



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria

**SEMANA EPIDEMIOLÓGICA**  
**EDICIÓN N.º 39**

# 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*

### **SE DÍA MUNDIAL DE LAS PERSONAS MAYORES**

La conmemoración cada 1° de octubre del “Día mundial de las personas mayores” es una iniciativa promovida desde 1991 por la Organización de las Naciones Unidas (ONU) y tiene como objetivo promover políticas y programas públicos centrados en las personas de la tercera edad para que se mantengan más tiempo activas dentro de la sociedad.

La Década del Envejecimiento Saludable 2021-2030, declarada por la Asamblea General de las Naciones Unidas en diciembre del 2020, es la principal estrategia para construir una sociedad para todas las edades. Esta iniciativa mundial nuclea los esfuerzos de los gobiernos, la sociedad civil, los organismos internacionales, los equipos de profesionales, la academia, los medios de comunicación y el sector privado con el objetivo de mejorar la calidad de vida de las personas mayores, sus familias y sus comunidades.

En el año 2020 más del 8 % de la población tenía 65 años o más y se estima que ese porcentaje se duplicará para 2050 y superará el 30 % para finales de siglo XXI. El proceso del envejecimiento impacta en todos los aspectos de la sociedad, la estructura familiar, los vínculos intergeneracionales, los servicios de salud, los servicios sociales y de cuidados, entre otros, por esta razón este año el lema elegido por la ONU para conmemorar el Día Internacional de las personas mayores es: "cumplir las promesas de la Declaración universal de derechos humanos para las personas mayores: entre todas las generaciones".

El envejecimiento saludable, la prevención de la fragilidad y el cuidado en situación de dependencia son una forma concreta de cumplir los derechos que contribuyen a una vida más plena, activa y participativa. La longevidad es también una expresión de éxito de una sociedad que logra condiciones para el aumento de la expectativa de vida.

<https://www.paho.org/es/noticias/29-9-2020-dia-internacional-personas-mayores-reflexiona-sobre-como-impacta-pandemia>

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°39

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 39 se registran 21325 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 39.8. Entre ellas tenemos IRAS (20093), SOB-ASMA (1232), NEUMONIAS (210), NEUMONIAS GRAVES (3). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. Teniendo un promedio de 15258 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 25097 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

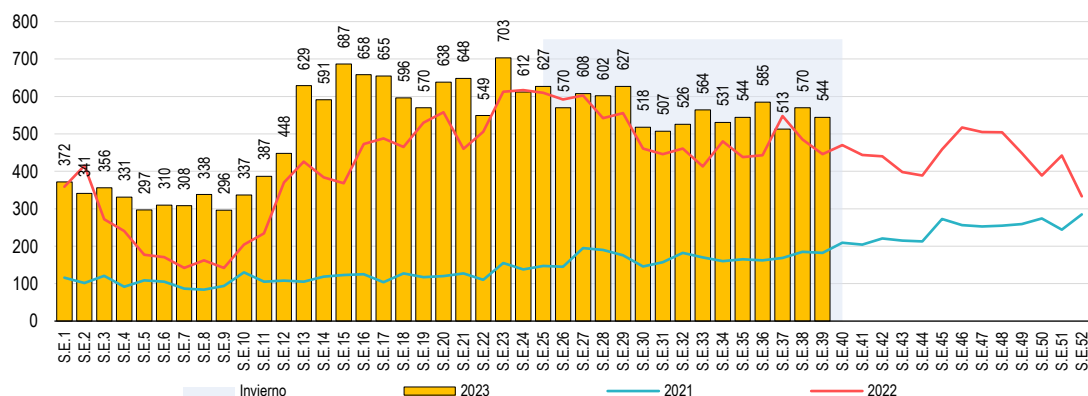
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 39 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	22774	20493	5412	5254	16301	14047	20093	94.2
	IRA menor de 2 meses	899	706	190	203	437	487	457	2.1
	IRA de 2 a 11 meses	5909	5347	1365	1502	3849	3594	4894	22.9
	IRA de 1 a 4 años	15966	14440	3857	3549	12015	9965	14742	69.1
	Neumonía grave menores de 5 años	9	5	0	3	3	4	3	0.0
	Neumonía en población total	459	449	182	83	178	270	210	1.0
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0
	SOB menor de 5 años	2323	2544	428	141	621	1211	1232	5.8
	SOB menor de 2 años	1388	1531	283	103	355	732	864	4.1
	SOB de 2 a 4 años	935	1013	145	38	266	479	368	1.7
TOTAL DE CASOS		25097	23037	5840	5395	16922	15258	21325	100.0

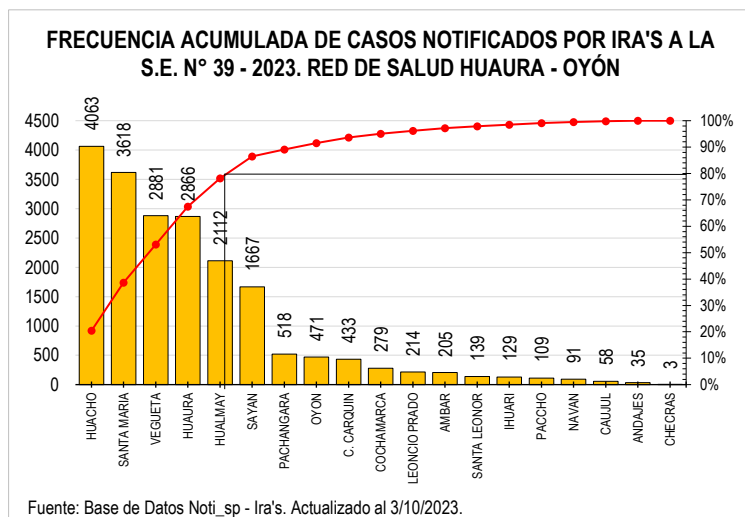
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 3/10/2023.

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 39 un total de 544 casos de Infecciones Respiratorias.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 3/10/2023.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (4063), continuando con Santa María (3618), Vegueta (2881), Huaura (2866) y Hualmay (2112), todos estos distritos aportando un 80% de los casos por infecciones respiratorias agudas. Sin embargo, los distritos de la zona sierra que menos aportan casos son Sayán

(1667), Pachangara (518), Oyon (471), Cochamarca (279), Ámbar (205) casos, Leoncio Prado (214), Ihuari (129) casos, Paccho (109), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 39.

En la semana N° 39 se han registrado 544 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (411 casos con una T.I.A 15.21 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 75.55%,siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (117 casos con una T.I.A 4.33 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 21.51 %,correspondiente al grupo de menor de 2 meses.(16 casos con una T.I.A 0.59 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 2.94%, siendo este grupo etareó 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° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	16	2.94	0.59
DE 2M. - 11M.	117	21.51	4.33
DE 1A. - 4A.	411	75.55	15.21
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>544</b>	<b>100.00</b>	<b>20.13</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 3/10/2023.

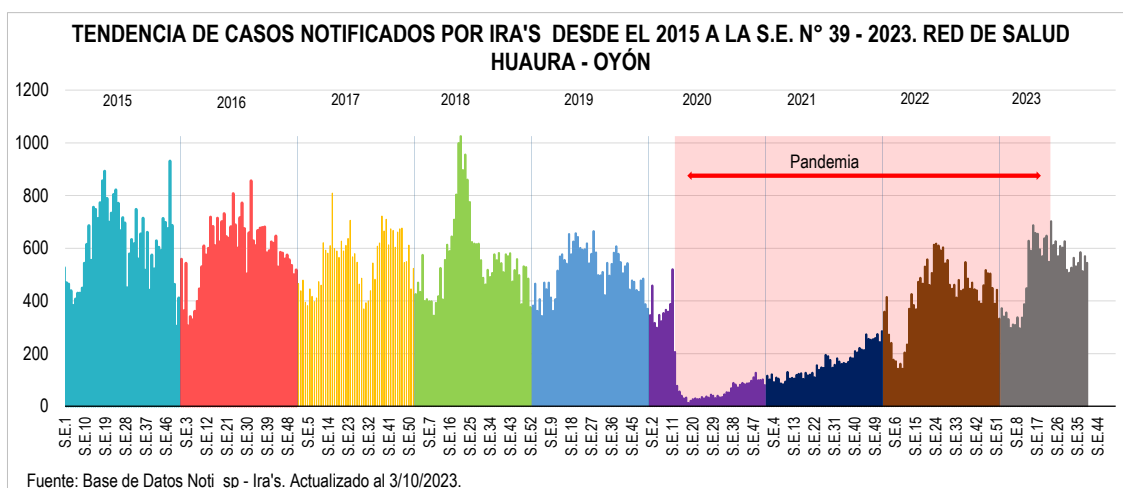
**CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	MES DE OCTUBRE			ACUM. A LA S.E. N° 39	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	13	2.84	0.48	457	2.27
DE 2M. - 11M.	96	21.01	3.55	4894	24.36
DE 1A. - 4A.	348	76.15	12.88	14742	73.37
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>457</b>	<b>100.00</b>	<b>16.91</b>	<b>20093</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 3/10/2023.

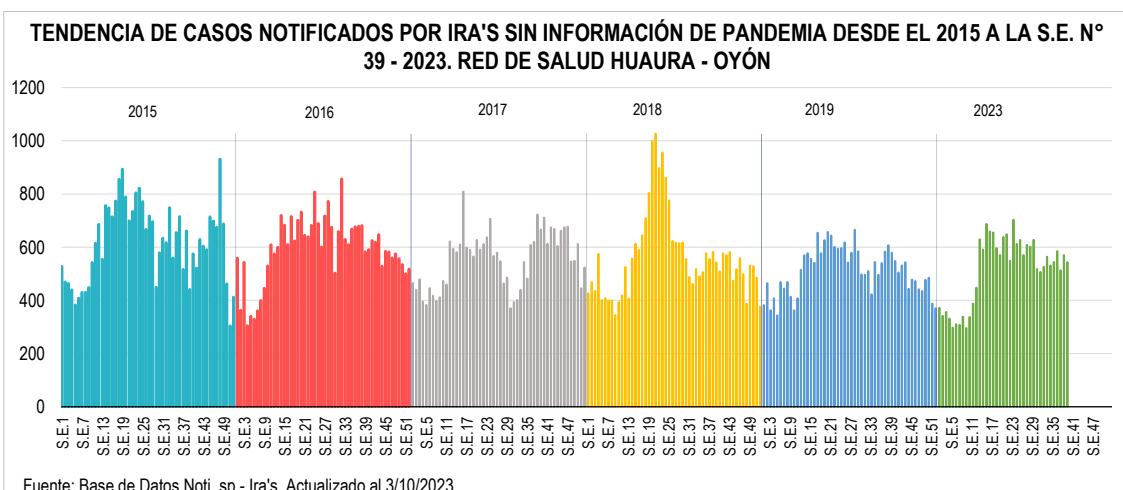
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 se registran 20093 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 Nª17 al 23.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 se registran 20093 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 743.6 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 43.0. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 2274 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 13680 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 518 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2267.0 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 279 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 2815.3 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (4063), Santa María (3618), Vegueta (2881).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	6456	5634	1164	888	3373	3503	4063	20.2	557.9	16.0
HUALMAY	2328	2288	555	503	1715	1478	2112	10.5	717.1	42.9
SAYAN	2053	1878	570	503	1471	1295	1667	8.3	654.1	28.7
HUAURA	3074	2530	822	699	2012	1827	2866	14.3	750.3	56.9
SANTA MARIA	3103	2898	673	734	2519	1985	3618	18.0	885.3	82.3
VEGUETA	2756	2266	528	653	2159	1672	2881	14.3	975.6	72.3
C. CARQUIN	405	472	97	78	274	265	433	2.2	475.0	63.4
AMBAR	252	240	90	84	170	167	205	1.0	1000.5	22.8
LEONCIO PRADO	207	185	71	113	222	160	214	1.1	1072.7	33.8
PACCHO	164	124	58	102	118	113	109	0.5	743.5	-3.5
SANTA LEONOR	139	141	81	86	154	120	139	0.7	1726.7	15.8
CHECRAS	20	35	6	11	28	20	3	0.0	30.1	-85.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>20957</b>	<b>18691</b>	<b>4715</b>	<b>4454</b>	<b>14215</b>	<b>12606</b>	<b>18310</b>	<b>91.1</b>	<b>724.3</b>	<b>45.2</b>
OYÓN	642	452	147	149	657	409	471	2.3	407.8	15.2
PACHANGARA	342	483	157	242	670	379	518	2.6	2267.0	36.7
NAVAN	85	80	42	42	76	65	91	0.5	1163.7	40.0
COCHAMARCA	243	283	184	210	274	239	279	1.4	2815.3	16.7
ANDAJES	14	9	4	8	31	13	35	0.2	790.1	169.2
CAUJUL	44	53	11	34	40	36	58	0.3	1221.1	61.1
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1370</b>	<b>1360</b>	<b>545</b>	<b>685</b>	<b>1748</b>	<b>1142</b>	<b>1452</b>	<b>7.2</b>	<b>878.6</b>	<b>27.2</b>
IHUARI	171	190	72	49	86	114	129	0.6	1412.9	13.2
OTROS DISTRITOS	276	252	80	66	252	185	202	1.0		9.2
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>22774</b>	<b>20493</b>	<b>5412</b>	<b>5254</b>	<b>16301</b>	<b>14047</b>	<b>20093</b>	<b>100.0</b>	<b>743.6</b>	<b>43.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 3/10/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 39 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 39 se registran 4 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 210 casos con 35% corresponden a niños menores de 5 años y 65% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 39 no se registra casos de neumonías graves según grupo de edad

## - SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°39 se registraron 40 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 39 es de 1232 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 864 episodios, niños de 2 a 4 años de edad con un total de 368 casos.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 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	9	96	267	372	1	-	1	6	-	-	-	-	11	1	12	1	5
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	1	28	12	40	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	2	38	15	53	-	2
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	11	52	1	2
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	13	47	-	3
S.E.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	7	48	-	5
S.E.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	6	39	1	3
S.E.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	18	48	-	4
S.E.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	5	31	1	1
S.E.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	20	50	-	2
S.E.26	14	146	410	570	-	1	1	6	-	-	-	-	19	10	29	-	4
S.E.27	14	144	450	608	-	2	2	8	-	-	-	-	29	6	35	-	8
S.E.28	10	142	450	602	1	1	2	3	-	-	-	-	30	13	43	-	1
S.E.29	20	160	447	627	-	3	3	1	-	-	-	-	23	11	34	-	-
S.E.30	19	131	368	518	1	-	1	2	-	-	-	-	24	13	37	-	1
S.E.31	9	144	354	507	2	-	2	2	-	-	-	-	29	17	46	-	-
S.E.32	16	132	378	526	1	2	3	-	-	-	-	-	24	11	35	-	-
S.E.33	11	133	420	564	2	2	4	3	-	-	-	-	27	14	41	1	2
S.E.34	8	135	388	531	-	2	2	-	-	-	-	-	42	13	55	1	-
S.E.35	9	138	397	544	-	1	1	1	-	-	-	-	21	8	29	1	1
S.E.36	14	133	438	585	-	2	2	3	-	-	-	-	17	6	23	1	-
S.E.37	10	140	363	513	1	3	4	1	-	-	-	-	29	7	36	2	-
S.E.38	11	150	409	570	-	1	1	3	-	-	-	-	32	8	40	1	2
S.E.39	16	117	411	544	1	2	3	1	-	-	-	-	39	21	60	-	-
TOTAL	457	4894	14742	20093	25	49	74	136	1	1	1	3	864	368	1232	15	80
%	2%	24%	73%	100%	34%	66%	35%	65%									

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 3/10/2023.

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.

## RECOMENDACION:

- Seguir reforzando las medidas preventivas en las familias y la comunidad, las cuales son evitar contactos con las personas enfermas, lavarse las manos en forma frecuente, usar mascarillas, no auto medicarse y si encuentra enfermo acercarse a un establecimiento de salud más cercano.



## - COVID-19

En lo que va de toda la pandemia se han presentado 11322 casos notificados de COVID 19 en la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 39 el reporte es de 2437 casos de los cuales 341 casos son confirmados, con una tasa de variación negativa 95.1 y se registraron 2 fallecidos por COVID-19. Teniendo un promedio de 6911 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39. Podemos observar que en el año 2022 se registro 15207 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los años de pandemia.

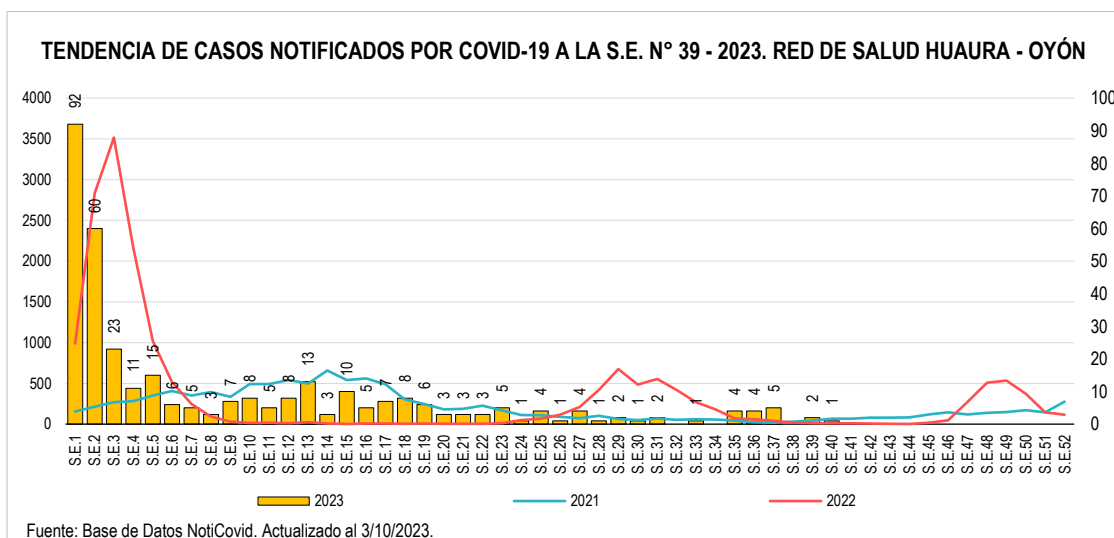
### CASOS DE COVID-19 SEGÚN CLASIFICACIONES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

COVID - 19 / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 39 - 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	5871	12622	28412	9381	2096	86.0	-77.7
	CONFIRMADO	0	0	10015	9333	15207	6911	341	14.0	-95.1
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15886</b>	<b>21955</b>	<b>43619</b>	<b>16292</b>	<b>2437</b>	<b>100.0</b>	<b>-85.0</b>
	FALLECIDOS	0	0	608	831	100	308	2	-	-99.4
	RECUPERADOS	0	0	9328	8477	15085	6578	232	-	-96.5
<b>TOTAL DE COVID - 19</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10015</b>	<b>9333</b>	<b>15207</b>	<b>6911</b>	<b>341</b>	<b>-</b>	<b>-95.1</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 3/10/2023.

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 semana N.º 31 con un promedio de 2 casos notificados semanalmente, en la semana epidemiológica N.º 32 y la semana epidemiológica N.º 34 se reportando 0 casos, en esta semana epidemiológica N.º 39 se reportaron 1 caso por COVID-19.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 podemos observar que los grupos de



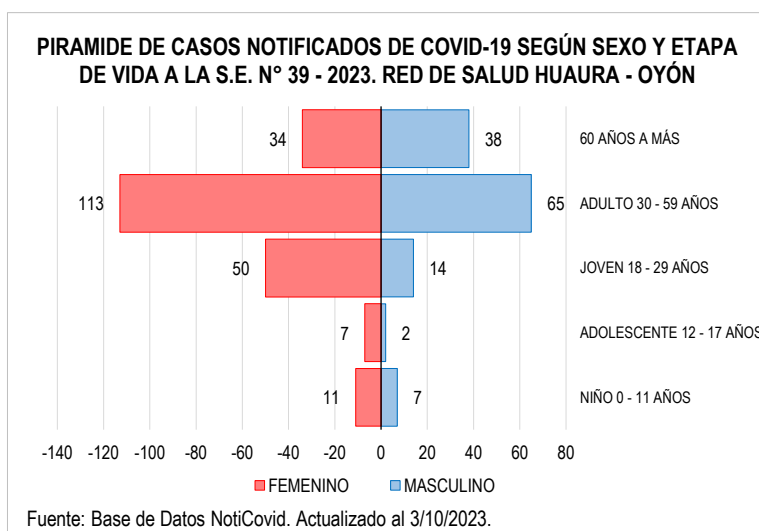
edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 52.20% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 21.11% de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han notificados más casos con 215 casos notificados hasta la semana N.º 39.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 39 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.28	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7	9	2.64	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	50	64	18.77	12.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	65	113	178	52.20	17.47
60 AÑOS A MÁS	38	34	72	21.11	18.85
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>126.00</b>	<b>215.00</b>	<b>341</b>	<b>100.00</b>	<b>12.78</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 3/10/2023.



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 como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos

muestra las etapas de vida de la población.

En lo que va de la pandemia se han notificado 11,322 casos de COVID-19 hasta la semana N.º 39 – 2023, con un predominio mayor en el año y 2022 con 15207 casos notificados, en las últimas semanas se han registrado casos con un promedio de 2 casos por semana.

En esta última semana se han presentado entre 1 a 2 casos notificados, donde la tasa de variación es negativa -95.1, los distritos se mantienen en una tendencia de bajo riesgo, se espera que continuemos con esa tendencia durante las siguientes semanas.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 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	5436	746.49	127	17.44	S.E.39 - 1 Casos	3432
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2013	683.46	61	20.71	S.E. - 0 Casos	1650
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1457	571.66	8	3.14	S.E. - 0 Casos	1099
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1947	509.71	33	8.64	S.E. - 0 Casos	1246
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2023	495.02	65	15.91	S.E. - 1 Casos	1590
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1231	416.85	14	4.74	S.E. - 0 Casos	956
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	220	241.33	3	3.29	S.E. - 0 Casos	239
AMBAR	94	458.76	35	170.82	125	610.05	2	9.76	S.E. - 0 Casos	37
LEONCIO PRADO	47	235.59	5	25.06	35	175.44	0	0.00	S.E. - 0 Casos	5
PACCHO	69	470.67	48	327.42	40	272.85	3	20.46	S.E. - 0 Casos	51
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	42	521.74	1	12.42	S.E. - 0 Casos	77
CHECRAS	1	10.03	19	190.57	33	330.99	0	0.00	S.E. - 0 Casos	19
PROVINCIA HUAURA	10672	422	10084	398.92	14602	577.65	317	12.54	S.E. - 2 Casos	10401
OYON	268	232.01	276	238.94	168	145.44	7	6.06	S.E. - 0 Casos	283
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	95	415.75	0	0.00	S.E. - 0 Casos	174
NAVAN	43	549.87	3	38.36	9	115.09	1	12.79	S.E. - 0 Casos	4
COCHAMARCA	50	504.54	7	70.64	2	20.18	0	0.00	S.E. - 0 Casos	7
ANDAJES	2	45.15	12	270.88	11	248.31	0	0.00	S.E. - 0 Casos	12
CAUJUL	0	0.00	26	547.37	2	42.11	1	21.05	S.E. - 0 Casos	27
PROVINCIA OYÓN	426	258	498	301.33	287	174	9	5.45	S.E. - 0 Casos	507
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	43
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	308	-	15	-	S.E. - 0 Casos	371
<b>TOTAL COVID-19 RED H-O</b>	<b>11723</b>	<b>433.82</b>	<b>10981</b>	<b>406.37</b>	<b>15207</b>	<b>562.75</b>	<b>341</b>	<b>12.62</b>	<b>S.E. - 2 Casos</b>	<b>11322</b>

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 3/10/2023.

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°39

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 39 se registran 11708 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 63.6. Teniendo un promedio de 7157 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 11992 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 39 se registraron 106 hospitalizados por EDA.

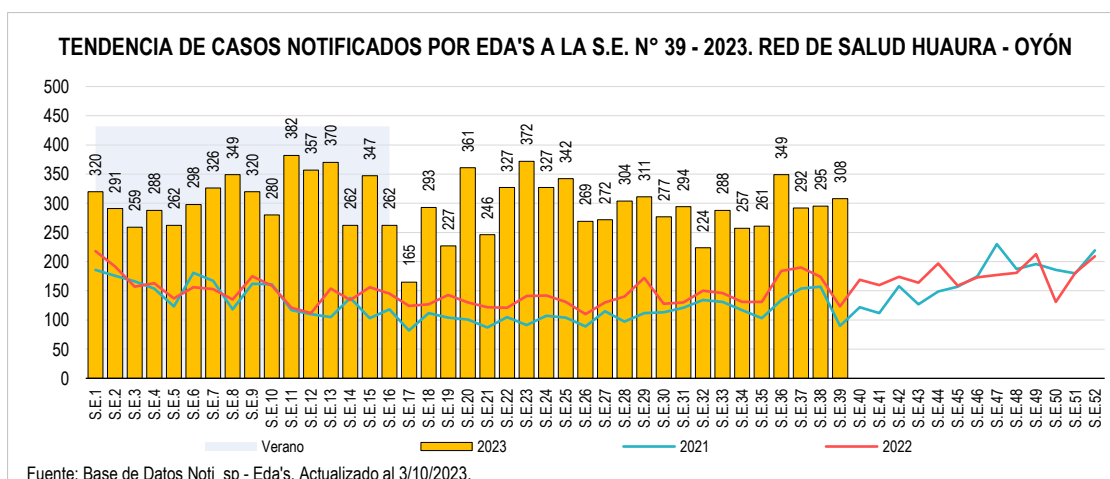
En lo que va del año 2023 se registró 74 caso de EDA disenterica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

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

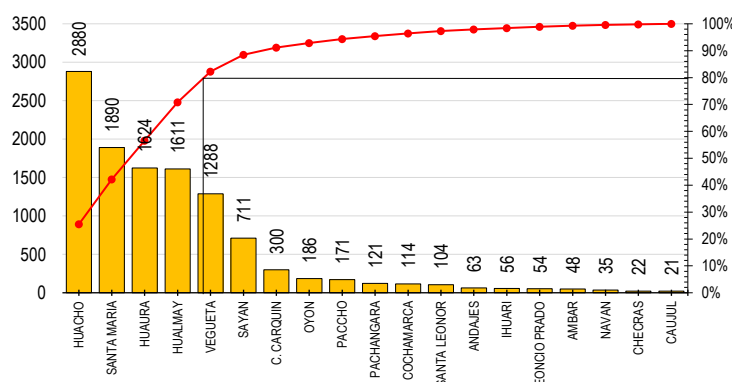
EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disenterica	17	57	9	47	30	32	74	0.6	131.3
	EDA menores de 01 año	4	15	3	22	7	10	13	0.1	30.0
	EDA de 1 a 4 años	7	21	2	16	12	12	25	0.2	108.3
	EDA Mayores de 5 años	6	21	4	9	11	10	36	0.3	260.0
	EDA Acuosa	9177	11935	3982	4845	5687	7125	11634	99.4	63.3
	EDA menores de 01 año	1013	1189	374	533	532	728	864	7.4	18.7
	EDA de 1 a 4 años	2624	3159	971	1511	1538	1961	2681	22.9	36.7
	EDA menores de 5 años	3637	4348	1345	2044	2070	2689	3545	30.3	31.8
	EDA mayores de 5 años	5540	7587	2637	2801	3617	4436	8089	69.1	82.3
	Hospitalizados por EDA	59	50	9	17	26	32	106	0.9	231.3
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	Sospecho de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>9194</b>	<b>11992</b>	<b>3991</b>	<b>4892</b>	<b>5717</b>	<b>7157</b>	<b>11708</b>	<b>100.0</b>	<b>63.6</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 3/10/2023.

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 39 -2023 se registran 308 casos de enfermedades diarreas agudas.



**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 3/10/2023.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (2880), continuando con Santa María (1890), Huaura (1694) y Hualmay (1611), Vegueta (1288) todos estos distritos aportando un 80% de los casos por enfermedades diarreicas agudas. Sin embargo, los distritos de la zona sierra que

menos aportan casos son Sayán (711), Paccho (171), Oyón (186), Cochamarca (114), Pachangara (121), Leoncio Prado (54), Ihuari (56) casos, Ámbar (48) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 21 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 39.

En la semana N.º 39 se han registrado 309 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (226 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (60 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (23 casos).

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	23	60	83	225	308	11.40
EDA DISENTERICA	0	0	0	1	1	0.04
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>23</b>	<b>60</b>	<b>83</b>	<b>226</b>	<b>309</b>	<b>11.43</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 3/10/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

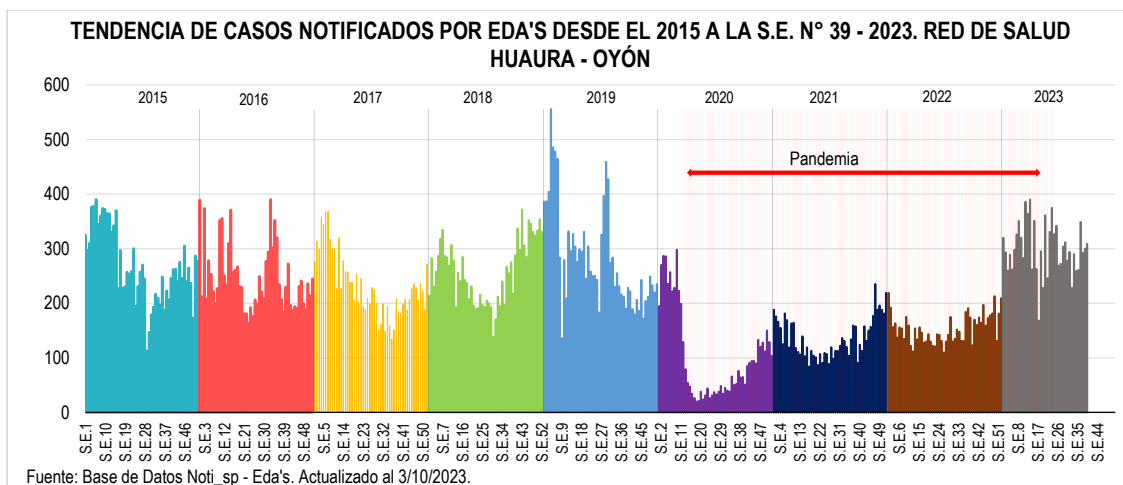
GRUPO DE EDAD	MES DE OCTUBRE			ACUM. A LA S.E. N° 39		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	273	99.64	10.10	11634	99.37	430.53
EDA DISENTERICA	1	0.36	0.04	74	0.63	2.74
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>274</b>	<b>100.00</b>	<b>10.14</b>	<b>11708</b>	<b>100.00</b>	<b>433.27</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 3/10/2023.

A la semana N° 39 se han registrado 11708 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.37% fueron de EDAS acuosas (11634 casos) y 0.63 % son de EDAS disintéricas (74 casos).

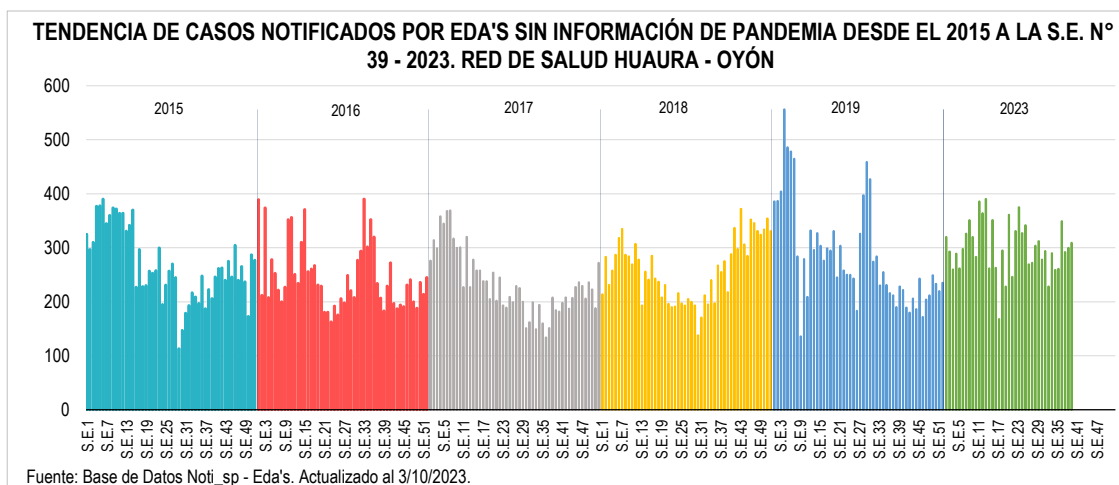
**Con pandemia:**

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 se registran 11708 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 39 se registran 11672 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 431.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación

positiva de 63.3. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 11971 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 7147 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 63 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1422.1 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 104 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1291.9 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (2880), Santa María (1890), Huaura (1624).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3614	4808	1261	1353	1670	2541	2880	24.7	395.5	13.3
HUALMAY	978	1265	393	609	736	796	1611	13.8	547.0	102.4
SAYAN	733	776	366	385	447	541	711	6.1	279.0	31.4
HUAURA	953	1249	412	576	537	745	1624	13.9	425.2	118.0
SANTA MARIA	889	1325	377	588	699	776	1890	16.2	462.5	143.6
VEGUETA	689	851	307	364	505	543	1288	11.0	436.2	137.2
C. CARQUIN	129	209	34	80	124	115	300	2.6	329.1	160.9
AMBAR	95	123	38	28	40	65	48	0.4	234.3	-26.2
LEONCIO PRADO	86	101	62	79	73	80	54	0.5	270.7	-32.5
PACCHO	102	139	128	148	122	128	171	1.5	1166.4	33.6
SANTA LEONOR	54	57	109	58	46	65	104	0.9	1291.9	60.0
CHECRAS	15	16	16	16	6	14	22	0.2	220.7	57.1
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>8337</b>	<b>10919</b>	<b>3503</b>	<b>4284</b>	<b>5005</b>	<b>6410</b>	<b>10703</b>	<b>91.7</b>	<b>423.4</b>	<b>67.0</b>
OYON	242	264	83	125	139	171	186	1.6	161.0	8.8
PACHANGARA	170	208	120	152	211	172	121	1.0	529.5	-29.7
NAVAN	50	33	43	20	18	33	35	0.3	447.6	6.1
COCHAMARCA	73	68	64	99	90	79	114	1.0	1150.4	44.3
ANDAJES	14	23	15	26	19	19	63	0.5	1422.1	231.6
CAUJUL	21	52	23	4	5	21	21	0.2	442.1	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>570</b>	<b>648</b>	<b>348</b>	<b>426</b>	<b>482</b>	<b>495</b>	<b>540</b>	<b>4.6</b>	<b>326.7</b>	<b>9.1</b>
IHUARI	57	76	22	18	20	39	56	0.5	613.4	43.6
OTROS DISTRITOS	224	328	114	155	199	204	373	3.2		82.8
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>9188</b>	<b>11971</b>	<b>3987</b>	<b>4883</b>	<b>5706</b>	<b>7147</b>	<b>11672</b>	<b>100.0</b>	<b>431.9</b>	<b>63.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 3/10/2023.

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°39

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 39 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 650 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 57.4. teniendo un promedio de 413 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.39. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 705 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° 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	158	564	293	311	468	359	644	99.1	79.4
	Fiebre tifoidea	8	8	4	1	2	5	2	0.3	-60.0
	Hepatitis viral	85	131	21	3	2	48	3	0.5	-93.8
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.2	0.0
TOTAL DE CASOS		253	705	321	315	472	413	650	100.0	57.4

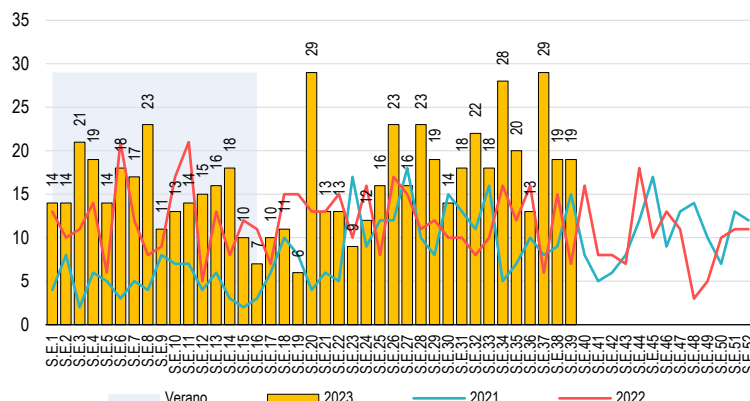
Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

### - 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° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

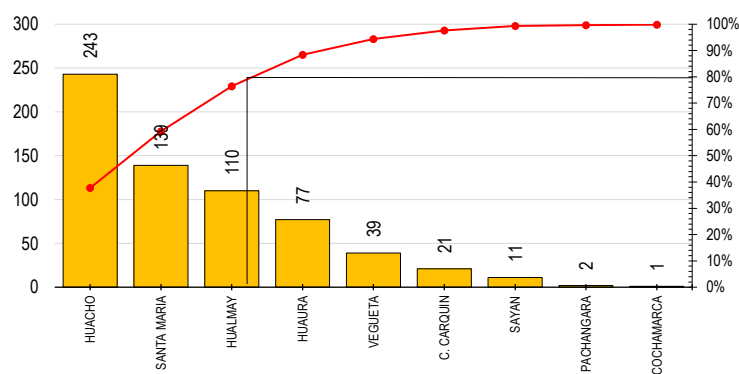


Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 39 – 2023 (7 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 en comparación a las demás semanas.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 39 – 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 243 casos y Santa María con 139 casos

**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

En el mes de octubre hasta la semana N.º 39 - 2023 podemos observar 7 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 85.71% de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 1.19 casos por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N° 39		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	6	85.71	1.19	8	42.11	1.59
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	2	10.53	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	14.29	0.20	4	21.05	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	4	21.05	0.39
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	1	5.26	0.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>7</b>	<b>100.00</b>	<b>0.26</b>	<b>19</b>	<b>100.00</b>	<b>0.71</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 – 2023 se han reportado 644 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 23.8 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 79.5casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 564 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 359 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º39.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (110 casos), Huacho (243 casos) y Santa María (139 casos), en este último distrito se presentó un brote de enfermedad transmitida por alimentos en una institución educativa de nivel primario, donde se reportaron 4 casos de alumnas que consumieron un alimento en común en el quiosco escolar, a las cuales se le realizó la visita domiciliar y el seguimiento de los casos hasta el alta y se reforzó las medidas de bioseguridad que deben de tener los alumnos al momento de consumir sus alimentos.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	65	195	78	118	203	132	243	37.7	33.4	84.1
HUALMAY	25	95	59	56	83	64	110	17.1	37.3	71.9
SAYAN	13	17	7	6	11	11	11	1.7	4.3	0.0
HUAURA	16	75	48	36	47	44	77	12.0	20.2	75.0
SANTA MARIA	27	133	61	59	71	70	139	21.6	34.0	98.6
VEGUETA	6	22	19	18	24	18	39	6.1	13.2	116.7
C. CARQUIN	3	16	10	7	17	11	21	3.3	23.0	90.9
AMBAR	0	0	3	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	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>156</b>	<b>555</b>	<b>285</b>	<b>301</b>	<b>459</b>	<b>351</b>	<b>640</b>	<b>99.4</b>	<b>25.3</b>	<b>82.2</b>
OYÓN	1	3	0	0	0	1	1	0.2	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	0.2	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>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0.6</b>	<b>2.4</b>	<b>233.3</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	6	8	10	8	6	0	0.0		0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>158</b>	<b>564</b>	<b>293</b>	<b>311</b>	<b>468</b>	<b>359</b>	<b>644</b>	<b>100.0</b>	<b>23.8</b>	<b>79.5</b>

Fuente: Base de Datos Noí\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

**Recomendaciones:**

- Fortalecer la promoción de hábitos saludables priorizando la correcta manipulación de alimentos y la práctica del lavado de manos.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°39

En la Semana Epidemiológica N.º39 se reportaron 17656 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 5334 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 107.3 en la Red de Salud Huaura Oyón.

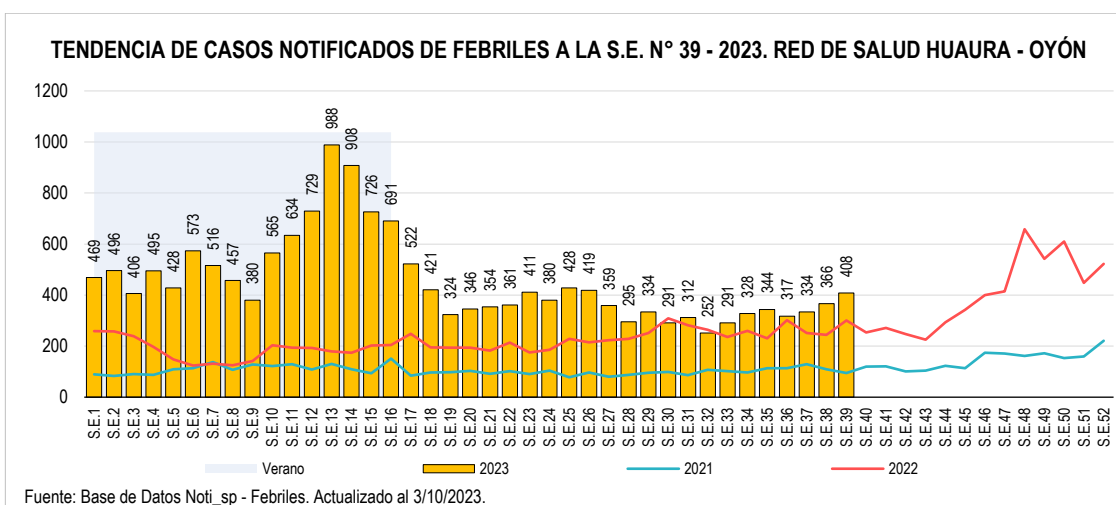
### CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

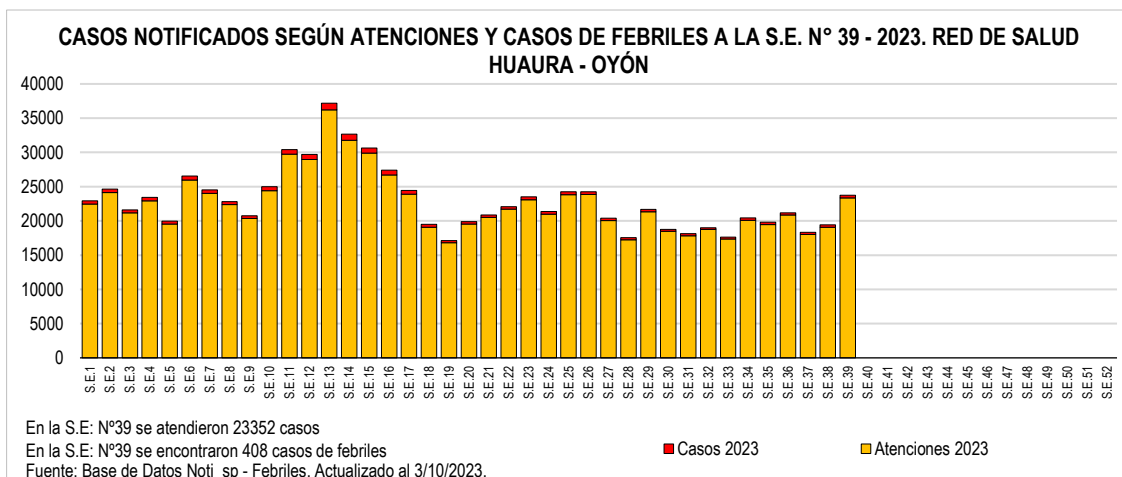
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1780	1600	586	657	804	1085	1889	10.7	74.1
	Febriles de 1 a 4 años	4416	4160	1167	1143	2558	2689	5334	30.2	98.4
	Febriles de 5 a 9 años	2084	1769	602	575	1763	1359	4333	24.5	218.8
	Febriles de 10 a 19 años	1289	1358	492	467	1137	949	2360	13.4	148.7
	Febriles de 20 a 59 años	2860	2642	1569	929	1726	1945	2969	16.8	52.6
	Febriles de 60 a más	666	658	453	275	400	490	771	4.4	57.3
TOTAL DE CASOS		13095	12187	4869	4046	8388	8517	17656	100.0	107.3

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 3/10/2023.

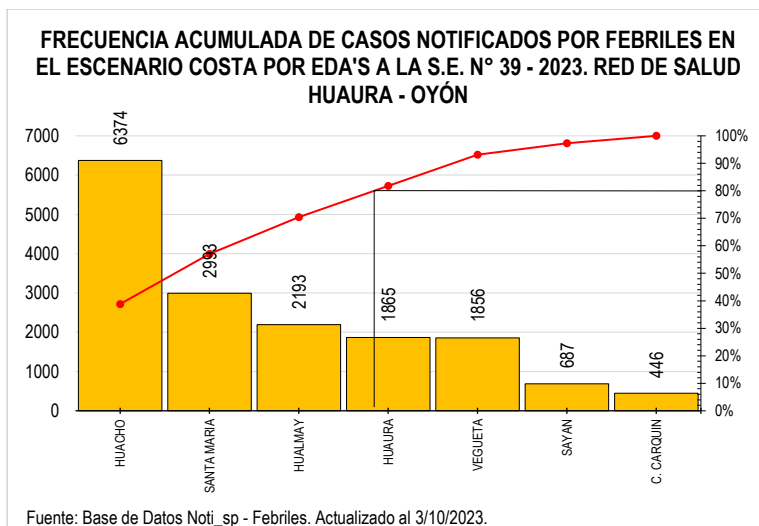
En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 tiene un comportamiento con tendencia al incremento de episodios febriles y al año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente.

En la SE:39 Los casos notificados según atenciones es de 23352 casos de los cuales se encontraron 408 casos de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón

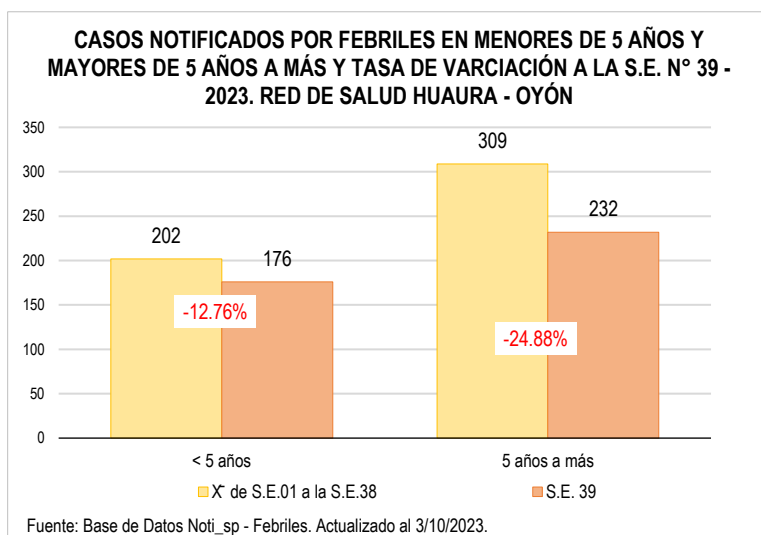




La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:39 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 6374 casos notificados, Santa Maria 2993 casos notificados y Hualmay 2193 casos notificados y el 80% de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huaura con 1865 casos notificados, Vegueta con 1856 casos notificados, Sayan 685 casos notificados y Caleta Carquin 446 casos notificados.



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. ° 39 presentan 232 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al descenso haciendo un comparativo con la semana anterior de 309 episodios y 176 episodios de febriles en menores de 5 siendo teniendo

un comportamiento con una tendencia al descenso haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 202 episodios.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4383	3981	1573	1622	3033	2918	6374	36.1	875.3	118.4
HUALMAY	1843	1679	664	394	906	1097	2193	12.4	744.6	99.9
SAYAN	580	582	217	85	210	335	685	3.9	268.8	104.5
HUAURA	1454	1392	563	412	860	936	1865	10.6	488.2	99.3
SANTA MARIA	2306	2210	763	599	1214	1418	2993	17.0	732.4	111.1
VEGUETA	1411	1107	434	326	877	831	1856	10.5	628.5	123.3
C. CARQUIN	331	420	152	94	248	249	446	2.5	489.2	79.1
AMBAR	47	68	20	21	18	35	72	0.4	351.4	105.7
LEONCIO PRADO	35	35	28	29	31	32	17	0.1	85.2	-46.9
PACCHO	83	64	53	52	96	70	61	0.3	416.1	-12.9
SANTA LEONOR	45	79	46	72	79	64	94	0.5	1167.7	46.9
CHECRAS	3	4	1	1	9	4	17	0.1	170.5	325.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>12521</b>	<b>11621</b>	<b>4514</b>	<b>3707</b>	<b>7581</b>	<b>7989</b>	<b>16673</b>	<b>94.4</b>	<b>659.6</b>	<b>108.7</b>
OYON	160	141	75	66	196	128	213	1.2	184.4	66.4
PACHANGARA	213	214	113	131	317	198	279	1.6	1221.0	40.9
NAVAN	0	2	2	2	7	3	10	0.1	127.9	233.3
COCHAMARCA	33	16	4	9	14	15	10	0.1	100.9	-33.3
ANDAJES	3	6	2	11	26	10	52	0.3	1173.8	420.0
CAUJUL	24	14	94	22	10	33	8	0.0	168.4	-75.8
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>433</b>	<b>393</b>	<b>290</b>	<b>241</b>	<b>570</b>	<b>385</b>	<b>572</b>	<b>3.2</b>	<b>346.1</b>	<b>48.4</b>
IHUARI	9	10	6	3	5	7	28	0.2	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	132	163	59	95	232	136	383	2.2		181.6
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>13095</b>	<b>12187</b>	<b>4869</b>	<b>4046</b>	<b>8388</b>	<b>8517</b>	<b>17656</b>	<b>100.0</b>	<b>653.4</b>	<b>107.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 3/10/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la tendencia y tasa de variación de casos notificados por febriles por distrito a la SE:39 -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 6374 casos notificados, con tendencia al incremento de 875.3 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 2918 casos. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 279 casos notificados, con tendencia al incremento de 1221 casos por 10 000 habitantes habiendo un comparativo con el promedio de los años anteriores de 198 casos, el distrito de Santa Leonor con 94 con tendencia al incremento 1167.7 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio en los años anteriores de 64 casos y el distrito de Andajes con 52 casos notificados, con tendencia al incremento de 1173.8 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 10 casos. observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36.1 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.6 %.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4383	3981	1573	1622	3033	2918	6374	38.8	875.3	118.4
HUALMAY	1843	1679	664	394	906	1097	2193	13.4	744.6	99.9
SAYAN	580	582	217	85	210	335	685	4.2	268.8	104.5
HUAURA	1454	1392	563	412	860	936	1865	11.4	488.2	99.3
SANTA MARIA	2306	2210	763	599	1214	1418	2993	18.2	732.4	111.1
VEGUETA	1411	1107	434	326	877	831	1856	11.3	628.5	123.3
C. CARQUIN	331	420	152	94	248	249	446	2.7	489.2	79.1
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>12308</b>	<b>11371</b>	<b>4366</b>	<b>3532</b>	<b>7348</b>	<b>7785</b>	<b>16412</b>	<b>100.0</b>	<b>668.6</b>	<b>110.8</b>

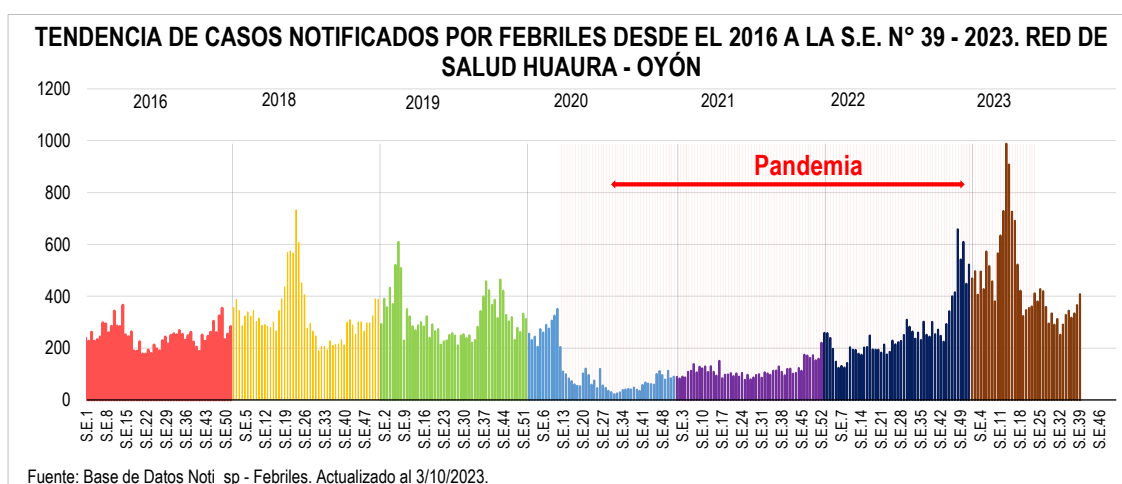
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 3/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 16412 casos notificados, con tendencia de 668.6 por 10 000 habitantes, teniendo una variación de 110.8% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 6374 casos notificados, con tendencia al incremento de 875.3 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 2918 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 118.4, con una proporción de 38.8% de la población.

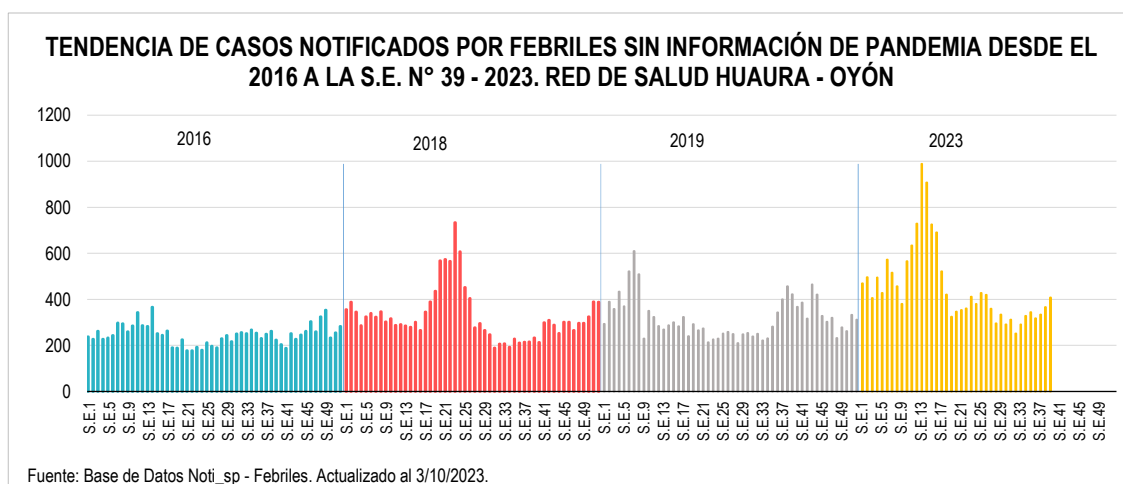
**Con pandemia:**

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:39 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:39- 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°39**

Las enfermedades Metaxenicas en el Perú, en las últimas décadas conforman uno de los problemas de salud, que afectan a las poblaciones más pobre de menos acceso, catalogadas entre las más remergentes y afectando a una gran proporción de la población, con gran impacto sobre la Salud Pública Nacional. Según la CDC-MINSA, en los últimos 10 años, se ha reportado entre 200,000 a 150,000 casos en los años anteriores de las enfermedades Metaxenicas, siendo la malaria, dengue y bartonelosis, las que exponen a mayor proporción y población y afectación de la población; en los últimos 05 años, la bartonelosis se ha constituido en los principales problemas a abordar desde los servicios y la población por la elevada mortalidad y letalidad.

Casos notificados a la SE:39 – 2023, Leishmaniasis cutánea 33 casos notificados, tasa de variación negativa 36.5, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 52 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 1 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 78 casos notificados, dengue con señales de alarma 13 casos notificados, teniendo mayor proporción los casos de leishmaniosis cutáneas con 26.19%.

**CASOS DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniosis Cutánea	54	101	42	14	49	52	33	26.19	-36.5
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	0.79	100.0
	Bartonelosis	1	5	3	1	2	2	1	0.79	-50.0
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	1	1	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	5	4	2	78	61.90	3800.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	13	10.32	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>55</b>	<b>111</b>	<b>45</b>	<b>20</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>126</b>	<b>100.00</b>	<b>121.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

**- LEISMANIASIS**

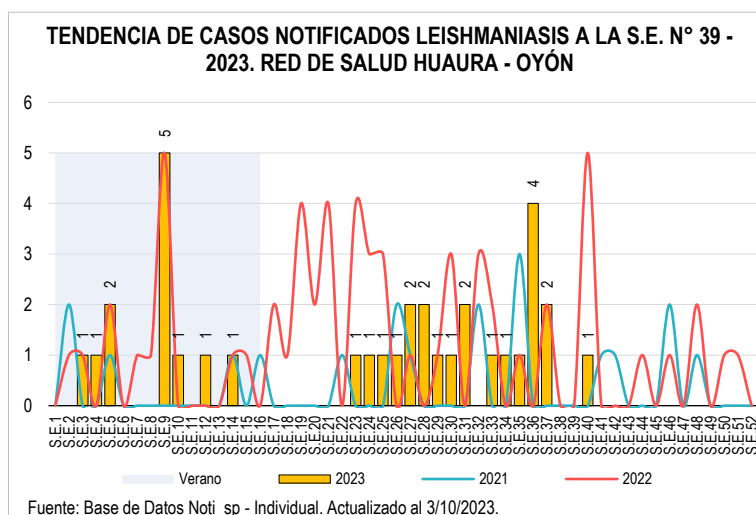
**CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	54	101	42	14	49	33	82.5
DESCARTADOS	0	0	0	3	0	5	12.5
PROBABLES	0	0	0	0	0	2	5.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>54</b>	<b>101</b>	<b>42</b>	<b>17</b>	<b>49</b>	<b>40</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 39 del año 2023 se han notificado 33 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 82.5 % 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 33.33% seguido del grupo de edad niños 0-11 años con 9 casos notificados que representa 27.27%, de 60 años a más con 7 casos notificados que representa el 21.21%. y representado según sexo el 51% entre hombres y 49% en mujeres.

**CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	4	5	9	27.27	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	12.12	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	6.06	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	4	11	33.33	1.08
60 AÑOS A MÁS	3	4	7	21.21	1.83
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>33</b>	<b>100.00</b>	<b>1.24</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de octubre tenemos 1 casos notificado en el grupo de edad de 30 años a más años.

**CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N° 39		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0.00	0.00	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	1	100.00	0.26	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 3/10/2023.

A la semana epidemiológica N.º 39 se presentaron 33 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 24.2 % y Cochamarca con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 40.4 por 10 000 habitantes, tasa de variación negativa 56.96 representado 12.1 % de la población afectada.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 39 - 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	3.0	0.4	100.0
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	5	9	2	0	5	4	4	12.1	19.5	0.0
LEONCIO PRADO	0	3	2	0	5	2	3	9.1	15.0	50.0
PACCHO	3	25	5	0	9	8	8	24.2	54.6	0.0
SANTA LEONOR	5	6	2	2	4	4	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	6	5	3	3	1	4	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>19</b>	<b>48</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>48.5</b>	<b>0.6</b>	<b>-29.2</b>
OYON	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	7	7	2	2	4	4	2	6.1	8.8	-50.0
NAVAN	3	3	4	2	5	3	2	6.1	25.6	-33.3
COCHAMARCA	15	18	6	1	5	9	4	12.1	40.4	-55.6
ANDAJES	0	2	0	0	0	0	1	3.0	22.6	100.0
CAUJUL	4	14	4	0	2	5	2	6.1	42.1	-60.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>29</b>	<b>45</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>11</b>	<b>33.3</b>	<b>6.7</b>	<b>-50.9</b>
IHUARI	3	2	4	4	8	4	4	12.1	43.8	0.0
OTROS DISTRITOS	3	6	4	0	1	3	2	6.1		-33.3
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>54</b>	<b>101</b>	<b>42</b>	<b>14</b>	<b>49</b>	<b>52</b>	<b>33</b>	<b>100.0</b>	<b>1.2</b>	<b>-36.5</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

  Riesgo Alto   Escenario Costa   Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DENGUE

**CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 39 - 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	3	11	14	10.19
HUACHO	72821	1	11	12	1.37
HUAURA	38198	4	4	8	10.47
VEGUETA	29531	3	3	6	10.16
SAYAN	25487	0	1	1	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
OTROS DISTRITOS**	-	-	19	19	-
<b>TOTAL</b>	<b>245473</b>	<b>28</b>	<b>63</b>	<b>91</b>	<b>11.41</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

Elaboración: Epidemiología\_RSHO

\* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

\*\* Otros distritos fuera de la Jurisdicción

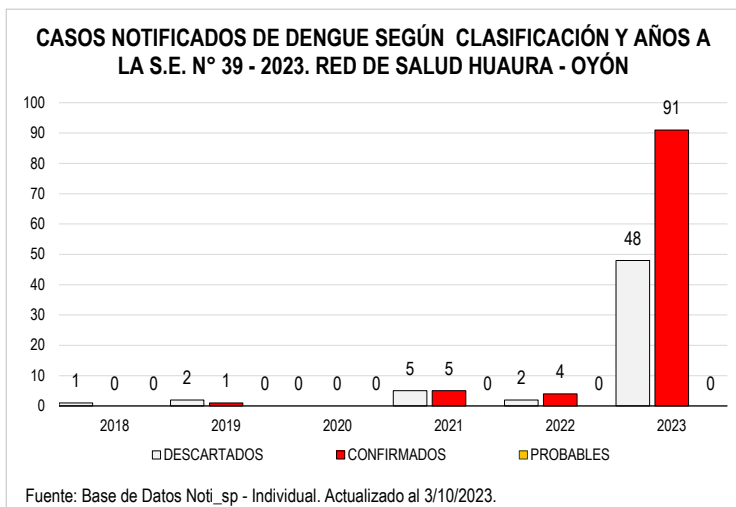
De los casos reportados por Dengue en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39-2023, tenemos 91 casos confirmados, de los cuales 19 pertenecen a otros distritos, tenemos 28 casos autóctonos y 63 casos importados, tasa de incidencia de 11.41 casos por 100 000 habitantes.

De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 40 casos notificados representando la mayor proporción de 121.21% de casos. Según sexo representa el sexo masculino con 50 casos notificados que representado el 56% teniendo un predominio sobre el sexo femenino con 41 casos notificados que representa el 44%.

**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 39 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	3	6	18.18	1.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	7	10	30.30	3.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	15	7	22	66.67	4.38
ADULTO 30 - 59 AÑOS	22	18	40	121.21	3.93
60 AÑOS A MÁS	7	6	13	39.39	3.40
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>50</b>	<b>41</b>	<b>91</b>	<b>275.76</b>	<b>3.41</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:39-2023, tenemos 91 confirmados, 48 descartados, 0 probables, a diferencia con los años anteriores es que nos encontramos en una epidemia en el Perú a consecuencia de los cambios climáticos por el fenómeno del niño costero afectando el escenario costa de la Red de Salud Huaura Oyón.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	1	3.0	1.4	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	3	9.1	10.2	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	4	12.1	10.5	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	17	51.5	41.6	100.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	3	9.1	10.2	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>28</b>	<b>84.8</b>	<b>11.1</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
OTROS DISTRITOS	0	1	0	5	4	2	63	190.9		3050.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>91</b>	<b>275.8</b>	<b>33.7</b>	<b>4450.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

T.I.A. x 100 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:39- 2023, los distritos con mayor incidencia se encuentra el distrito de Santa María con 17 casos notificados, con tendencia al incremento de 41.6 casos por 100 000 habitantes, siendo una variación porcentual de 100%, el distrito con mayor proporción y mayor incidencia 51.5% en la población.

## MAPAS POR DISTRITOS:

ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

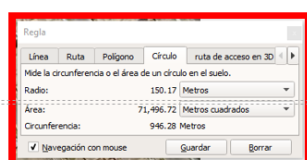
DISTRITO	ESC.	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE
HUACHO	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.59
HUALMAY	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	0.00
CALETA DE CARQUIN	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00
SANTA MARÍA	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00	0.00
HUAURA	II	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	1.97	0.85
VEGUETA	III	0.00	0.00	0.00	2.17	0.30	0.34	0.00	0.00	1.50
SAYAN	II	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	9.60	0.00	1.67	0.00
TOTAL		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	1.05	0.82

Fuente: Siprodi.minsa.gob.pe/web/

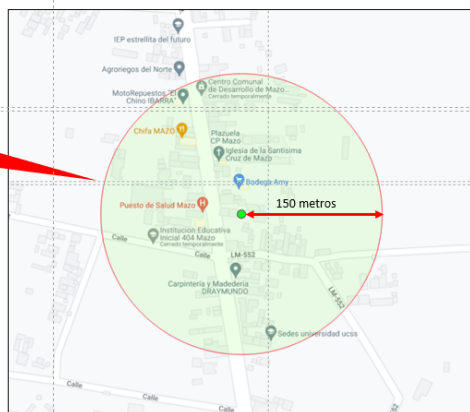
## MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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

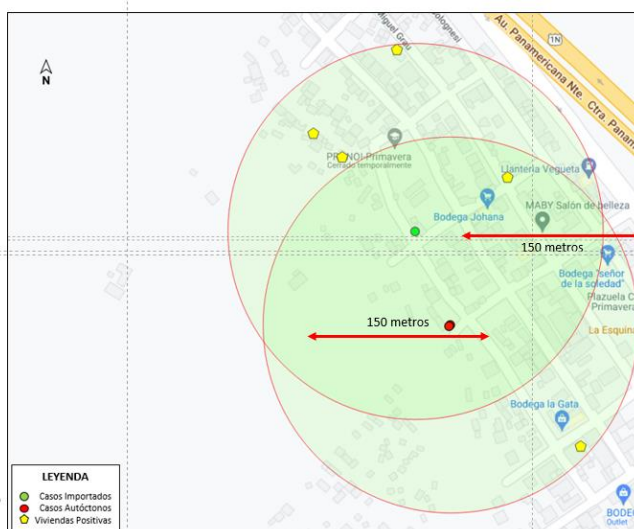


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

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

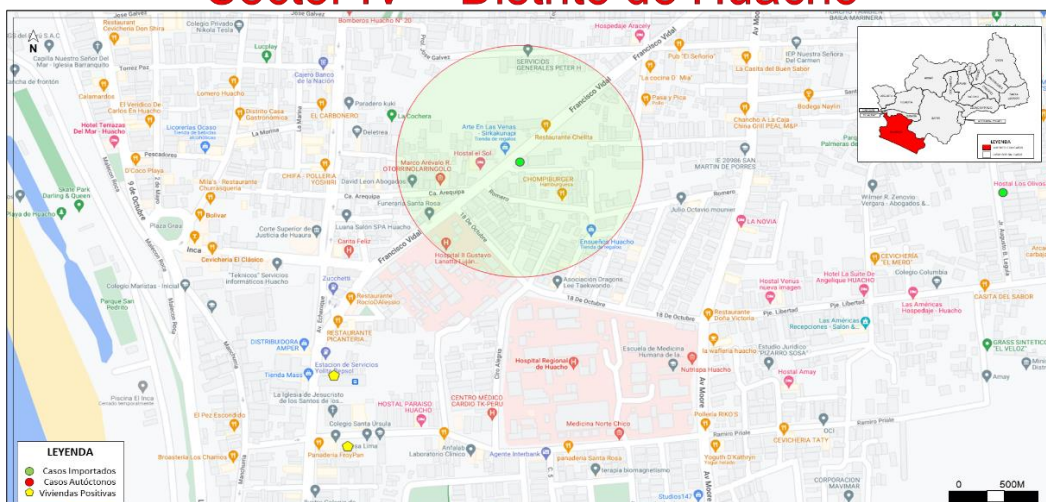




- DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 39 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
- OYÓN

## Sector IV – Distrito de Huacho

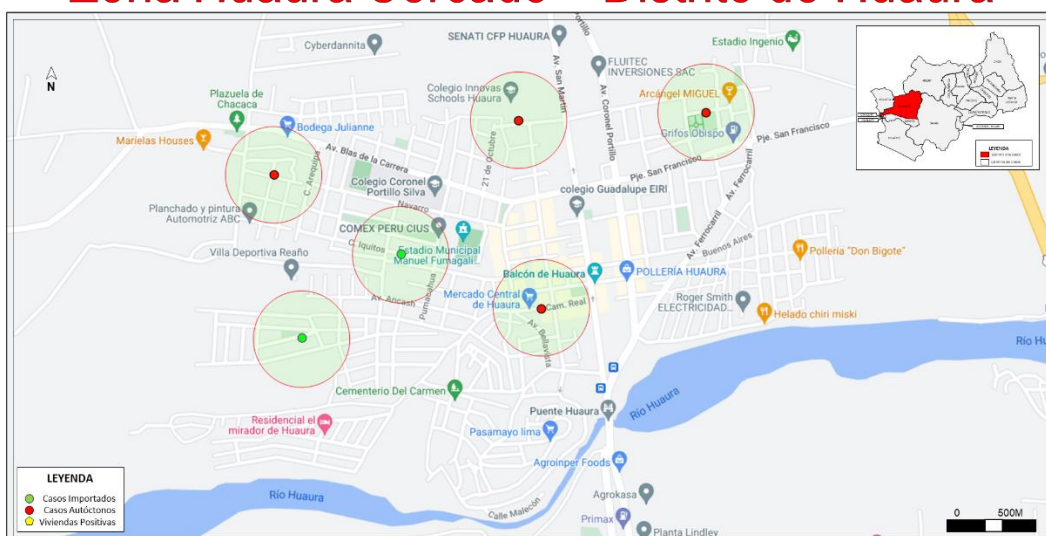


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:39 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de agosto de 0.21%, y en el mes de setiembre se encontró un Índice Aedico de 0.59% se continúa realizando actividades de control larvario físico y químico.

- DISTRITO HUAURA

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 39 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
- OYÓN

## Zona Huaura Cercado – Distrito de Huaura

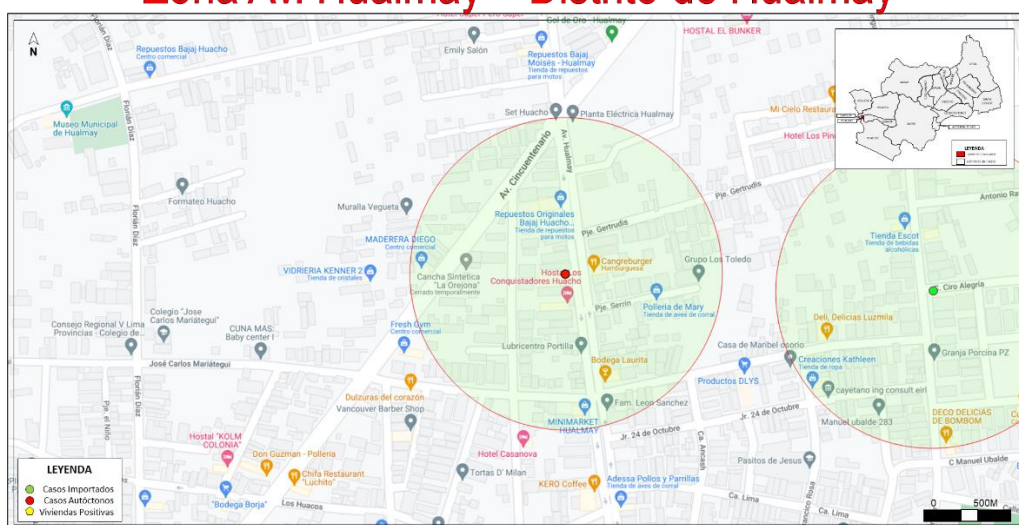


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualpura en la SE: 39 se encuentra en escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados donde se refleja un alto Índice Aedico en el mes de agosto 1.97%, siendo alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo en el mes de setiembre riesgo en su Índice Aedico de 0.85 %.

- **DISTRITO HUALMAY**

**MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 39 – 2023 - RED DE SALUD HUALPURA – OYÓN**

## Zona Av. Hualmay – Distrito de Hualmay



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:39 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 mayo de 2.88%, siendo un alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de julio un Índice Aedico de 0.54%.

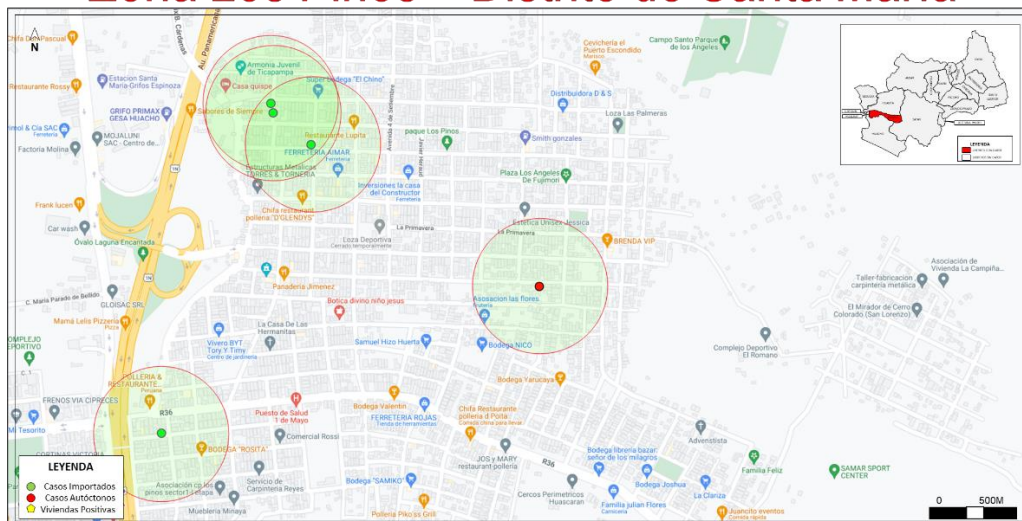
- **DISTRITO SANTA MARÍA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María en la SE:39 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 julio de 4.34%, en lo cual se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulizaciones, teniendo un resultado para el mes de agosto y setiembre un índice aedico de 0%.



MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 39 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
– OYÓN

## Zona Los Pinos – Distrito de Santa María

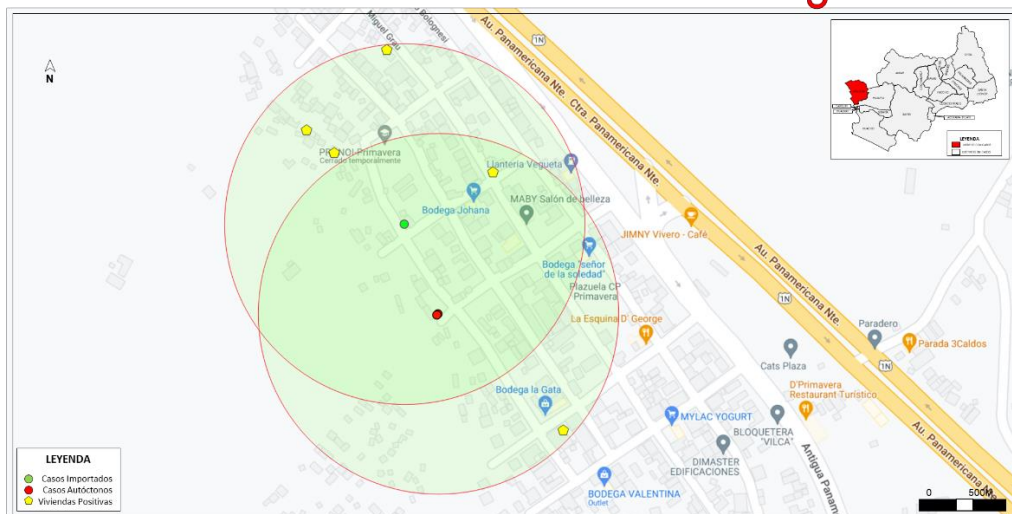


### - DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:39 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 1.50%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 39– 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
– OYÓN

## Sector Primavera – Distrito de Vegueta



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES  
RED DE SALUD HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°39**

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:39-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 740 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 252 casos que representa 34.1 %, seguido de conjuntivitis viral con 189 casos que representa el 25.5% y tuberculosis con BK positivo con 106 casos que representa el 14.3%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	136	163	106	87	139	126	14.3	-15.9
	TBC Bk (-). **	15	32	21	29	34	26	5.5	57.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	60	55	30	44	53	48	4.3	-33.3
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	0	2	1	4	0.1	-75.0
	TBC Monoresistente**	6	5	4	8	6	6	0.7	-16.7
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	1	2	0.1	-50.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	2	1	2	0	1	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	0.1	0.0
	TBC Recaída**	30	31	13	6	20	20	1.5	-45.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	0.8	500.0
	VIH (+)***	43	41	19	26	26	31	7.4	77.4
	SIDA***	18	16	5	13	8	12	0.0	0.0
	Gestante VIH***	4	3	2	1	3	3	0.0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	36	53	23	16	55	37	5.0	0.0
	Sífilis Materna	10	18	17	4	15	13	0.7	-61.5
	Sífilis Congénita	4	6	5	1	2	4	0.3	-50.0
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	0.4	-40.0
	Conjuntivitis Viral	1159	327	79	72	119	351	25.5	-46.2
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	25.2	34.1
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>1520</b>	<b>755</b>	<b>327</b>	<b>306</b>	<b>482</b>	<b>678</b>	<b>100.0</b>	<b>9.1</b>

Fuente: Base de Datos SI EpiTB. Actualizado al 3/10/2023.

  Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 3/10/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 3/10/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+). **	136	163	106	87	139	126	106	53.8	-15.9
	TBC Bk (-). **	15	32	21	29	34	26	41	20.8	57.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	60	55	30	44	53	48	32	16.2	-33.3
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	1	0.5	0.0
	TBC Recaída**	30	31	13	6	20	20	11	2.5	-45.0
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	6	0.5	500.0
TOTAL DE TBC		243	283	174	168	249	223	197	0.0	-11.7

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 3/10/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 del 2023 se registró 197 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 106 casos notificados representando el 53.8% de casos, tasa de variación negativa de 15.9, tuberculosis con BK (-) con 41 casos notificados representando el 20.8% de casos, tasa de variación negativa 57.7%, TBC extra pulmonar con 32 casos notificados representando el 16.2% de casos, tasa de variación negativo 33.3, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 2.5% de casos, tasa de variación negativa 45.0, TBC abandono recuperado 1 caso representado 0.5% y TBC en trabajadores de salud con 6 casos notificados representado en 0.5 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 197 casos notificados, tasa de incidencia es de 7.3 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 223 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 45 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 40 casos notificados, el distrito de Huacho con 29 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 22.8% 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° 39 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	42	63	38	37	29	42	29	14.7	4.0	-31.0
HUALMAY	34	32	23	40	48	35	20	10.2	6.8	-42.9
SAYAN	6	11	9	10	5	8	11	5.6	4.3	37.5
HUAURA	30	44	28	27	35	33	45	22.8	11.8	36.4
SANTA MARIA	31	33	14	15	31	25	40	20.3	9.8	60.0
VEGUETA	12	18	10	4	22	13	17	8.6	5.8	30.8
C. CARQUIN	4	1	0	4	5	3	8	4.1	8.8	166.7
→ INPE (Distrito de Carquin)	79	63	26	0	67	47	21	-	-	-55.3
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>238</b>	<b>265</b>	<b>148</b>	<b>137</b>	<b>242</b>	<b>206</b>	<b>191</b>	<b>97.0</b>	<b>7.8</b>	<b>-7.3</b>
AMBAR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.5	5.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYON	0	2	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>ESCENARIO SIERRA</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>-58.3</b>
OTROS DISTRITOS	5	13	22	28	7	15	5	2.5		-66.7
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>243</b>	<b>283</b>	<b>174</b>	<b>168</b>	<b>249</b>	<b>223</b>	<b>197</b>	<b>100.0</b>	<b>7.3</b>	<b>-11.8</b>

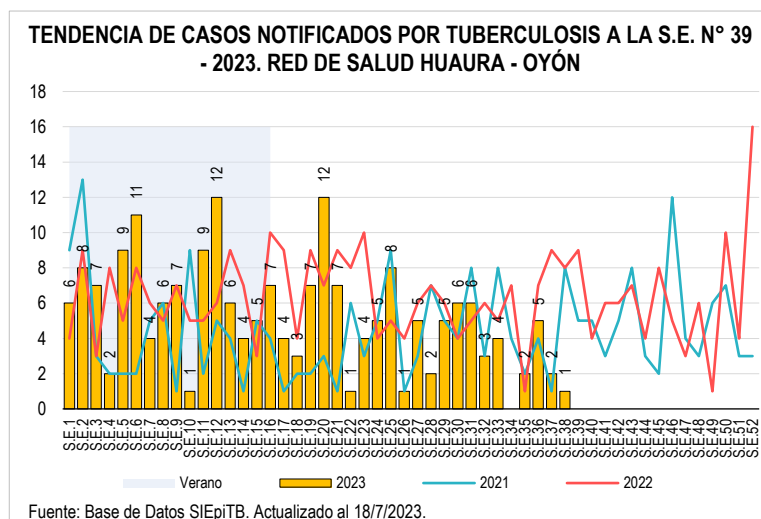
Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 3/10/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 39- 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.

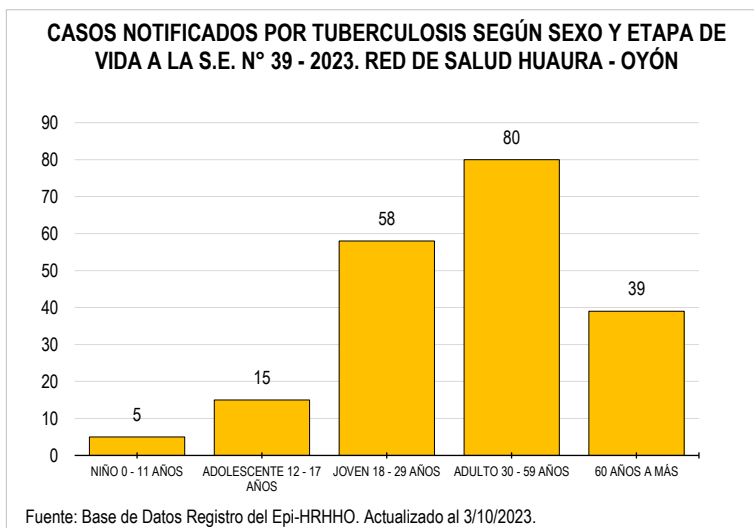
En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°39 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 11.8 casos de TBC por 100000



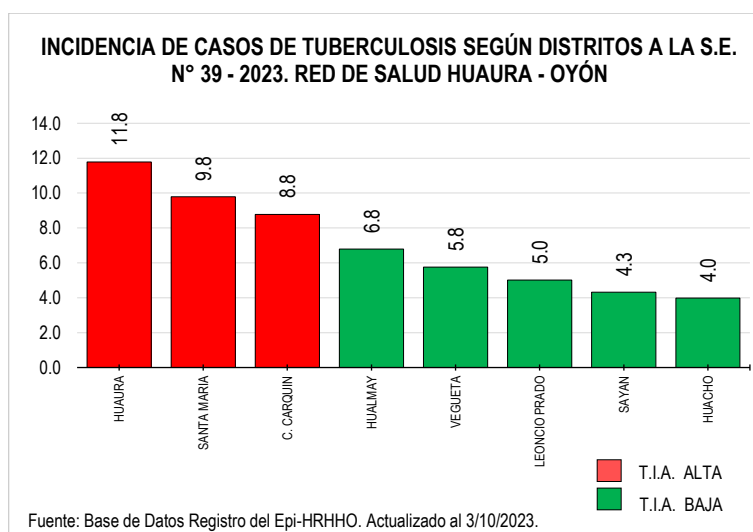
habitantes, el distrito Santa María con 9.8 casos por 100000 habitantes, C. Carquin 8.8 casos de TBC por 100000 habitantes, tasa de incidencia baja el distrito de Hualmay 6.8 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Vegueta con 5.8 casos por 100000 habitantes, el distrito de Leoncio prado con 5.0 casos por 100000 habitantes, el

distrito Huacho con 4.0 casos por 100000 habitantes y el distrito Sayán con 3.9 casos por 100000 habitantes.

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 39 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (80) joven de 18 a 29 años de edad (58) y adulto mayor de 60 años a más (39).



En la Provincia de Huaura Oyón en la semana N.º 39-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (11.8), Santa María en segundo lugar (9.8), Carquin en tercer lugar (8.8).



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 del 2023 la incidencia de grupos de

edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (80) que representa el 40.61%, joven de 18 a 29 años de edad (58) que representa el 29.90% y adulto mayor de 60 años a más (39) que representa el 19.80%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 7.61%, y en niños menores de 11 años (5) que representa el 2.54%.

**CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 39 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	2.54	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	7.61	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	38	20	58	29.44	11.55
ADULTO 30 - 59 AÑOS	54	26	80	40.61	7.85
60 AÑOS A MÁS	25	14	39	19.80	10.21
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>130</b>	<b>67</b>	<b>197</b>	<b>100.00</b>	<b>7.38</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 3/10/2023.

**- 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**

CATEGORIAS 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	44	51	43	36	43	43	58	100.0	35
SIDA	18	18	10	17	17	16	3	5.2	0
<b>POBLACIÓN HSH</b>									
VIH	0	1	3	0	2	1	1	1.7	0
SIDA	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>									
VIH	4	5	4	3	3	4	5	8.6	0
SIDA	0	0	1	1	0	0	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>	40	44	34	31	37	37	52	89.7	35
<b>FALLECIDOS - VIH_SIDA</b>	8	3	6	12	3	-	2	-	0
<b>TASA DE LETALIDAD</b>	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	-	0.0	-	0.0
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>43</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>58</b>	<b>100.0</b>	<b>35</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 3/10/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º39 del 2023 se registran 58 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 42 casos notificados, se registra 1 caso de estadio de SIDA. En la población de gestantes se registran 5 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH se registra 1 caso de VIH, de lo cual no se registra casos de



SIDA, no se registran casos en la población niños con VIH. En el año 2023 no se registra fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0 en población.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	11	19	14	14	18	15	22	0.5	3.0	46.7
HUALMAY	10	4	5	4	11	7	9	0.2	3.1	28.6
SAYAN	3	8	1	1	0	3	1	0.0	0.4	-66.7
HUAURA	4	2	6	1	3	3	6	0.1	1.6	100.0
SANTA MARIA	6	9	3	5	6	6	10	0.2	2.4	66.7
VEGUETA	1	3	3	4	2	3	2	0.0	0.7	-33.3
C. CARQUIN	4	3	5	3	0	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>39</b>	<b>49</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>41</b>	<b>40</b>	<b>56</b>	<b>1.3</b>	<b>2.2</b>	<b>40.0</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	3	2	1	3	2	2	1	0.0		-50.0
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>43</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>58</b>	<b>1.3</b>	<b>2.1</b>	<b>33.6</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 3/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

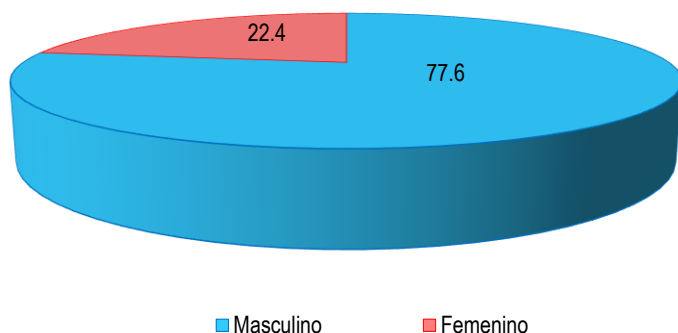
En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°39 del 2023 se registra una tendencia de 58 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un acumulo de 43 casos entre el periodo de 2018 al 2022; El distrito de Huacho con 22 casos de VIH que representa un 0.5%, el distrito de Hualmay con 9 casos que representa el 0.2%, el distrito de Santa María con 10 casos que representa 0.1% 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. A la SE:39 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 29 casos (50%) y joven 18-29 años con 26 casos (44.83%).

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 39 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	2	2	3.45	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	21	5	26	44.83	5.18
ADULTO 30 - 59 AÑOS	23	6	29	50.00	2.85
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	1.72	0.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>45</b>	<b>13</b>	<b>58</b>	<b>100.00</b>	<b>2.17</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 3/10/2023.

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 3/10/2023.

En la semana epidemiológica N.º 39 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 77.6% en comparación con el sexo femenino con 22.4%.

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 39				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.57	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	1.71	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	125	29	154	43.87	30.68
ADULTO 30 - 59 AÑOS	146	38	184	52.42	18.06
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.42	1.31
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>278</b>	<b>73</b>	<b>351</b>	<b>100.00</b>	<b>13.16</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 3/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °39 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 184 casos notificados que representa el 52.42%, joven 18 a 29 años con 154 casos notificados que representa el 43.87%, 60 años a más con 5 casos notificados que representa el 1.42%, adolescente 12-17 años con 6 casos que representa el 1.71%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 278 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 73 casos notificados.

**CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	44	51	43	35	43	57	273
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	0	0	1
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>44</b>	<b>51</b>	<b>43</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>58</b>	<b>275</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 3/10/2023.

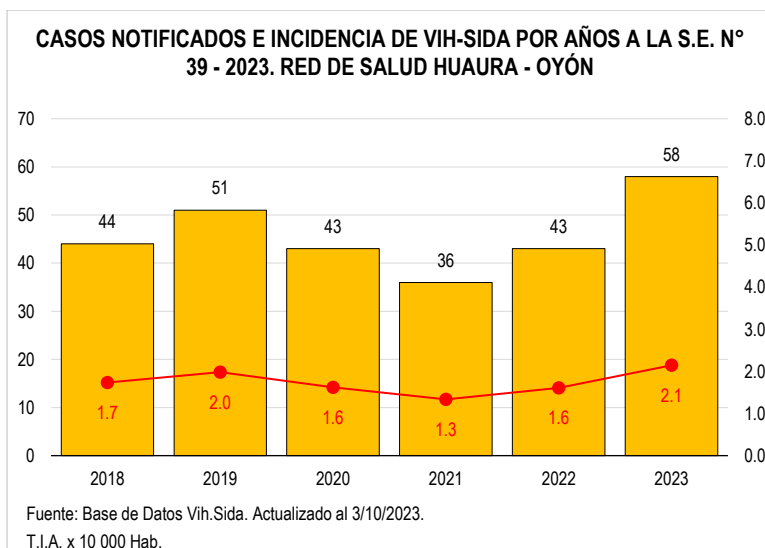
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º39 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 57 casos registrados con acumulo de 273 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.



Los casos notificados e incidencia de VIH SIDA por años a la SE: N°39, se observa mayor incidencia en los años 2018 con una tasa de incidencia de 1.7 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 1.6 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 2.1 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

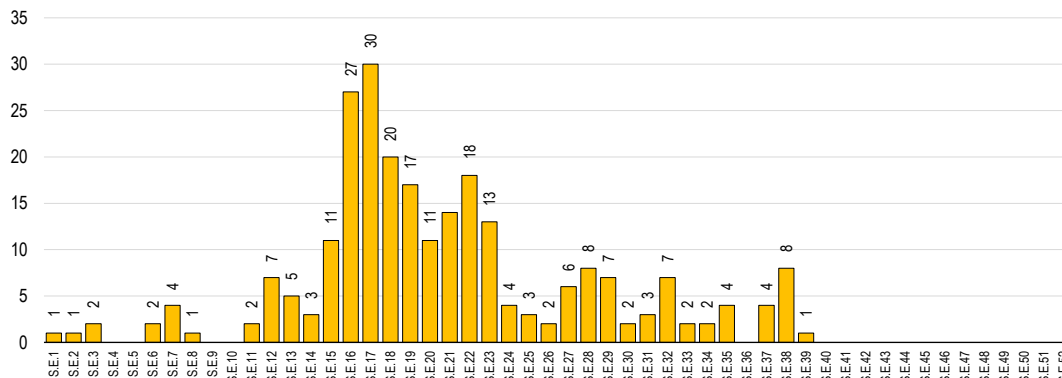


por un grupo de enterovirus de los cuales, destacan el Coxsackie A16. Esta enfermedad afecta principalmente a niños menores de 5 a 7 años y podría presentarse excepcionalmente en adultos. Su nombre es descriptivo y se caracteriza por fiebre, úlceras bucales y exantema (rash maculopapular y/o vesicular

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 39 – 2023 es 1 caso notificado, 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.

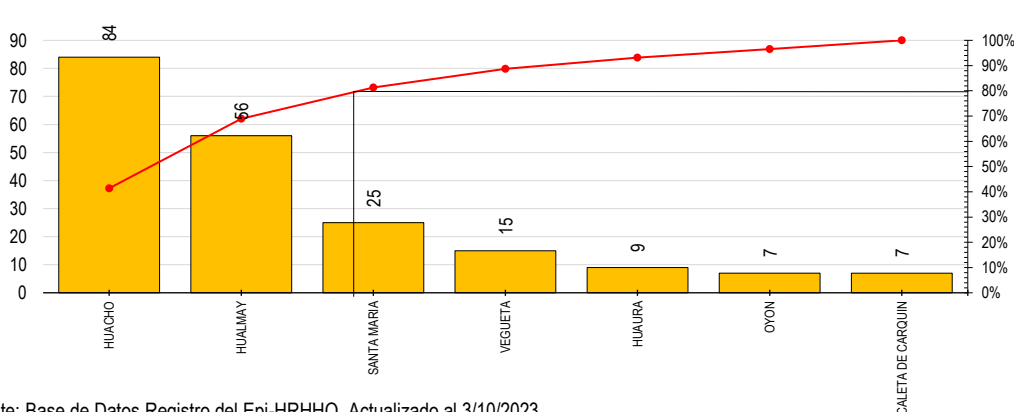
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 39 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 3/10/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 39 – 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 84 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° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 3/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 – 2023 se han registrado 245 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 35.10 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 44 casos y femenino con 42 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 17.10 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 2.04 % 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° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 39				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	2	3	5	2.04	0.99
1AÑO A 2AÑOS	44	42	86	35.10	17.10
3AÑOS A 4AÑOS	42	29	71	28.98	14.12
5AÑOS A 6AÑOS	23	24	47	19.18	9.35
MAYORES A 6AÑOS	23	13	36	14.69	7.16
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>134</b>	<b>111</b>	<b>245</b>	<b>100.00</b>	<b>48.73</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 3/10/2023.

En la semana epidemiológica N° 39 se han reportados 1 caso confirmado de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.20 por 10000 habitantes. De los casos se reportaron 1 casos perteneciente al sexo masculino y al sexo femenino se reportaron 0 casos.

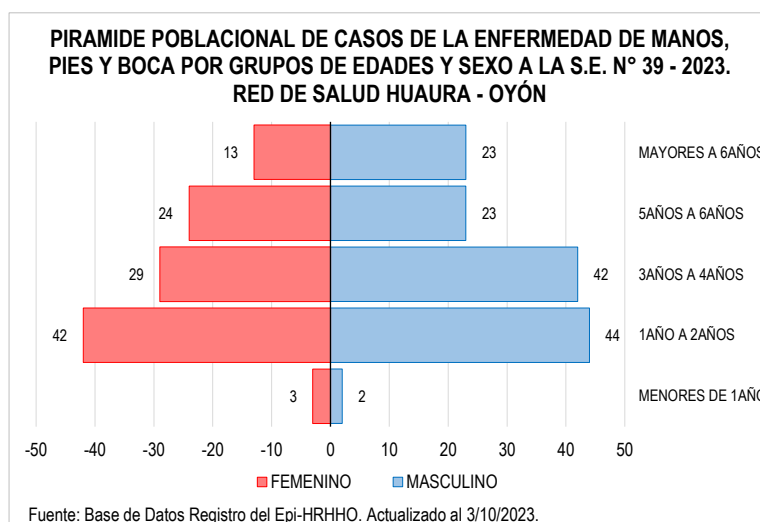
**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 39 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	1	0	1	100.00	0.20
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>0.20</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 3/10/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 39 - 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 44 casos notificados y en el sexo

femenino 42 casos notificados, y en el grupo de edad que presenta menos casos es menores de 1 año.



**Conclusión:**

- Cuando se presenta un caso con la enfermedad de mano, boca y pie, se debe realizar la búsqueda activa de casos en la institución educativa y en hogar.

**Se recomienda:**

- Se debe capacitar a los docentes y padres de familia en medidas de prevención y control de la enfermedad mano, boca y pie.
- Se debe difundir las medidas preventivas promocionales con énfasis en instituciones educativas, guarderías y cuna.
- Es importante continuar con la vigilancia epidemiológica, para el monitoreo de casos y seguimiento clínico de los casos.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°39

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° 39 – 2023 se han notificado 1092 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 71.3. % de los casos con 2.0 % de defunciones (22 casos). Teniendo un promedio de 906 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 39. Se observa que en el año 2019 se registraron 1144 casos de accidentes de tránsito en comparación con los demás años.

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

ACCIDENTE DE TRÁNSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	683	738	340	603	678	608	779	71.3	28.1
	Accidentados por tránsito*	1068	1144	519	883	918	906	1092	100.0	20.5
	Defunciones por accidente tránsito*	23	7	5	22	32	18	22	2.0	22.2
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1068	1144	519	883	918	906	1092	100.0	20.5

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 3/10/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 3/10/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 39 - 2023 se registra 1092 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 40.4 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 20.5. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1144 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 359 casos notificados (32.9%) con una tasa de incidencia acumulada de 49.3 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 251 casos notificados (23.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 61.4 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 13 casos notificados (1.2%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.9 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (355 casos), Santa María (247 casos), Hualmay (107 casos), Sayán (101 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

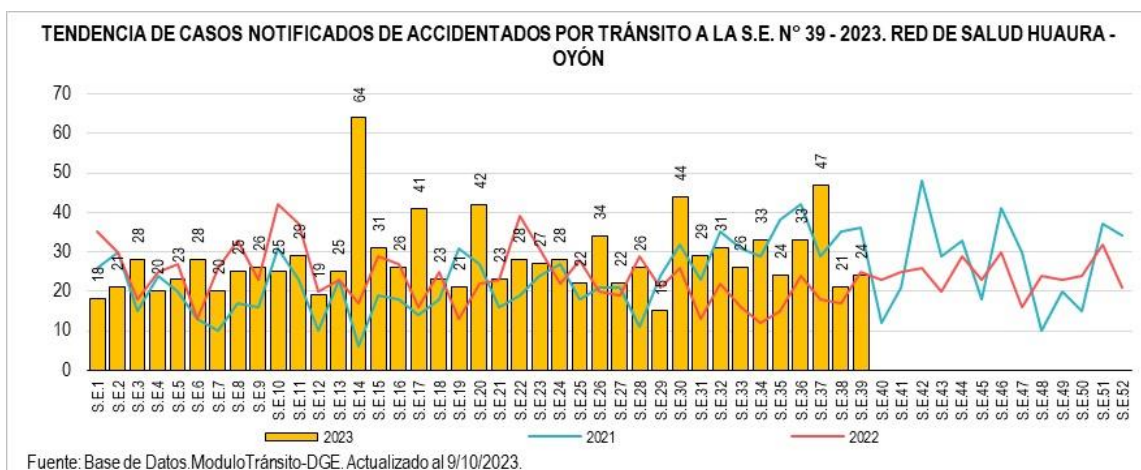
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	345	373	173	295	314	300	359	32.9	49.3	19.7
HUALMAY	137	141	45	76	103	100	112	10.3	38.0	12.0
SAYAN	79	121	26	109	87	84	105	9.6	41.2	25.0
HUAURA	143	148	72	99	99	112	104	9.5	27.2	-7.1
SANTA MARIA	225	186	108	144	180	169	251	23.0	61.4	48.5
VEGUETA	79	76	73	75	58	72	107	9.8	36.2	48.6
C. CARQUIN	10	13	3	18	25	14	16	1.5	17.6	14.3
AMBAR	1	15	4	0	1	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	5	1	2	5	0	3	5	0.5	25.1	66.7
PACCHO	1	4	0	10	0	3	5	0.5	34.1	66.7
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	1	0.1	12.4	-66.7
CHECRAS	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	1025	1093	506	832	868	865	1066	97.6	42.2	23.3
OYON	14	4	2	5	14	8	4	0.4	3.5	-50.0
PACHANGARA	14	22	0	27	6	14	13	1.2	56.9	-7.1
NAVAN	2	2	0	0	4	2	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	1	0.1	10.1	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	4	0	9	0	3	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	30	34	2	41	27	27	18	1.6	10.9	-32.8
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	16	10	10	22	14	8	0.7		-42.9
TOTAL RED H-O	1068	1144	519	883	918	906	1092	100.0	40.4	20.5

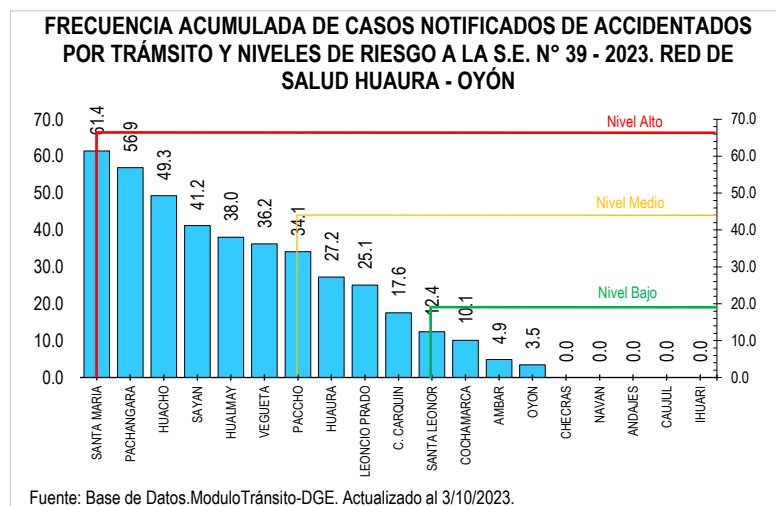
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 3/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados de accidentados por tránsito según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º14, registrándose con un total de 64 casos notificados de accidentados por tránsito en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 39 - 2023 se registran 24 casos de accidentados por tránsito.





La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 39 - 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 61.4) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Paccho (T.I.A 34.1), Huaura (T.I.A 27.2) y

Leoncio Prado (T.I.A 25.1) 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

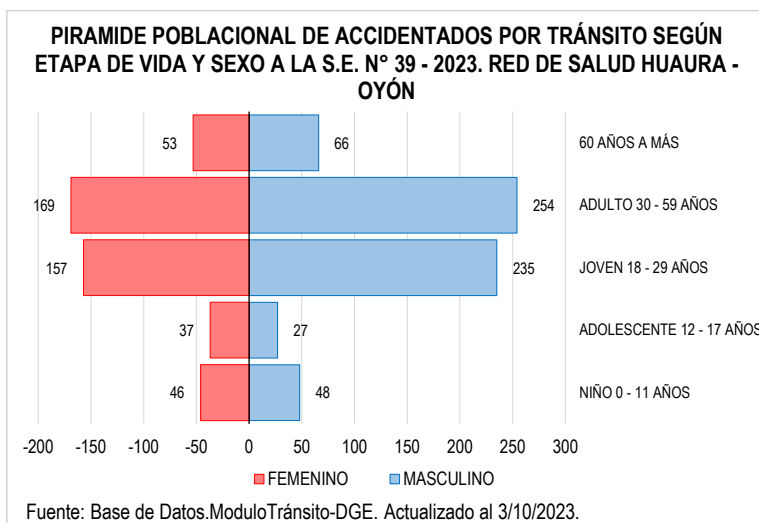
A la Semana epidemiológica N° 39 - 2023 se han registrado 1092 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (423 casos con una tasa de incidencia acumulada de 41.52 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 38.74 % y el predominio en el sexo masculino con 254 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (64 casos con una tasa de incidencia acumulada de 24.42 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.86 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

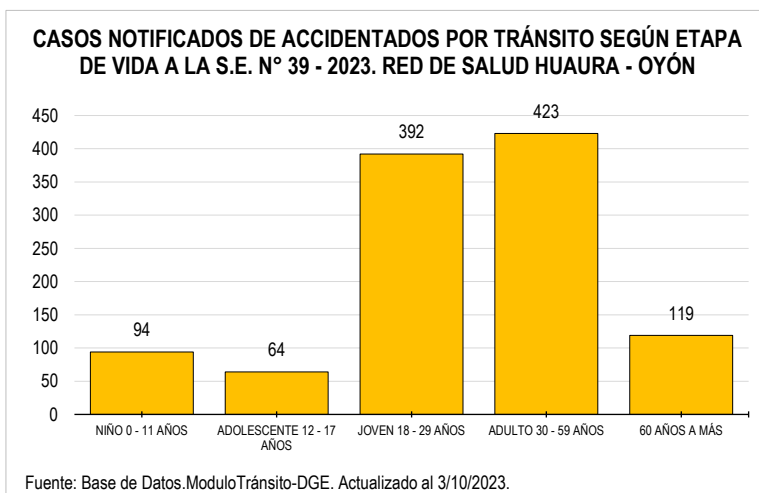
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 39 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	48	46	94	8.61	18.70
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	27	37	64	5.86	24.42
JOVEN 18 - 29 AÑOS	235	157	392	35.90	78.08
ADULTO 30 - 59 AÑOS	254	169	423	38.74	41.52
60 AÑOS A MÁS	66	53	119	10.90	31.15
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>630</b>	<b>462</b>	<b>1092</b>	<b>100.00</b>	<b>40.93</b>

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 3/10/2023.





predominio en el sexo masculino con 254 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 235 casos y en la etapa de vida niño 0-11 años es donde se presentaron menos casos con 48 casos en el sexo masculino y 46 casos en el sexo femenino.



notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 64 casos de accidentados por tránsito.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 39 - 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

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 39 - 2023 se han notificados casos por 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 423 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 392 casos

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°39

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 39 - 2023, se han reportado 782 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 72.6, teniendo un promedio de 453 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 554 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°39, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.1 % del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2019, (554 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 39 – 2023 (782 casos).

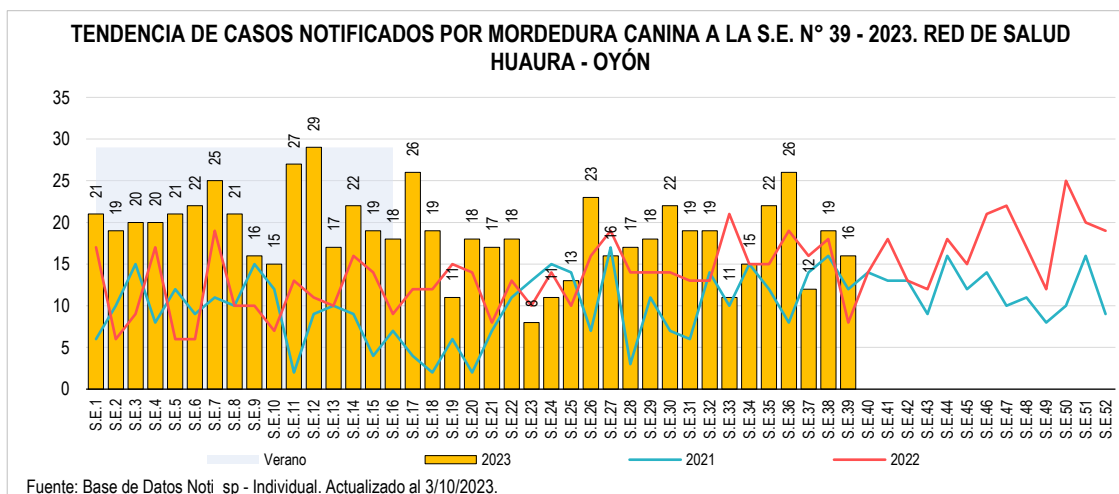
### CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	447	502	281	375	503	422	728	93.1	72.5
	Mordedura gato	16	9	7	7	12	10	34	4.3	240.0
	Mordedura mono	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	13	16	2	5	3	8	11	1.4	37.5
	Mordedura por arácnido	6	23	17	2	1	10	8	1.0	-20.0
	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	1	0.1	-66.7
TOTAL DE CASOS		486	554	309	390	524	453	782	100.0	72.6

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

## - 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 12, registrándose un total de 29 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 39 se notificaron 16 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°39, se registraron 728 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 26.9 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 72.7.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 503 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 422 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierra están los distritos el de Santa Leonor, con 6 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 74.5 por 10 000 habitantes. En la provincia de Oyón, el distrito de Pachangara con 15 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 65.6 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (3.8%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 215 casos notificados (29.5%), con una tasa de incidencia acumulada de 29.5 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 143 casos notificados (19.6% del total), con una tasa de incidencia acumulada de 48.6 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° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	117	144	67	96	133	111	215	29.5	29.5	93.7
HUALMAY	73	76	40	39	63	58	143	19.6	48.6	146.6
SAYAN	27	18	14	26	27	22	47	6.5	18.4	113.6
HUAURA	72	65	34	66	93	66	107	14.7	28.0	62.1
SANTA MARIA	45	71	41	43	59	52	101	13.9	24.7	94.2
VEGUETA	47	61	31	45	57	48	62	8.5	21.0	29.2
C. CARQUIN	6	5	6	7	17	8	12	1.6	13.2	50.0
AMBAR	8	7	3	5	3	5	3	0.4	14.6	-40.0
LEONCIO PRADO	1	5	3	6	2	3	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	5	3	1	2	2	3	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	4	4	8	5	3	5	6	0.8	74.5	20.0
CHECRAS	1	3	2	3	2	2	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>406</b>	<b>462</b>	<b>250</b>	<b>343</b>	<b>461</b>	<b>384</b>	<b>696</b>	<b>95.6</b>	<b>27.5</b>	<b>81.1</b>
OYON	11	17	10	7	17	12	10	1.4	8.7	-16.7
PACHANGARA	15	15	12	11	14	13	15	2.1	65.6	15.4
NAVAN	2	0	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	2	2	2	3	0	2	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	2	1	4	1	3	2	2	0.3	45.1	0.0
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.1	21.1	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>32</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>3.8</b>	<b>16.9</b>	<b>-11.9</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	1	0.1	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	8	5	3	4	6	5	3	0.4		-40.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>447</b>	<b>502</b>	<b>281</b>	<b>375</b>	<b>503</b>	<b>422</b>	<b>728</b>	<b>100.0</b>	<b>26.9</b>	<b>72.7</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

A la Semana epidemiológica N.º 39 – 2023 se han registrado un total de 728 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 218 casos (29.95%), con una tasa de incidencia acumulada de 21.40 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 178 casos (24.45%) con una tasa de incidencia acumulada de 35.40 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°39, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 431 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 297 casos de mordedura canina, del total (728 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 70 casos (9.62%) con una tasa de incidencia acumulada de 26.71 por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 39 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	110	68	178	24.45	35.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	50	20	70	9.62	26.71
JOVEN 18 - 29 AÑOS	95	64	159	21.84	31.67
ADULTO 30 - 59 AÑOS	106	112	218	29.95	21.40
60 AÑOS A MÁS	70	33	103	14.15	26.96
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>431</b>	<b>297</b>	<b>728</b>	<b>100.00</b>	<b>27.29</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°39

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 39 - 2023 se registra 884 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 60.4. Entre ellas tenemos Hipertensión (392), diabetes mellitus (297), intoxicación por plaguicidas (116) y cáncer (79). Teniendo un promedio de 551 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 39. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 807 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° 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	260	238	45	130	268	188	392	44.3	108.5
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	277	166	55	125	145	154	297	33.6	92.9
	<b>Total Plaguicidas</b>	<b>104</b>	<b>108</b>	<b>85</b>	<b>92</b>	<b>80</b>	<b>94</b>	<b>116</b>	<b>13.1</b>	<b>23.4</b>
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	29	65	54	28	25	40	40	4.5	0.0
	Intox. Plaguicidas	75	40	19	32	28	39	47	5.3	20.5
	Insec. Halogenados	0	0	7	16	7	6	0	0.0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	5	1	2	0.2	100.0
	Rodenticidas	0	3	3	13	7	5	5	0.6	0.0
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	22	2.5	1000.0
	Cancer**	166	163	58	102	86	115	79	8.9	-31.3
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>807</b>	<b>675</b>	<b>246</b>	<b>450</b>	<b>579</b>	<b>551</b>	<b>884</b>	<b>100.0</b>	<b>60.4</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

\*Fuente: Base de Datos NotWeb\_Diabetes. Actualizado al 3/10/2023.

\*\*Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 3/10/2023.

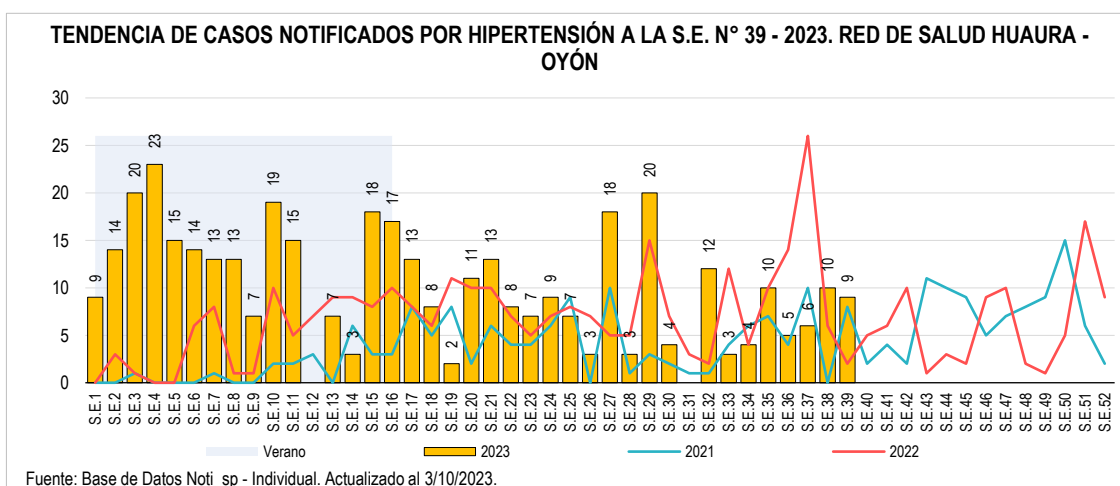
### - HIPERTESIÓN

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.

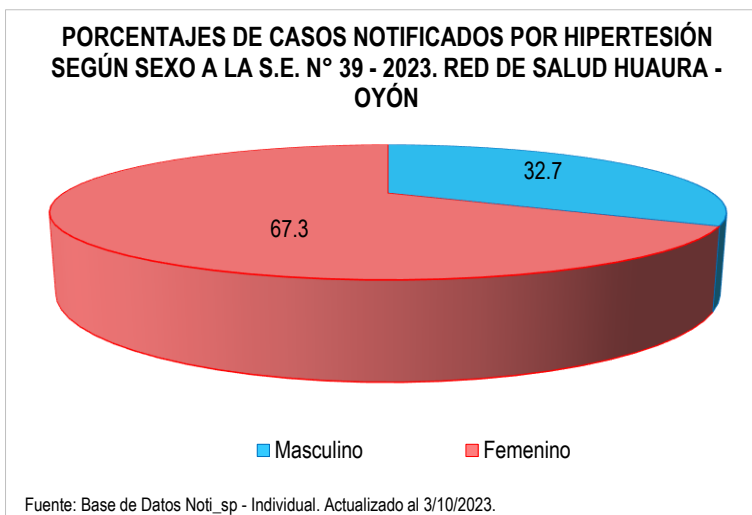
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha

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 39 -2023 se registran 9 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 39 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 67.3 % de los casos.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 se registran 392 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 14.5 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 108.3. Se observa que en el año 2022 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 268 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 188 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39.



En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 168 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 23.1 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 73 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 24.8 casos por 10 000 habitantes, también son los distritos donde se presentan más casos notificados. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Ámbar (1 caso), Leoncio Prado (1 caso), Oyon (1 caso), Pachangara (2 casos) y Navan (1 caso).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	101	90	17	64	113	77	168	42.9	23.1	118.2
HUALMAY	38	43	8	23	45	31	73	18.6	24.8	135.5
SAYAN	5	6	0	4	11	5	13	3.3	5.1	160.0
HUAURA	22	28	5	6	18	16	34	8.7	8.9	112.5
SANTA MARIA	51	37	6	22	44	32	48	12.2	11.7	50.0
VEGUETA	22	19	4	4	17	13	28	7.1	9.5	115.4
C. CARQUIN	8	9	4	3	9	7	16	4.1	17.6	128.6
AMBAR	0	1	0	0	0	0	1	0.3	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	0	0	0	1	0.3	5.0	100.0
PACCHO	4	1	0	0	2	1	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>252</b>	<b>234</b>	<b>44</b>	<b>126</b>	<b>259</b>	<b>183</b>	<b>382</b>	<b>97.4</b>	<b>15.1</b>	<b>108.7</b>
OYON	0	0	0	1	0	0	1	0.3	0.9	100.0
PACHANGARA	1	0	1	0	1	1	2	0.5	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	1	0.3	12.8	100.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	1	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>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1.0</b>	<b>2.4</b>	<b>300.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	7	4	0	2	8	4	6	1.5		50.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>260</b>	<b>238</b>	<b>45</b>	<b>130</b>	<b>268</b>	<b>188</b>	<b>392</b>	<b>100.0</b>	<b>14.5</b>	<b>108.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 39 - 2023 se han notificado 392 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 76.02% (298) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 264 casos notificados hasta la semana N.º.39.

**CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

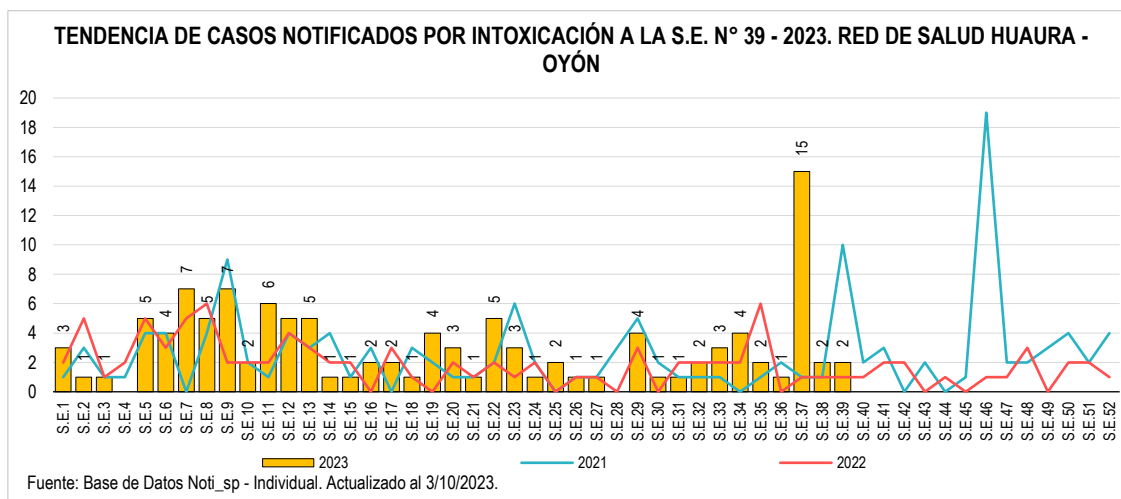
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 39 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.26	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.04	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	23	62	85	21.68	8.34
60 AÑOS A MÁS	101	197	298	76.02	78.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>128</b>	<b>264</b>	<b>392</b>	<b>100.00</b>	<b>14.69</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

**- 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. En la semana N.º 39 -2023 se registran 2 casos de intoxicación.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 - 2023 se registran 94 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 23.40. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (40), intoxicación por plaguicidas (47), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (5) e intoxicación por otros plaguicidas (47). Teniendo un promedio de 94 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39. Se observa que en el año 2019 se registraron 108 casos de intoxicaciones por sustancias en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS SEGÚN TIPO DE INTOXICACIÓN A LA S.E. N.º 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	29	65	54	28	25	40	40	0.0
Intox. Plaguicidas	75	40	19	32	28	39	47	20.5
Insec. Halogenados	0	0	7	16	7	6	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	5	1	2	100.0
Rodenticidas	0	3	3	13	7	5	5	0.0
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	22	1000.0
<b>TOTAL DE PLAGUICIDAS</b>	<b>104</b>	<b>108</b>	<b>85</b>	<b>92</b>	<b>80</b>	<b>94</b>	<b>116</b>	<b>23.40</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 se registran 116 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 4.3 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 23.7. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 108 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 94 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 30 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 11.8 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 32 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 10.8 por 10 000 habitantes.

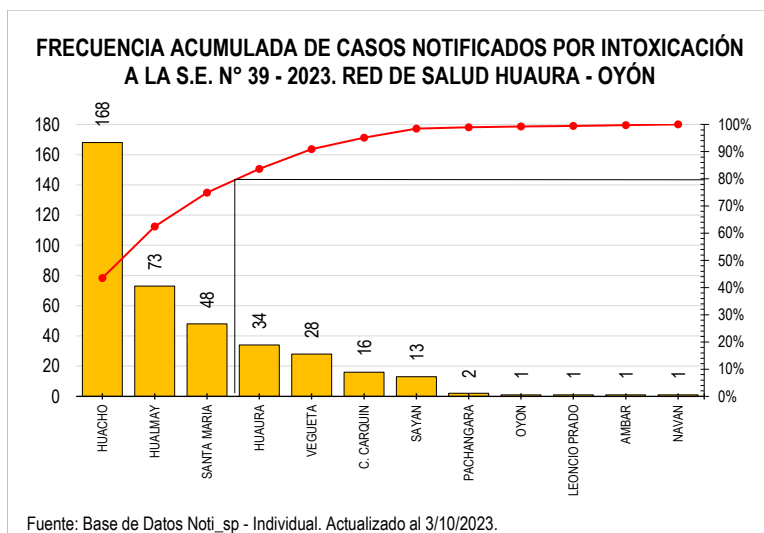
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	4	9	10	12	9	2	0.5	0.3	-77.8
HUALMAY	7	4	2	6	2	4	5	1.3	1.7	25.0
SAYAN	9	13	6	18	16	12	30	7.7	11.8	150.0
HUAURA	24	25	18	12	20	20	22	5.6	5.8	10.0
SANTA MARIA	11	11	20	11	3	11	20	5.1	4.9	81.8
VEGUETA	39	41	23	23	15	28	32	8.2	10.8	14.3
C. CARQUIN	1	2	1	0	1	1	2	0.5	2.2	100.0
AMBAR	3	0	2	1	1	1	2	0.5	9.8	100.0
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>103</b>	<b>102</b>	<b>81</b>	<b>84</b>	<b>74</b>	<b>89</b>	<b>115</b>	<b>29.3</b>	<b>4.5</b>	<b>29.5</b>
OYON	0	2	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>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	0	0	2	3	1	1	0.3	11.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	3	2	0	2	2	0	0.0		0.0
<b>TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS</b>	<b>104</b>	<b>108</b>	<b>85</b>	<b>92</b>	<b>80</b>	<b>94</b>	<b>116</b>	<b>29.6</b>	<b>4.3</b>	<b>23.7</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 39 – 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 (168), Hualmay (73), Santa María (48), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 39 – 2023 se han registrado 116 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (71 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 18.11 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (24 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 6.12 %, 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 1.02 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 39 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.02	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.04	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	17	7	24	6.12	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	55	16	71	18.11	0.00
60 AÑOS A MÁS	9	0	9	2.30	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>91</b>	<b>25</b>	<b>116</b>	<b>29.59</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

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 insulínica, 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 39 - 2023 se registra 298 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 86.3. Teniendo un promedio de 160 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 281 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 un caso de diabetes gestacional.

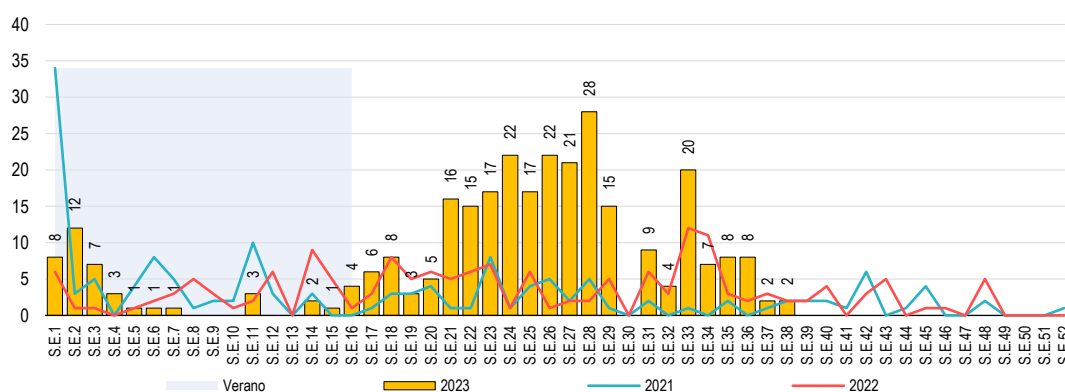
#### CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO - RED DE SALUD HUALA Y OYÓN

TIPO DE DIABETES	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
DM1 (Diabetes tipo 1)	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
DM2 (Diabetes tipo 2)	277	166	55	125	145	154	297	99.7	92.9
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	1	0.3	-50.0
Diabetes Secundaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	0	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>281</b>	<b>184</b>	<b>58</b>	<b>129</b>	<b>147</b>	<b>160</b>	<b>298</b>	<b>100.0</b>	<b>86.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 3/10/2023.

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 39 - 2023 se registran 0 casos de diabetes.

#### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N.º 39 - 2023. RED DE SALUD HUALA Y OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

En la semana N.º 3 – 2023 se han notificado 298 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (138 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 13.54 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 46.31%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (157 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 41.10 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 52.68%, 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 199 casos notificados hasta las semana N.º 39.

**CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 39 - 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	2	3	1.01	0.60
ADULTO 30 - 59 AÑOS	43	95	138	46.31	13.54
60 AÑOS A MÁS	55	102	157	52.68	41.10
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>99</b>	<b>199</b>	<b>298</b>	<b>100.00</b>	<b>11.17</b>

Fuente: Base de Datos Notif\_Diabetes. Actualizado al 3/10/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 39 - 2023 se registran 298 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 11.00 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 281 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 161 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 122 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 16.8 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 51 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 17.3 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 11 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 12.1 por 10 000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	83	88	26	56	71	65	122	40.9	16.8	87.7
HUALMAY	49	19	2	9	18	19	51	17.1	17.3	168.4
SAYAN	10	11	1	7	8	7	14	4.7	5.5	100.0
HUAURA	39	27	4	17	11	20	29	9.7	7.6	45.0
SANTA MARIA	39	29	1	26	23	24	41	13.8	10.0	70.8
VEGUETA	21	6	7	5	6	9	20	6.7	6.8	122.2
C. CARQUIN	11	1	3	5	6	5	11	3.7	12.1	120.0
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	0	0.0	0.0	0.0
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>253</b>	<b>183</b>	<b>46</b>	<b>126</b>	<b>145</b>	<b>151</b>	<b>289</b>	<b>97.0</b>	<b>11.4</b>	<b>91.9</b>
OYON	1	0	1	1	0	1	1	0.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	0.7	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>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1.0</b>	<b>1.8</b>	<b>275.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	27	5	11	2	1	9	6	2.0		-33.3
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>281</b>	<b>188</b>	<b>58</b>	<b>129</b>	<b>147</b>	<b>161</b>	<b>298</b>	<b>100.0</b>	<b>11.0</b>	<b>85.6</b>

Fuente: Base de Datos Notif\_Diabetes. Actualizado al 3/10/2023.

☐ 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° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 39 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
Edad	298	0	56.9	13.9	20.0	95.0	100.0
Peso (kg)	298	0	72.2	21.8	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	298	0	1.6	3.1	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	295	0	99.8	13.0	40.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	298	0	118.4	20.1	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	298	0	70.7	12.0	43.0	98.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	298	0	206.7	99.7	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HbA1C) (%)	276	0	9.0	3.5	5.2	15.0	100.0
Proteinuria (g/L)	47	0	230.8	679.3	0.2	11.0	100.0
Creatinina (mg/dL)	219	0	1.8	10.6	0.4	8.7	100.0
Colesterol LDL (mg/dL)	269	0	124.7	49.5	25.0	800.0	100.0
Colesterol TOTAL (mg/dL)	260	0	203.3	54.0	27.0	391.0	100.0
Triglicéridos (mg/dL)	263	0	199.4	125.8	36.0	942.0	100.0
Colesterol HDL (mg/dL)	265	0	51.9	123.9	16.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 4/10/2023.

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° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	1.0	0	0.0	1	0.3
70 mg/dL a 129 mg/dL	20	20.2	52	26.1	72	24.2
130 mg/dL a más	78	78.8	147	73.9	225	75.5
<b>TOTAL</b>	<b>99</b>	<b>100.0</b>	<b>199</b>	<b>100.0</b>	<b>298</b>	<b>100.0</b>

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	35	35.4	85	42.7	120	40.3
7.0 % a más	64	64.6	114	57.3	178	59.7
<b>TOTAL</b>	<b>99</b>	<b>100.0</b>	<b>199</b>	<b>100.0</b>	<b>298</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 3/10/2023.

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° 39 - 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	34	30.41	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	31	29.81	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	28.89	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 3/10/2023.

- **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° 39 – 2023 se registraron 79 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -31.3.

Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (10 casos), Cáncer de Cuello uterino (10 casos), Cáncer de Estomago (9 casos), cáncer de piel (9 casos), cáncer de colon (3 casos), Cáncer de recto (2 casos), cáncer de vesícula biliar (1 caso) y otros tipos de cáncer (32 casos). Teniendo un promedio de 115 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39. Se observa que en el año 2018 se notificaron 166 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.

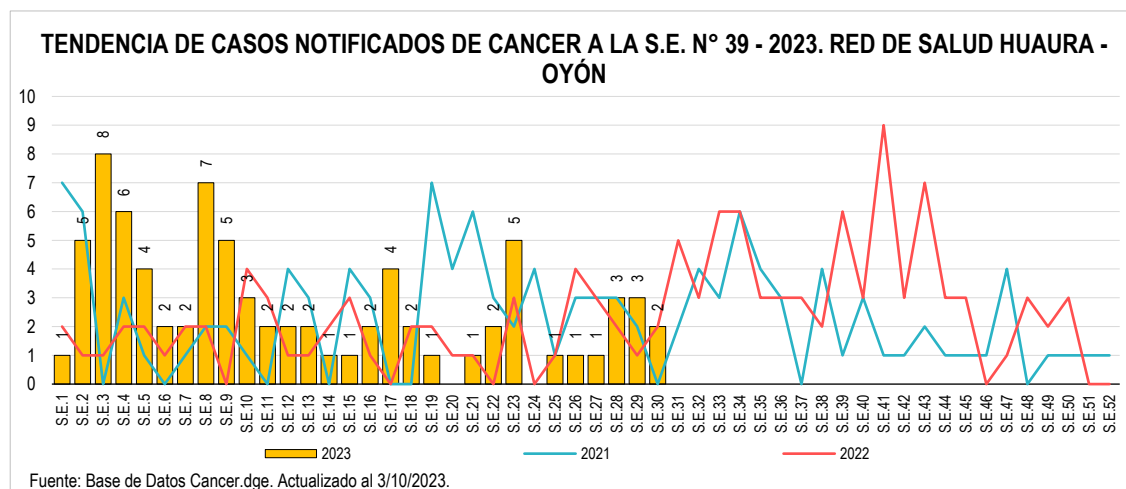
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	22	17	6	9	3	11	10	67	-9.1	12.7
Cuello Uterino	35	36	9	8	7	19	10	105	-47.4	12.7
Estómago	15	16	4	9	5	10	9	58	-10.0	11.4
Glándula Tiroides	5	5	1	7	5	5	3	26	-40.0	3.8
Piel	26	24	5	7	20	16	9	91	-43.8	11.4
Vesícula Biliar	1	4	3	4	4	3	1	17	-66.7	1.3
Recto	1	2	1	3	3	2	2	12	0.0	2.5
Colon	12	10	4	3	4	7	3	36	-57.1	3.8
Otros Tipos de Cancer	49	49	25	52	35	42	32	242	-23.8	40.5
Fallecidos	2	7	1	2	2	3	0	14	0.0	
Mortalidad	12.0	42.9	17.2	19.6	23.3	23	0.0	21.4	0.0	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>166</b>	<b>163</b>	<b>58</b>	<b>102</b>	<b>86</b>	<b>115</b>	<b>79</b>	<b>654</b>	<b>-31.3</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 3/10/2023.

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 39 - 2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 se registran 79 casos de cáncer con una T.I.A. 2.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 31.3. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 166 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 115 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39.

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 (21), Santa María (17), Hualmay (16).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

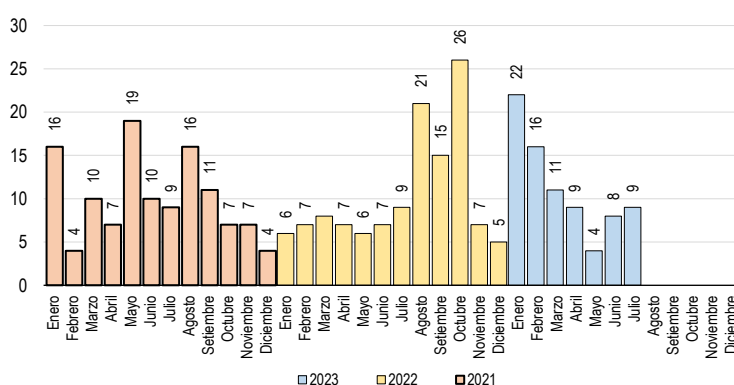
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	53	48	12	34	22	34	21	26.6	2.9	-38.2
HUALMAY	26	19	9	9	10	15	16	20.3	5.4	6.7
SAYAN	6	9	7	6	6	7	4	5.1	1.6	-42.9
HUAURA	17	20	8	13	15	15	9	11.4	2.4	-40.0
SANTA MARIA	26	29	8	25	15	21	17	21.5	4.2	-19.0
VEGUETA	13	9	4	5	5	7	6	7.6	2.0	-14.3
C. CARQUIN	1	3	3	1	3	2	1	1.3	1.1	-50.0
AMBAR	1	4	0	0	2	1	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	1.3	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	1.3	10.0	100.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>144</b>	<b>143</b>	<b>53</b>	<b>94</b>	<b>79</b>	<b>103</b>	<b>76</b>	<b>96.2</b>	<b>3.0</b>	<b>-25.9</b>
OYON	1	3	2	0	0	1	1	1.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	1	1	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>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1.3</b>	<b>0.6</b>	<b>-44.4</b>
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	21	15	2	8	6	10	2	2.5		-80.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>166</b>	<b>163</b>	<b>58</b>	<b>102</b>	<b>86</b>	<b>115</b>	<b>79</b>	<b>100.0</b>	<b>2.9</b>	<b>-31.3</b>

Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 3/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

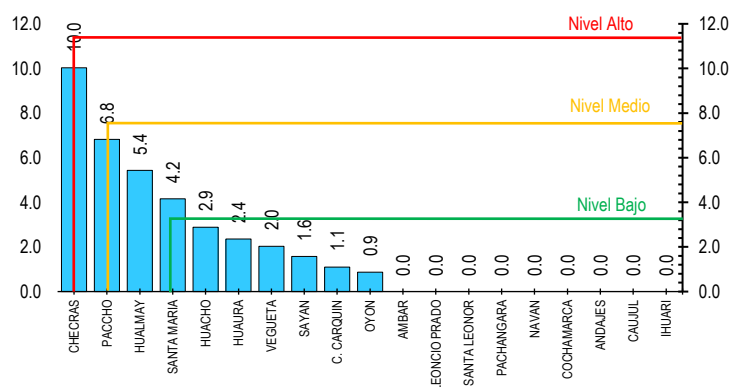
FRECUENCIA DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS DE CÁNCER POR MESES A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 3/10/2023.

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 39 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (22 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).

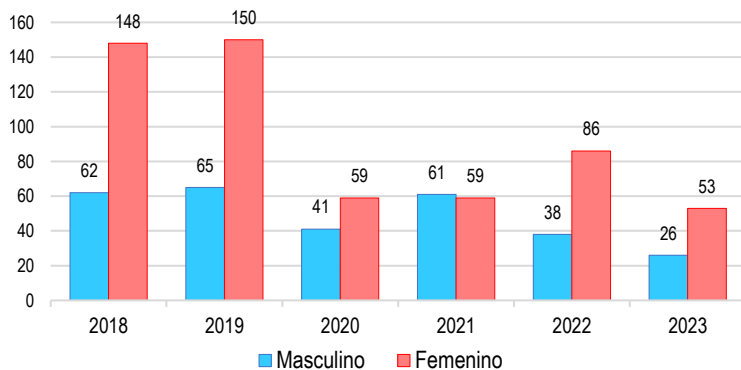
**FRECUENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER E INCIDENCIA A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 3/10/2023.

La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 39 - 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 5.4) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa María (T.I.A 4.2) y Huacho (T.I.A 2.9) con un nivel de riesgo bajo.

**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER SEGÚN SEXO POR AÑOS A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 3/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 39 - 2023, la tendencia de los casos notificados por cáncer, según sexo por años vemos que la predisposición es en el grupo femenino en los últimos 5 años, viendo que en el año 2018 y 2019 se presentaron más casos notificados en el sexo femenino.

A la semana N° 39- 2023 se han notificado 79 casos de cáncer con una tasa incidencia acumulada de 2.96 casos por 10 000 habitantes. En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 44 casos con una tasa de incidencia acumulada de 11.52 casos por 10 000 habitantes (con el 55.70% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 27 casos con una tasa de incidencia acumulada de 2.65 casos por 10 000 habitantes (con el 34.18 % de casos).

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

**CASOS NOTIFICADOS POR CANCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 39 - 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	2.53	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	7.59	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	22	27	34.18	2.65
60 AÑOS A MÁS	18	26	44	55.70	11.52
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>26</b>	<b>53</b>	<b>79</b>	<b>100.00</b>	<b>2.96</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 3/10/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°39

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 se registran un total 27 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte en menores de 5 años (6 defunciones), muerte fetal (8 defunciones), muerte neonatal (11 defunciones), no se registraron casos en muerte materna de lo que va del año 2023.

Se observa que en el año 2021 se registra un total de 42 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

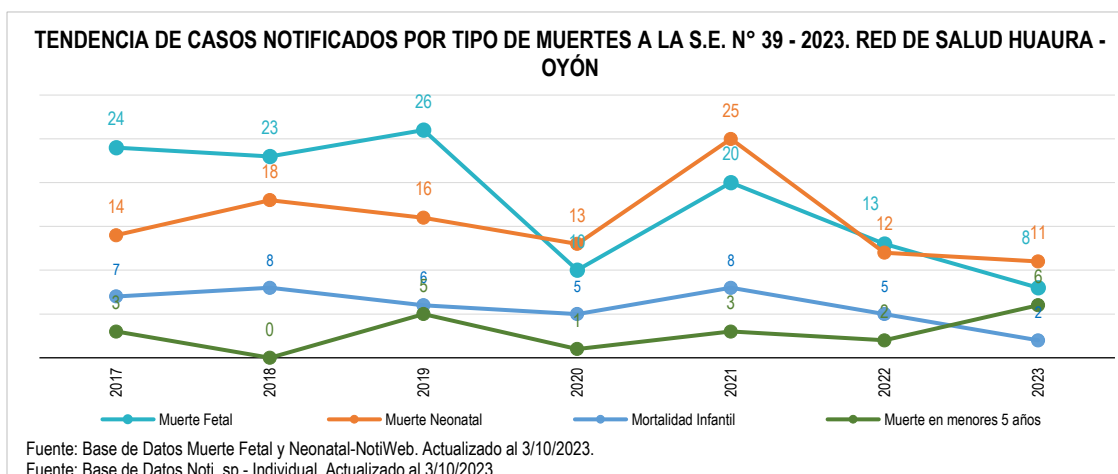
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	37	43	19	41	23	33	27	100.0	-18.2
	Muerte en menores 5 años	0	5	0	3	1	2	6	22.2	200.0
	Mortalidad Infantil	7	5	4	8	4	6	2	7.4	-66.7
	Muerte fetal*	14	23	7	14	11	14	8	29.6	-42.9
	Muerte neonatal*	16	10	8	16	7	11	11	40.7	0.0
TOTAL DE CASOS		37	44	19	44	23	33	27	100.0	-18.2

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 3/10/2023.\*

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 neonatal en comparación a los últimos 3 años. Sin embargo, en la muerte neonatal y muerte infantil se puede ver una disminución en el año 2023 a la semana N.º39.

### - MUERTE FETAL Y NEONATAL





En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 se registran 27 muertes, con una tasa de variación negativa de 38.4. 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 38.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 39 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (6 defunciones), Huacho (4 defunciones), Huaura (4 defunciones), Vegueta (4 defunciones), Sayán (4 defunciones), Hualmay (1 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 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	4	14.8	-60.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	2	7.4	-60.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	14.8	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	4	14.8	-20.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	22.2	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	4	14.8	-20.0
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>41</b>	<b>47</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>24</b>	<b>88.9</b>	<b>-35.5</b>
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	7.4	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	1	3.7	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>11.1</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>49</b>	<b>53</b>	<b>29</b>	<b>56</b>	<b>32</b>	<b>44</b>	<b>27</b>	<b>100.0</b>	<b>-38.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 3/10/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 39 - 2023, se registraron 27 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, no hay ningún predominio en ninguno género masculino y femenino.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	4	2	6	22.22
Mortalidad Infantil	1	1	2	7.41
Muerte fetal*	4	4	8	29.63
Muerte neonatal*	6	5	11	40.74
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>27</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 3/10/2023.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	MES DE OCTUBRE			EN LA S.E. N° 39	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	0	0.00	0.00	0	0.00
Mortalidad Infantil	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte fetal*	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte neonatal*	0	0.00	0.00	0	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 3/10/2023.

A la semana epidemiológica N.º 39, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 2 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 7 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 36.8% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 5.3 %. A la semana epidemiológica N.º 39 se registra 11 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido ,3 caso (1 a 7 días) ,1 caso (8 a 28 días).

**ANÁLISIS DE MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

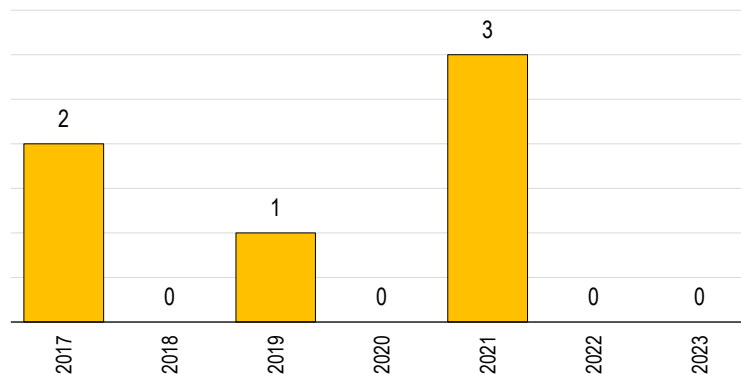
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	28.6	0	0.0	5	71.4	1	33.3	0	0.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	42.9	1	100.0	1	14.3	1	33.3	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	28.6	0	0.0	1	14.3	1	33.3	1	33.3
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>7</b>	<b>36.8</b>	<b>1</b>	<b>5.3</b>	<b>7</b>	<b>36.8</b>	<b>3</b>	<b>15.8</b>	<b>1</b>	<b>5.3</b>

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 3/10/2023.

## - MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 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 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 3/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón Viene trabajando hace muchos años para brindar una atención integral a la gestante con la finalidad de no presentar muertes maternas.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE MATERNA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	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	0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 3/10/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°39

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 39 se registran 44 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 51.1. Teniendo un promedio de 90 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 171 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

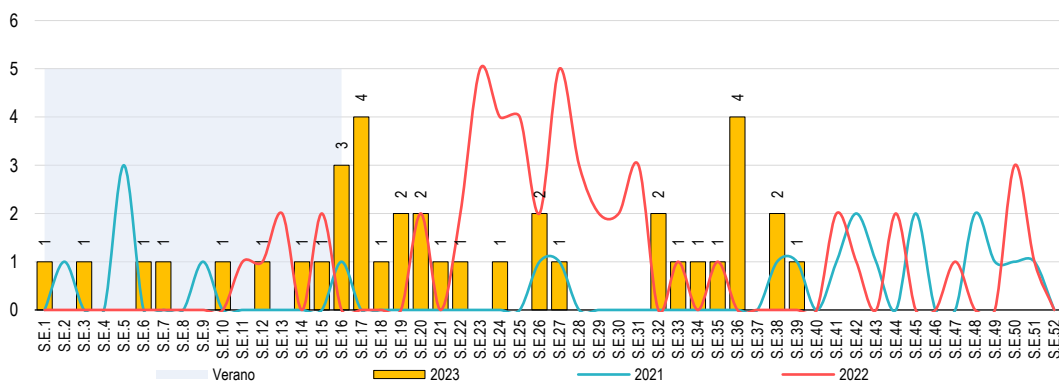
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 39 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	9	9	2	4	6	6	6	13.6	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	151	153	48	9	42	81	37	84.1	-54.3
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	1	0	3	1	2.3	-66.7
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		171	162	55	14	48	90	44	100.0	-51.1

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

### - VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una disminución de casos en la semana Nª 38, en comparación a la semana anterior. En la semana N.º 39 -2023 se registra caso de varicela sin complicaciones.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 39 se registran 38 casos de varicela con una T.I.A. 1.4 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 54.3. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 158 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 83 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 39.

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 10 casos, el distrito Huacho con 8 casos, distrito Vegueta con 7 casos, distrito Sayán con 6 casos y el distrito Carquin con 1 caso.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 39 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	49	35	18	2	17	24	8	21.1	1.1	-66.7
HUALMAY	25	18	8	1	7	12	4	10.5	1.4	-66.7
SAYAN	8	28	5	0	7	10	6	15.8	2.4	-40.0
HUAURA	20	8	6	0	2	7	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	18	6	8	2	0	7	10	26.3	2.4	42.9
VEGUETA	18	50	4	2	5	16	7	18.4	2.4	-56.3
C. CARQUIN	2	4	3	0	1	2	1	2.6	1.1	-50.0
AMBAR	3	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>148</b>	<b>150</b>	<b>52</b>	<b>7</b>	<b>39</b>	<b>79</b>	<b>36</b>	<b>94.7</b>	<b>1.4</b>	<b>-54.5</b>
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	1	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	2.6	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.6		100.0
<b>TOTAL CASOS RED H-O</b>	<b>158</b>	<b>153</b>	<b>53</b>	<b>10</b>	<b>42</b>	<b>83</b>	<b>38</b>	<b>100.0</b>	<b>1.4</b>	<b>-54.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

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° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

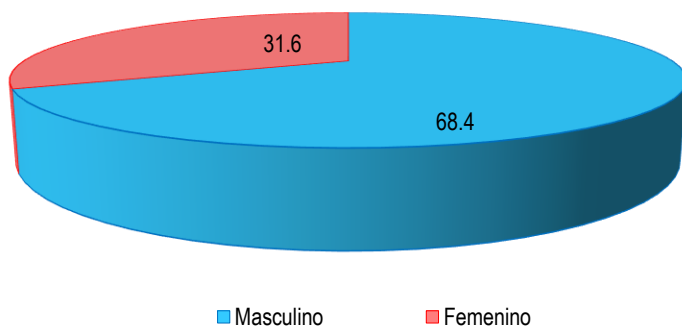
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 39 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	25	10	35	92.11	6.96
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	2	3	7.89	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>26</b>	<b>12</b>	<b>38</b>	<b>100.00</b>	<b>1.42</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 39, el grupo de edad con más afectados son niños de 0-11 años con un total de 35 casos, y en el grupo de edad adolescente 12-17 años con un total de 3 casos, sumando un total de 37 casos, de las cuales 26 casos de sexo masculino y 12 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º39-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 68.4 % y en el sexo femenino con 31.6%.

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 39 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 3/10/2023.

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°39

#### CASOS EN LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN.

##### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYON A LA S.E. N° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°39							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6808	6053	1555	1705	4286	4081	5351	31.1	200.6
	IRA (1a - 4a)	15966	14440	3857	3549	12015	9965	14742	47.9	552.6
	IRA (Men. 5a)	22774	20493	5412	5254	16301	14047	20093	43.0	753.2
	Neumonía (Men. 5a)	188	137	44	12	65	89	74	-16.9	2.8
	Neumonía (May. 5a)	217	266	102	50	88	145	118	-18.6	4.4
	Neumonía Grave < 5a	9	5	0	3	3	4	3	-25.0	0.1
	Covid-19**	-	-	10015	9333	15207	11518	341	-97.0	12.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1780	1600	586	657	804	1085	1889	74.1	70.8
	Febriles (1a - 4a)	4416	4160	1167	1143	2558	2689	5334	98.4	199.9
	Febriles (Men. 5a)	6196	5760	1753	1800	3362	3774	7223	91.4	270.7
	Febriles (5a - más)	6899	6427	3116	2246	5026	4743	10433	120.0	391.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1017	1204	377	555	539	738	877	18.8	32.9
	EDA (1a - 4a)	2631	3180	973	1527	1550	1972	2706	37.2	101.4
	EDA (Men. 5a)	3648	4384	1350	2082	2089	2711	3583	32.2	134.3
	EDA (5a - más)	5546	7608	2641	2810	3628	4447	8125	82.7	304.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	158	564	293	311	468	359	644	79.4	24.1
	Fiebre Tifoidea	8	8	4	1	2	5	2	-60.0	0.1
	Hepatitis Viral	85	131	21	3	2	48	3	-93.8	0.1
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	54	101	42	14	49	52	33	-36.5	1.2
	Dengue	0	1	0	5	4	2	91	4450.0	3.4
	Barlonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Barlonelosis Eruptiva	1	5	3	1	2	2	1	-50.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	2	5	1	4	0	2	2	0.0	0.1
	Hidatidosis	5	8	2	3	3	4	7	75.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	136	163	106	87	139	126	106	-15.9	4.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	15	32	21	29	34	26	41	57.7	1.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	60	55	30	44	53	48	32	-33.3	1.2
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	0	2	1	4	1	-75.0	0.0
	TBC Monoresistente**	6	5	4	8	6	6	5	-16.7	0.2
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	1	2	1	-50.0	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaida**	30	31	13	6	20	20	11	-45.0	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	1	2	1	1	1	6	500.0	0.2
	VIH*	68	75	40	56	49	58	55	-5.2	2.1
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	3	-84.2	0.1
	Sífilis	42	72	30	19	63	45	44	-2.2	1.6
	Conjuntivitis Viral	1156	324	79	71	116	349	189	-45.8	7.1
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	3	-25.0	0.1
	Virus del Mono	-	-	-	-	8	8	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	683	738	340	603	678	608	779	28.1	29.2
	Accidentados por Tránsito.	1079	1255	493	895	926	930	1097	18.0	41.1
	Intox. por Plaguicidas	75	40	20	34	36	41	69	68.3	2.6
	Intox. por Carbamatos	29	65	54	28	25	40	40	0.0	1.5
	Intox. por Rodenticidas	0	3	3	13	7	5	5	0.0	0.2
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	6	23	17	2	1	10	8	-20.0	0.3
	Mordedura Canina	447	502	281	375	503	422	728	72.5	27.3
	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	1	-66.7	0.0
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	7	5	4	8	4	6	2	-66.7	-
	Muerte Neonatal	4	3	1	1	2	2	3	50.0	-
	Muerte Perinatal	26	30	11	29	16	22	16	-27.3	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	9	9	2	4	6	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	151	153	48	9	42	81	37	-54.3	1.4
	Varicela con Complicaciones	7	0	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 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 3/10/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 39

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.J.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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1811	1607	361	317	802	980	1099	12.1	150.9
	IRA (1a - 4a)	4645	4027	803	571	2571	2523	2964	17.5	407.0
	IRA (Men. 5a)	6456	5634	1164	888	3373	3503	4063	16.0	557.9
	Neumonía (Men. 5a)	57	46	13	7	20	29	12	-58.6	1.6
	Neumonía (May. 5a)	81	87	33	13	19	47	46	-2.1	6.3
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	3238	2610	5436	3761	127	-96.6	17.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	565	474	190	240	254	345	583	69.0	80.1
	Febriles (1a - 4a)	1373	1261	365	452	898	870	1758	102.1	241.4
	Febriles (Men. 5a)	1938	1735	555	692	1152	1214	2341	92.8	321.5
	Febriles (5a - más)	2445	2246	1018	930	1881	1704	4033	136.7	553.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	81	62	23	39	42	49	92	87.8	12.6
	EDA (1a - 4a)	242	134	44	130	109	132	251	90.2	34.5
	EDA (Men. 5a)	323	196	67	169	151	181	343	89.5	47.1
	EDA (5a - más)	540	346	168	261	265	316	720	127.8	98.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	65	195	78	118	203	132	243	84.1	33.4
	Fiebre Tifoidea	1	4	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	Hepatitis Viral	16	23	1	3	0	9	0	0.0	-
	Brucelosis	2	1	0	0	0	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
	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	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	23	31	20	21	16	22	17	-22.7	2.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	8	6	6	9	6	6	0.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	15	22	7	8	4	11	4	-63.6	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	1	3	0	1	1	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	3	2	0	1	3	200.0	0.4
	TBC Poliresistente**	1	0	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	2	2	3	1	0	2	1	-50.0	0.1
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
	VH*	19	26	14	21	20	20	21	5.0	2.9
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	1	-83.3	0.1
	Sífilis	11	26	7	6	21	14	20	42.9	2.7
	Conjuntivitis Viral	96	101	17	24	31	54	38	-29.6	5.2
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	226	269	126	204	245	214	287	34.1	39.4
	Accidentados por Tránsito.	343	408	163	260	311	297	351	18.2	48.2
	Intox. por Plaguicidas	9	2	0	0	2	3	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	6	2	3	2	1	-50.0	0.1
	Intox. por Rodenticidas	0	1	1	3	3	2	1	-50.0	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	3	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	117	144	67	96	133	111	215	93.7	29.5
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	0	2	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	1	1	1	0.0	-
	Muerte Perinatal	4	7	4	7	2	5	3	-40.0	-
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	3	3	2	-33.3	0.3
	Varicela sin Complicaciones	44	35	17	1	17	23	8	-65.2	1.1
	Varicela con Complicaciones	5	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 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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*Aplicativo Especial de SIEPITB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	638	679	153	171	439	416	564	35.6	191.5
	IRA (1a - 4a)	1690	1609	402	332	1276	1062	1548	45.8	525.6
	IRA (Men. 5a)	2328	2288	555	503	1715	1478	2112	42.9	717.1
	Neumonía (Men. 5a)	14	19	8	1	5	9	8	-11.1	2.7
	Neumonía (May. 5a)	21	32	10	5	17	17	13	-23.5	4.4
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1355	1377	2013	1582	61	-96.1	20.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	259	189	64	52	81	129	221	71.3	75.0
	Febriles (1a - 4a)	655	544	174	103	264	348	628	80.5	213.2
	Febriles (Men. 5a)	914	733	238	155	345	477	849	78.0	288.3
	Febriles (5a - más)	929	946	426	239	561	620	1344	116.8	456.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	94	185	29	50	58	83	68	-18.1	23.1
	EDA (1a - 4a)	227	426	52	116	184	201	229	13.9	77.8
	EDA (Men. 5a)	321	611	81	166	242	284	297	4.6	100.8
	EDA (5a - más)	391	1184	163	210	359	461	619	34.3	210.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	25	95	59	56	83	64	110	71.9	37.3
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	9	11	3	0	0	5	0	0.0	-
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	20	24	9	12	24	18	10	-44.4	3.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	5	5	10	5	5	0.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	10	4	5	21	13	11	4	-63.6	1.4
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	3	1	3	0	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	1	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	9	-10.0	3.1
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	9	5	3	4	11	6	2	-66.7	0.7
	Conjuntivitis Viral	80	41	10	6	6	29	35	20.7	11.9
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	97	100	45	68	81	78	90	15.4	30.6
	Accidentados por Tránsito.	134	150	54	90	107	107	116	8.4	39.4
	Intox. por Plaguicidas	4	1	0	1	0	1	2	100.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	3	3	2	0	1	2	2	0.0	0.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	1	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	4	4	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	73	76	40	39	63	58	143	146.6	48.6
	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	1	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	1	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	3	5	2	4	2	3	1	-66.7	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	2	1	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	25	18	6	1	7	11	4	-63.6	1.4
	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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*Aplicativo Especial de SIePTB

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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	518	510	138	114	457	347	491	41.5	192.6
	IRA (1a - 4a)	1535	1368	432	389	1014	948	1176	24.1	461.4
	IRA (Men. 5a)	2053	1878	570	503	1471	1295	1667	28.7	654.1
	Neumonía (Men. 5a)	7	7	3	1	1	4	5	25.0	2.0
	Neumonía (May. 5a)	12	10	3	4	6	7	2	-71.4	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1055	1019	1457	1177	8	-99.3	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	72	87	25	15	37	47	100	112.8	39.2
	Febriles (1a - 4a)	203	189	54	21	64	106	212	100.0	83.2
	Febriles (Men. 5a)	275	276	79	36	101	153	312	103.9	122.4
	Febriles (5a - más)	305	306	138	49	109	181	373	106.1	146.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	113	140	24	61	54	78	123	57.7	48.3
	EDA (1a - 4a)	293	340	60	174	160	205	386	88.3	151.4
	EDA (Men. 5a)	406	480	84	235	214	284	509	79.2	199.7
	EDA (5a - más)	679	811	165	323	387	473	973	105.7	381.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	17	7	6	11	11	11	0.0	4.3
	Fiebre Tifoidea	4	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	8	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	4	5	2	4	3	4	4	0.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	5	0	1	6	500.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	2	5	5	0	2	3	1	-66.7	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	1	-66.7	0.4
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	1	0	3	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	20	17	3	9	19	14	31	121.4	12.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	48	58	20	55	55	47	69	46.8	27.1
	Accidentados por Tránsito.	80	132	26	115	83	87	107	23.0	42.0
	Intox. por Plaguicidas	9	8	4	12	7	8	23	187.5	9.0
	Intox. por Carbamatos	0	4	2	5	3	3	4	33.3	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	2	1	0	0	1	3	200.0	1.2
	Mordedura Canina	27	18	14	26	27	22	47	113.6	18.4
	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	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	3	5	0	3	2	3	3	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	7	28	4	0	7	9	5	-44.4	2.0
	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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1011	854	245	242	596	590	808	36.9	211.5
	IRA (1a - 4a)	2063	1676	577	457	1416	1238	2058	66.2	538.8
	IRA (Men. 5a)	3074	2530	822	699	2012	1827	2866	56.9	750.3
	Neumonía (Men. 5a)	26	16	6	2	10	12	4	-66.7	1.0
	Neumonía (May. 5a)	26	38	17	6	7	19	12	-36.8	3.1
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1206	1048	1947	1400	33	-97.6	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	223	222	73	83	78	136	224	64.7	58.6
	Febriles (1a - 4a)	505	501	127	121	279	307	646	110.4	169.1
	Febriles (Men. 5a)	728	723	200	204	357	442	870	96.8	227.8
	Febriles (5a - más)	726	669	363	208	503	494	995	101.4	260.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	113	228	29	76	57	101	120	18.8	31.4
	EDA (1a - 4a)	287	622	54	179	186	266	314	18.0	82.2
	EDA (Men. 5a)	400	850	83	255	243	366	434	18.6	113.6
	EDA (5a - más)	631	1322	125	262	369	542	1061	95.8	277.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	16	75	48	36	47	44	77	75.0	20.2
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	7	26	5	0	0	8	0	0.0	-
	Brucelosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	4	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	18	29	18	16	14	19	25	31.6	6.5
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	4	2	6	6	4	6	50.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	7	6	3	12	7	11	57.1	2.9
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	1	0	1	0	0	1	100.0	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	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	4	1	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	10	9	6	1	7	7	6	-14.3	1.6
	Conjuntivitis Viral	70	44	13	7	4	28	6	-78.6	1.6
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Vriuela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	92	73	43	76	84	74	82	10.8	21.5
	Accidentados por Tránsito.	146	171	61	97	110	117	111	-5.1	29.1
	Intox. por Plaguicidas	21	14	7	6	9	11	14	27.3	3.7
	Intox. por Carbamatos	3	10	10	4	8	7	7	0.0	1.8
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	3	0	1	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	72	65	34	66	93	66	107	62.1	28.0
	Ofidismo	0	1	0	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	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	1	0	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	5	3	1	3	1	3	2	-33.3	-
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	20	8	6	0	2	7	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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1103	953	215	316	739	665	982	47.7	240.3
	IRA (1a - 4a)	2000	1945	458	418	1780	1320	2636	99.7	645.0
	IRA (Men. 5a)	3103	2898	673	734	2519	1985	3618	82.3	885.3
	Neumonía (Men. 5a)	30	11	5	1	12	12	11	-8.3	2.7
	Neumonía (May. 5a)	24	25	11	9	13	16	14	-12.5	3.4
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1182	1256	2023	1487	65	-95.6	15.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	339	323	104	132	137	207	324	56.5	79.3
	Febriles (1a - 4a)	819	797	199	168	371	471	949	101.5	232.2
	Febriles (Men. 5a)	1158	1120	303	300	508	678	1273	87.8	311.5
	Febriles (5a - más)	1148	1090	460	299	706	741	1720	132.1	420.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	119	228	26	62	61	99	66	-33.3	16.1
	EDA (1a - 4a)	269	733	93	164	193	290	229	-21.0	56.0
	EDA (Men. 5a)	388	961	119	226	254	390	295	-24.4	72.2
	EDA (5a - más)	632	1617	157	346	562	663	838	26.4	205.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	27	133	61	59	71	70	139	98.6	34.0
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	18	41	5	0	2	13	2	-84.6	0.5
	Brucelosis	0	0	0	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.**	17	16	10	9	19	14	24	71.4	5.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	7	1	3	3	4	6	50.0	1.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	9	3	3	8	6	7	16.7	1.7
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	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	5	15	3	6	12	8	9	12.5	2.2
	Conjuntivitis Viral	46	30	5	6	11	20	20	0.0	4.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Vriuela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	137	138	62	106	123	113	155	37.2	37.9
	Accidentados por Tránsito.	230	207	95	165	182	176	249	41.5	60.9
	Intox. por Plaguicidas	9	2	0	2	0	3	3	0.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	2	9	19	4	3	7	17	142.9	4.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	7	2	0	0	2	1	-50.0	0.2
	Mordedura Canina	45	71	41	43	59	52	101	94.2	24.7
	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)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	4	0	6	1	3	4	33.3	-
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	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	18	6	8	2	0	7	10	42.9	2.4
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1008	714	181	246	645	559	787	40.8	266.5
	IRA (1a - 4a)	1748	1552	347	407	1514	1114	2094	88.0	709.1
	IRA (Men. 5a)	2756	2266	528	653	2159	1672	2881	72.3	975.6
	Neumonía (Men. 5a)	17	11	3	0	9	8	16	100.0	5.4
	Neumonía (May. 5a)	13	18	5	4	8	10	13	30.0	4.4
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	664	815	1231	903	14	-98.4	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	215	169	73	64	98	124	263	112.1	89.1
	Febriles (1a - 4a)	485	441	111	98	302	287	638	122.3	216.0
	Febriles (Men. 5a)	700	610	184	162	400	411	901	119.2	305.1
	Febriles (5a - más)	711	497	250	164	477	420	955	127.4	323.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	90	0	21	63	75	50	92	84.0	31.2
	EDA (1a - 4a)	285	0	54	187	185	142	252	77.5	85.3
	EDA (Men. 5a)	375	0	75	250	260	192	344	79.2	116.5
	EDA (5a - más)	605	0	202	373	434	323	929	187.6	314.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	22	19	18	24	18	39	116.7	13.2
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	24	8	6	0	0	8	1	-87.5	0.3
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	3	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	12	8	3	9	8	9	12.5	3.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	2	1	0	4	1	6	500.0	2.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	3	1	0	8	3	1	-66.7	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	VIH*	2	6	0	4	6	4	2	-50.0	0.7
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	3	0	3	2	2	0.0	0.7
	Conjuntivitis Viral	94	65	22	17	42	48	54	12.5	18.3
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	48	51	29	52	52	46	67	45.7	22.7
	Accidentados por Tránsito.	81	78	76	80	56	74	108	45.9	36.6
	Intox. por Plaguicidas	19	11	7	10	10	11	24	118.2	8.1
	Intox. por Carbamatos	20	30	12	9	3	15	7	-53.3	2.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	2	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	4	2	0	0	1	1	0.0	0.3
	Mordedura Canina	47	61	31	45	57	48	62	29.2	21.0
	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)	1	1	0	1	2	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	2	1	2	3	1	2	2	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	0	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	17	50	3	2	5	15	7	-53.3	2.4
	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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	149	154	23	22	83	86	125	45.3	137.1
	IRA (1a - 4a)	256	318	74	56	191	179	308	72.1	337.9
	IRA (Men. 5a)	405	472	97	78	274	265	433	63.4	475.0
	Neumonía (Men. 5a)	5	4	1	0	0	2	1	-50.0	1.1
	Neumonía (May. 5a)	5	9	3	0	5	4	1	-75.0	1.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	276	194	220	230	3	-98.7	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	45	57	20	19	31	34	64	88.2	70.2
	Febriles (1a - 4a)	104	174	39	37	69	85	130	52.9	142.6
	Febriles (Men. 5a)	149	231	59	56	100	119	194	63.0	212.8
	Febriles (5a - más)	182	189	93	38	148	130	252	93.8	276.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	52	125	15	29	21	48	26	-45.8	28.5
	EDA (1a - 4a)	131	329	21	69	50	120	71	-40.8	77.9
	EDA (Men. 5a)	183	454	36	98	71	168	97	-42.3	106.4
	EDA (5a - más)	171	968	70	134	116	292	180	-38.4	197.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	16	10	7	17	11	21	90.9	23.0
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	44	36	17	2	48	29	14	-51.7	15.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	4	3	1	2	3	5	66.7	5.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	2	1	1	5	3	2	-33.3	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	TBC Monoresistente**	2	0	0	1	4	1	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**	28	22	5	0	17	14	8	-42.9	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	4	1	3	2	4	100.0	4.4
	Conjuntivitis Viral	722	5	1	1	1	146	2	-98.6	2.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	10	7	4	12	14	9	10	11.1	11.0
	Accidentados por Tránsito.	11	15	4	17	27	15	15	0.0	16.5
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	1	1	2	100.0	2.2
	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	1.1
	Mordedura Canina	6	5	6	7	17	8	12	50.0	13.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	4	3	0	1	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 Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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 AMBAR A LA S.E. N° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	33	55	16	26	56	37	49	32.4	239.1
	IRA (1a - 4a)	219	185	74	58	114	130	156	20.0	761.3
	IRA (Men. 5a)	252	240	90	84	170	167	205	22.8	1000.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.9
	Neumonía (May. 5a)	2	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	54	34	125	71	2	-97.2	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	6	3	0	7	5	4	12	200.0	58.6
	Febriles (1a - 4a)	13	21	8	12	3	11	21	90.9	102.5
	Febriles (Men. 5a)	19	24	8	19	8	16	33	106.3	161.1
	Febriles (5a - más)	28	44	12	2	10	19	39	105.3	190.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	57	6	17	5	26	26	0.0	126.9
	EDA (1a - 4a)	64	182	23	23	27	64	52	-18.8	253.8
	EDA (Men. 5a)	110	239	29	40	32	90	78	-13.3	380.7
	EDA (5a - más)	142	373	37	67	41	132	160	21.2	780.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	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	5	9	2	0	5	4	4	0.0	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	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	1	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	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	6	10	3	0	0	4	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	4	2	0	0	1	1	0.0	4.9
	Accidentados por Tránsito.	1	15	3	0	0	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	0	1	0	0	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	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	7	3	5	3	5	3	-40.0	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	0	1	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	3	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	46	40	12	26	37	32	41	28.1	205.5
	IRA (1a - 4a)	161	145	59	87	185	127	173	36.2	867.2
	IRA (Men. 5a)	207	185	71	113	222	160	214	33.8	1072.7
	Neumonía (Men. 5a)	2	0	0	0	0	0	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**	-	-	36	5	35	25	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	5	1	5	10	5	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	11	13	7	6	8	9	8	-11.1	40.1
	Febriles (Men. 5a)	15	18	8	11	18	14	8	-42.9	40.1
	Febriles (5a - más)	20	17	20	18	13	18	9	-50.0	45.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	50	68	6	21	19	33	21	-36.4	105.3
	EDA (1a - 4a)	78	133	21	50	36	64	106	65.6	531.3
	EDA (Men. 5a)	128	201	27	71	55	96	127	32.3	636.6
	EDA (5a - más)	200	347	50	103	96	159	244	53.5	1223.1
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	0	3	2	0	5	2	3	50.0	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	6	1	1	0	0	2	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	3	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	5	2	1	2	0	2	7	250.0	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	5	3	6	2	3	0	0.0	-
	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	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 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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	23	27	7	6	11	15	10	-33.3	68.2
	IRA (1a - 4a)	141	97	51	96	107	98	99	1.0	675.3
	IRA (Men. 5a)	164	124	58	102	118	113	109	-3.5	743.5
	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**	-	-	50	47	40	46	3	-93.5	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	3	0	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	26	14	12	7	14	15	18	20.0	122.8
	Febriles (Men. 5a)	26	16	15	7	15	16	18	12.5	122.8
	Febriles (5a - más)	57	48	38	45	81	54	43	-20.4	293.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	33	56	4	16	10	24	22	-8.3	150.1
	EDA (1a - 4a)	89	162	10	51	56	74	85	14.9	579.8
	EDA (Men. 5a)	122	218	14	67	66	97	107	10.3	729.9
	EDA (5a - más)	196	420	18	68	102	161	230	42.9	1568.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	25	5	0	9	8	8	0.0	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	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	0	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	4	0	11	0	3	5	66.7	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	-
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	-
	Mordedura Canina	5	3	1	2	2	3	0	0.0	-
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	1	1	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	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	20	25	22	17	30	23	25	8.7	310.6
	IRA (1a - 4a)	119	116	59	69	124	97	114	17.5	1416.1
	IRA (Men. 5a)	139	141	81	86	154	120	139	15.8	1726.7
	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	72	42	39	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	9	8	8	5	6	5	-16.7	62.1
	Febriles (1a - 4a)	25	24	15	23	23	22	30	36.4	372.7
	Febriles (Men. 5a)	26	33	23	31	28	28	35	25.0	434.8
	Febriles (5a - más)	19	46	23	41	51	36	59	63.9	732.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	11	49	3	9	17	18	20	11.1	248.4
	EDA (1a - 4a)	26	110	12	28	28	41	56	36.6	695.7
	EDA (Men. 5a)	37	159	15	37	45	59	76	28.8	944.1
	EDA (5a - más)	72	199	32	54	102	92	194	110.9	2409.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	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	5	6	2	2	4	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	1	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	4	4	8	5	3	5	6	20.0	74.5
	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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	7	0	2	3	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	16	28	6	9	25	17	3	-82.4	30.1
	IRA (Men. 5a)	20	35	6	11	28	20	3	-85.0	30.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	16	33	17	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.0
	Febriles (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	4	100.0	40.1
	Febriles (Men. 5a)	1	2	0	0	2	1	5	400.0	50.2
	Febriles (5a - más)	2	2	1	1	7	3	12	300.0	120.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	6	1	5	3	4	1	-75.0	10.0
	EDA (1a - 4a)	12	9	1	11	12	9	9	0.0	90.3
	EDA (Men. 5a)	16	15	2	16	15	13	10	-23.1	100.3
	EDA (5a - más)	13	21	8	12	16	14	33	135.7	331.0
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	6	5	3	3	1	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	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	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	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Mordedura Canina	1	3	2	3	2	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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 OYÓN A LA S.E. N° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	177	142	55	42	140	111	111	0.0	96.1
	IRA (1a - 4a)	465	310	92	107	517	298	360	20.8	311.7
	IRA (Men. 5a)	642	452	147	149	657	409	471	15.2	407.8
	Neumonía (Men. 5a)	4	3	1	0	0	2	1	-50.0	0.9
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	0	1	1	4	300.0	3.5
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	243	267	168	226	7	-96.9	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	21	13	11	3	13	12	15	25.0	13.0
	Febriles (1a - 4a)	68	56	16	13	81	47	58	23.4	50.2
	Febriles (Men. 5a)	89	69	27	16	94	59	73	23.7	63.2
	Febriles (5a - más)	71	72	48	50	102	69	140	102.9	121.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	56	0	36	13	29	27	30	11.1	26.0
	EDA (1a - 4a)	158	0	89	53	60	72	107	48.6	92.6
	EDA (Men. 5a)	214	0	125	66	89	99	137	38.4	118.6
	EDA (5a - más)	359	0	269	112	115	171	363	112.3	314.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	3	0	0	0	1	1	0.0	0.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	1	0	2	1	4	300.0	3.5
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	7	4	1	2	7	4	2	-50.0	1.7
	Accidentados por Tránsito.	18	6	1	2	13	8	6	-25.0	5.2
	Intox. por Plaguicidas	0	0	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	11	17	10	7	17	12	10	-16.7	8.7
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	1	1	2	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	5	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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	100	140	49	57	127	95	109	14.7	477.0
	IRA (1a - 4a)	242	343	108	185	543	284	409	44.0	1789.9
	IRA (Men. 5a)	342	483	157	242	670	379	518	36.7	2267.0
	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**	-	-	56	158	95	103	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	21	22	10	12	24	18	27	50.0	118.2
	Febriles (1a - 4a)	72	66	27	38	90	59	88	49.2	385.1
	Febriles (Men. 5a)	93	88	37	50	114	76	115	51.3	503.3
	Febriles (5a - más)	120	126	76	81	203	121	164	35.5	717.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	23	0	44	19	19	21	28	33.3	122.5
	EDA (1a - 4a)	86	0	137	48	57	66	99	50.0	433.3
	EDA (Men. 5a)	109	0	181	67	76	87	127	46.0	555.8
	EDA (5a - más)	166	0	297	74	150	137	324	136.5	1417.9
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	1	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	7	7	2	2	4	4	2	-50.0	8.8
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	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	5	1	2	0	0	2	2	0.0	8.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	8	3	14	3	7	6	-14.3	26.3
	Accidentados por Tránsito.	14	25	4	34	9	17	13	-23.5	56.9
	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 Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	15	15	12	11	14	13	15	15.4	65.6
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	10	17	5	4	7	9	11	22.2	140.7
	IRA (1a - 4a)	75	63	37	38	69	56	80	42.9	1023.0
	IRA (Men. 5a)	85	80	42	42	76	65	91	40.0	1163.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	12.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	12.8
	Febriles (1a - 4a)	0	1	1	2	2	1	2	100.0	25.6
	Febriles (Men. 5a)	0	1	1	2	3	1	3	200.0	38.4
	Febriles (5a - más)	0	1	1	0	4	1	7	600.0	89.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	15	5	10	8	10	25.0	127.9
	EDA (1a - 4a)	29	0	53	33	17	26	22	-15.4	281.3
	EDA (Men. 5a)	38	0	68	38	27	34	32	-5.9	409.2
	EDA (5a - más)	30	0	147	32	55	53	95	79.2	1214.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	3	4	2	5	3	2	-33.3	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	3	0	0	2	1	-50.0	12.8
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	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	2	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	3	0	0	4	2	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	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	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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	38	45	32	49	28	38	45	18.4	454.1
	IRA (1a - 4a)	205	238	152	161	246	200	234	17.0	2361.3
	IRA (Men. 5a)	243	283	184	210	274	239	279	16.7	2815.3
	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**	-	-	39	7	2	16	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	2	1	2	100.0	20.2
	Febriles (1a - 4a)	17	8	0	2	2	6	3	-50.0	30.3
	Febriles (Men. 5a)	18	9	0	2	4	7	5	-28.6	50.5
	Febriles (5a - más)	15	7	4	7	10	9	5	-44.4	50.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	39	0	55	17	13	25	49	96.0	494.5
	EDA (1a - 4a)	115	0	132	55	54	71	170	139.4	1715.4
	EDA (Men. 5a)	154	0	187	72	67	96	219	128.1	2209.9
	EDA (5a - más)	284	0	429	117	161	198	400	102.0	4036.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	15	18	6	1	5	9	4	-55.6	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	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.1
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	4	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	-
	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	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*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° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	3	0	1	5	3	3	0.0	67.7
	IRA (1a - 4a)	8	6	4	7	26	10	32	220.0	722.3
	IRA (Men. 5a)	14	9	4	8	31	13	35	169.2	790.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	12	11	8	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	8	700.0	180.6
	Febriles (1a - 4a)	0	2	1	4	7	3	9	200.0	203.2
	Febriles (Men. 5a)	0	2	2	5	8	3	17	466.7	383.7
	Febriles (5a - más)	3	4	0	6	18	6	35	483.3	790.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	0	11	2	3	4	11	175.0	248.3
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	7	8	12	50.0	270.9
	EDA (Men. 5a)	2	0	39	9	10	12	23	91.7	519.2
	EDA (5a - más)	5	0	67	17	11	20	81	305.0	1828.4
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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	0	0	0	1	100.0	22.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Mordedura Canina	2	1	4	1	3	2	2	0.0	45.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 39 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 39							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	6	4	5	8	6	16	166.7	336.8
	IRA (1a - 4a)	35	47	7	29	32	30	42	40.0	884.2
	IRA (Men. 5a)	44	53	11	34	40	36	58	61.1	1221.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	3	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	3	2	0	3	3	2	6	200.0	126.3
	Febriles (Men. 5a)	3	2	1	6	4	3	6	100.0	126.3
	Febriles (5a - más)	21	12	93	16	6	30	2	-93.3	42.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	0	13	4	7	6	4	-33.3	84.2
	EDA (1a - 4a)	23	0	39	14	15	18	26	44.4	547.4
	EDA (Men. 5a)	31	0	52	18	22	25	30	20.0	631.6
	EDA (5a - más)	43	0	96	12	56	41	50	22.0	1052.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	14	4	0	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	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	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	0	2	0	2	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	4	0	9	0	3	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	0	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 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 3/10/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 39

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°39

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 39 - 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	7	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	5/07/2023	10/07/2023
6	ACCIDENTE DE TRANSITO	OYON-NAVAN	C.S CHURIN	27	50	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	24/08/2023	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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 3/10/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 39 - 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 3/10/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 39 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA AMRIA	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	17/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SIepi-brotes 11/07/2023	18/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
20	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	P.S PRIMAVERA	39	1590	3	SIepi-brotes 25/09/2024	25/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 3/10/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 39 - TOS FERINA

N°	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 17/08/2023	28/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 3/10/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.N° 39 - INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS

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 PLAGUICIDAS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	17	11	SIepi-brotes 11/09/2023	14/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 3/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 39 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	2	2	SIepi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIepi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
3	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SIepi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SIepi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.I.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIepi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIepi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	C.S. HUAURA	20		7	SIepi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023
8	ENFERMEDAD TRANSMITIDA 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	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	C.S HUALMAY	32	4	2	SIepi-brotes 14/08/2023	14/08/2023	17/08/2023	1/09/2023
10	ENFERMEDAD TRANSMITIDA 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 3/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 39 - 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
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	26/06/023
16	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIepi-brotes 31/05/2023	2/06/2023	16/06/2023	1/07/2023
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIepi-brotes 31/05/2023	1/06/2023	15/06/2023	1/07/2023
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	60	3	SIepi-brotes 16/06/2023	20/06/2023	5/06/2023	1/07/2023
19	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P XAMMAR"	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	87	3	3	SIepi-brotes 31/08/2023	1/09/2023		
20	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS DE TRES DE MAYO"	SOCORRO	C.S. SOCORRO	37	22	4	SIepi-brotes 19/09/2023	19/09/2023		
21	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	HUALMAY	P.S DOMINGO MANDAMIENTO	39	3	3	SIepi-brotes 28/09/2023	1/10/2023		
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	

Fuente: Reporte de datos SIepi- Brotes. Actualizado al 3/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 39 - INTOXICACIÓN POR METANOL

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

Fuente: Reporte de datos SIepi- Brotes. Actualizado al 3/10/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 39 - 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 3/10/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°39

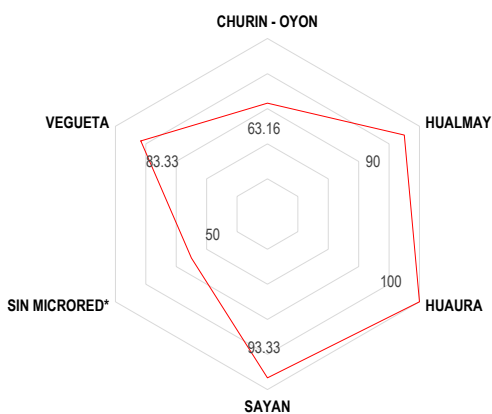
### COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.39 - 2023

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	6	0	9	90	0	0	1	10	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	13	0	14	93.33	0	0	1	6.67	100	100
SIN MICRORED*	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	100	100
En la Red de Salud 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 3/10/2023.

### Microredes que notificaron oportunamente - Red de Salud Huaura - Oyón - SE.39 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 3/10/2023.



# **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**

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

### **JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA**

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

### **EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA**

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

### **RECONOCIMIENTO**

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