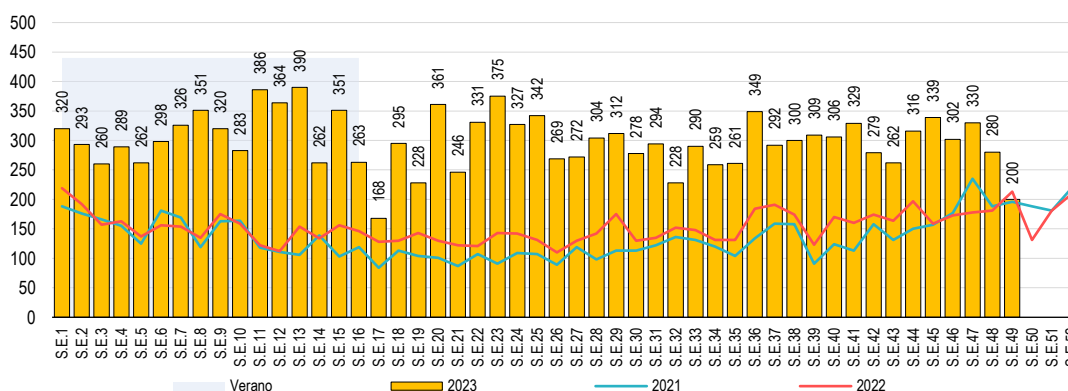
### CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 49 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disenterica	32	61	10	63	32	40	91	127.5
	EDA menores de 01 año	9	17	4	27	7	13	19	46.2
	EDA de 1 a 4 años	14	21	2	23	14	15	30	100.0
	EDA Mayores de 5 años	9	23	4	13	11	12	42	250.0
	EDA Acutosa	12401	13994	4979	6458	7454	9057	14560	99.4
	EDA menores de 01 año	1313	1401	482	705	717	924	1043	7.1
	EDA de 1 a 4 años	3566	3682	1224	1942	1951	2473	3251	22.2
	EDA menores de 5 años	4879	5083	1706	2647	2668	3397	4294	29.3
	EDA mayores de 5 años	7522	8911	3273	3811	4786	5661	10266	70.1
	Hospitalizados por EDA	73	51	10	45	31	42	113	0.8
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>12433</b>	<b>14055</b>	<b>4989</b>	<b>6521</b>	<b>7486</b>	<b>9097</b>	<b>14651</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 12/12/2023.

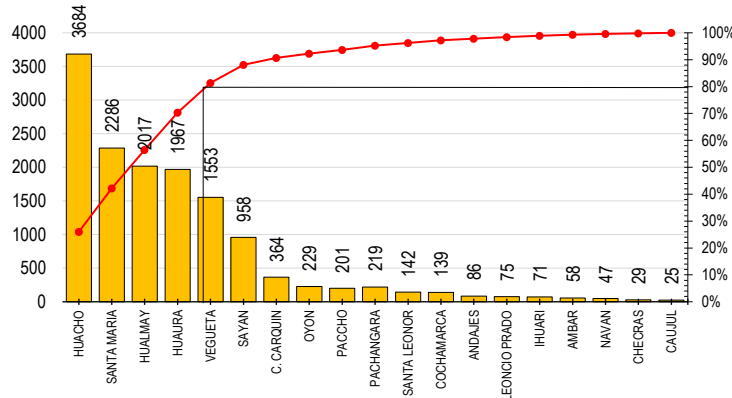
La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 49 -2023 se registran 200 casos de enfermedades diarreas agudas.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 12/12/2023.

**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 12/12/2023.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3684), continuando con Santa María (2286), Hualmay (2017) y Hualaura (1967) 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 (1553)

Sayán (958), C. Carquin (364), Oyón (229), Paccho (201), Pachangara (219), Cochamarca (139), Santa Leonor (142) casos, Andajes (86) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 25 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 49.

En la semana N.º 49 se han registrado 200 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (139 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (39 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (17 casos).

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	17	39	56	139	195	7.22
EDA DISENTERICA	1	2	3	2	5	0.19
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>18</b>	<b>41</b>	<b>59</b>	<b>141</b>	<b>200</b>	<b>7.40</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 12/12/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

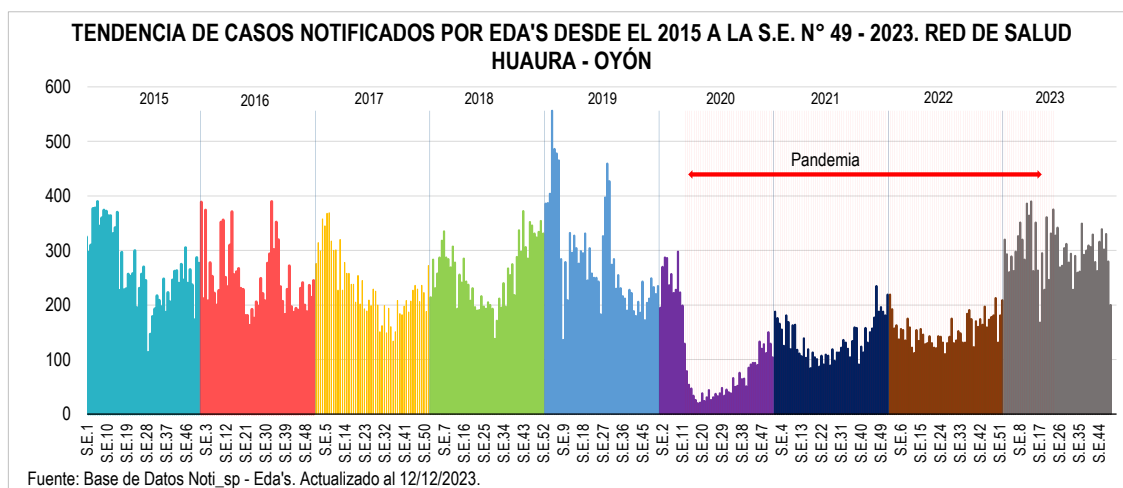
GRUPO DE EDAD	MES DE DICIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 49		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	473	98.54	17.50	14560	99.38	538.81
EDA DISENTERICA	7	1.46	0.26	91	0.62	3.37
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>480</b>	<b>100.00</b>	<b>17.76</b>	<b>14651</b>	<b>100.00</b>	<b>542.18</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 12/12/2023.

A la semana N° 48 se han registrado 14651 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.38% fueron de EDAS acuosas (14560 casos) y 0.62 % son de EDAS disintéricas (91 casos).

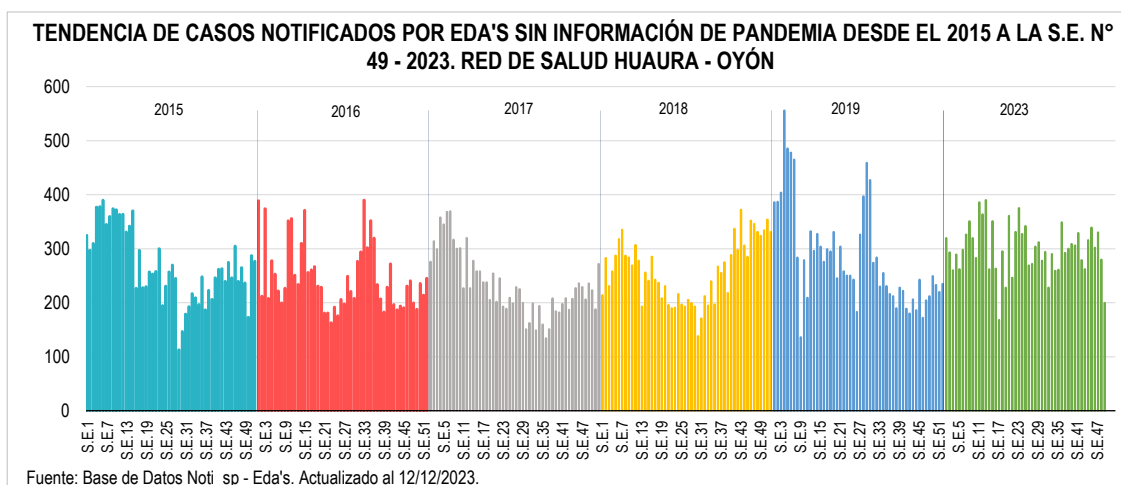
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 se registran 14651 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 49 se registran 14651 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 542.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 61.1. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 14055 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 9097 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 86 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1941.3 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 142 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1764.0 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3684), Santa María (2286), Hualmay (2017), Huaura (1967).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4900	5513	1546	1771	2153	3177	3684	25.1	505.9	16.0
HUALMAY	1313	1498	468	803	914	999	2017	13.8	684.8	101.9
SAYAN	961	1020	466	514	632	719	958	6.5	375.9	33.2
HUAURA	1318	1489	522	780	714	965	1967	13.4	514.9	103.8
SANTA MARIA	1211	1525	457	794	900	977	2286	15.6	559.4	134.0
VEGUETA	925	978	376	486	657	684	1553	10.6	525.9	127.0
C. CARQUIN	181	243	41	123	157	149	364	2.5	399.3	144.3
AMBAR	119	140	47	36	44	77	58	0.4	283.1	-24.7
LEONCIO PRADO	116	122	95	94	95	104	75	0.5	375.9	-27.9
PACCHO	132	169	156	187	163	161	201	1.4	1371.1	24.8
SANTA LEONOR	103	77	124	76	69	90	142	1.0	1764.0	57.8
CHECRAS	17	18	20	17	8	16	29	0.2	290.9	81.3
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>11296</b>	<b>12792</b>	<b>4318</b>	<b>5681</b>	<b>6506</b>	<b>8119</b>	<b>13334</b>	<b>91.0</b>	<b>527.5</b>	<b>64.2</b>
OYON	302	300	119	158	258	227	229	1.6	198.3	0.9
PACHANGARA	238	247	168	215	246	223	219	1.5	958.4	-1.8
NAVAN	65	47	56	23	24	43	47	0.3	601.0	9.3
COCHAMARCA	103	90	88	117	105	101	139	0.9	1402.6	37.6
ANDAJES	21	25	29	31	30	27	86	0.6	1941.3	218.5
CAUJUL	25	75	36	8	9	31	25	0.2	526.3	-19.4
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>754</b>	<b>784</b>	<b>496</b>	<b>552</b>	<b>672</b>	<b>652</b>	<b>745</b>	<b>5.1</b>	<b>450.8</b>	<b>14.3</b>
IHUARI	90	82	29	37	25	53	71	0.5	777.7	34.0
OTROS DISTRITOS	293	397	146	251	283	274	501	3.4		82.8
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>12433</b>	<b>14055</b>	<b>4989</b>	<b>6521</b>	<b>7486</b>	<b>9097</b>	<b>14651</b>	<b>100.0</b>	<b>542.2</b>	<b>61.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 12/12/2023.

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°49

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 49 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 781 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 53.7. teniendo un promedio de 508 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 873 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

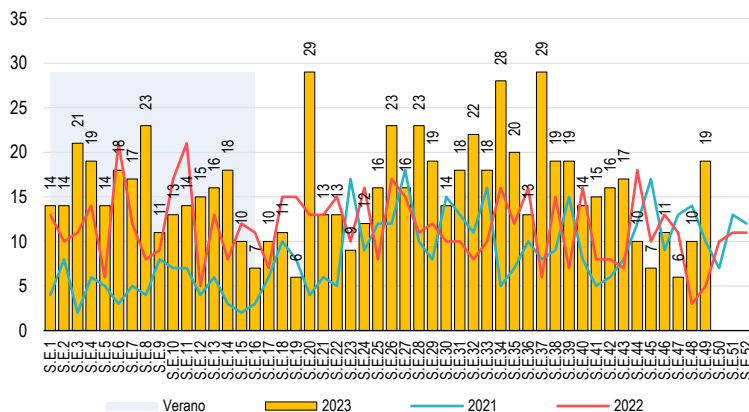
ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 49 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	197	711	352	413	567	448	98.5	71.7
	Fiebre tifoidea	7	20	5	1	3	7	0.4	-57.1
	Hepatitis viral	86	139	21	5	2	51	0.9	-86.3
	Brucelosis	2	3	5	0	2	2	0.3	0.0
TOTAL DE CASOS		292	873	383	419	574	508	781	100.0 53.7

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

### - 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

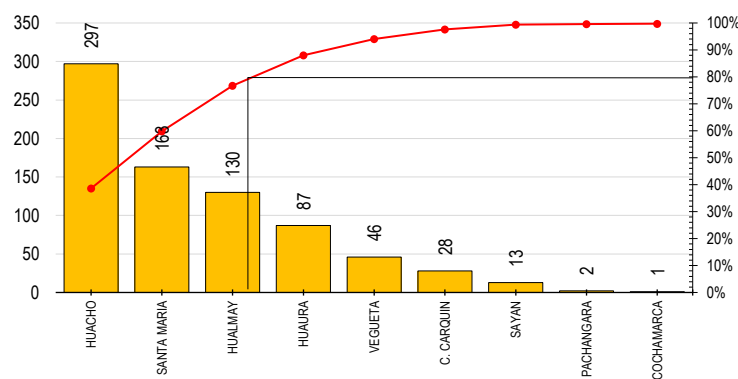


Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 49 – 2023 (19 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 49 – 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 297 casos y Santa María con 163 casos

**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

En el mes de noviembre hasta la semana N.º 49 - 2023 podemos observar 19 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 73.68 % de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 2.78 casos por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 49		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	16	76.19	3.18	14	73.68	2.78
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	4.76	0.38	1	5.26	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	4.76	0.20	1	5.26	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	1	4.76	0.10	1	5.26	0.10
60 AÑOS A MÁS	2	9.52	0.52	2	10.53	0.52
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>21</b>	<b>100.00</b>	<b>0.79</b>	<b>19</b>	<b>100.00</b>	<b>0.71</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°49**

En la Red de Salud Huaura oyón a la semana epidemiológica N.º 49 – 2023 se han reportado 769 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 28.5 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 71.7 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 711 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 448 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (127 casos), Huacho (288 casos) y Santa María (158 casos).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	101	253	105	158	237	171	297	38.6	40.8	73.7
HUALMAY	28	117	70	73	106	79	130	16.9	44.1	64.6
SAYAN	9	21	8	9	13	12	13	1.7	5.1	8.3
HUAURA	15	94	57	49	60	55	87	11.3	22.8	58.2
SANTA MARIA	31	161	66	74	89	84	163	21.2	39.9	94.0
VEGUETA	6	29	23	21	28	21	46	6.0	15.6	119.0
C. CARQUIN	3	23	11	15	21	15	28	3.6	30.7	86.7
AMBAR	0	0	3	0	1	1	1	0.1	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>193</b>	<b>700</b>	<b>344</b>	<b>400</b>	<b>557</b>	<b>439</b>	<b>765</b>	<b>99.5</b>	<b>30.3</b>	<b>74.3</b>
OYON	2	3	0	0	0	1	1	0.1	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	2	0.3	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	1	0.1	10.1	100.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0.5</b>	<b>2.4</b>	<b>185.7</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	8	8	13	9	8	0	0.0		0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>197</b>	<b>711</b>	<b>352</b>	<b>413</b>	<b>567</b>	<b>448</b>	<b>769</b>	<b>100.0</b>	<b>28.5</b>	<b>71.7</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

En la Semana Epidemiológica N.º49 se reportaron 21537 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 97.4 % en la Red de Salud Huaura Oyón.

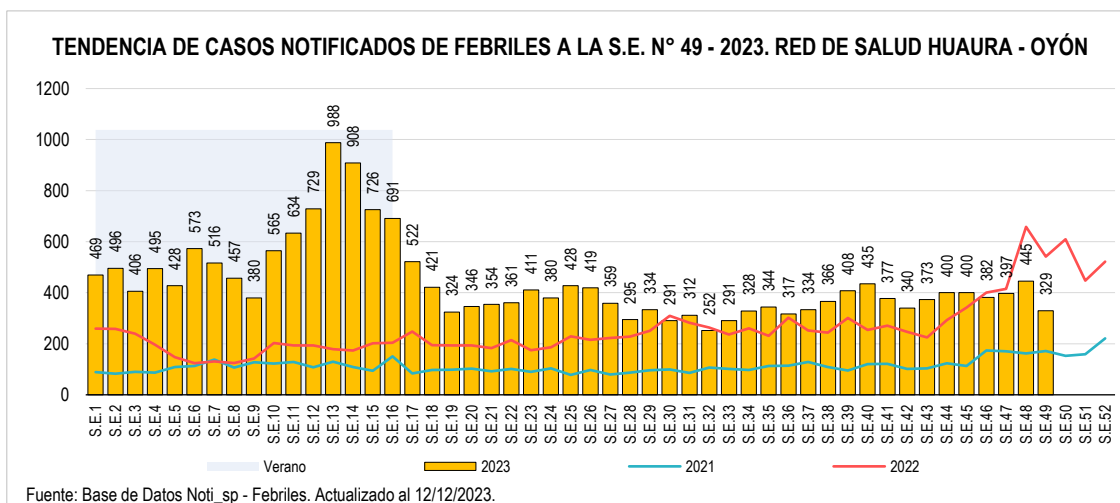
#### CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

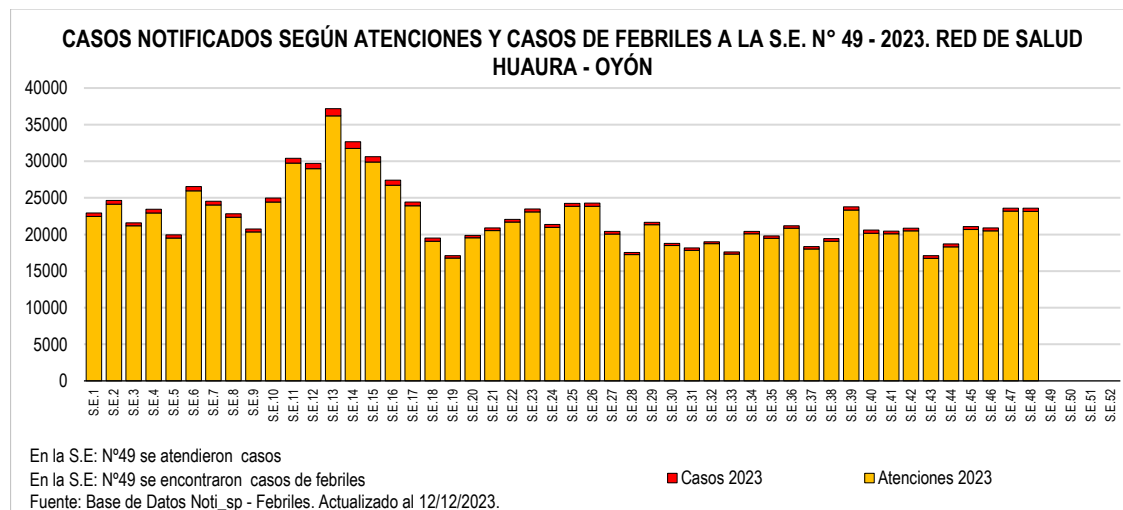
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N.º 49 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	2176	2031	698	834	1103	1368	2338	10.9	70.9
	Febriles de 1 a 4 años	5380	5271	1372	1658	3522	3441	6643	30.8	93.1
	Febriles de 5 a 9 años	2530	2414	682	796	2550	1794	5335	24.8	197.4
	Febriles de 10 a 19 años	1625	1768	565	600	1661	1244	2826	13.1	127.2
	Febriles de 20 a 59 años	3431	3267	1777	1175	2635	2457	3469	16.1	41.2
	Febriles de 60 a más	778	852	506	344	564	609	926	4.3	52.1
TOTAL DE CASOS		15920	15603	5600	5407	12035	10913	21537	100.0	97.4

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 12/12/2023.

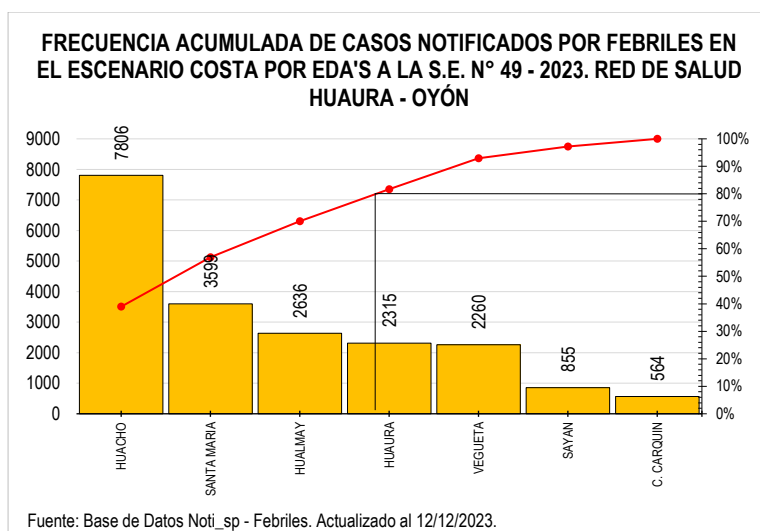
En el año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente desde la semana N.º 10, teniendo un pico en la semana N.º13, habiendo una disminución de casos desde la semana N.º 16, actualmente tiene un comportamiento oscilante desde la semana N.º18 -45. En comparación al año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

En la SE:49 los casos notificados según atenciones son de 23163 casos de los cuales se encontraron 445 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

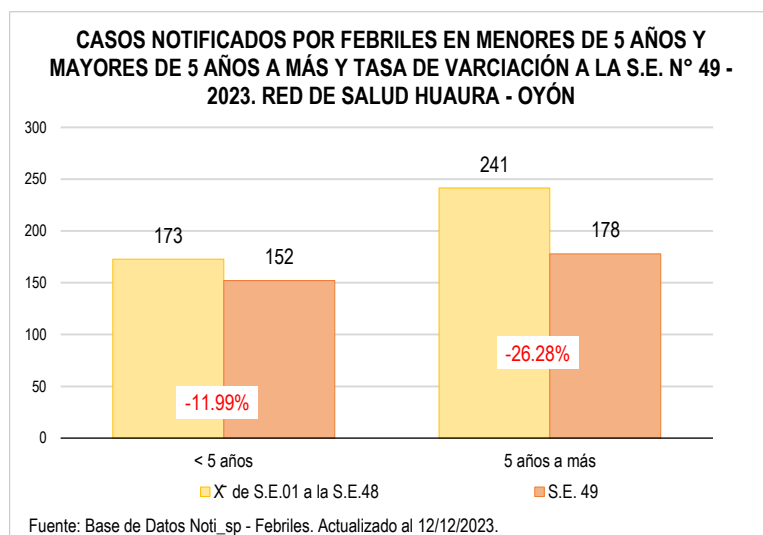




La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:48 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 7806 episodios febriles, Santa Maria 3599 episodios febriles y Hualmay 2636 episodios febriles y el 80% de la frecuencia acumulada se



encuentra los distritos de Huaura con 2315 episodios febriles, Vegueta con 2260 episodios febriles, Sayan 855 episodios febriles y Caleta Carquin 564 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. ° 49 presentan 178 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia a la disminución haciendo un comparativo con la semana

anterior de 241 episodios y 152 episodios de febriles en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia al incremento haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 173 episodios.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5311	4943	1854	2156	4470	3747	7806	36.2	1071.9	108.3
HUALMAY	2278	2153	722	548	1358	1412	2636	12.2	895.0	86.7
SAYAN	684	810	257	119	322	438	855	4.0	335.5	95.2
HUAURA	1734	1830	629	546	1219	1192	2315	10.7	606.1	94.2
SANTA MARIA	2848	2816	861	805	1797	1825	3599	16.7	880.7	97.2
VEGUETA	1685	1460	493	457	1189	1057	2260	10.5	765.3	113.8
C. CARQUIN	425	549	165	129	320	318	564	2.6	618.7	77.4
AMBAR	57	84	20	22	38	44	89	0.4	434.4	102.3
LEONCIO PRADO	41	44	36	37	37	39	27	0.1	135.3	-30.8
PACCHO	108	92	65	66	108	88	71	0.3	484.3	-19.3
SANTA LEONOR	57	101	55	85	95	79	119	0.6	1478.3	50.6
CHECRAS	4	4	1	1	16	5	20	0.1	200.6	300.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>15232</b>	<b>14886</b>	<b>5158</b>	<b>4971</b>	<b>10969</b>	<b>10243</b>	<b>20361</b>	<b>94.5</b>	<b>805.5</b>	<b>98.8</b>
OYON	190	200	101	86	257	167	251	1.2	217.3	50.3
PACHANGARA	270	263	153	161	403	250	360	1.7	1575.5	44.0
NAVAN	0	2	2	3	8	3	11	0.1	140.7	266.7
COCHAMARCA	37	18	5	10	16	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	98	25	10	35	13	0.1	273.7	-62.9
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>528</b>	<b>506</b>	<b>366</b>	<b>296</b>	<b>731</b>	<b>485</b>	<b>709</b>	<b>3.3</b>	<b>429.0</b>	<b>46.1</b>
IHUARI	10	11	6	6	8	8	28	0.1	306.7	250.0
OTROS DISTRITOS	150	200	70	134	327	176	439	2.0		149.4
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>15920</b>	<b>15603</b>	<b>5600</b>	<b>5407</b>	<b>12035</b>	<b>10913</b>	<b>21537</b>	<b>100.0</b>	<b>797.0</b>	<b>97.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 12/12/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana N° 49 -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 7806 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1071.29 por 10 000 habitantes. También el distrito de Santa María con 3599 episodios febriles, con tendencia al incremento de 880.7 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 360 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1575.5 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 119 con tendencia al incremento 1478.3 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

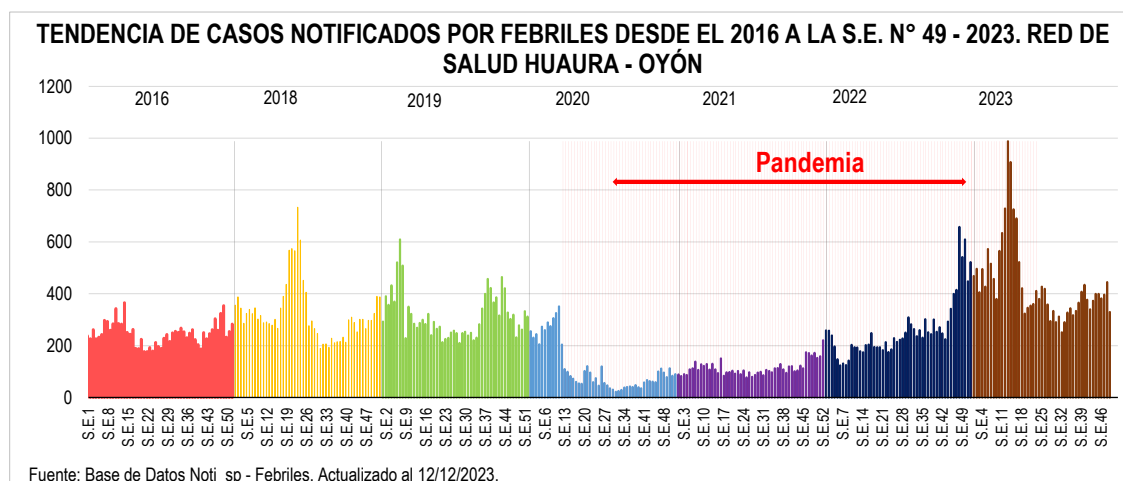
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5311	4943	1854	2156	4470	3747	7806	39.0	1071.9	108.3
HUALMAY	2278	2153	722	548	1358	1412	2636	13.2	895.0	86.7
SAYAN	684	810	257	119	322	438	855	4.3	335.5	95.2
HUAURA	1734	1830	629	546	1219	1192	2315	11.6	606.1	94.2
SANTA MARIA	2848	2816	861	805	1797	1825	3599	18.0	880.7	97.2
VEGUETA	1685	1460	493	457	1189	1057	2260	11.3	765.3	113.8
C. CARQUIN	425	549	165	129	320	318	564	2.8	618.7	77.4
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>14965</b>	<b>14561</b>	<b>4981</b>	<b>4760</b>	<b>10675</b>	<b>9988</b>	<b>20035</b>	<b>100.0</b>	<b>816.2</b>	<b>100.6</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 12/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 20035 casos notificados, con tendencia de 816.2 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 100.6 en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 7806 casos notificados, con tendencia al incremento de 1071.9 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 3747 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 1071.9, con una proporción de 39.0% de la población.

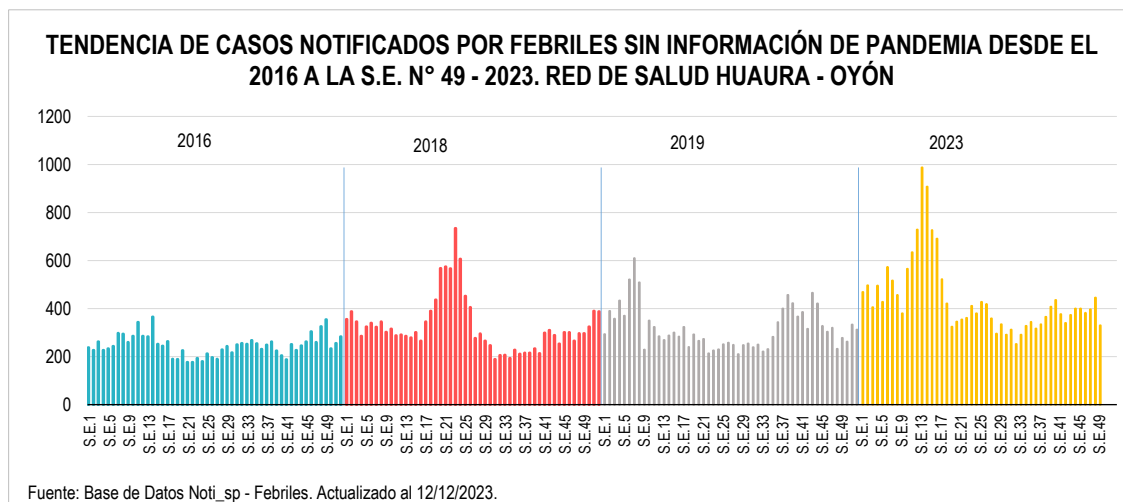
**Con pandemia:**



La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:49 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:49- 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°49

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:48 – 2023, Leishmaniasis cutánea 37 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° 49 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniasis Cutánea	59	127	50	19	58	63	37	27.61	-41.3
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	2	0	1	0.75	100.0
	Bartonelosis	1	5	4	1	3	3	2	1.49	-33.3
	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	80	59.70	7900.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	14	10.45	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		60	137	54	22	67	68	134	100.00	97.1

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

### - LEISHMANIASIS

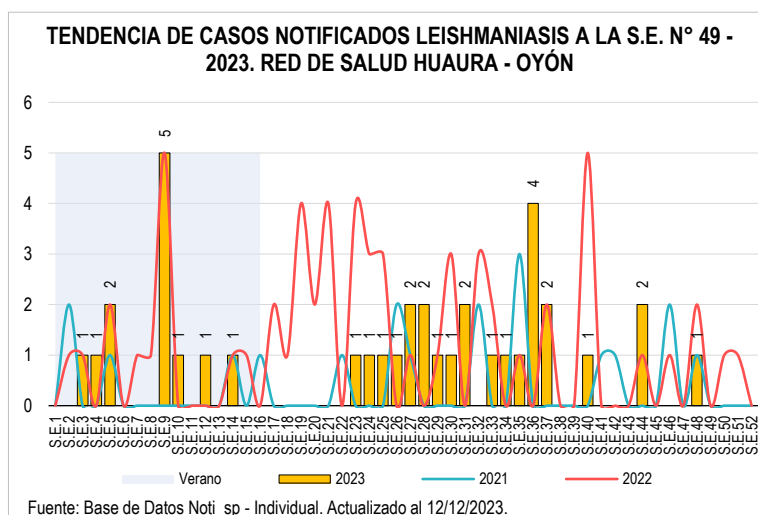
#### CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	59	127	50	19	58	37	78.7
DESCARTADOS	0	0	0	4	3	8	17.0
PROBABLES	0	0	0	0	0	2	4.3
TOTAL DE CASOS	59	127	50	23	61	47	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

En la Red de Salud Hualaya Oyón, a la semana epidemiológica N. °49 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 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
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>37</b>	<b>100.00</b>	<b>1.39</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 49		
	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
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>0.04</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

A la semana epidemiológica N.º 49 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 49 - 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	6	3	3	1	4	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>21</b>	<b>59</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>43.2</b>	<b>0.6</b>	<b>-39.8</b>
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	6	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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>28</b>	<b>56</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>37.8</b>	<b>8.5</b>	<b>-47.8</b>
IHUARI	7	5	6	4	8	6	5	13.5	54.8	-16.7
OTROS DISTRITOS	3	7	4	1	1	3	2	5.4		-33.3
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>59</b>	<b>127</b>	<b>50</b>	<b>19</b>	<b>58</b>	<b>63</b>	<b>37</b>	<b>100.0</b>	<b>1.4</b>	<b>-40.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

Riesgo Alto
  Escenario Costa
  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - DENGUE

En el Perú se registraron un total de 273440 casos de dengue a la semana N° 49 -2023, en la Región de Lima Provincias tenemos 2460 casos de dengue.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 - 2023, tenemos 76 casos de dengue, de los cuales tenemos 30 casos autóctonos y 46 casos importados, tasa de incidencia de 12.22 casos por 100 000 habitantes.

### CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 49 - 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	5	4	9	13.09
VEGUETA	29531	3	3	6	10.16
SAYAN	25487	0	2	2	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>245473</b>	<b>30</b>	<b>46</b>	<b>76</b>	<b>12.22</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

Elaboración: Epidemiología\_RSHO

\* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

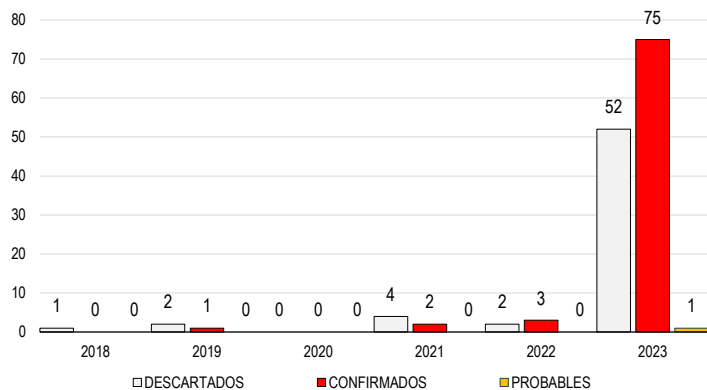
De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 36 casos notificados representando la mayor proporción de 97.30% de casos. Según sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 44 casos notificados que representado el 59.2% y sobre el sexo femenino con 31 casos notificados que representa el 40.7%.

### CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 49 - 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	14	36	97.30	3.53
60 AÑOS A MÁS	6	6	12	32.43	3.14
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>44</b>	<b>31</b>	<b>75</b>	<b>202.70</b>	<b>2.81</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

**CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN Y AÑOS A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:49-2023, tenemos 75 confirmados, 52 descartados, 1 probables, a diferencia con los años anteriores es que nos encontramos en una epidemia en el Perú a consecuencia de los cambios climáticos por el fenómeno del niño costero afectando el escenario costa de la Red de Salud Huaura Oyón.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR DISTRITOS A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 49 - 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	8	21.6	20.9	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>75</b>	<b>202.7</b>	<b>29.7</b>	<b>100.0</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>OTROS DISTRITOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>51.4</b>		<b>1800.0</b>
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>94</b>	<b>254.1</b>	<b>34.8</b>	<b>7733.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

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:49 - 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:

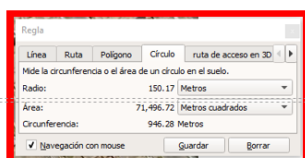
### ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS AL MES DE NOVIEMBRE - RED DE SALUD HUAURA OYÓN

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
<b>Total</b>		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	1.05	0.82	0.37	0.07

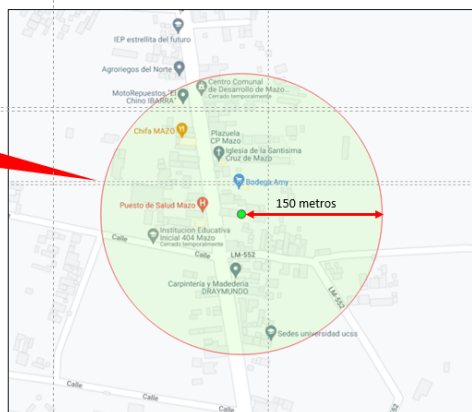
## MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

### RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

#### 1. Radio de Alcance en caso de dengue:

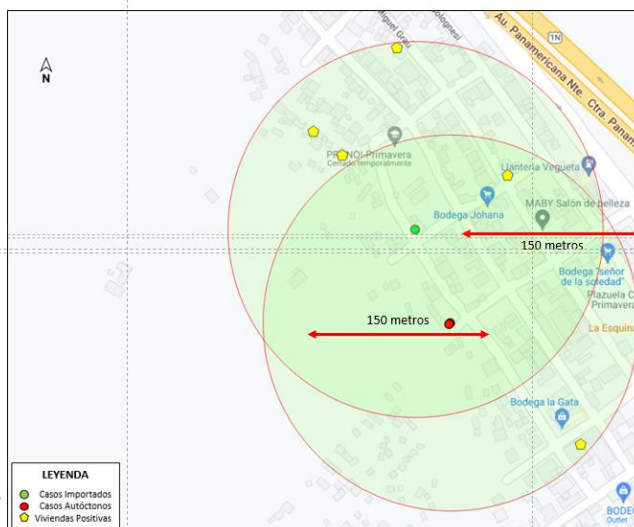


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

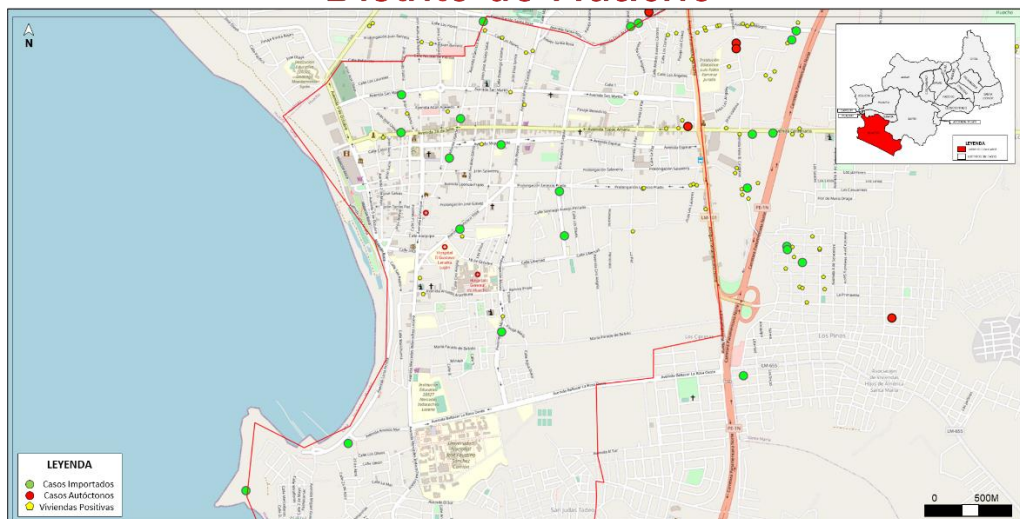
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción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



- DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 49 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
– OYÓN

## Distrito de Huacho

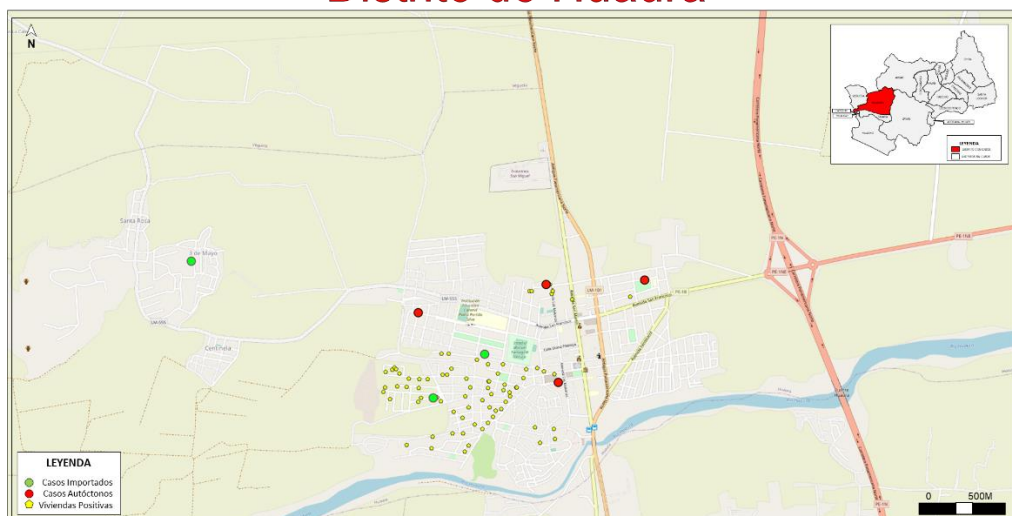


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:49 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica, teniendo hasta el mes noviembre un Índice Aedico de 0.13, clasificándose bajo riesgo.

- DISTRITO HUAURA

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 49 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
– OYÓN

## Distrito de Huaura



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura en la SE: 49 se encuentra en escenario III, donde se viene realizando 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° 49 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN**



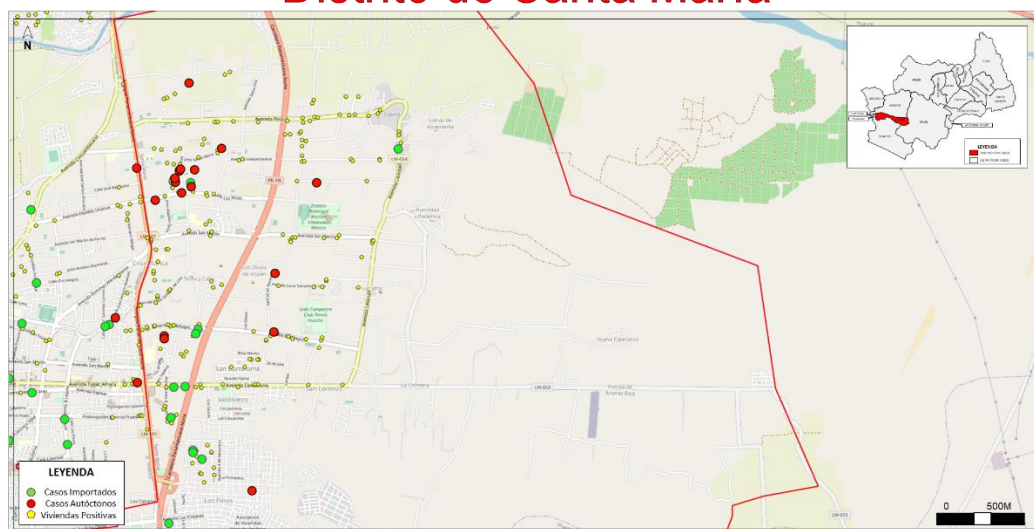
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:49 se encuentra en escenario III, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes 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:49 se encuentra en escenario III, donde se viene realizando 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° 49 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
– OYÓN

## Distrito de Santa María

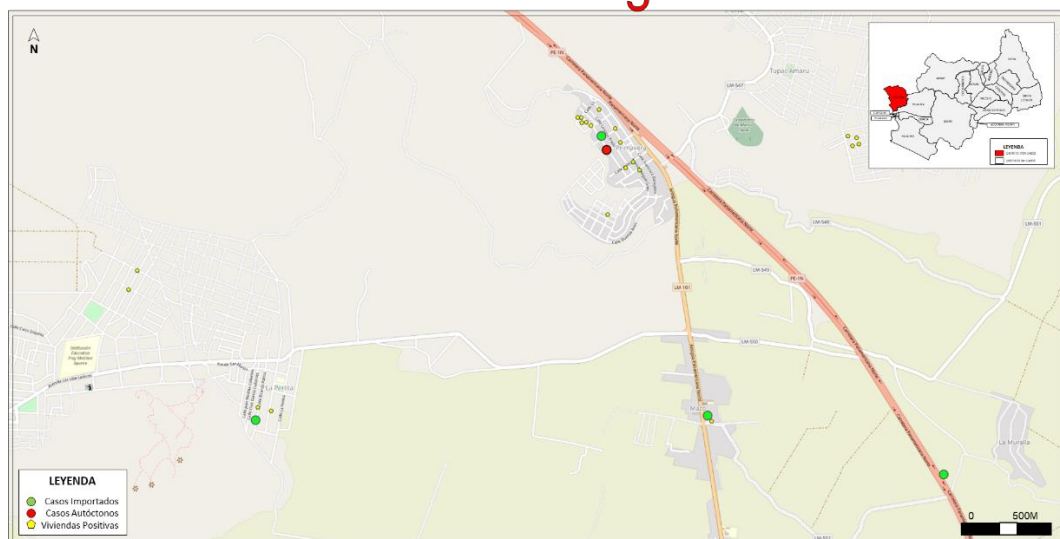


### - DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:49 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° 49 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
– OYÓN

## Distrito de Vegueta



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°49

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:49-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 895 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 267 casos que representa 29.8 %, seguido de conjuntivitis viral con 280 casos que representa el 31.3% y tuberculosis con BK positivo con 121 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° 49 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	172	200	130	119	159	156	121	13.5	-22.4
	TBC Bk (-). **	21	38	27	42	49	35	47	5.3	34.3
	TBC Meningea < 5 años **	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar **	73	75	38	50	62	60	43	4.8	-28.3
	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	1	3	1	3	1	0.1	-66.7
	TBC Extensamente Resistente **	1	2	1	2	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado **	2	1	2	1	1	1	2	0.2	100.0
	TBC Recaída **	43	34	14	6	26	25	11	1.2	-56.0
	TBC en trabajadores de Salud **	0	1	2	1	1	1	7	0.8	600.0
	VIH (+) ***	53	49	28	29	40	40	63	7.0	57.5
	SIDA ***	24	18	9	15	9	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	58	26	16	62	39	44	4.9	12.8
	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	867	408	102	99	165	328	280	31.3	-14.6
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	267	29.8	100.0
TOTAL DE CASOS		1305	919	408	390	601	725	895	100.0	23.4

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

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

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

 Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+). **	172	200	130	119	159	156	121	52.4	-22.4
	TBC Bk (-). **	21	38	27	42	49	35	47	20.3	34.3
	TBC Meningea < 5 años **	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar **	73	75	38	50	62	60	43	18.6	-28.3
	TBC Abandono Recuperado **	2	1	2	1	1	1	2	0.9	100.0
	TBC Recaída **	43	34	14	6	26	25	11	4.8	-56.0
	TBC en trabajadores de Salud **	0	1	2	1	1	1	7	3.0	600.0
TOTAL DE TBC		311	349	213	219	299	278	231	100.0	-16.9

Fuente: Base de Datos SI Epi TB. Actualizado al 12/12/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 del 2023 se registró 231 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 121 casos notificados representando el 52.4% de casos, tasa de variación negativa de 22.4, tuberculosis con BK (-) con 47 casos notificados representando el 20.3% de casos, tasa de variación negativa 34.3%, TBC extra pulmonar con 43 casos notificados representando el 18.6% de casos, tasa de variación negativo 28.3, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 4.8% de casos, tasa de variación negativa 56.0, 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 49 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 231 casos notificados, tasa de incidencia es de 8.5 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 278 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 53 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 49 casos notificados, el distrito de Huacho con 37 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.

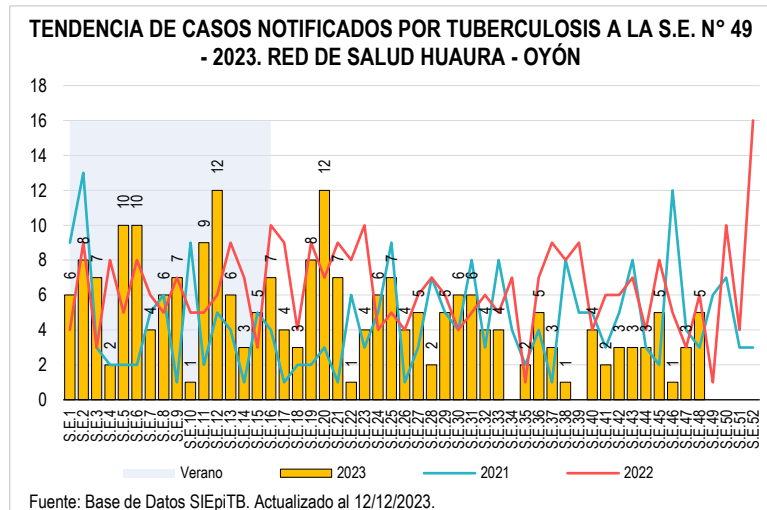
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	56	79	49	47	43	55	37	16.0	5.1	-32.7
HUALMAY	43	40	32	46	52	43	23	10.0	7.8	-46.5
SAYAN	8	13	10	15	8	11	11	4.8	4.3	0.0
HUAURA	36	60	33	33	38	40	56	24.2	14.7	40.0
SANTA MARIA	37	34	18	17	37	29	49	21.2	12.0	69.0
VEGUETA	16	28	13	9	25	18	17	7.4	5.8	-5.6
C. CARQUIN	4	2	1	6	5	4	9	3.9	9.9	125.0
→ INPE (Distrito de Carquín)	104	68	29	3	84	58	21	-	-	-63.8
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>304</b>	<b>324</b>	<b>185</b>	<b>176</b>	<b>292</b>	<b>256</b>	<b>223</b>	<b>96.5</b>	<b>9.1</b>	<b>-13.0</b>
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
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>ESCENARIO SIERRA</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1.7</b>	<b>1.6</b>	<b>25.0</b>
OTROS DISTRITOS	6	18	23	40	7	19	4	1.7		-78.9
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>311</b>	<b>349</b>	<b>213</b>	<b>219</b>	<b>299</b>	<b>278</b>	<b>231</b>	<b>100.0</b>	<b>8.5</b>	<b>-17.0</b>

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

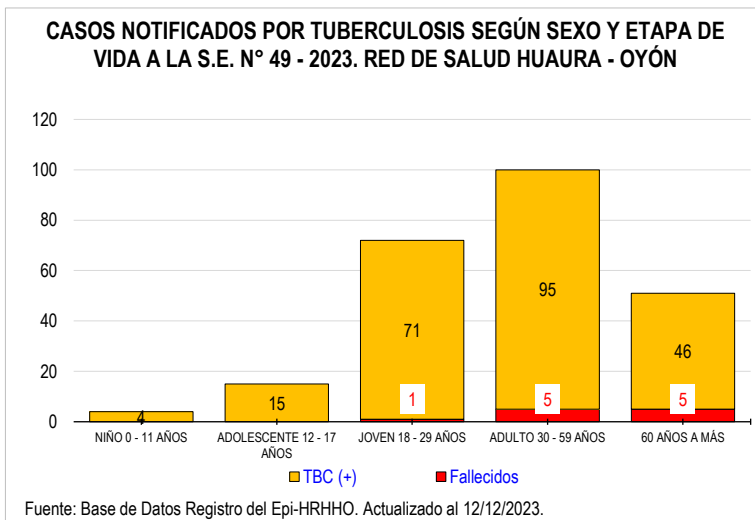
T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

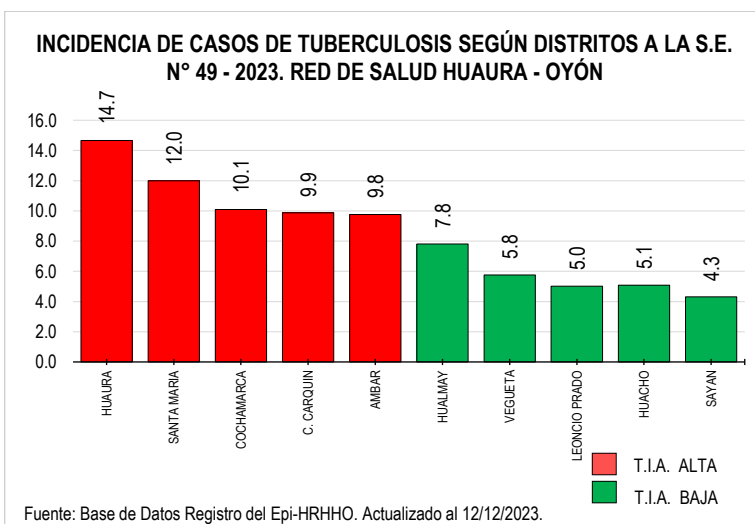


La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 49- 2023 se observa en lo que va del año 2023 se observa con tendencia al descenso de casos por TBC con picos elevados en las semanas anteriores, y en el año 2021 y el año 2022 con un comportamiento oscilante alcanzando picos en las semanas 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 49 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (95) 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 49-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (14.7), Santa María en segundo lugar (12.0), Cochamarca en tercer lugar (10.1) y cuarto lugar C.Carquin (9.9).



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (95) que representa el 41.13%, joven de 18 a 29 años de edad (71) que representa el 30.74% 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. (15) que representa el 6.79%, y en niños menores de 11 años (4) que representa el 1.73%.

**CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N.º 49 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.73	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	6.49	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	42	29	71	30.74	14.14
ADULTO 30 - 59 AÑOS	62	33	95	41.13	9.32
60 AÑOS A MÁS	27	19	46	19.91	12.04
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>143</b>	<b>88</b>	<b>231</b>	<b>100.00</b>	<b>8.66</b>

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

- 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		
<b>POBLACIÓN GENERAL</b>									
VIH	55	59	52	39	57	52	71	100.0	37
SIDA	25	20	14	19	18	19	5	7.0	0
<b>POBLACIÓN HSH</b>									
VIH	0	2	3	0	2	1	2	2.8	0
SIDA	0	2	1	0	1	1	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>									
VIH	5	5	6	4	3	5	6	8.5	0
SIDA	1	0	2	1	0	1	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN NIÑOS CON VIH</b>									
VIH	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
<b>OTRAS POBLACIONES</b>	49	50	40	33	51	45	63	88.7	37
<b>FALLECIDOS - VIH, SIDA</b>	9	6	8	18	4	-	5	-	0
<b>TASA DE LETALIDAD</b>	0.2	0.1	0.2	0.5	0.1	-	0.1	-	0.0
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>55</b>	<b>59</b>	<b>52</b>	<b>39</b>	<b>57</b>	<b>52</b>	<b>71</b>	<b>100.0</b>	<b>37</b>

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

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 del 2023 se registran 71 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 52 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	14	22	16	14	20	17	29	0.6	4.0	70.6
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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>49</b>	<b>57</b>	<b>46</b>	<b>36</b>	<b>55</b>	<b>49</b>	<b>67</b>	<b>1.3</b>	<b>2.7</b>	<b>37.9</b>
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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.6</b>	<b>0.0</b>
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
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>55</b>	<b>59</b>	<b>52</b>	<b>39</b>	<b>57</b>	<b>52</b>	<b>71</b>	<b>1.4</b>	<b>2.6</b>	<b>35.5</b>

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

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°49 del 2023 se registra una tendencia de 71 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 52 casos entre el periodo de 2018 al 2022; El distrito de Huacho con 29 casos de VIH que representa un 0.6%, 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.

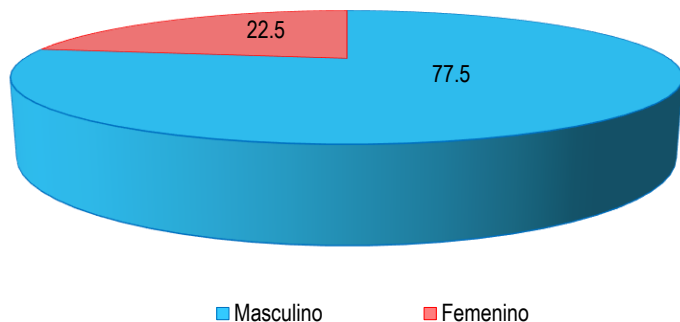
**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 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
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>55</b>	<b>16</b>	<b>71</b>	<b>100.00</b>	<b>2.66</b>

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

A la SE:49 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



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

En la semana epidemiológica N.º 49 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 49				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
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>288</b>	<b>76</b>	<b>364</b>	<b>100.00</b>	<b>13.64</b>

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

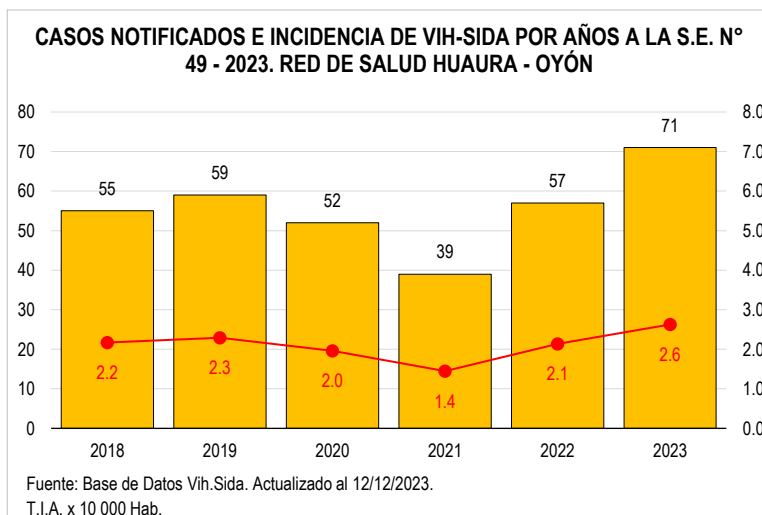
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °49 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 191 casos notificados que representa el 52.47 %, joven 18 a 29 años con 159 casos notificados que representa el 43.68 %, 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	55	59	52	38	56	70	330
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>55</b>	<b>59</b>	<b>52</b>	<b>39</b>	<b>57</b>	<b>71</b>	<b>333</b>

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º49 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 70 casos registrados con acumulo de 330 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°49, 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

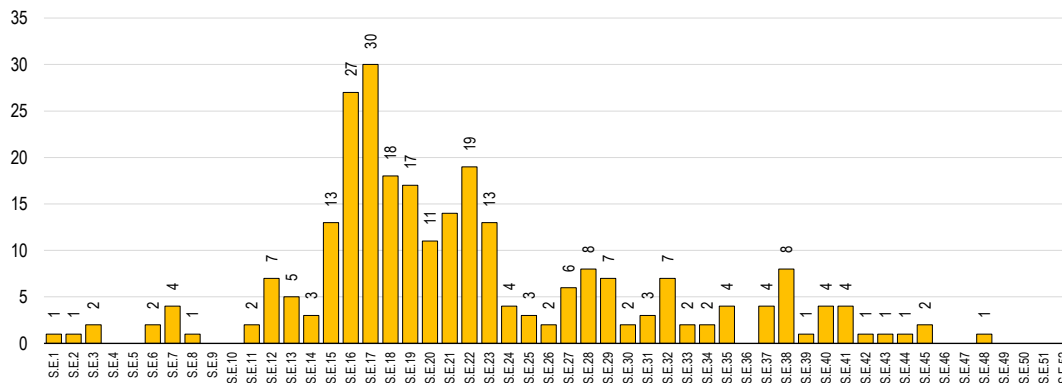
5 años anteriores, tasa de incidencia de 2.6 casos por 10 000 habitantes.

#### - 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 49 – 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.

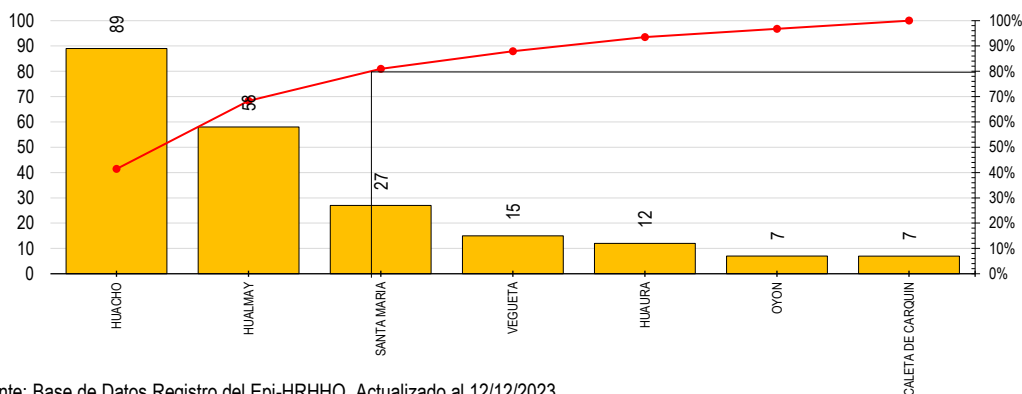
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 49 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



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

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 49 – 2023 son procedentes de 7 distritos que acumulan el 100% de la Red de Salud Huaura Oyón, los distritos donde se presentan más casos pertenecen al escenario de la costa, como el distrito de Huacho que presenta 89 casos notificados y el distrito de Carquín con 7 casos, siendo el distrito donde menos casos se han notificados.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 – 2023 se han registrado 260 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 34.62 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 142 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUALPA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS 2023 A LA S.E.N° 49				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	2	3	5	1.92	0.99
1AÑO A 2AÑOS	46	44	90	34.62	17.90
3AÑOS A 4AÑOS	44	31	75	28.85	14.92
5AÑOS A 6AÑOS	26	26	52	20.00	10.34
MAYORES A 6AÑOS	24	14	38	14.62	7.56
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>142</b>	<b>118</b>	<b>260</b>	<b>100.00</b>	<b>51.71</b>

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

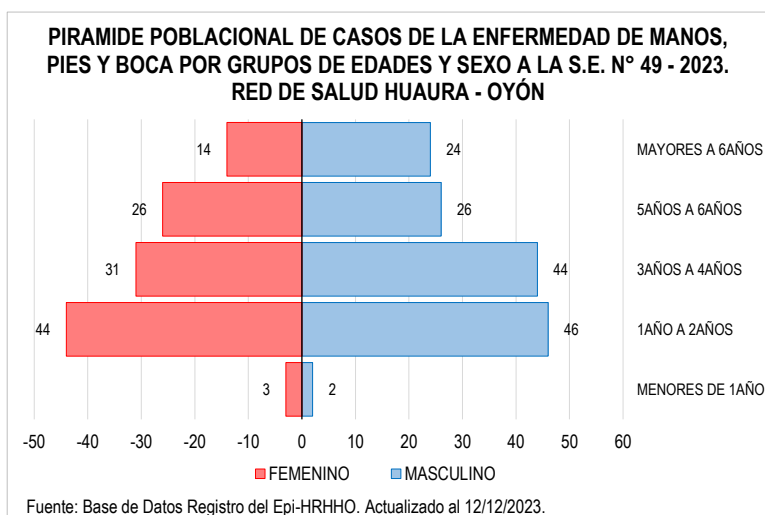
En la semana epidemiológica N° 49 no se han registrado casos la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.00 por 10000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUALPA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS EN LA S.E.N° 49 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

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

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 49 - 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 44 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°49

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° 49 – 2023 se han notificado 1369 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 69.5. % de los casos con 2.8 % de defunciones (38 casos). Teniendo un promedio de 1144 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 49. Se observa que en el año 2019 se registraron 1322 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° 49 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	595	916	459	799	851	724	952	69.5	31.5
	Accidentados por tránsito*	1390	1322	685	1163	1160	1144	1369	100.0	19.7
	Defunciones por accidente tránsito*	30	7	10	35	34	23	38	2.8	65.2
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1390	1322	685	1163	1160	1144	1369	100.0	19.7

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

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

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 49 - 2023 se registra 1369 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 50.7 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 19.7. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 1390 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 442 casos notificados (32.3%) con una tasa de incidencia acumulada de 60.7 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 298 casos notificados (22.8%) con una tasa de incidencia acumulada de 72.9 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 (442 casos), Santa María (298 casos), Hualmay (138 casos), Sayán (143 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

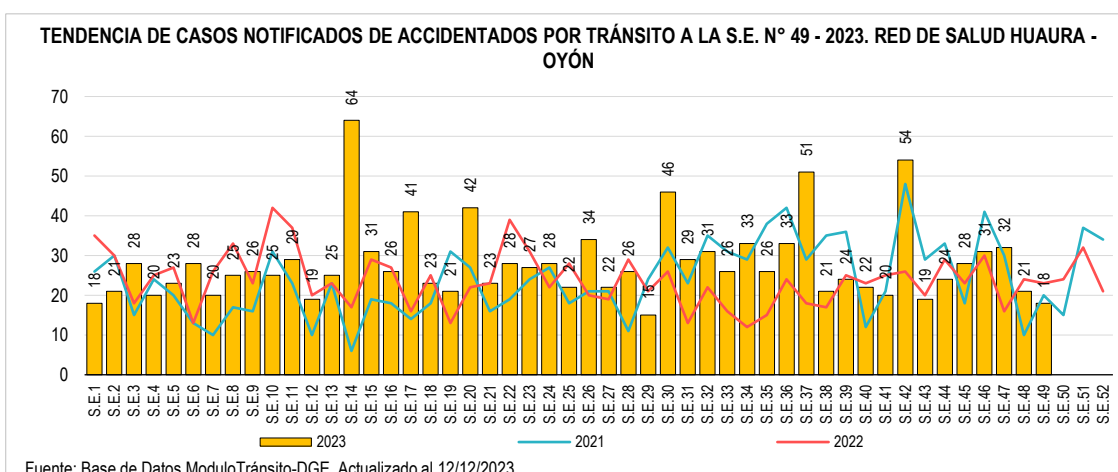
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	451	468	230	391	411	390	442	32.3	60.7	13.3
HUALMAY	178	152	62	107	124	125	138	10.1	46.9	10.4
SAYAN	90	129	49	153	109	106	143	10.4	56.1	34.9
HUAURA	186	171	88	140	123	142	150	11.0	39.3	5.6
SANTA MARIA	270	204	142	170	207	199	298	21.8	72.9	49.7
VEGUETA	136	94	83	102	98	103	127	9.3	43.0	23.3
C. CARQUIN	15	14	4	20	28	16	19	1.4	20.8	18.8
AMBAR	1	15	4	0	2	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	11	2	3	5	0	4	6	0.4	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	1340	1268	666	1099	1104	1095	1331	97.2	52.7	21.5
OYON	14	5	3	10	16	10	13	0.9	11.3	30.0
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	28	2.0	16.9	-9.7
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	16	18	12	17	22	17	10	0.7		-41.2
TOTAL RED H-O	1390	1322	685	1163	1160	1144	1369	100.0	50.7	19.7

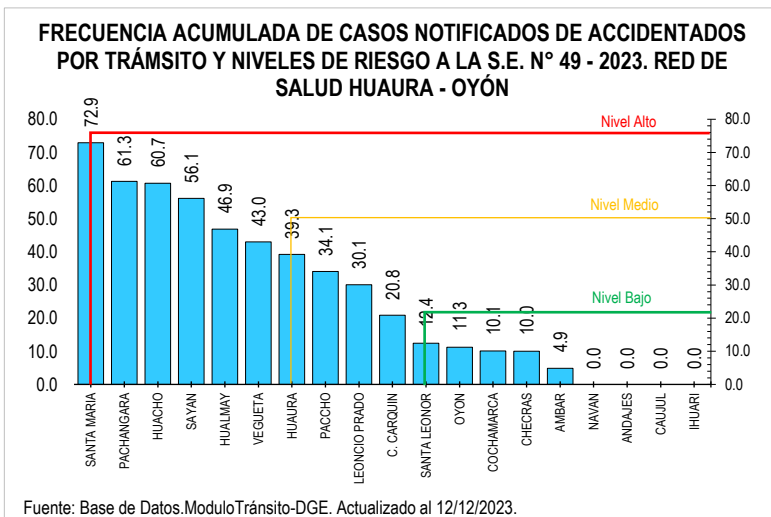
Fuente: Base de Datos. Módulo Tránsito-DGE. Actualizado al 12/12/2023.

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.º 14, registrándose con un total de 64 casos notificados de accidentados por tránsito en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 49 - 2023 se registran 18 casos de accidentados por tránsito.





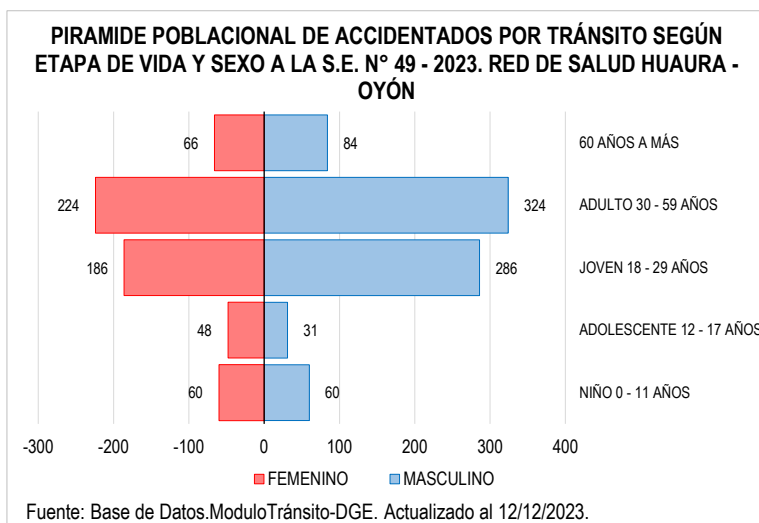
La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 49 – 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 72.9) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Pachangara (T.I.A 61.3), Huacho (T.I.A 60.7) y Huaura (T.I.A 39.3) 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° 49 – 2023 se han registrado 1369 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (548 casos con una tasa de incidencia acumulada de 53.78 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 40.03 % y el predominio en el sexo masculino con 785 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (79 casos con una tasa de incidencia acumulada de 30.15 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.77 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

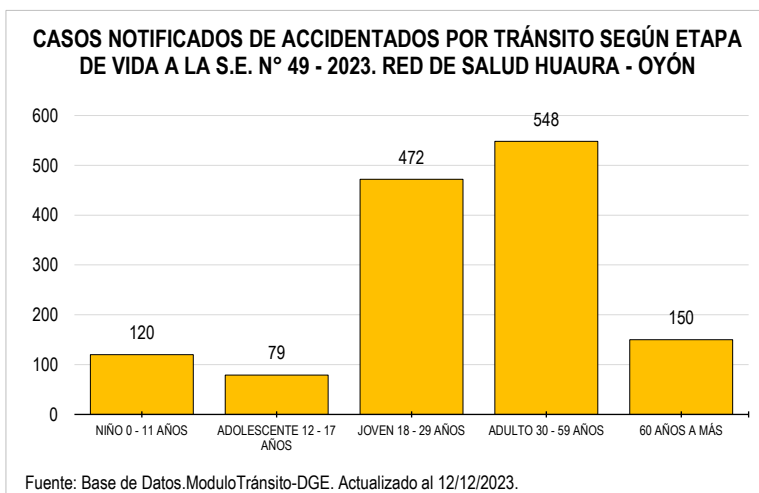
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	60	60	120	8.77	23.87
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	31	48	79	5.77	30.15
JOVEN 18 - 29 AÑOS	286	186	472	34.48	94.02
ADULTO 30 - 59 AÑOS	324	224	548	40.03	53.78
60 AÑOS A MÁS	84	66	150	10.96	39.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>785</b>	<b>584</b>	<b>1369</b>	<b>100.00</b>	<b>51.32</b>

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



predominio en el sexo masculino con 324 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 286 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 31 casos en el sexo masculino y 48 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 49 - 2023 se han notificados casos por



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 49 - 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 548 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 472 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 79 casos de accidentados por tránsito.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°49

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 49 - 2023, se han reportado 1077 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 95.8, teniendo un promedio de 550 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 692 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°49, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.3% 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, (692 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 49 – 2023 (1077 casos).

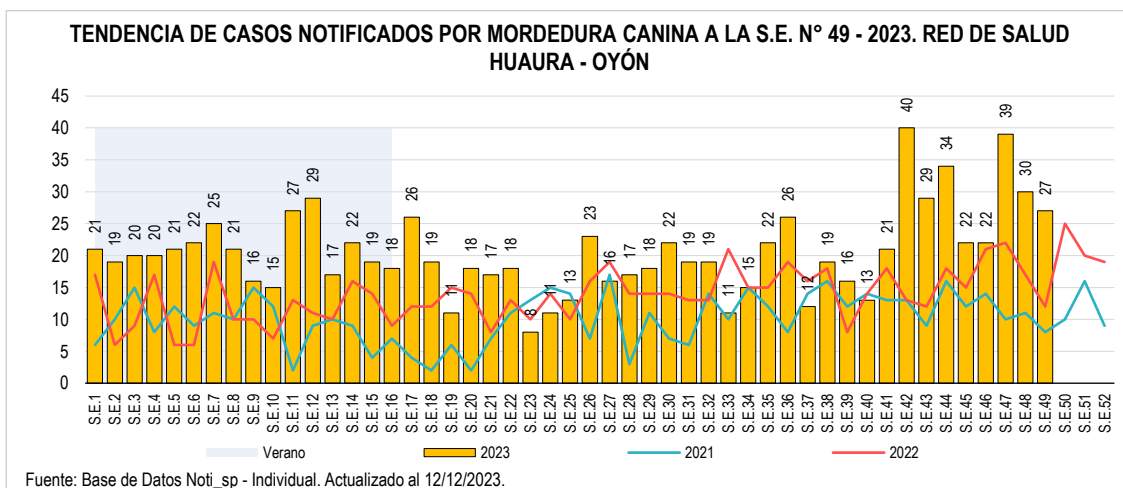
CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	423	617	374	495	665	515	1005	93.3	95.1
	Mordedura gato	13	17	9	8	18	13	41	3.8	215.4
	Mordedura mono	1	1	0	1	0	1	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	10	18	3	6	3	8	13	1.2	62.5
	Mordedura por arácnido	7	27	18	2	1	11	16	1.5	45.5
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	2	0.2	-33.3
TOTAL DE CASOS		457	684	406	513	692	550	1077	100.0	95.8

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

## - 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 49, registrándose un total de 27 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 42 se notificaron 40 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°49, se registraron 1005 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 37.2 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 95.2.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 665 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 515 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49.

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 281 casos notificados (28.0%), con una tasa de incidencia acumulada de 38.6 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 202 casos notificados (20.1%), con una tasa de incidencia acumulada de 68.6 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	117	173	87	124	183	137	281	28.0	38.6	105.1
HUALMAY	65	93	51	56	93	72	202	20.1	68.6	180.6
SAYAN	26	22	24	40	34	29	69	6.9	27.1	137.9
HUAURA	62	76	54	94	111	79	146	14.5	38.2	84.8
SANTA MARIA	44	90	46	53	79	62	136	13.5	33.3	119.4
VEGUETA	47	74	41	59	74	59	90	9.0	30.5	52.5
C. CARQUIN	6	12	10	8	25	12	19	1.9	20.8	58.3
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	3	5	7	0.7	87.0	40.0
CHECRAS	2	3	3	3	2	3	1	0.1	10.0	-66.7
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>384</b>	<b>566</b>	<b>334</b>	<b>456</b>	<b>613</b>	<b>471</b>	<b>957</b>	<b>95.2</b>	<b>37.9</b>	<b>103.4</b>
OYON	9	24	13	10	18	15	14	1.4	12.1	-6.7
PACHANGARA	14	18	15	15	18	16	22	2.2	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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>28</b>	<b>45</b>	<b>36</b>	<b>35</b>	<b>43</b>	<b>37</b>	<b>41</b>	<b>4.1</b>	<b>24.8</b>	<b>9.6</b>
IHUARI	1	0	1	0	0	0	2	0.2	21.9	100.0
OTROS DISTRITOS	10	6	3	4	9	6	5	0.5		-16.7
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>423</b>	<b>617</b>	<b>374</b>	<b>495</b>	<b>665</b>	<b>515</b>	<b>1005</b>	<b>100.0</b>	<b>37.2</b>	<b>95.2</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

A la Semana epidemiológica N.º 49 – 2023 se han registrado un total de 1005 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 311 casos (30.95%), con una tasa de incidencia acumulada de 30.52 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 220 casos (21.89%) con una tasa de incidencia acumulada de 43.76 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°49, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 585 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 420 casos de mordedura canina, del total (1005 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 49 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	137	83	220	21.89	43.76
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	67	32	99	9.85	37.78
JOVEN 18 - 29 AÑOS	131	94	225	22.39	44.82
ADULTO 30 - 59 AÑOS	159	152	311	30.95	30.52
60 AÑOS A MÁS	91	59	150	14.93	39.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>585</b>	<b>420</b>	<b>1005</b>	<b>100.00</b>	<b>37.67</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°49

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 49 - 2023 se registra 1018 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 53.8. Entre ellas tenemos Hipertensión (448), diabetes mellitus (327), intoxicación por plaguicidas (135) y cáncer (108). Teniendo un promedio de 662 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 49. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 842 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° 49 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	244	313	45	197	317	223	44.0	100.9
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	2	0	1	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	312	216	59	140	164	178	32.1	83.7
	<b>Total Plaguicidas</b>	<b>85</b>	<b>146</b>	<b>114</b>	<b>126</b>	<b>91</b>	<b>112</b>	<b>13.3</b>	<b>20.5</b>
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	22	71	65	46	25	46	4.5	0.0
	Intox. Plaguicidas	63	45	25	41	30	41	5.2	29.3
	Insec. Halogenados	0	23	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	7	4	13	12	7	0.8	14.3
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	10	3	2.5	733.3
	Cancer**	201	203	96	117	120	147	10.6	-26.5
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>842</b>	<b>878</b>	<b>317</b>	<b>582</b>	<b>692</b>	<b>662</b>	<b>100.0</b>	<b>53.8</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

\*Fuente: Base de Datos NotWeb\_Diabetes. Actualizado al 12/12/2023.

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

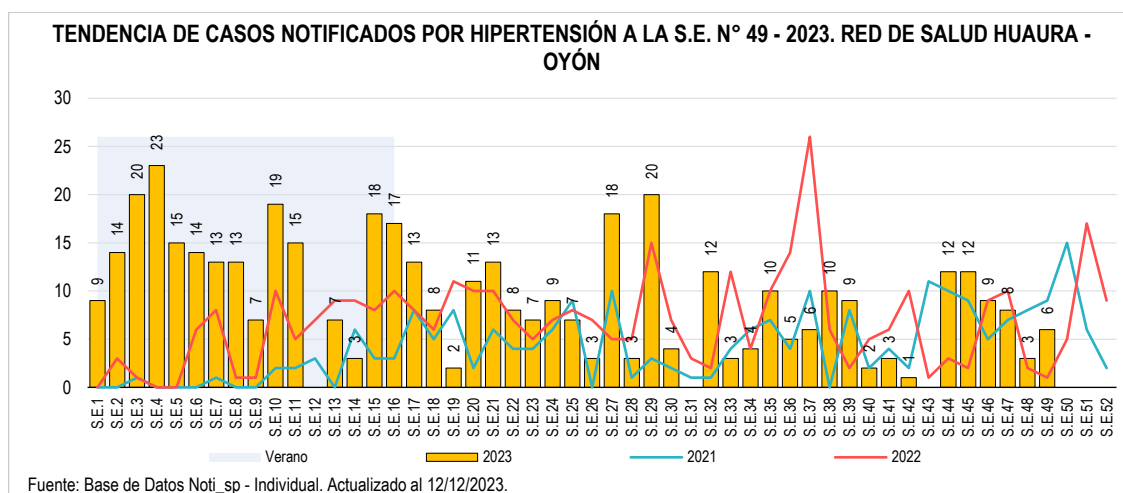
### - HIPERTESIÓN

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,

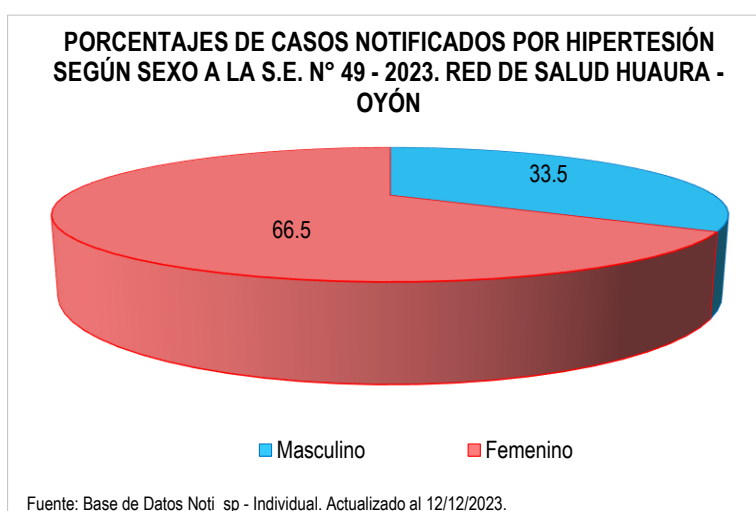
es principal factor de riesgo para la aparición de patologías como infarto de miocardio, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

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 49 -2023 se registran 6 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 49 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 66.5 % de los casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 se registran 448 casos de hipertensión arterial, con una



Tasa de incidencia acumulada de 16.6 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 100.7. Se observa que en el año 2018 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 244 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 223 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49.

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 82 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 27.8 casos por 10 000 habitantes, también son los distritos donde se presentan más casos notificados. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Ámbar (1 caso), Leoncio Prado (1 caso), 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° 49 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	87	117	17	98	130	90	189	42.2	26.0	110.0
HUALMAY	37	54	8	31	55	37	82	18.3	27.8	121.6
SAYAN	5	12	0	5	13	7	14	3.1	5.5	100.0
HUAURA	19	34	5	14	24	19	35	7.8	9.2	84.2
SANTA MARIA	52	47	6	30	53	38	60	13.4	14.7	57.9
VEGUETA	19	27	4	8	19	15	35	7.8	11.9	133.3
C. CARQUIN	8	11	4	3	10	7	19	4.2	20.8	171.4
AMBAR	0	1	0	0	0	0	1	0.2	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	0	0	1	0.2	5.0	100.0
PACCHO	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>232</b>	<b>305</b>	<b>44</b>	<b>190</b>	<b>306</b>	<b>215</b>	<b>437</b>	<b>97.5</b>	<b>17.3</b>	<b>102.9</b>
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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1.1</b>	<b>3.0</b>	<b>212.5</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	10	7	0	5	9	6	6	1.3		0.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>244</b>	<b>313</b>	<b>45</b>	<b>197</b>	<b>317</b>	<b>223</b>	<b>448</b>	<b>100.0</b>	<b>16.6</b>	<b>100.7</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

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 49 - 2023 se han notificado 448 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 75.00% (336) 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.49.

**CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

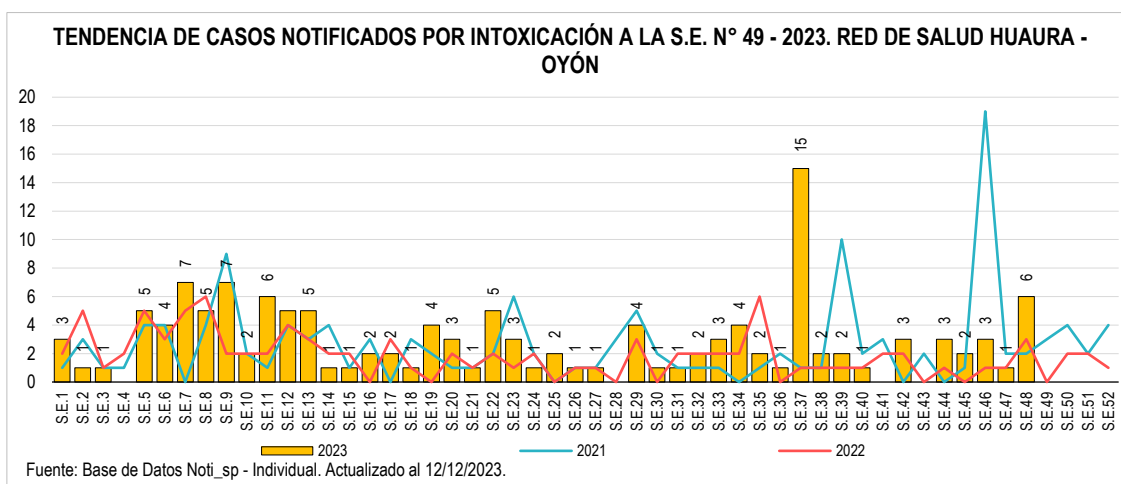
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 49 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.22	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	1.79	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	29	74	103	22.99	10.11
60 AÑOS A MÁS	117	219	336	75.00	87.95
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>150</b>	<b>298</b>	<b>448</b>	<b>100.00</b>	<b>16.79</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

## - 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 49 -2023 no se registraron casos de intoxicación.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 - 2023 se registran 135 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 20.54. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (46), intoxicación por plaguicidas (53), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (8) e intoxicación por otros plaguicidas (25). Teniendo un promedio de 112 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49. Se observa que en el año 2019 se registraron 146 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	22	71	65	46	25	46	46	0.0
Intox. Plaguicidas	63	45	25	41	30	41	53	29.3
Insec. Halogenados	0	23	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	7	4	13	12	7	8	14.3
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	10	3	25	733.3
<b>TOTAL DE PLAGUICIDAS</b>	<b>85</b>	<b>146</b>	<b>114</b>	<b>126</b>	<b>91</b>	<b>112</b>	<b>135</b>	<b>20.54</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 se registran 135 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 5.0 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 49.

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 33 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 11.2.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

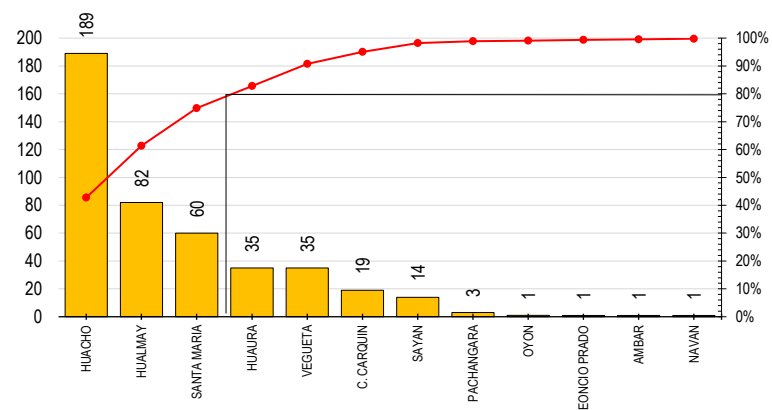
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5	9	14	10	14	10	4	0.9	0.5	-60.0
HUALMAY	5	4	4	8	3	5	5	1.1	1.7	0.0
SAYAN	6	35	7	27	17	18	35	7.8	13.7	94.4
HUAURA	21	28	25	14	21	22	29	6.5	7.6	31.8
SANTA MARIA	7	15	26	27	5	16	24	5.4	5.9	50.0
VEGUETA	36	42	26	26	18	30	33	7.4	11.2	10.0
C. CARQUIN	1	3	1	2	1	2	2	0.4	2.2	0.0
AMBAR	3	0	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>84</b>	<b>138</b>	<b>107</b>	<b>118</b>	<b>84</b>	<b>106</b>	<b>134</b>	<b>29.9</b>	<b>5.3</b>	<b>26.2</b>
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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	1	3	2	3	2	1	0.2	11.0	-50.0
OTROS DISTRITOS	1	3	2	0	3	2	0	0.0		0.0
<b>TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS</b>	<b>85</b>	<b>146</b>	<b>114</b>	<b>126</b>	<b>91</b>	<b>112</b>	<b>135</b>	<b>30.1</b>	<b>5.0</b>	<b>20.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 49 – 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 (82), Santa María (60), y en el escenario sierra es donde

menos casos se han notificado.

En la semana N° 49 – 2023 se han registrado 135 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (82 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 18.30 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (29 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 6.47 %, 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 49 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	0.89	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	1.79	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	22	7	29	6.47	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	65	17	82	18.30	0.00
60 AÑOS A MÁS	12	0	12	2.68	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>109</b>	<b>26</b>	<b>135</b>	<b>30.13</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

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 49 - 2023 se registra 329 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 77.8. Teniendo un promedio de 185 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 319 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.

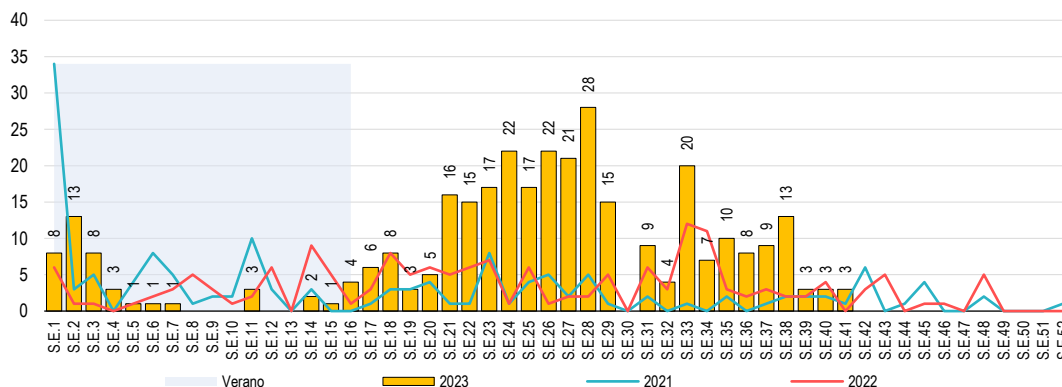
**CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO A LA S.E. N.º 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

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)	312	216	59	140	164	178	327	99.4	83.7
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
<b>TOTAL DIABETES</b>	<b>319</b>	<b>234</b>	<b>62</b>	<b>145</b>	<b>166</b>	<b>185</b>	<b>329</b>	<b>100.0</b>	<b>77.8</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/12/2023.

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 48 - 2023 se registran 0 casos de diabetes.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

En la semana N.º 49 – 2023 se han notificado 332 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (153 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 45.81 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 52.71%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (175 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 45.81 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 55.71%, 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 217 casos notificados hasta las semana N.º 49.

CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 49 - 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	1.20	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	52	101	153	46.08	15.02
60 AÑOS A MÁS	62	113	175	52.71	45.81
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>115</b>	<b>217</b>	<b>332</b>	<b>100.00</b>	<b>12.44</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/12/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 49 - 2023 se registran 329 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 12.2 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 319 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 186 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 130 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 17.9 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 59 casos notificados,

con una tasa de incidencia acumulada de 20.0 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 13 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 14.3 por 10 000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	102	111	26	65	76	76	130	39.5	17.9	71.1
HUALMAY	54	24	3	13	24	24	59	17.9	20.0	145.8
SAYAN	11	15	2	7	9	9	16	4.9	6.3	77.8
HUAURA	42	30	4	18	12	21	32	9.7	8.4	52.4
SANTA MARIA	44	39	2	28	25	28	44	13.4	10.8	57.1
VEGUETA	24	8	7	5	7	10	23	7.0	7.8	130.0
C. CARQUIN	11	3	4	5	8	6	13	4.0	14.3	116.7
AMBAR	0	1	2	0	0	1	1	0.3	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	1	0	1	0.3	6.8	100.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>289</b>	<b>232</b>	<b>50</b>	<b>142</b>	<b>163</b>	<b>175</b>	<b>319</b>	<b>97.0</b>	<b>12.6</b>	<b>82.1</b>
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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0.9</b>	<b>1.8</b>	<b>200.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	29	5	11	2	2	10	7	2.1		-30.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>319</b>	<b>238</b>	<b>62</b>	<b>145</b>	<b>166</b>	<b>186</b>	<b>329</b>	<b>100.0</b>	<b>12.2</b>	<b>76.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/12/2023.

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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 49 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	332	0	56.9	13.9	19.0	95.0	100.0
Peso (kg)	332	0	72.2	21.7	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	332	0	1.6	3.0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	328	0	99.8	12.9	40.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	332	0	118.6	20.2	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	332	0	70.7	12.0	43.0	98.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	332	0	206.2	99.3	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HBA1C) (%)	332	26	8.9	3.6	5.2	15.0	7.8
Proteinuria (g/L)	332	285	102.8	467.6	0.2	11.0	85.8
Creatinina (mg/dL)	332	86	1.7	10.2	0.4	8.7	25.9
Colesterol LDL (mg/dL)	332	34	121.6	52.1	25.0	800.0	10.2
Colesterol TOTAL (mg/dL)	332	42	195.8	64.9	27.0	391.0	12.7
Triglicéridos (mg/dL)	332	39	193.1	127.7	36.0	942.0	11.7
Colesterol HDL (mg/dL)	332	0	50.0	120.6	16.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/12/2023.

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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

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

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

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/12/2023.

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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPAS DE VIDA	X IMC		TOTAL X IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	35	32.22	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	30	29.73	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	29.01	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/12/2023.

**- 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° 49 – 2023 se registraron 108 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -26.5.

Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (12 casos), Cáncer de Cuello uterino (15 casos), Cáncer de Estomago (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 147 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49 Se observa que en el año 2018 se notificaron 201 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

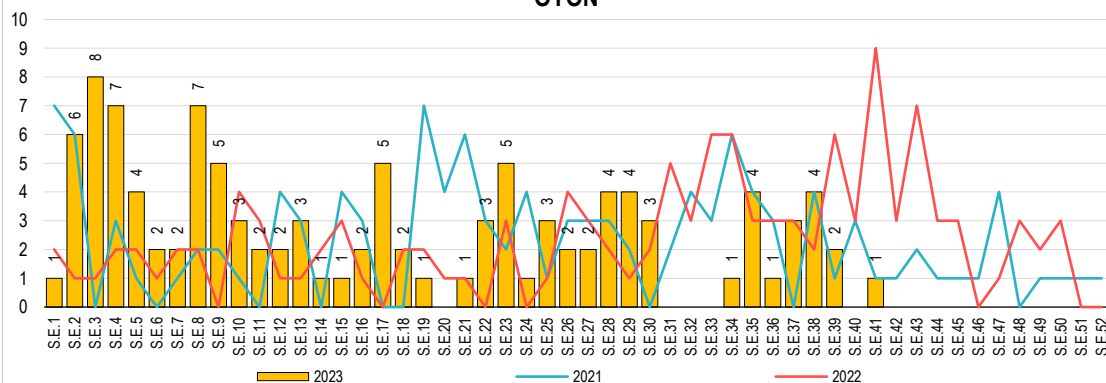
DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	26	24	13	11	6	16	12	92	-25.0	11.1
Cuello Uterino	40	44	12	10	17	25	15	138	-40.0	13.9
Estómago	20	23	8	11	7	14	14	83	0.0	13.0
Glándula Tiroides	8	5	2	7	8	6	4	34	-33.3	3.7
Piel	31	28	6	9	24	20	14	112	-30.0	13.0
Vesícula Biliar	1	4	3	6	4	4	1	19	-75.0	0.9
Recto	1	2	2	4	3	2	3	15	50.0	2.8
Colon	13	12	5	3	5	8	4	42	-50.0	3.7
Otros Tipos de Cáncer	61	61	45	56	46	54	41	310	-24.1	38.0
Fallecidos	2	8	1	2	2	3	0	15	0.0	
Mortalidad	10.0	39.4	10.4	17.1	16.7	19	0.0	17.8	0.0	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>201</b>	<b>203</b>	<b>96</b>	<b>117</b>	<b>120</b>	<b>147</b>	<b>108</b>	<b>845</b>	<b>-26.5</b>	<b>100.0</b>

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

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 49 - 2023 no se registraron casos de cáncer.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 se registran 108 casos de cáncer con una T.I.A. 4.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 26.7. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 201 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 147 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49.

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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	62	55	30	43	38	46	27	25.0	3.7	-41.3
HUALMAY	29	24	10	9	14	17	24	22.2	8.1	41.2
SAYAN	7	11	10	6	7	8	5	4.6	2.0	-37.5
HUAURA	21	27	9	14	18	18	13	12.0	3.4	-27.8
SANTA MARIA	34	37	14	28	22	27	22	20.4	5.4	-18.5
VEGUETA	16	13	7	6	6	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>175</b>	<b>177</b>	<b>86</b>	<b>109</b>	<b>111</b>	<b>132</b>	<b>101</b>	<b>93.5</b>	<b>4.0</b>	<b>-23.3</b>
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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1.9</b>	<b>1.2</b>	<b>-33.3</b>
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	24	18	5	8	8	13	5	4.6		-61.5
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>201</b>	<b>203</b>	<b>96</b>	<b>117</b>	<b>120</b>	<b>147</b>	<b>108</b>	<b>100.0</b>	<b>4.0</b>	<b>-26.7</b>

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

T.I.A. x 10 000 Hab.

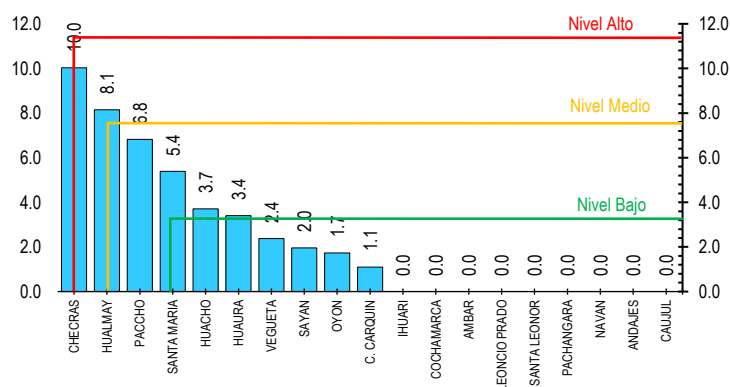
Riesgo Alto

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 49 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).

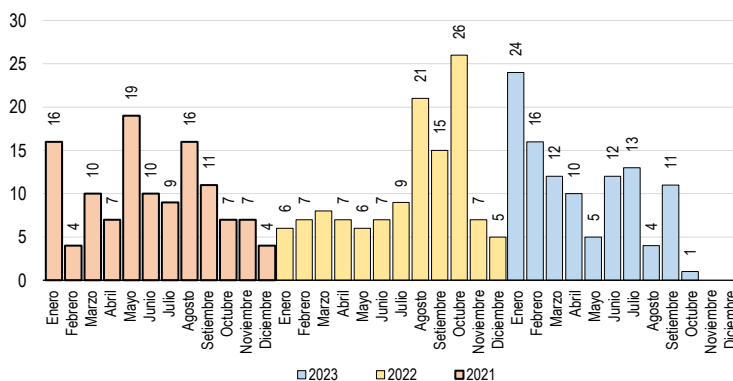
**FRECUENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER E INCIDENCIA A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



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

La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 49 – 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.

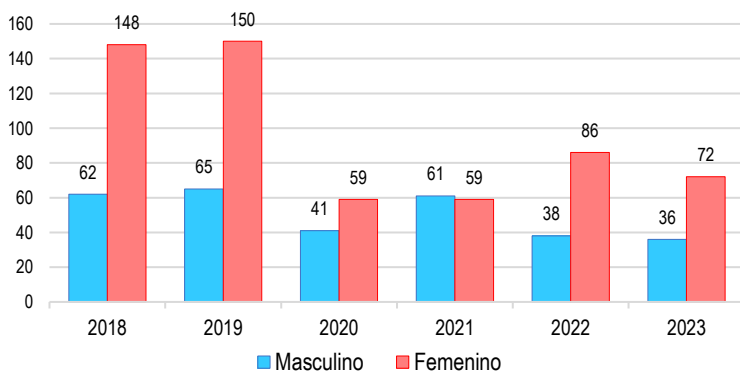
**FRECUENCIA DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS DE CÁNCER POR MESES A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N° 49 -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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



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

A la semana N° 49 – 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° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 49 - 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
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>36</b>	<b>72</b>	<b>108</b>	<b>100.00</b>	<b>4.05</b>

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

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°49

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 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

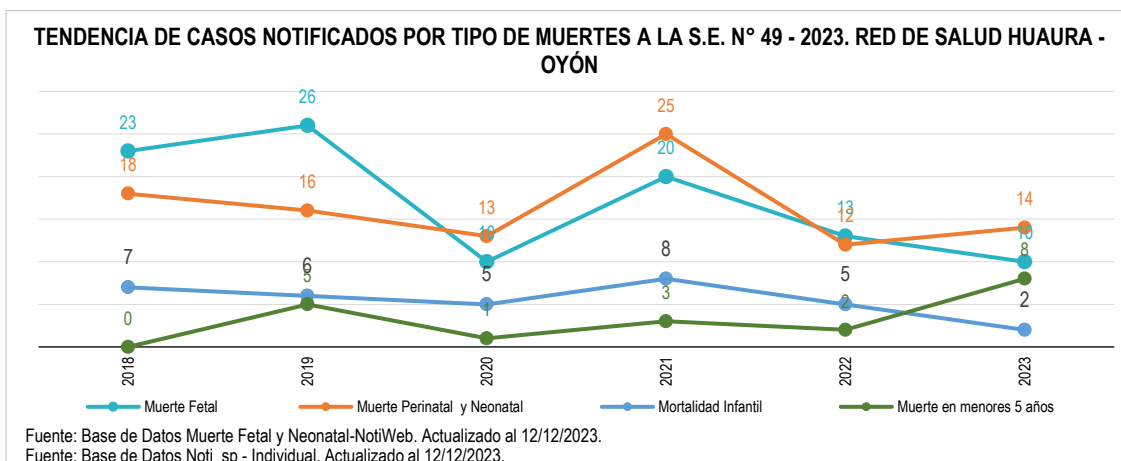
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	3	8.1	200.0
	Mte. Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	5.4	100.0
	Mte. Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	1	2.7	0.0
	Mte. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	45	51	27	51	32	41	34	91.9	-17.1
	Muerte en menores 5 años	0	5	1	3	2	2	8	21.6	300.0
	Mortalidad Infantil	7	5	4	8	5	6	2	5.4	-66.7
	Muerte fetal*	21	26	9	20	13	18	10	27.0	-44.4
	Muerte perinatal y neonatal*	17	15	13	20	12	15	14	37.8	-6.7
TOTAL DE CASOS		45	52	27	54	32	42	37	100.0	-11.9

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

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

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.º49.

### - MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 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 49.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 49 -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 Caujul (1 defunción).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 49 - 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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>40</b>	<b>47</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>31</b>	<b>91.2</b>	<b>-16.2</b>
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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8.8</b>	<b>-11.8</b>
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
<b>TOTAL MUERTES</b>	<b>48</b>	<b>53</b>	<b>29</b>	<b>56</b>	<b>32</b>	<b>44</b>	<b>34</b>	<b>100.0</b>	<b>-22.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

☐ Escenario Costa ☒ Escenario Sierra

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

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

A la semana epidemiológica N.º 49 - 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 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 49 - 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
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>34</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

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

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	MES DE DICIEMBRE			EN LA S.E. N° 49	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	1	50.00	0.44	1	100.00
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
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>2</b>	<b>100.00</b>	<b>0.87</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 49, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 4 defunciones de muerte fetal (500 a 1499 gr), 3 defunciones de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 2 defunciones de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 9 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 37.5% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 100.0 %. A la semana epidemiológica N.º 46 se registra 14 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido ,5 casos (1 a 7 días) ,2 caso (8 a 28 días).

**ANÁLISIS DE LA MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

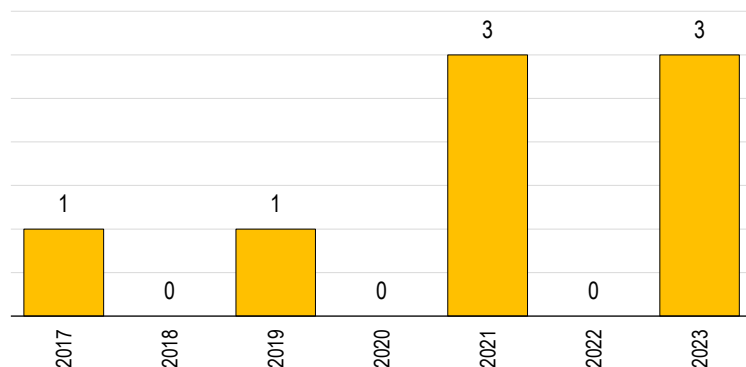
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	4	44.4	0	0.0	5	71.4	2	40.0	1	20.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	33.3	1	100.0	1	14.3	1	20.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.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

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

## - MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 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 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



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

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 49

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 12/12/2023.

\* Información a la SE 49

☐ 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 12/12/2023.

\* Información a la SE 49

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

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

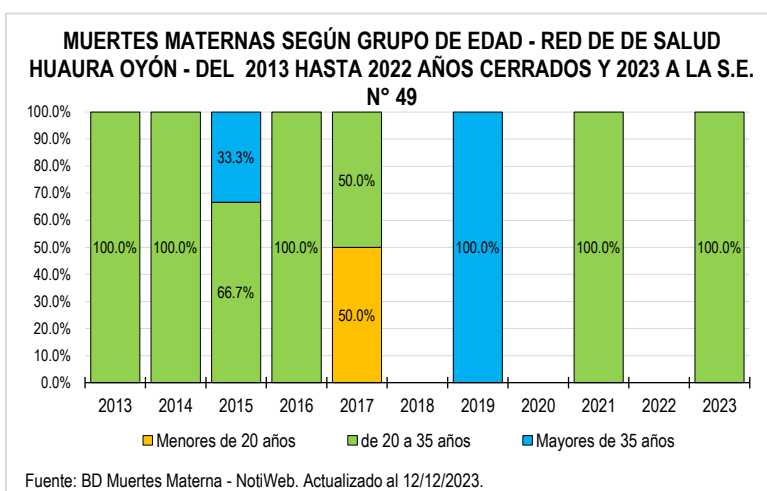
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 se ha reportados 3 casos de muerte materna, el acumulado anual es de 16 caso. Siendo el grupo de edad de 20 a 35 años más con un porcentaje de 81.3%.

**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 49**

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%
<b>TOTAL</b>	<b>16</b>	<b>100.0%</b>	<b>3</b>	<b>100.0%</b>

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 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 49 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.

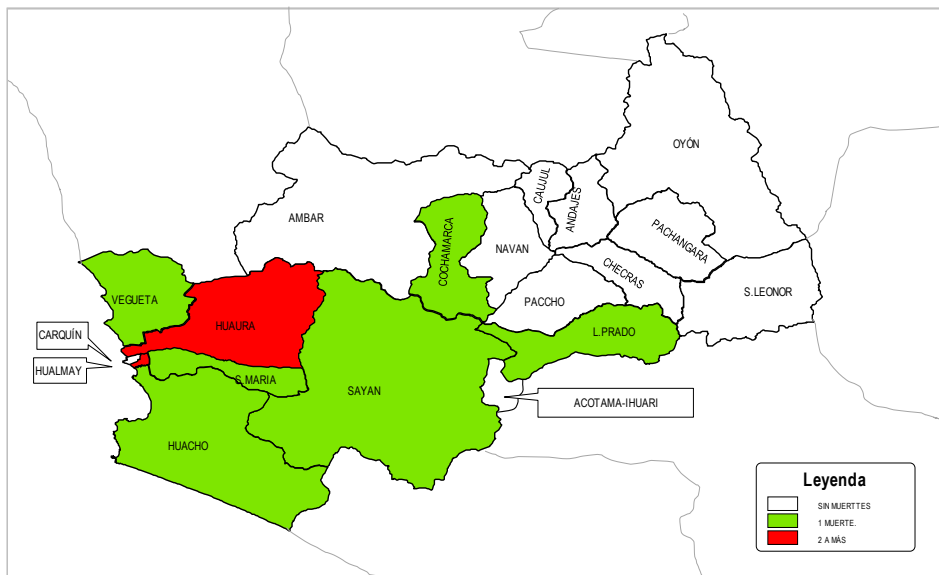
**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 49**

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
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 se reportó 3 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón. En el mapa de muerte materna por distritos de la Red de Salud Huaura Oyón, el distrito de Huaura se encuentra en alto riesgo.

**MAPA DE MUERTES MATERNAS POR DISTRITOS DE PROCEDENCIA - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 49**



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

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°49

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 49 se registran 55 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 49.1. Teniendo un promedio de 108 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49. 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

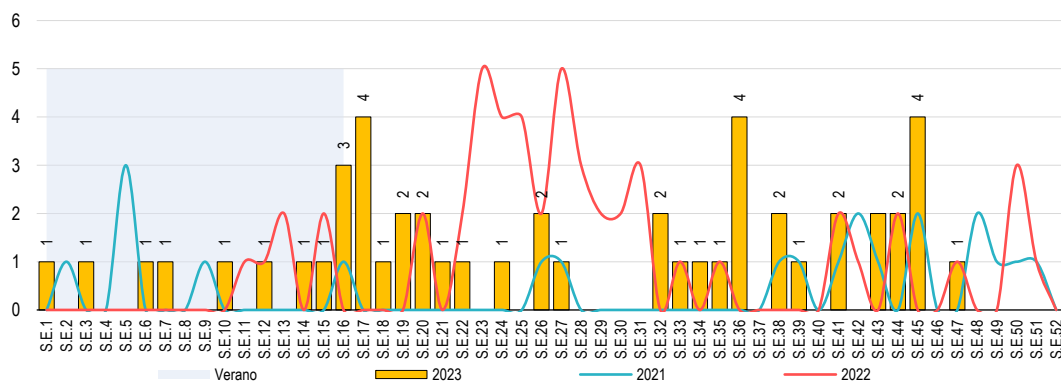
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	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	10.9	-14.3
	Varicela Sin Complicaciones	129	247	49	18	48	98	48	87.3	-51.0
	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		145	260	57	24	56	108	55	100.0	-49.1

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

### - VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia oscilante. En la semana N.º 49 -2023 no reportaron casos de varicela sin complicaciones.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 49 se registran 49 casos de varicela con una T.I.A. 1.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 51.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 250 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 101 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 49.

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

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 49 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	39	52	18	4	17	26	9	18.4	1.2	-65.4
HUALMAY	23	33	8	2	8	15	5	10.2	1.7	-66.7
SAYAN	8	33	5	0	7	11	7	14.3	2.7	-36.4
HUAURA	17	18	7	0	2	9	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	12	23	8	2	2	9	12	24.5	2.9	33.3
VEGUETA	19	63	4	7	7	20	11	22.4	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	4.1	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>123</b>	<b>227</b>	<b>53</b>	<b>15</b>	<b>45</b>	<b>93</b>	<b>47</b>	<b>95.9</b>	<b>1.9</b>	<b>-49.2</b>
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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
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
<b>TOTAL CASOS RED H-O</b>	<b>133</b>	<b>250</b>	<b>54</b>	<b>19</b>	<b>48</b>	<b>101</b>	<b>49</b>	<b>100.0</b>	<b>1.8</b>	<b>-51.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

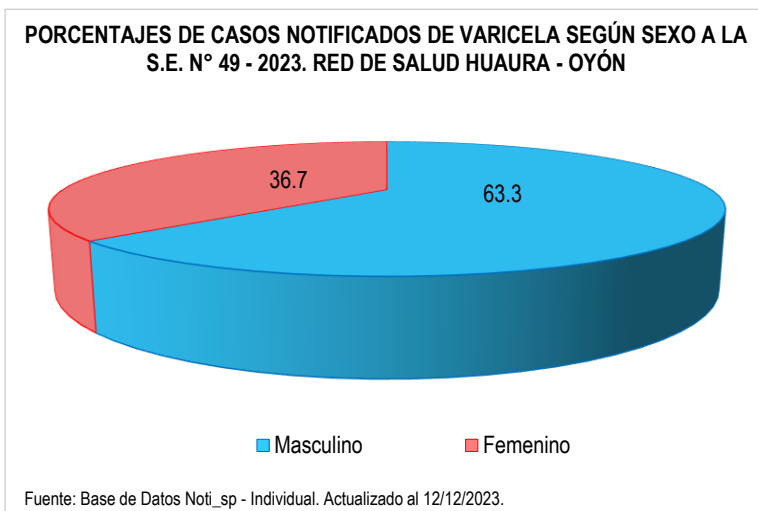
**CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 49 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

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

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/12/2023.

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º48-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 63.3 % y en el sexo femenino con 36.7%.



## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°49

#### 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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8395	7457	1822	2435	5535	5129	6796	32.5	254.7
	IRA (1a - 4a)	19582	17910	4522	5177	15341	12506	18762	50.0	703.3
	IRA (Men. 5a)	27977	25367	6344	7612	20876	17635	25558	44.9	958.0
	Neumonía (Men. 5a)	220	166	44	19	85	107	99	-7.5	3.7
	Neumonía (May. 5a)	268	333	106	66	110	177	139	-21.5	5.2
	Neumonía Grave < 5a	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	11482	10369	16558	12803	378	-97.0	14.2
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2176	2031	698	834	1103	1368	2338	70.9	87.6
	Febriles (1a - 4a)	5380	5271	1372	1658	3522	3441	6643	93.1	249.0
	Febriles (Men. 5a)	7556	7302	2070	2492	4625	4809	8981	86.8	336.6
	Febriles (5a - más)	8364	8301	3530	2915	7410	6104	12556	105.7	470.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1322	1418	486	732	724	936	1062	13.5	39.8
	EDA (1a - 4a)	3580	3703	1226	1965	1965	2488	3281	93.1	123.0
	EDA (Men. 5a)	4902	5121	1712	2697	2689	3424	4343	26.8	162.8
	EDA (5a - más)	7531	8934	3277	3824	4797	5673	10308	81.7	386.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	197	711	352	413	567	448	769	71.7	28.8
	Fiebre Tifoidea	7	20	5	1	3	7	3	-57.1	0.1
	Hepatitis Viral	86	139	21	5	2	51	7	-86.3	0.3
	Brucelosis	2	3	5	0	2	2	2	0.0	0.1
Metaxénicas	Leishmaniasis	59	127	50	19	58	63	37	-41.3	1.4
	Dengue	0	1	0	2	3	1	94	9300.0	3.5
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	2	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	5	4	1	3	3	2	-33.3	0.1
Zoonóticas	Leptospirosis	3	8	1	5	1	4	2	-50.0	0.1
	Hidatidosis	5	11	10	5	5	7	10	42.9	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	172	200	130	119	159	156	121	-22.4	4.5
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	21	38	27	42	49	35	47	34.3	1.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	73	75	38	50	62	60	43	-28.3	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	1	3	1	3	1	-66.7	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	1	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	100.0	0.1
	TBC Recaida**	43	34	14	6	26	25	11	-56.0	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	75	48	21	78	53	51	-3.8	1.9
	Conjuntivitis Viral	865	403	100	98	164	326	280	-14.1	10.5
	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	595	916	459	799	851	724	952	31.5	35.7
	Accidentados por Tránsito.	998	1523	649	1160	1166	1099	1367	24.4	51.2
	Intox. por Plaguicidas	63	45	26	43	40	43	78	81.4	2.9
	Intox. por Carbamatos	22	71	65	46	25	46	46	0.0	1.7
	Intox. por Rodenticidas	0	7	4	13	12	7	8	14.3	0.3
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	7	27	18	2	1	11	16	45.5	0.6
	Mordedura Canina	423	617	374	495	665	515	1005	95.1	37.7
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	2	-33.3	0.1
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	1	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	7	5	4	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	0	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	129	247	49	18	48	98	48	-51.0	1.8
	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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2292	1923	410	438	1089	1230	1381	12.3	189.6
	IRA (1a - 4a)	5758	4804	893	863	3305	3125	3814	22.0	523.8
	IRA (Men. 5a)	8050	6727	1303	1301	4394	4355	5195	19.3	713.4
	Neumonía (Men. 5a)	64	50	13	12	27	33	16	-51.5	2.2
	Neumonía (May. 5a)	96	115	33	16	27	57	52	-8.8	7.1
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	1	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	3739	3067	5964	4257	149	-96.5	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	689	593	239	303	361	437	728	66.6	100.0
	Febriles (1a - 4a)	1653	1566	431	644	1246	1108	2219	100.3	304.7
	Febriles (Men. 5a)	2342	2159	670	947	1607	1545	2947	90.7	404.7
	Febriles (5a - más)	2969	2784	1184	1209	2863	2202	4859	120.7	667.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	98	195	0	31	61	77	84	9.1	11.5
	EDA (1a - 4a)	277	541	0	79	169	213	263	23.5	36.1
	EDA (Men. 5a)	375	736	0	110	230	290	347	19.7	47.7
	EDA (5a - más)	712	1277	0	131	409	506	954	88.5	131.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	101	253	105	158	237	171	297	73.7	40.8
	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 Eruptiva	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.**	31	37	27	24	22	28	20	-28.6	2.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	11	7	11	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	10	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	27	9	8	27	17	26	52.9	3.6
	Conjuntivitis Viral	78	119	22	34	34	57	58	1.8	8.0
	Hepatitis B	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	185	342	159	272	324	256	349	36.3	47.9
	Accidentados por Tránsito.	324	514	206	351	409	361	436	20.8	59.9
	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	117	173	87	124	183	137	281	105.1	38.6
	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 Incidenta	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	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	5	0	1	5	3	2	-33.3	0.3
	Varicela sin Complicaciones	37	52	17	3	17	25	9	-64.0	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 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 12/12/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. Nº 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	773	826	180	265	563	521	706	35.5	239.7
	IRA (1a - 4a)	2079	2009	457	501	1623	1334	1956	46.6	664.1
	IRA (Men. 5a)	2852	2835	637	766	2186	1855	2662	43.5	903.8
	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**	-	-	1566	1498	2277	1780	71	-96.0	24.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	312	249	70	73	116	164	267	62.8	90.7
	Febriles (1a - 4a)	809	699	186	159	390	449	775	72.6	263.1
	Febriles (Men. 5a)	1121	948	256	232	506	613	1042	70.0	353.8
	Febriles (5a - más)	1157	1205	466	316	852	799	1594	99.5	541.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	114	94	112	27	72	84	108	28.6	36.7
	EDA (1a - 4a)	306	245	324	99	199	235	336	43.0	114.1
	EDA (Men. 5a)	420	339	436	126	271	318	444	39.6	150.7
	EDA (5a - más)	678	564	925	206	529	580	1020	75.9	346.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	28	117	70	73	106	79	130	64.6	44.1
	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	26	23	11	-52.2	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	8	6	11	6	5	-16.7	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	12	5	5	21	14	11	6	-45.5	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	5	6	4	12	7	2	-71.4	0.7
	Conjuntivitis Viral	68	60	10	10	12	32	46	43.8	15.6
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	90	120	64	100	93	93	103	10.8	35.0
	Accidentados por Tránsito.	125	179	76	122	121	125	142	13.6	48.2
	Intox. por Plaguicidas	4	1	0	1	0	1	2	100.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	1	3	2	0	1	1	2	100.0	0.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	2	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	5	5	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	65	93	51	56	93	72	202	180.6	68.6
	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	33	6	2	8	14	5	-64.3	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 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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	631	650	162	205	557	441	658	49.2	258.2
	IRA (1a - 4a)	1820	1768	505	554	1261	1182	1525	29.0	598.3
	IRA (Men. 5a)	2451	2418	667	759	1818	1623	2183	34.5	856.5
	Neumonía (Men. 5a)	7	10	3	1	3	5	6	20.0	2.4
	Neumonía (May. 5a)	16	14	3	5	7	9	4	-55.6	1.6
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1156	1082	1481	1240	8	-99.4	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	84	109	27	25	52	59	129	118.6	50.6
	Febriles (1a - 4a)	239	273	68	34	94	142	260	83.1	102.0
	Febriles (Men. 5a)	323	382	95	59	146	201	389	93.5	152.6
	Febriles (5a - más)	361	428	162	60	176	237	466	96.6	182.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	145	113	87	83	87	103	154	49.5	60.4
	EDA (1a - 4a)	382	363	183	178	244	270	367	35.9	144.0
	EDA (Men. 5a)	527	476	270	261	331	373	521	39.7	204.4
	EDA (5a - más)	715	954	391	384	597	608	1292	112.5	506.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	9	21	8	9	13	12	13	8.3	5.1
	Fiebre Tifoidea	3	4	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.**	5	6	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	22	18	6	10	27	17	38	123.5	14.9
	Hepatitis B	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	37	67	34	71	69	56	85	51.8	33.4
	Accidentados por Tránsito.	66	144	49	144	105	102	133	30.4	52.2
	Intox. por Plaguicidas	6	11	5	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	22	24	40	34	29	69	137.9	27.1
	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	33	4	0	7	10	6	-40.0	2.4
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

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

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1245	1070	281	343	750	738	1024	38.8	268.1
	IRA (1a - 4a)	2496	2077	688	658	1792	1542	2608	69.1	682.8
	IRA (Men. 5a)	3741	3147	969	1001	2542	2280	3632	59.3	950.8
	Neumonía (Men. 5a)	28	18	6	3	11	13	5	-61.5	1.3
	Neumonía (May. 5a)	30	46	18	6	7	21	13	-38.1	3.4
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1321	1133	2063	1506	33	-97.8	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	265	292	85	105	109	171	280	63.7	73.3
	Febriles (1a - 4a)	630	625	154	172	378	392	812	107.1	212.6
	Febriles (Men. 5a)	895	917	239	277	487	563	1092	94.0	285.9
	Febriles (5a - más)	839	913	390	269	732	629	1223	94.4	320.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	157	135	140	49	68	110	123	11.8	32.2
	EDA (1a - 4a)	483	318	415	126	214	311	397	27.7	103.9
	EDA (Men. 5a)	640	453	555	175	282	421	520	23.5	136.1
	EDA (5a - más)	1044	724	1013	247	517	709	1204	69.8	315.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	15	94	57	49	60	55	87	58.2	22.8
	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	4	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	2	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	22	36	20	19	16	23	29	26.1	7.6
	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**	9	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	2	2	2	2	2	0.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	6	20.0	1.6
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	1	-50.0	0.3
	Sífilis	8	9	8	1	10	7	6	-14.3	1.6
	Conjuntivitis Viral	48	53	18	7	5	26	18	-30.8	4.7
	Hepatitis B	1	3	2	1	0	1	2	100.0	0.5
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	85	109	59	95	101	90	105	16.7	27.5
	Accidentados por Tránsito.	144	230	79	127	132	142	165	16.2	43.2
	Intox. por Plaguicidas	19	14	8	6	10	11	17	54.5	4.5
	Intox. por Carbamatos	2	11	13	4	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	62	76	54	94	111	79	146	84.8	38.2
	Ofidismo	0	1	0	1	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	0	1	1	0	1	1	0.0	-
	Muerte Neonatal	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	17	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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1354	1185	243	443	946	834	1284	54.0	314.2
	IRA (1a - 4a)	2465	2507	496	638	2354	1692	3354	98.2	820.7
	IRA (Men. 5a)	3819	3692	739	1081	3300	2526	4638	83.6	1134.9
	Neumonía (Men. 5a)	35	15	5	2	16	15	15	0.0	3.7
	Neumonía (May. 5a)	29	33	13	15	14	21	20	-4.8	4.9
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	2	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1387	1435	2238	1687	65	-96.1	15.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	412	391	120	159	198	256	400	56.3	97.9
	Febriles (1a - 4a)	994	1013	220	249	512	598	1156	93.3	282.9
	Febriles (Men. 5a)	1406	1404	340	408	710	854	1556	82.2	380.7
	Febriles (5a - más)	1442	1412	521	397	1087	972	2043	110.2	499.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	171	126	99	56	92	109	128	17.4	31.3
	EDA (1a - 4a)	416	322	208	144	257	269	420	56.1	102.8
	EDA (Men. 5a)	587	448	307	200	349	378	548	45.0	134.1
	EDA (5a - más)	858	812	598	250	583	620	1352	118.1	330.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	31	161	66	74	89	84	163	94.0	39.9
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	17	42	5	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**	10	10	5	3	10	8	11	37.5	2.7
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	TBC Recaída**	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	38	39	5	9	11	20	24	20.0	5.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	2	1	1	0.0	0.2
	Vriuela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	120	161	87	133	147	130	188	44.6	46.0
	Accidentados por Tránsito.	188	233	129	194	217	192	293	52.6	71.7
	Intox. por Plaguicidas	6	2	1	2	0	2	3	50.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	1	10	20	19	3	11	20	81.8	4.9
	Intox. por Rodenticidas	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	7	2	0	0	2	2	0.0	0.5
	Mordedura Canina	44	90	46	53	79	62	136	119.4	33.3
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	4	4	0	9	1	4	4	0.0	-
Inmuno - prevenibles	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	21	8	2	2	9	12	33.3	2.9
	Varicela con Complicaciones	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

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

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1205	880	223	360	821	698	1004	43.8	340.0
	IRA (1a - 4a)	2126	1913	416	659	2000	1423	2708	90.3	917.0
	IRA (Men. 5a)	3331	2793	639	1019	2821	2121	3712	75.0	1257.0
	Neumonía (Men. 5a)	18	16	3	0	10	9	19	111.1	6.4
	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**	-	-	750	863	1303	972	14	-98.6	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	266	224	86	81	118	155	318	105.2	107.7
	Febriles (1a - 4a)	594	555	133	151	407	368	786	113.6	266.2
	Febriles (Men. 5a)	860	779	219	232	525	523	1104	111.1	373.8
	Febriles (5a - más)	825	681	274	225	664	534	1156	116.5	391.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	178	165	0	194	93	126	158	25.4	53.5
	EDA (1a - 4a)	416	382	0	535	219	310	442	42.6	149.7
	EDA (Men. 5a)	594	547	0	729	312	436	600	37.6	203.2
	EDA (5a - más)	840	946	0	1103	480	674	1288	91.1	436.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	29	23	21	28	21	46	119.0	15.6
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	18	11	6	0	0	7	1	-85.7	0.3
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	3	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	8	21	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	2	9	4	1	-75.0	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	1	0	0	1	1	0.0	0.3
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	2	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	VIH*	2	6	0	4	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	82	83	28	26	66	57	87	52.6	29.5
	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	71	58	85	46.6	28.8
	Accidentados por Tránsito.	91	100	86	112	95	97	131	35.1	44.4
	Intox. por Plaguicidas	19	11	8	13	12	13	25	92.3	8.5
	Intox. por Carbamatos	17	31	14	9	3	15	7	-53.3	2.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	3	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	5	2	0	0	1	3	200.0	1.0
	Mordedura Canina	47	74	41	59	74	59	90	52.5	30.5
	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	18	63	3	7	7	20	11	-45.0	3.7
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	175	179	25	33	111	105	152	44.8	166.7
	IRA (1a - 4a)	317	386	80	87	251	224	401	79.0	439.9
	IRA (Men. 5a)	492	565	105	120	362	329	553	68.1	606.6
	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**	-	-	314	225	256	265	6	-97.7	6.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	66	74	22	23	37	44	79	79.5	86.7
	Febriles (1a - 4a)	141	219	40	53	88	108	175	62.0	192.0
	Febriles (Men. 5a)	207	293	62	76	125	153	254	66.0	278.6
	Febriles (5a - más)	218	256	103	53	195	165	310	87.9	340.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	65	56	0	20	25	33	34	3.0	37.3
	EDA (1a - 4a)	181	154	0	48	78	92	119	29.3	130.5
	EDA (Men. 5a)	246	210	0	68	103	125	153	22.4	167.8
	EDA (5a - más)	367	369	0	84	167	197	330	67.5	362.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	23	11	15	21	15	28	86.7	30.7
	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	21	7	55	35	14	-60.0	15.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	4	3	1	3	3	6	100.0	6.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	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**	41	23	5	0	23	18	8	-55.6	8.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	5	25.0	5.5
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	1	-50.0	1.1
	Sífilis	0	2	6	1	4	3	4	33.3	4.4
	Conjuntivitis Viral	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	5	8	5	14	15	9	12	33.3	13.2
	Accidentados por Tránsito.	10	16	5	22	28	16	17	6.3	18.6
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	1	1	1	2	100.0	2.2
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	6	12	10	8	25	12	19	58.3	20.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49							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	74	50	52	4.0	253.8
	IRA (1a - 4a)	298	262	78	79	153	174	173	-0.6	844.3
	IRA (Men. 5a)	350	338	98	107	227	224	225	0.4	1098.1
	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**	-	-	92	34	126	84	2	-97.6	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	7	6	0	7	7	5	12	140.0	58.6
	Febriles (1a - 4a)	16	26	8	13	8	14	31	121.4	151.3
	Febriles (Men. 5a)	23	32	8	20	15	20	43	115.0	209.9
	Febriles (5a - más)	34	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	21	0.0	102.5
	EDA (1a - 4a)	73	155	0	35	47	62	70	12.9	341.6
	EDA (Men. 5a)	100	202	0	47	68	83	91	9.6	444.1
	EDA (5a - más)	174	378	0	51	106	142	204	43.7	995.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	1	0.0	4.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	4.9
	Mordedura Canina	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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	52	46	15	34	47	39	46	17.9	230.6
	IRA (1a - 4a)	206	174	79	108	227	159	226	42.1	1132.8
	IRA (Men. 5a)	258	220	94	142	274	198	272	37.4	1363.4
	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	15	9	10	10	12	12	0.0	60.2
	Febriles (Men. 5a)	20	21	10	15	23	18	13	-27.8	65.2
	Febriles (5a - más)	21	23	26	22	14	21	14	-33.3	70.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	23	30	23	8	17	20	21	5.0	105.3
	EDA (1a - 4a)	93	73	33	33	67	60	79	31.7	396.0
	EDA (Men. 5a)	116	103	56	41	84	80	100	25.0	501.3
	EDA (5a - más)	120	336	115	73	138	156	229	46.8	1147.9
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	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	9	6	1	2	0	4	7	75.0	35.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	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 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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49							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)	175	141	77	122	137	130	120	-7.7	818.6
	IRA (Men. 5a)	202	171	85	135	154	149	130	-12.8	886.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	69	48	41	53	3	-94.3	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	5	3	0	2	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	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)	75	68	49	54	89	67	51	-23.9	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)	106	71	36	29	59	60	74	23.3	504.8
	EDA (Men. 5a)	148	94	49	39	78	82	92	12.2	627.6
	EDA (5a - más)	215	190	126	67	152	150	240	60.0	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	2	0	1	100.0	6.8
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	3	0	1	1	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	4	0	12	1	4	5	25.0	34.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	29	36	24	24	40	31	28	-9.7	347.8
	IRA (1a - 4a)	149	138	65	88	154	119	137	15.1	1701.9
	IRA (Men. 5a)	178	174	89	112	194	149	165	10.7	2049.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	75	48	42	1	-97.6	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	3	12	11	10	5	8	5	-37.5	62.1
	Febriles (1a - 4a)	26	30	17	27	29	26	35	34.6	434.8
	Febriles (Men. 5a)	29	42	28	37	34	34	40	17.6	496.9
	Febriles (5a - más)	28	59	27	48	61	45	79	75.6	981.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	14	12	9	12	12	18	50.0	223.6
	EDA (1a - 4a)	44	29	27	26	41	33	79	139.4	981.4
	EDA (Men. 5a)	56	43	39	35	53	45	97	115.6	1205.0
	EDA (5a - más)	110	55	109	49	95	84	251	198.8	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	-
	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	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	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 Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	3	4	9	6	3	5	7	40.0	87.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	10	0	2	11	5	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	18	30	12	12	48	24	4	-83.3	40.1
	IRA (Men. 5a)	22	40	12	14	59	29	4	-86.2	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	6	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 Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	3	3	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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	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	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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	202	177	73	50	189	138	141	2.2	122.1
	IRA (1a - 4a)	544	390	123	148	572	355	436	22.8	377.5
	IRA (Men. 5a)	746	567	196	198	761	494	577	16.8	499.5
	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	178	239	7	-97.1	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	29	17	17	6	21	18	24	33.3	20.8
	Febriles (1a - 4a)	78	71	27	23	103	60	70	16.7	60.6
	Febriles (Men. 5a)	107	88	44	29	124	78	94	20.5	81.4
	Febriles (5a - más)	83	112	57	57	133	88	157	78.4	135.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	53	44	0	74	30	40	36	-10.0	31.2
	EDA (1a - 4a)	171	132	0	205	66	115	101	-12.2	87.4
	EDA (Men. 5a)	224	176	0	279	96	155	137	-11.6	118.6
	EDA (5a - más)	320	244	0	382	196	228	275	20.6	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	3	-25.0	2.6
	Accidentados por Tránsito.	17	7	1	4	14	9	12	33.3	10.4
	Intox. por Plaguicidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	9	24	13	10	18	15	14	-6.7	12.1
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	3	2	2	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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 PACHANGARA A LA S.E. N° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	151	181	60	76	155	125	133	6.4	582.1
	IRA (1a - 4a)	347	435	145	257	666	370	508	37.3	2223.2
	IRA (Men. 5a)	498	616	205	333	821	495	641	29.5	2805.3
	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	113	117	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	28	27	11	14	28	22	36	63.6	157.5
	Febriles (1a - 4a)	89	84	47	49	118	77	111	44.2	485.8
	Febriles (Men. 5a)	117	111	58	63	146	99	147	48.5	643.3
	Febriles (5a - más)	153	152	95	98	257	151	213	41.1	932.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	56	33	0	39	19	29	44	51.7	192.6
	EDA (1a - 4a)	117	66	0	106	55	69	129	87.0	564.6
	EDA (Men. 5a)	173	99	0	145	74	98	173	76.5	757.1
	EDA (5a - más)	246	143	0	188	141	144	496	244.4	2170.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	2	100.0	8.8
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	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	0	0.0	-
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	18	15	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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	12	26	8	5	11	12	13	8.3	166.2
	IRA (1a - 4a)	88	82	54	46	84	71	98	38.0	1253.2
	IRA (Men. 5a)	100	108	62	51	95	83	111	33.7	1419.4
	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**	-	-	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	24	6	10	2	-80.0	25.6
	EDA (1a - 4a)	37	24	0	41	15	23	32	39.1	409.2
	EDA (Men. 5a)	46	34	0	65	21	33	34	3.0	434.8
	EDA (5a - más)	89	53	0	77	44	53	144	171.7	1841.4
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	6	4	2	6	4	2	-50.0	25.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	1	4	4	0	1	2	1	-50.0	12.8
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	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	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	1	0.0	12.8
Muertes	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	-
	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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	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	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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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 COCHAMARCA A LA S.E. N° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	42	64	45	53	40	49	57	16.3	575.2
	IRA (1a - 4a)	244	288	200	203	278	243	284	16.9	2865.8
	IRA (Men. 5a)	286	352	245	256	318	291	341	17.2	3441.0
	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	12	10	6	-40.0	60.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	28	0	42	25	28	49	75.0	494.5
	EDA (1a - 4a)	117	114	0	115	68	83	126	51.8	1271.4
	EDA (Men. 5a)	163	142	0	157	93	111	175	57.7	1765.9
	EDA (5a - más)	249	325	0	193	220	197	377	91.4	3804.2
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 Arácnidos	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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°49							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	3	1	3	6	4	4	0.0	90.3
	IRA (1a - 4a)	10	6	8	11	36	14	35	150.0	790.1
	IRA (Men. 5a)	17	9	9	14	42	18	39	116.7	880.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	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	2	6	6	0.0	135.4
	EDA (Men. 5a)	16	1	0	28	5	10	9	-10.0	203.2
	EDA (5a - más)	53	4	0	38	2	19	14	-26.3	316.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	3	0	0	0	1	2	100.0	45.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	5	1	5	3	3	0.0	67.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*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° 49 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 49							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	7	6	7	11	8	20	150.0	421.1
	IRA (1a - 4a)	41	63	11	37	56	42	64	52.4	1347.4
	IRA (Men. 5a)	50	70	17	44	67	50	84	68.0	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	3	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	3	2	0	3	3	2	9	350.0	189.5
	Febriles (Men. 5a)	3	2	2	6	4	3	9	200.0	189.5
	Febriles (5a - más)	22	15	96	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)	41	39	0	55	36	34	47	38.2	989.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	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	-
	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	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 12/12/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 49

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°49

#### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 49 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

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

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

#### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 49 - BARTONELOSIS

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

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

#### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 49 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

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

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

#### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 49 - INTOXICACIÓN POR METANOL

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

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

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 49 - 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	40667	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	40667	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	

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

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 49 - 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 12/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 49 - 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 12/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 49 - 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 12/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 49 - 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 12/12/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 49 - 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 12/12/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°49

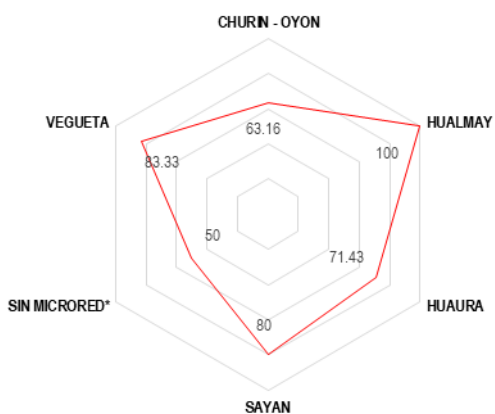
### COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.49 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE						UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL	
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	10	0	12	63.16	0	0	7	36.84	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	1	4	0	5	71.43	0	0	2	28.57	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	11	0	12	80	0	0	3	20	100	100
SIN MICRORED*	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	100	100
En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

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

### Microredes que notificaron oportunamente - Red de Salud Huaura - Oyón - SE.49 - 2023



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



## **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 Haura - Oyón por su contribución con la vigilancia epidemiológica y el control de las determinantes del proceso salud enfermedad asociados a brotes y contingencias sanitarias.