



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



# BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria

**SEMANA EPIDEMIOLOGICA**  
**EDICIÓN N.º 38**

# 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*

## DÍA DEL EPIDEMIOLOGO PERUANO

### SE CELEBRÓ EL DÍA DEL EPIDEMIÓLOGO EN TODO EL PAÍS

Los profesionales en epidemiología cumplen una importante labor en favor de la salud de la ciudadanía, que gracias a sus investigaciones contribuyen a la prevención y control de enfermedades como Influenza AH1N1, tuberculosis, dengue, chikungunya y ébola, solo por mencionar algunas. Por ello, su rol fue destacado hoy por el Ministerio de Salud (Minsa), al celebrarse el Día del epidemiólogo peruano.

La epidemiología es uno de los pilares principales sobre el cual se sustenta el desarrollo de la salud pública, que contribuye al desarrollo de las sociedades y la sostenibilidad de la salud colectiva en todo el mundo”.

La epidemiología en el Perú fue reconocida en 1977 mediante Resolución Ministerial N° 000748-76-SA/DS, emitida el 30 de diciembre de 1976, declarándose el 22 de setiembre como el Día del Epidemiólogo en reconocimiento a la contribución de un grupo de profesionales de la salud quienes con esfuerzo y sacrificio contribuyeron a la caracterización y conocimiento de los problemas prioritarios de salud pública en nuestro país. Se estableció las bases para el control de daños importantes como la Viruela, Lepra, Malaria y Poliomieltis.

La Dirección General de Epidemiología (DGE) del Minsa, es el órgano encargado de asesorar a la Alta Dirección de esta institución, a las dependencias competentes de los Gobiernos Regionales y demás componentes del Sistema Nacional Coordinado y Descentralizado de Salud, sobre la situación de salud del país y de cada región, las condiciones de salud de las poblaciones, las tendencias de las enfermedades y de la respuesta para su prevención y control.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°38

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 38 se registran 20721 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 39.4. Entre ellas tenemos IRAS (19549), SOB-ASMA (1172), NEUMONIAS (208), NEUMONIAS GRAVES (3). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. Teniendo un promedio de 14862 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 24480 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

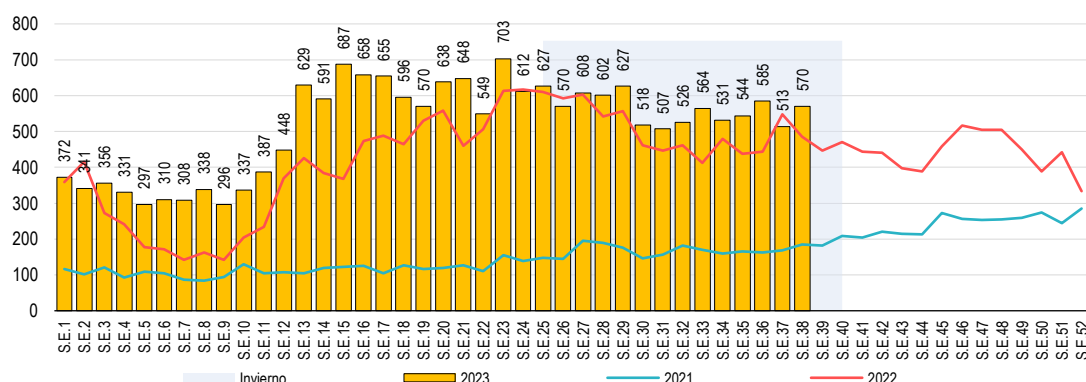
### CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	22231	19914	5330	5072	15855	13680	19549	94.3	42.9
	IRA menor de 2 meses	878	695	185	196	422	475	441	2.1	-7.2
	IRA de 2 a 11 meses	5758	5209	1347	1453	3754	3504	4777	23.1	36.3
	IRA de 1 a 4 años	15595	14010	3798	3423	11679	9701	14331	69.2	47.7
	Neumonía grave menores de 5 años	9	5	0	2	3	4	3	0.0	-25.0
	Neumonía en población total	450	447	182	82	173	267	206	1.0	-22.8
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	2249	2487	427	139	606	1182	1172	5.7	-0.8
	SOB menor de 2 años	1355	1505	283	102	345	718	825	4.0	14.9
	SOB de 2 a 4 años	894	982	144	37	261	464	347	1.7	-25.2
TOTAL DE CASOS		24480	22401	5757	5211	16461	14862	20721	100.0	39.4

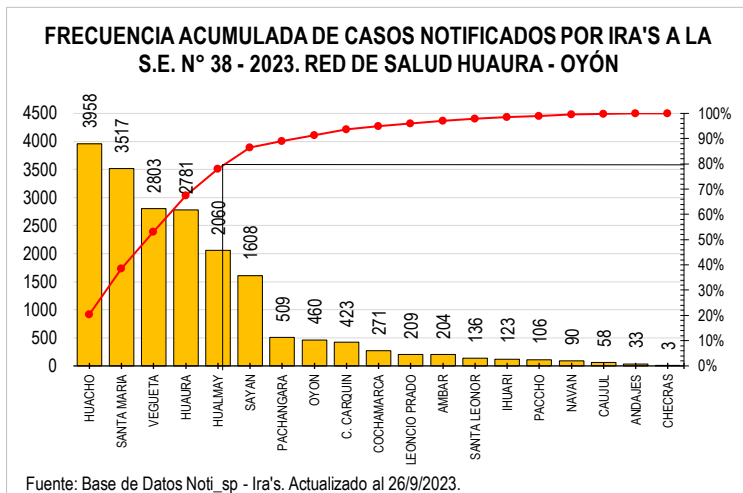
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 26/9/2023.

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 38 un total de 570 casos de Infecciones Respiratorias.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 26/9/2023.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3958), continuando con Santa María (3517), Vegueta (2803), Huaura (2781) y Hualmay (2060), 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

(1608), Pachangara (509), Oyon (460), Cochamarca (271), Ámbar (204) casos, Leoncio Prado (209), Ihuari (123) casos, Paccho (106), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 38.

En la semana N° 38 se han registrado 570 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (409 casos con una T.I.A 15.14 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 71.75%,siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (150 casos con una T.I.A 5.55 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 26.32 %,correspondiente al grupo de menor de 2 meses.(11 casos con una T.I.A 0.41 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 1.93%, 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 38 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	11	1.93	0.41
DE 2M. - 11M.	150	26.32	5.55
DE 1A. - 4A.	409	71.75	15.14
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>570</b>	<b>100.00</b>	<b>21.09</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 26/9/2023.

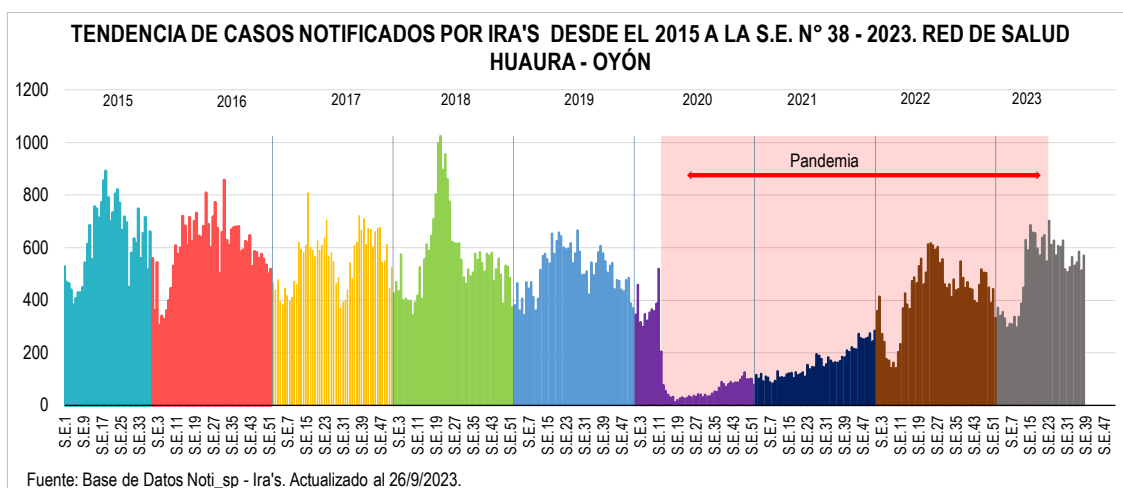
**CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	MES DE SETIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 38	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	44	1.99	1.63	441	2.26
DE 2M. - 11M.	561	25.36	20.76	4777	24.44
DE 1A. - 4A.	1607	72.65	59.47	14331	73.31
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>2212</b>	<b>100.00</b>	<b>81.86</b>	<b>19549</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 26/9/2023.

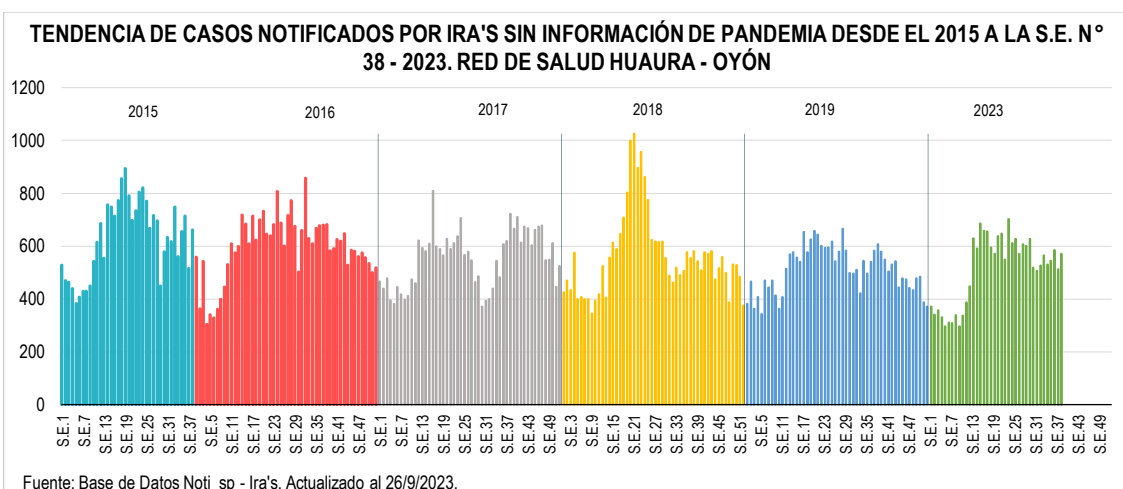
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 se registran 19549 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 38 se registran 19549 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 72.3 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 42.9. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 22231 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 38.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 509 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 222.8 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 271 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 273.5 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3958), Santa María (3517), Vegueta (2803).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	6279	5456	1156	864	3267	3404	3958	20.2	44.9	16.3
HUALMAY	2282	2213	551	487	1659	1438	2060	10.5	69.9	43.3
SAYAN	2014	1826	558	494	1436	1266	1608	8.2	63.1	27.0
HUAURA	3002	2466	815	667	1969	1784	2781	14.2	72.8	55.9
SANTA MARIA	3037	2814	669	705	2432	1931	3517	18.0	86.1	82.1
VEGUETA	2678	2207	513	622	2097	1623	2803	14.3	94.9	72.7
C. CARQUIN	390	462	97	76	267	258	423	2.2	46.4	64.0
AMBAR	240	237	89	84	170	164	204	1.0	99.6	24.4
LEONCIO PRADO	206	180	67	111	219	157	209	1.1	104.8	33.1
PACCHO	159	119	58	102	116	111	106	0.5	72.3	-4.5
SANTA LEONOR	136	139	79	83	152	118	136	0.7	168.9	15.3
CHECRAS	20	35	6	11	25	19	3	0.0	3.0	-84.2
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>20443</b>	<b>18154</b>	<b>4658</b>	<b>4306</b>	<b>13809</b>	<b>12274</b>	<b>17808</b>	<b>91.1</b>	<b>70.4</b>	<b>45.1</b>
OYÓN	629	441	141	148	642	400	460	2.4	39.8	15.0
PACHANGARA	338	475	152	231	660	371	509	2.6	222.8	37.2
NAVAN	83	76	40	40	72	62	90	0.5	115.1	45.2
COCHAMARCA	238	274	176	200	268	231	271	1.4	273.5	17.3
ANDAJES	14	9	4	8	31	13	33	0.2	74.5	153.8
CAUJUL	42	52	11	29	39	35	58	0.3	122.1	65.7
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1344</b>	<b>1327</b>	<b>524</b>	<b>656</b>	<b>1712</b>	<b>1113</b>	<b>1421</b>	<b>7.3</b>	<b>86.0</b>	<b>27.7</b>
IHUARI	170	185	69	49	86	112	123	0.6	134.7	9.8
OTROS DISTRITOS	274	248	79	61	248	182	197	1.0		8.2
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>22231</b>	<b>19914</b>	<b>5330</b>	<b>5072</b>	<b>15855</b>	<b>13680</b>	<b>19549</b>	<b>100.0</b>	<b>72.3</b>	<b>42.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 26/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 38 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 38 se registran 6 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 206 casos con 34% corresponden a niños menores de 5 años y 66% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 38 no se registra casos de neumonías graves según grupo de edad

## - SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°38 se registraron 40 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 38 es de 1172 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 825 episodios, niños de 2 a 4 años de edad con un total de 347 casos.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUALPURA - 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
TOTAL	441	4777	14331	19549	24	47	71	135	1	1	1	3	825	347	1172	15	80
%	2%	24%	73%	100%	34%	66%	34%	66%									

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 26/9/2023.

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

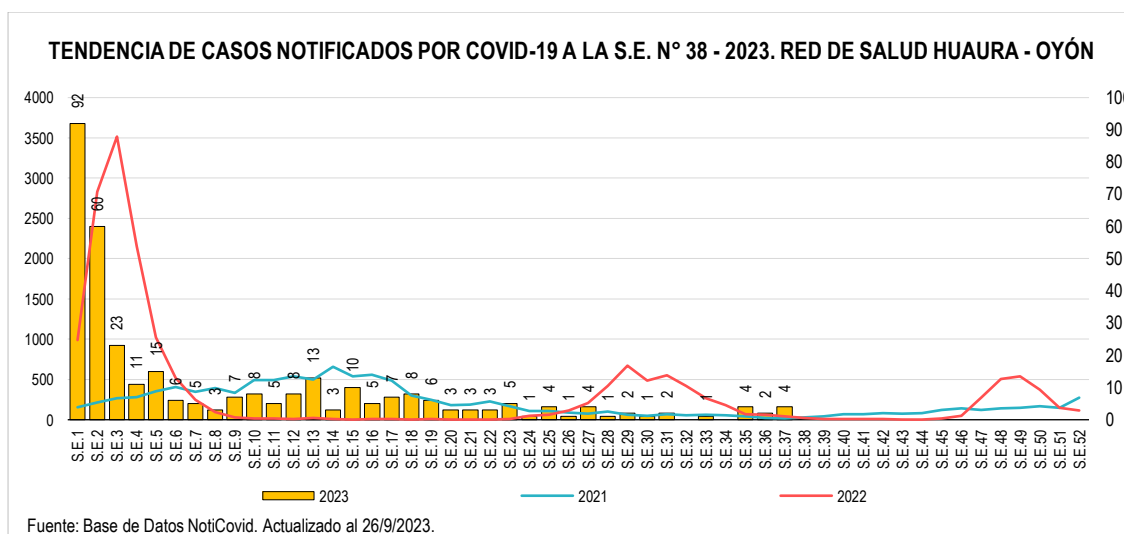
En lo que va de toda la pandemia se han presentado 11,317 casos notificados de COVID 19 en la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 38 el reporte es de 2349 casos de los cuales 336 casos son confirmados, con una tasa de variación negativa 95.1 y se registraron 2 fallecidos por COVID-19. Teniendo un promedio de 6809 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.38. Podemos observar que en el año 2022 se registro 15198 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° 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	2	0.1	100.0
	DESCARTADO	0	0	5624	12102	28124	9170	2011	85.6	-78.1
	CONFIRMADO	0	0	9556	9293	15198	6809	336	14.3	-95.1
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15180</b>	<b>21395</b>	<b>43322</b>	<b>15979</b>	<b>2349</b>	<b>100.0</b>	<b>-85.3</b>
	FALLECIDOS	0	0	597	830	100	305	2	-	-99.3
	RECUPERADOS	0	0	8891	8439	15076	6481	232	-	-96.4
	<b>TOTAL DE COVID - 19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9556</b>	<b>9293</b>	<b>15198</b>	<b>6809</b>	<b>336</b>	<b>-</b>	<b>-95.1</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 26/9/2023.

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 38 se reportaron 0 casos por COVID-19. En la



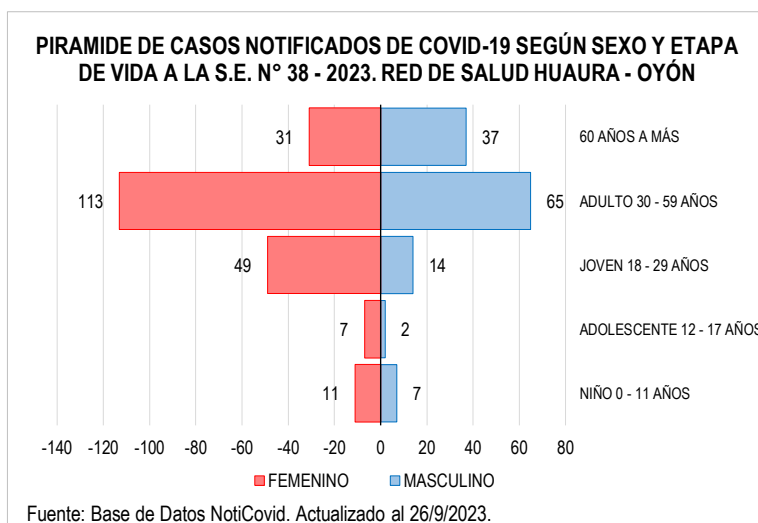
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 52.98% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.24% de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han notificados más casos con 211 casos notificados hasta la semana N.º 38.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 38 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.36	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7	9	2.68	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	49	63	18.75	12.55
ADULTO 30 - 59 AÑOS	65	113	178	52.98	17.47
60 AÑOS A MÁS	37	31	68	20.24	17.80
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>125.00</b>	<b>211.00</b>	<b>336</b>	<b>100.00</b>	<b>12.59</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 26/9/2023.



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 11,317 casos de COVID-19 hasta la semana N.º 38 - 2023, con un predominio mayor en el año y 2022 con 15198 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° 38 - 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	5432	745.94	123	16.89	S.E. - 0 Casos	3428
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2012	683.12	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	1945	509.19	33	8.64	S.E. - 0 Casos	1246
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2021	494.53	64	15.66	S.E. - 0 Casos	1589
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	14593	577.29	312	12.34	S.E. - 0 Casos	10396
OYÓN	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>15198</b>	<b>562.42</b>	<b>336</b>	<b>12.43</b>	<b>S.E. - 0 Casos</b>	<b>11317</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 26/9/2023.

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°38

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 38 se registran 11399 casos enfermedades diarreicas agudas, con una tasa de variación positiva de 62.6. Teniendo un promedio de 7012 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 11764 casos de enfermedades diarreicas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. A la semana N.º 38 se registraron 105 hospitalizados por EDA.

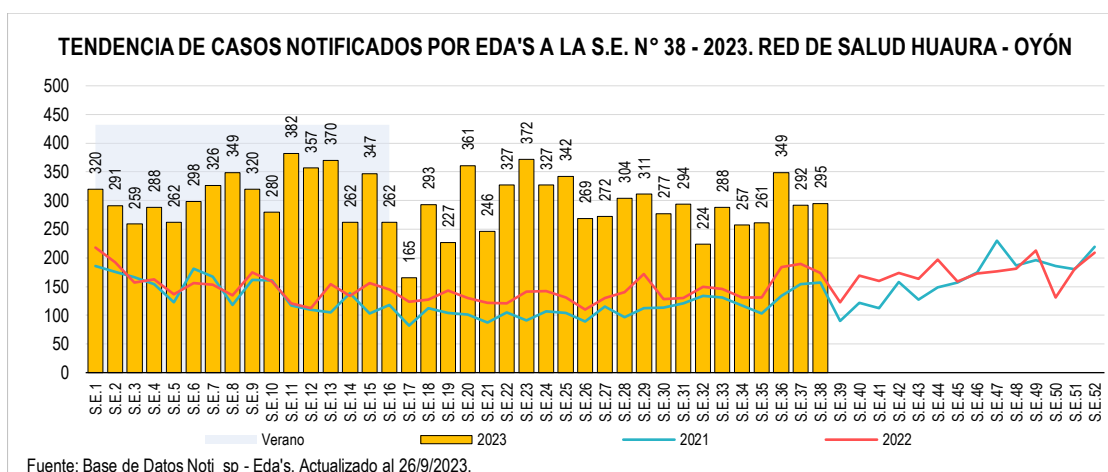
En lo que va del año 2023 se registró 73 caso de EDA disintérica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreicas agudas.

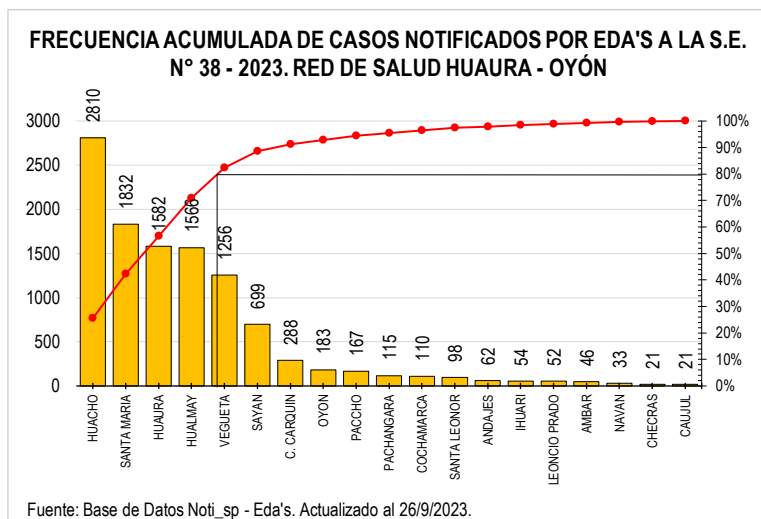
### CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disintérica	16	57	9	46	30	32	73	0.6	128.1
	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	15	12	11	25	0.2	127.3
	EDA Mayores de 5 años	5	21	4	9	11	10	35	0.3	250.0
	EDA Acuosa	8960	11707	3917	4755	5564	6981	11326	99.4	62.2
	EDA menores de 01 año	991	1170	368	523	520	714	841	7.4	17.8
	EDA de 1 a 4 años	2563	3099	952	1474	1499	1917	2621	23.0	36.7
	EDA menores de 5 años	3554	4269	1320	1997	2019	2632	3462	30.4	31.5
	EDA mayores de 5 años	5406	7438	2597	2758	3545	4349	7864	69.0	80.8
	Hospitalizados por EDA	56	50	9	17	26	32	105	0.9	228.1
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>8976</b>	<b>11764</b>	<b>3926</b>	<b>4801</b>	<b>5594</b>	<b>7012</b>	<b>11399</b>	<b>100.0</b>	<b>62.6</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 26/9/2023.

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 38 -2023 se registran 295 casos de enfermedades diarreicas agudas.





Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (2810), continuando con Santa María (1832), Huaura (1582) y Hualmay (1566), Vegueta (1256) 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 (699), Paccho (167), Oyon (183), Cochamarca (110), Pachangara (115), Leoncio Prado (52), Ihuari (54) casos, Ámbar (46) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 21 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 38.

En la semana N.º 38 se han registrado 300 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (220 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (53 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (22 casos).

#### CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 38 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	22	53	75	220	295	10.92
EDA DISENTERICA	1	0	1	4	5	0.19
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>23</b>	<b>53</b>	<b>76</b>	<b>224</b>	<b>300</b>	<b>11.10</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 26/9/2023.

#### CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

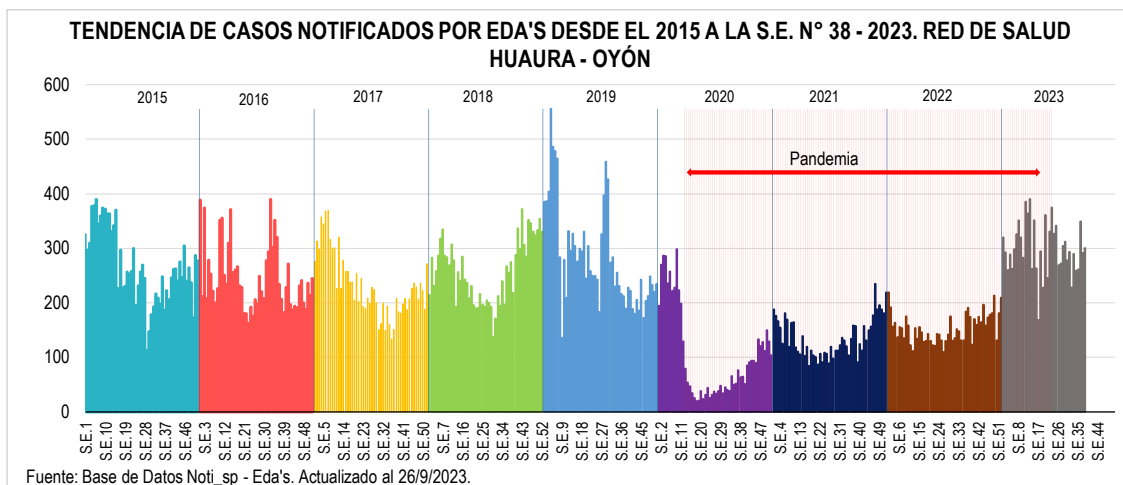
GRUPO DE EDAD	MES DE SETIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 38		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	1197	99.58	44.30	11326	99.36	419.13
EDA DISENTERICA	5	0.42	0.19	73	0.64	2.70
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>1202</b>	<b>100.00</b>	<b>44.48</b>	<b>11399</b>	<b>100.00</b>	<b>421.83</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 26/9/2023.

A la semana N° 38 se han registrado 11399 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.36% fueron de EDAS acuosas (11326 casos) y 0.64 % son de EDAS disintéricas (73 casos).

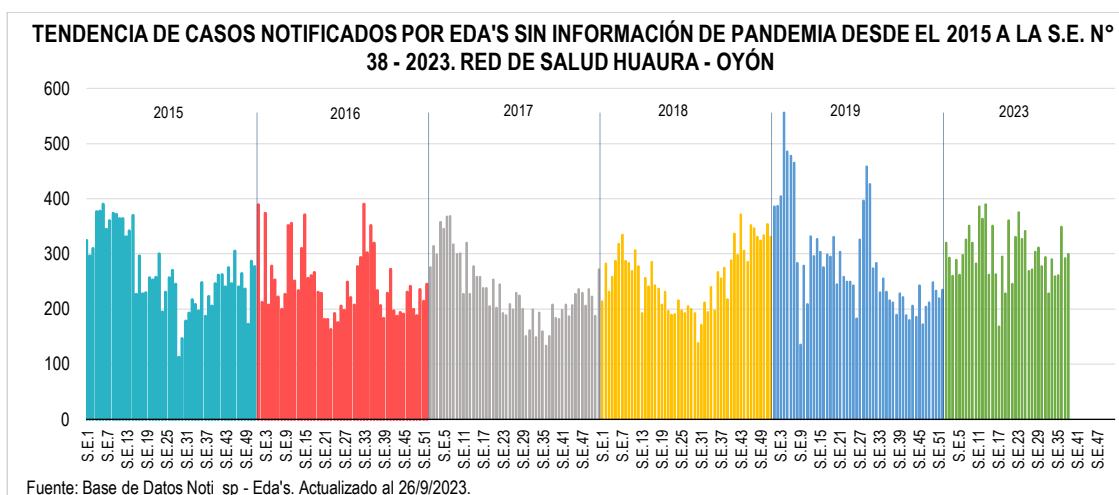
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 se registran 11399 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 38 se registran 11399 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 420.5 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 62.3. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 11743 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 7002 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 167 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1139.2 casos por 10000 habitantes y Andajes con un total de 62 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1399.5 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (2810), Santa María (1832), Huaura (1582).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3518	4727	1247	1314	1646	2490	2810	24.7	385.9	12.9
HUALMAY	967	1238	390	601	724	784	1566	13.8	531.7	99.7
SAYAN	714	753	357	379	439	528	699	6.2	274.3	32.4
HUAURA	941	1217	404	573	523	732	1582	13.9	414.2	116.1
SANTA MARIA	863	1307	373	575	681	760	1832	16.1	448.3	141.1
VEGUETA	670	836	300	356	491	531	1256	11.1	425.3	136.5
C. CARQUIN	122	204	34	79	122	112	288	2.5	315.9	157.1
AMBAR	93	123	38	28	39	64	46	0.4	224.5	-28.1
LEONCIO PRADO	85	99	60	78	71	79	52	0.5	260.7	-34.2
PACCHO	102	136	123	145	114	124	167	1.5	1139.2	34.7
SANTA LEONOR	53	57	107	58	44	64	98	0.9	1217.4	53.1
CHECRAS	15	16	15	16	6	14	21	0.2	210.6	50.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>8143</b>	<b>10713</b>	<b>3448</b>	<b>4202</b>	<b>4900</b>	<b>6281</b>	<b>10417</b>	<b>91.7</b>	<b>412.1</b>	<b>65.8</b>
OYON	228	258	82	122	135	165	183	1.6	158.4	10.9
PACHANGARA	164	201	119	150	205	168	115	1.0	503.3	-31.5
NAVAN	49	32	43	20	18	32	33	0.3	422.0	3.1
COCHAMARCA	73	67	60	96	88	77	110	1.0	1110.0	42.9
ANDAJES	14	22	14	26	19	19	62	0.5	1399.5	226.3
CAUJUL	21	52	21	4	4	20	21	0.2	442.1	5.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>549</b>	<b>632</b>	<b>339</b>	<b>418</b>	<b>469</b>	<b>481</b>	<b>524</b>	<b>4.6</b>	<b>317.1</b>	<b>8.8</b>
IHUARI	57	75	22	18	20	38	54	0.5	591.5	42.1
OTROS DISTRITOS	222	323	113	154	194	201	369	3.2		83.6
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>8971</b>	<b>11743</b>	<b>3922</b>	<b>4792</b>	<b>5583</b>	<b>7002</b>	<b>11364</b>	<b>100.0</b>	<b>420.5</b>	<b>62.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 26/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

  Riesgo Alto   Escenario Costa   Escenario Sierra

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°38

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 38 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 631 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 56.2. teniendo un promedio de 404 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 686 casos de enfermedades transmitidas por alimentos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	158	548	292	296	461	351	625	99.0	78.1
	Fiebre tifoidea	8	8	4	1	2	5	2	0.3	-60.0
	Hepatitis viral	79	128	21	3	2	47	3	0.5	-93.6
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.2	0.0
TOTAL DE CASOS		247	686	320	300	465	404	631	100.0	56.2

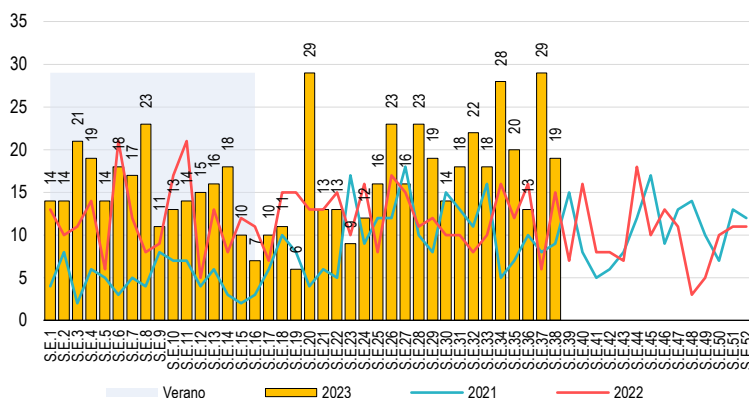
Fuente: Base de Datos Notif\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

### - 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

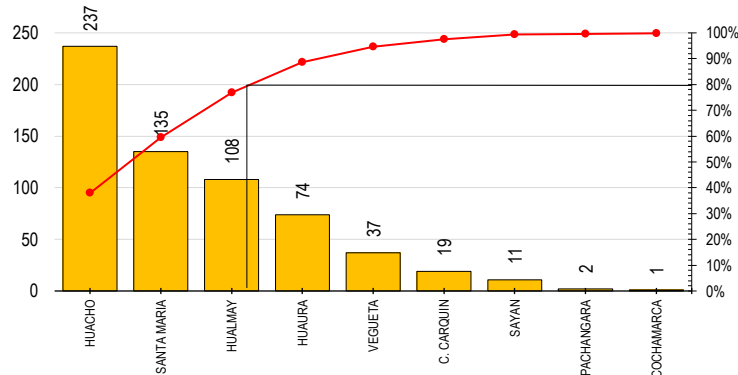


Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 38 – 2023 (19 casos notificados) podemos observar una tendencia variable de casos en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 20 en comparación a las demás semanas.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 38 – 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 237 casos y Santa María con 135 casos

**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

En el mes de setiembre hasta la semana N.º 38 - 2023 podemos observar 73 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 71.23% de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 10.34 casos por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 38		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	52	71.23	10.34	13	68.42	2.59
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	10.96	3.05	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	6	8.22	1.20	3	15.79	0.60
ADULTO 30 - 59 AÑOS	4	5.48	0.39	2	10.53	0.20
60 AÑOS A MÁS	3	4.11	0.79	1	5.26	0.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>73</b>	<b>100.00</b>	<b>2.74</b>	<b>19</b>	<b>100.00</b>	<b>0.71</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 – 2023 se han reportado 625 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 23.1 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 78.1casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 548 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 351 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º38.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (108 casos), Huacho (237 casos) y Santa María (135 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	65	188	78	117	199	129	237	37.9	32.5	83.7
HUALMAY	25	93	59	51	81	62	108	17.3	36.7	74.2
SAYAN	13	17	6	5	11	10	11	1.8	4.3	10.0
HUAURA	16	74	48	35	46	44	74	11.8	19.4	68.2
SANTA MARIA	27	130	61	55	71	69	135	21.6	33.0	95.7
VEGUETA	6	21	19	15	24	17	37	5.9	12.5	117.6
C. CARQUIN	3	16	10	7	17	11	19	3.0	20.8	72.7
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	0	0	0	2	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>156</b>	<b>540</b>	<b>284</b>	<b>286</b>	<b>452</b>	<b>344</b>	<b>621</b>	<b>99.4</b>	<b>24.6</b>	<b>80.7</b>
OYON	1	2	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>2</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>300.0</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>548</b>	<b>292</b>	<b>296</b>	<b>461</b>	<b>351</b>	<b>625</b>	<b>100.0</b>	<b>23.1</b>	<b>78.1</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

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°38

En la Semana Epidemiológica N.º38 se reportaron 17248 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 5202 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 107.8 en la Red de Salud Huaura Oyón.

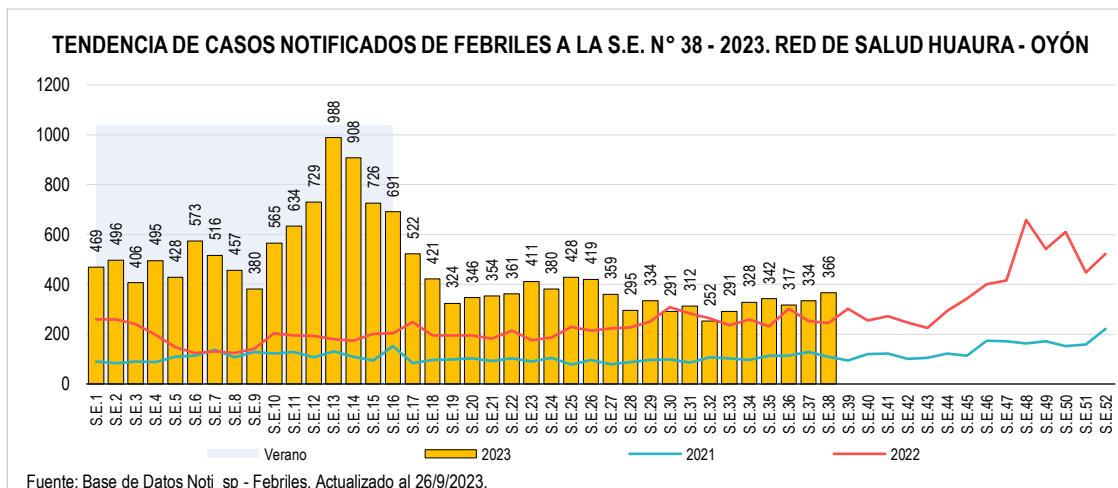
### CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

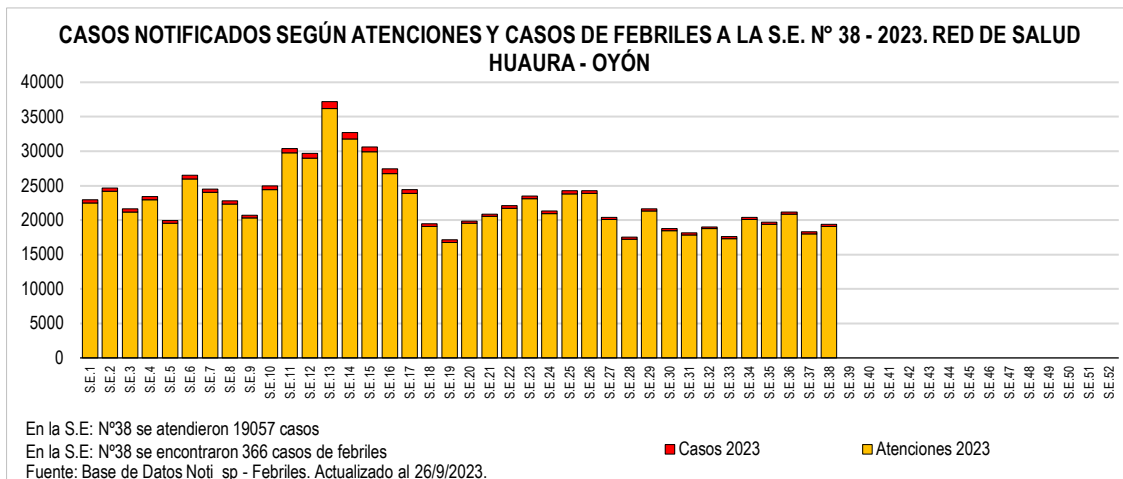
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 38 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1747	1554	575	646	778	1060	10.7	74.1
	Febriles de 1 a 4 años	4342	4024	1160	1108	2479	2623	30.2	98.3
	Febriles de 5 a 9 años	2051	1692	599	561	1684	1317	24.6	222.7
	Febriles de 10 a 19 años	1261	1289	487	458	1097	918	13.3	149.3
	Febriles de 20 a 59 años	2813	2559	1559	907	1660	1900	16.9	53.3
	Febriles de 60 a más	648	647	449	271	389	481	4.3	55.9
TOTAL DE CASOS		12862	11765	4829	3951	8087	8299	100.0	107.8

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 26/9/2023.

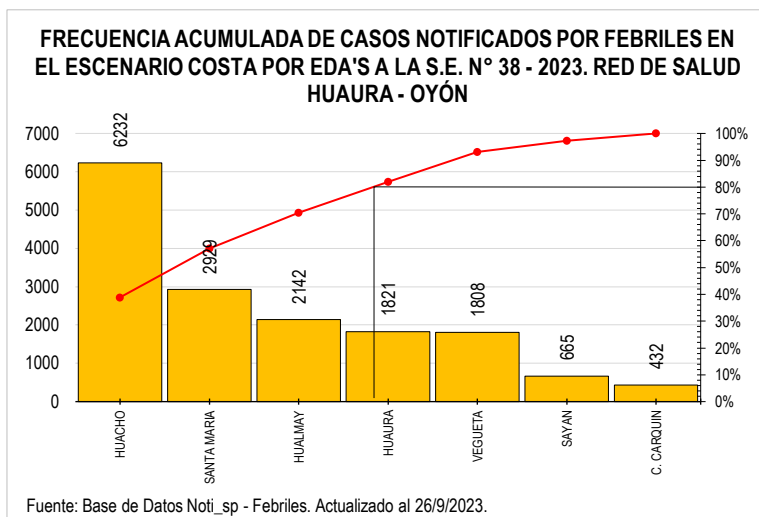
En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 tiene un comportamiento con tendencia al incremento de episodios febriles y al año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente.

En la SE:38 Los casos notificados según atenciones es de 19057 casos de los cuales se encontraron 366 casos de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón

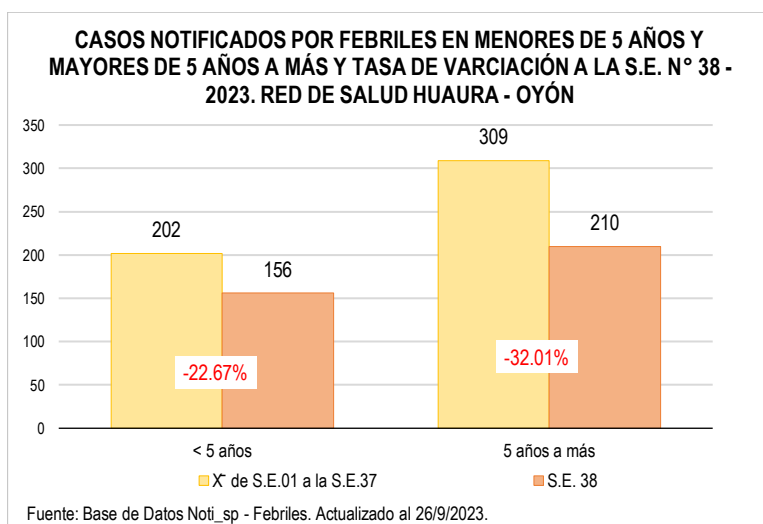




La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:38 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 6232 casos notificados, Santa Maria 2929 casos notificados y Hualmay 2142 casos notificados y el 80% de la frecuencia acumulada se



encuentra los distritos de Huaura con 1821 casos notificados, Vegueta con 1808 casos notificados, Sayan 665 casos notificados y Caleta Carquin 432 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. ° 38 presentan 210 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al descenso haciendo un comparativo con la semana

anterior de 309 episodios y 156 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4305	3830	1557	1591	2918	2840	6232	36.1	855.8	119.4
HUALMAY	1817	1628	662	382	872	1072	2142	12.4	727.3	99.8
SAYAN	573	558	216	82	205	327	665	3.9	260.9	103.4
HUAURA	1424	1337	563	405	820	910	1821	10.6	476.7	100.1
SANTA MARIA	2260	2138	759	587	1178	1384	2929	17.0	716.7	111.6
VEGUETA	1395	1073	430	314	839	810	1808	10.5	612.2	123.2
C. CARQUIN	327	408	152	93	240	244	432	2.5	473.9	77.0
AMBAR	44	68	20	21	18	34	68	0.4	331.9	100.0
LEONCIO PRADO	34	35	28	29	31	31	17	0.1	85.2	-45.2
PACCHO	83	64	48	52	87	67	61	0.4	416.1	-9.0
SANTA LEONOR	43	77	46	67	76	62	92	0.5	1142.9	48.4
CHECRAS	3	4	1	1	9	4	17	0.1	170.5	325.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>12308</b>	<b>11220</b>	<b>4482</b>	<b>3624</b>	<b>7293</b>	<b>7785</b>	<b>16284</b>	<b>94.4</b>	<b>644.2</b>	<b>109.2</b>
OYON	153	134	74	65	193	124	211	1.2	182.7	70.2
PACHANGARA	204	204	109	126	312	191	275	1.6	1203.5	44.0
NAVAN	0	2	2	2	7	3	10	0.1	127.9	233.3
COCHAMARCA	33	16	4	9	14	15	9	0.1	90.8	-40.0
ANDAJES	3	6	1	11	26	9	48	0.3	1083.5	433.3
CAUJUL	23	14	92	21	10	32	8	0.0	168.4	-75.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>416</b>	<b>376</b>	<b>282</b>	<b>234</b>	<b>562</b>	<b>374</b>	<b>561</b>	<b>3.3</b>	<b>339.4</b>	<b>50.0</b>
IHUARI	9	10	6	3	5	7	28	0.2	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	129	159	59	90	227	133	375	2.2		182.0
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>12862</b>	<b>11765</b>	<b>4829</b>	<b>3951</b>	<b>8087</b>	<b>8299</b>	<b>17248</b>	<b>100.0</b>	<b>638.3</b>	<b>107.8</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 26/9/2023.

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:38 -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 6232 casos notificados, con tendencia al incremento de 855.8 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 2840 casos. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 275 casos notificados, con tendencia al incremento de 1203.5 casos por 10 000 habitantes habiendo un comparativo con el promedio de los años anteriores de 191 casos, el distrito de Santa Leonor con 92 con tendencia al incremento 1142.2 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio en los años anteriores de 62 casos y el distrito de Andajes con 48 casos notificados, con tendencia al incremento de 1083.5 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 9 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4305	3830	1557	1591	2918	2840	6232	38.9	855.8	119.4
HUALMAY	1817	1628	662	382	872	1072	2142	13.4	727.3	99.8
SAYAN	573	558	216	82	205	327	665	4.1	260.9	103.4
HUAURA	1424	1337	563	405	820	910	1821	11.4	476.7	100.1
SANTA MARIA	2260	2138	759	587	1178	1384	2929	18.3	716.7	111.6
VEGUETA	1395	1073	430	314	839	810	1808	11.3	612.2	123.2
C. CARQUIN	327	408	152	93	240	244	432	2.7	473.9	77.0
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>12101</b>	<b>10972</b>	<b>4339</b>	<b>3454</b>	<b>7072</b>	<b>7588</b>	<b>16029</b>	<b>100.0</b>	<b>653.0</b>	<b>111.2</b>

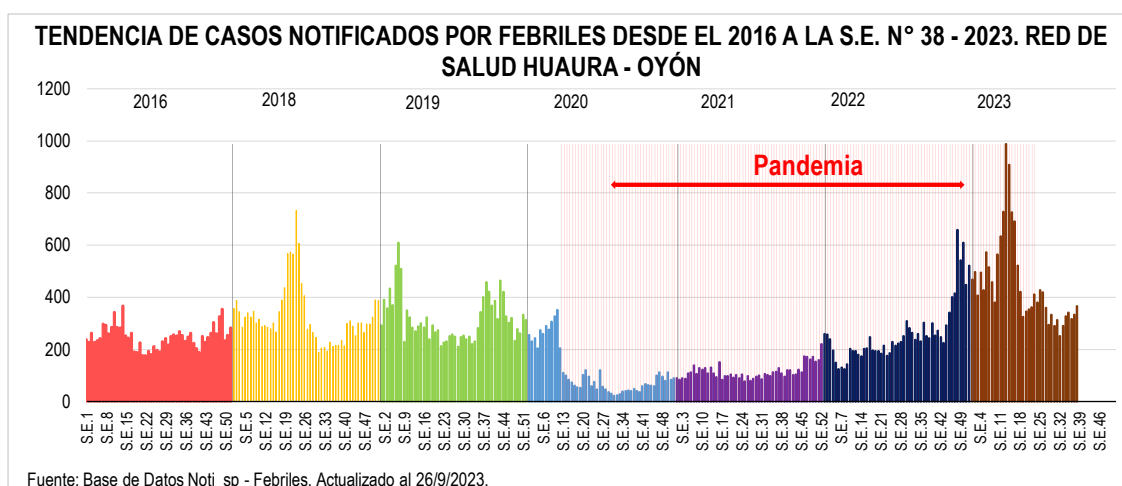
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 26/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 16029 casos notificados, con tendencia de 653.0 por 10 000 habitantes, teniendo una variación de 111.2% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 6232 casos notificados, con tendencia al incremento de 855.8 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 2840 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación 119.4, con una proporción de 38.9% de la población.

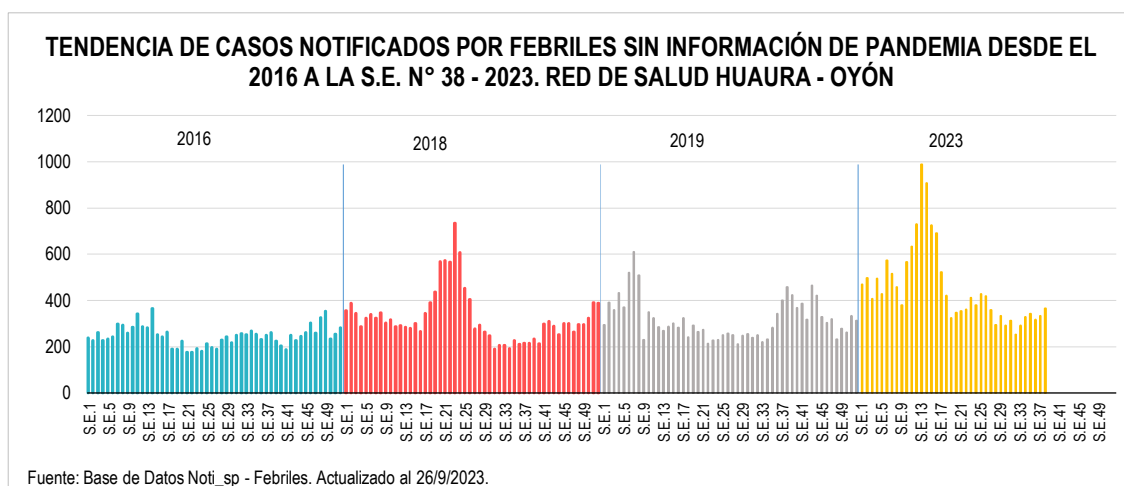
**Con pandemia:**

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:38 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:38- 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 HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°38**

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

Casos notificados a la SE:38 – 2023, Leishmaniasis cutánea 33 casos notificados, tasa de variación negativa 35.3, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 51 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 leishmaniasis cutáneas con 26.19%.

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

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniasis Cutánea	52	100	41	14	49	51	33	26.19	-35.3
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	0.79	100.0
	Bartonelosis	1	5	2	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
TOTAL DE CASOS		53	110	43	20	56	56	126	100.00	125.0

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

**- LEISHMANIASIS**

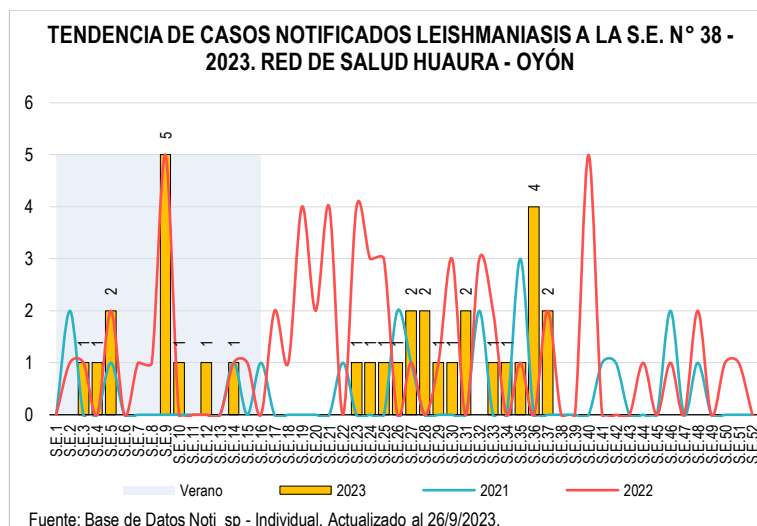
**CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUALPA - OYÓN**

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	52	100	41	14	49	33	84.6
DESCARTADOS	0	0	0	3	0	5	12.8
PROBABLES	0	0	0	0	0	1	2.6
TOTAL DE CASOS	52	100	41	17	49	39	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

En la Red de Salud Hualpa Oyón, a la semana epidemiológica N.º 38 del año 2023 se han notificado 33 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 84.6% de los casos.

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



Los grupos de edades con mayor incidencia se encuentra la etapa adulta de 30 a 59 años con 11 casos notificados representado el 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 38 - 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 26/9/2023.

No se registran casos notificados por Leishmaniasis a la S.E.N°38.

En la semana epidemiológica en el mes setiembre 2 casos de Leishmaniasis en el grupo de edad niños de 0-11 años, con 4 casos que representa 33.33%, en adultos de 30 a 59 años representado el 66.67% de casos.

**CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 38		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	33.33	0.40	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	4	66.67	0.39	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>6</b>	<b>100.00</b>	<b>0.22</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

A la semana epidemiológica N.º 38 se presentaron 30 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 24.4 % 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 38 - 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	4	0	9	8	8	24.2	54.6	0.0
SANTA LEONOR	5	5	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>47</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>48.5</b>	<b>0.6</b>	<b>-27.9</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	13	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>27</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>-50.0</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>52</b>	<b>100</b>	<b>41</b>	<b>14</b>	<b>49</b>	<b>51</b>	<b>33</b>	<b>100.0</b>	<b>1.2</b>	<b>-35.5</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

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° 38 - 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 26/9/2023.

Elaboración: Epidemiología\_RSHO

\* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

\*\* Otros distritos fuera de la Jurisdicción

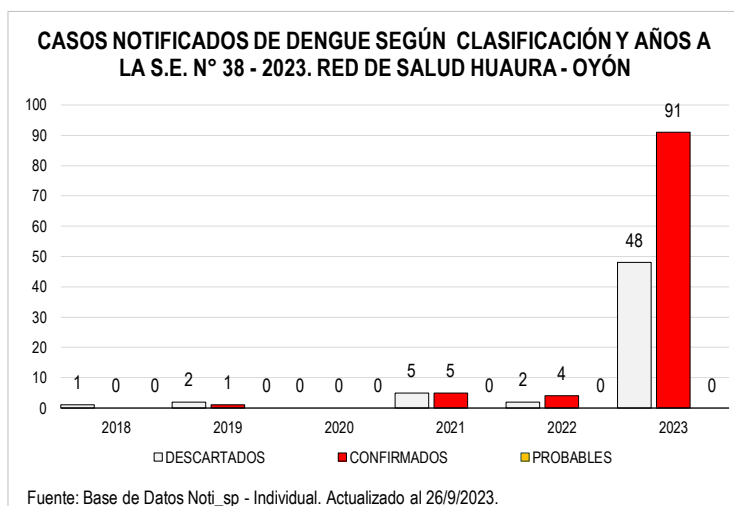
De los casos reportados por Dengue en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38-2023, tenemos 91 casos confirmados, de los cuales 19 pertenecen a otros distritos, tenemos 28 casos autóctonos y 63 casos importados, tasa de incidencia de 11.41 casos por 100 000 habitantes.

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 125.00% 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 38 - 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 26/9/2023.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:38-2023, 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 38 - 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 26/9/2023.

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:38- 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 53.1% en la población.

## MAPAS POR DISTRITOS:

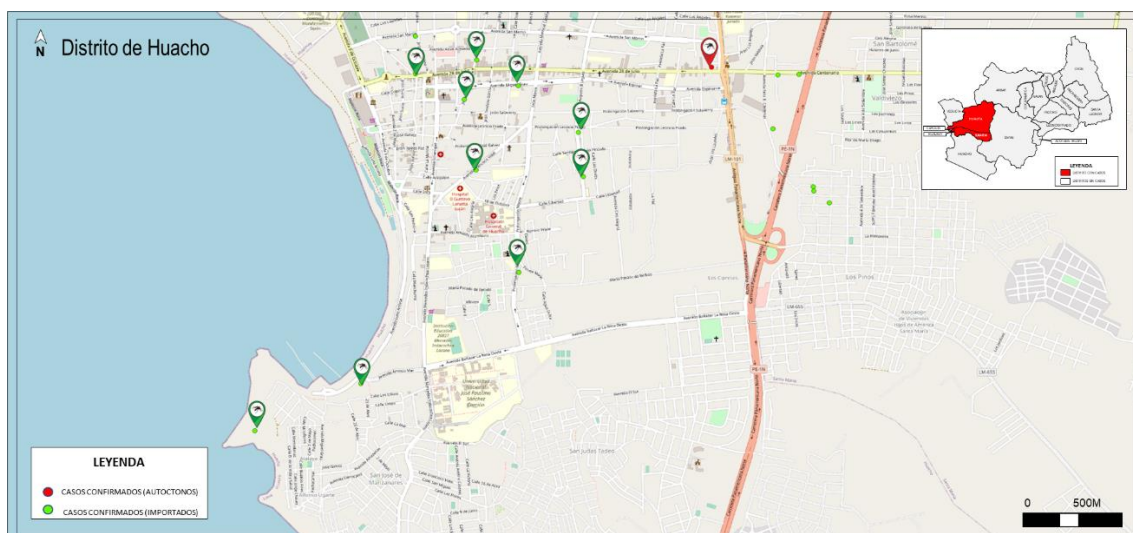
ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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

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

### - DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 38 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

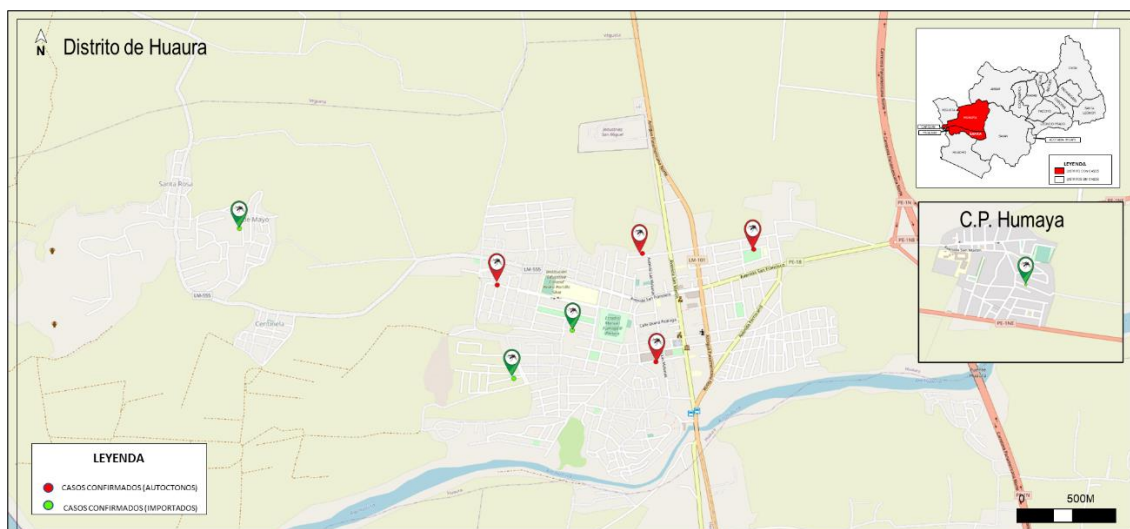


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:38 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de marzo de 0.61%, lo que refleja un alto riesgo para población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo un resultado en el mes de agosto un Índice Aedico de 0.21%.



- DISTRITO HUAURA

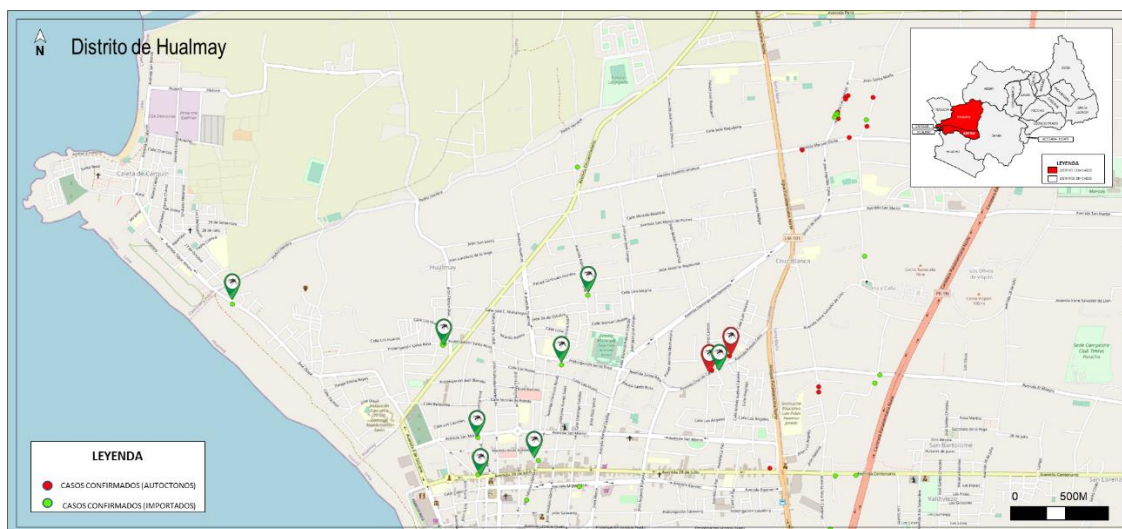
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 38 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura en la SE: 38 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 marzo de 6.38%, siendo alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo en el mes de agosto riesgo en su Índice Aedico de 1.97 %.

- DISTRITO HUALMAY

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 38 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

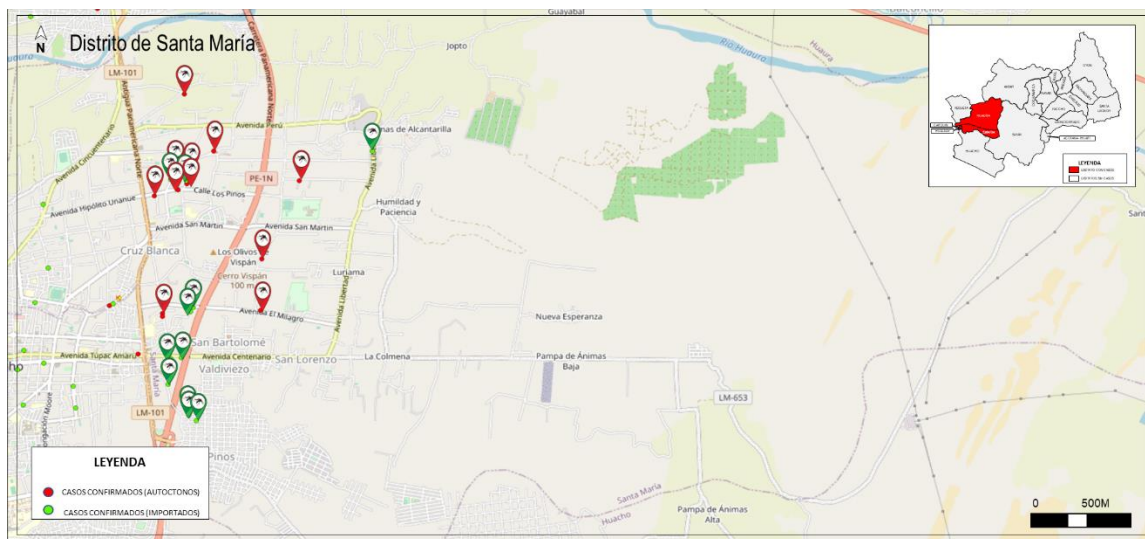


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:38 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de 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 agosto un Índice Aedico de 0%.

#### - DISTRITO SANTA MARÍA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María en la SE:38 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados, encontrándose el vector trasmisor, teniendo un alto Índice Aedico en el mes de 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 un índice aedico de 0%.

#### MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 38 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

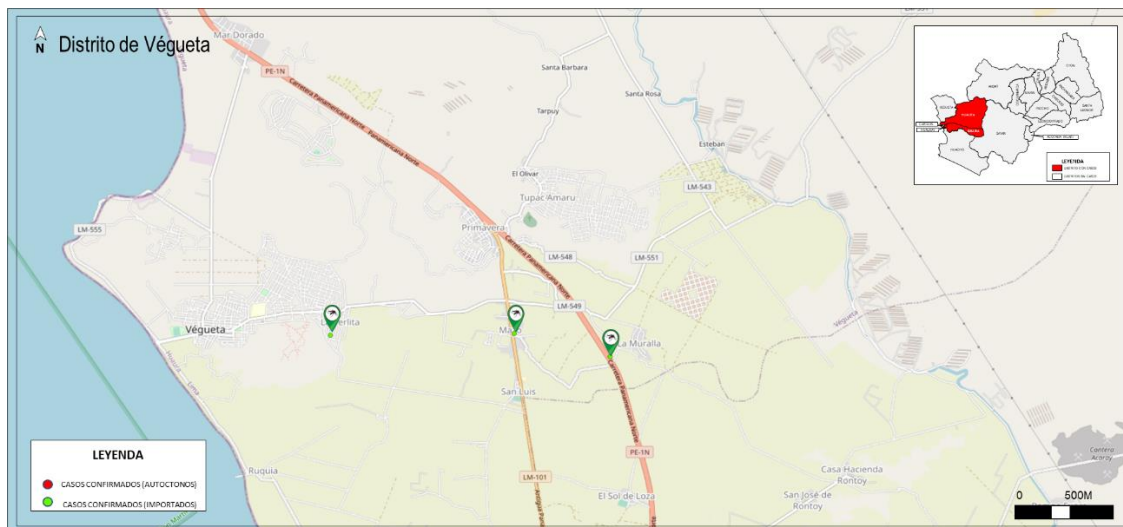


#### - DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:38 escenario II, 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 abril de 2.17%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, resultando en julio un Índice Aedico de 0%.



MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 37- 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
- OYÓN



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES  
RED DE SALUD HUALPAYA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°38**

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:38-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 708 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 248 casos que representa 35%, seguido de conjuntivitis viral con 181 casos que representa el 25.6% y tuberculosis con BK positivo con 103 casos que representa el 14.5%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	133	161	104	83	136	123	103	14.5	-16.3
	TBC Bk (-). **	13	31	20	28	31	25	42	5.9	68.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	59	53	30	44	53	48	31	4.4	-35.4
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	0	2	1	4	1	0.1	-75.0
	TBC Monoresistente**	6	4	4	8	6	6	5	0.7	-16.7
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	1	2	1	0.1	-50.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.1	0.0
	TBC Recaída**	30	31	13	6	17	19	11	1.6	-42.1
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	6	0.8	500.0
	VIH (+)***	43	35	19	26	26	30	41	5.8	36.7
	SIDA***	18	13	5	13	8	11	0	0.0	0.0
	Gestante VIH***	4	2	2	1	3	2	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	35	53	22	16	53	36	34	4.8	-5.6
	Sífilis Materna	9	17	17	4	14	12	5	0.7	-58.3
	Sífilis Congénita	4	5	4	1	1	3	2	0.3	-33.3
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	3	0.4	-40.0
	Conjuntivitis Viral	1141	318	79	69	110	343	181	25.6	-47.2
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	248	35.0	100.0
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>1493</b>	<b>728</b>	<b>322</b>	<b>298</b>	<b>460</b>	<b>660</b>	<b>708</b>	<b>100.0</b>	<b>7.3</b>

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 26/9/2023.

■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 26/9/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 26/9/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	133	161	104	83	136	123	103	53.1	-16.3
	TBC Bk (-).**	13	31	20	28	31	25	42	21.6	68.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	59	53	30	44	53	48	31	16.0	-35.4
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.5	0.0
	TBC Recaída**	30	31	13	6	17	19	11	2.6	-42.1
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	6	0.5	500.0
TOTAL DE TBC		236	277	171	163	240	217	194	0.0	-10.6

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 26/9/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 del 2023 se registró 194 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 103 casos notificados representando el 53.1% de casos, tasa de variación negativa de 16.3, tuberculosis con BK (-) con 42 casos notificados representando el 21.6% de casos, tasa de variación de 68, TBC extra pulmonar con 31 casos notificados representando el 16% de casos, tasa de variación negativo 35.4, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 2.6% de casos, tasa de variación negativa 42.1, 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 38 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 194 casos notificados, tasa de incidencia es de 7.2 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 217 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 44 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 39 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 22.7% 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° 38 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	41	60	37	34	28	40	29	14.9	4.0	-27.5
HUALMAY	32	32	22	38	47	34	20	10.3	6.8	-41.2
SAYAN	5	11	9	10	5	8	10	5.2	3.9	25.0
HUAURA	27	44	27	27	33	32	44	22.7	11.5	37.5
SANTA MARIA	31	32	14	15	29	24	39	20.1	9.5	62.5
VEGUETA	12	18	10	4	22	13	17	8.8	5.8	30.8
C. CARQUIN	4	1	0	4	5	3	8	4.1	8.8	166.7
→ INPE (Distrito de Carquín)	79	63	26	0	64	46	21	-	-	-54.3
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>231</b>	<b>261</b>	<b>145</b>	<b>132</b>	<b>233</b>	<b>200</b>	<b>188</b>	<b>96.9</b>	<b>7.7</b>	<b>-6.2</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	#DIV/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	11	22	28	7	15	5	2.6		-66.7
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>236</b>	<b>277</b>	<b>171</b>	<b>163</b>	<b>240</b>	<b>217</b>	<b>194</b>	<b>100.0</b>	<b>7.2</b>	<b>-10.8</b>

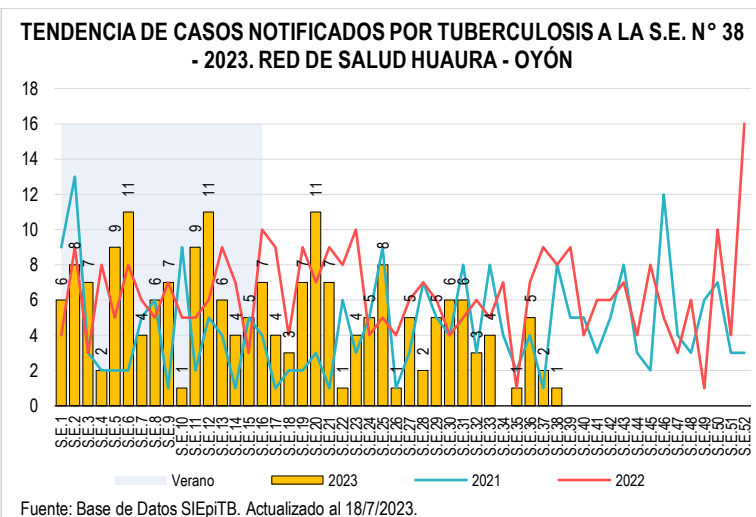
Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 26/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 38- 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.

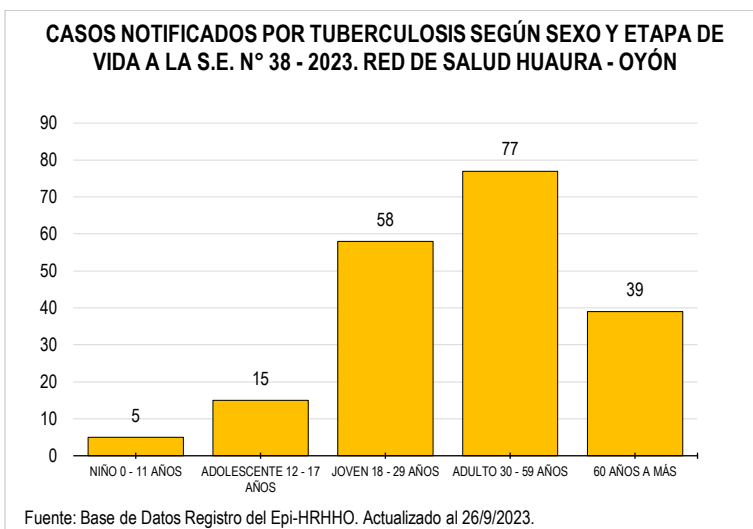
En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°38 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 11.5 casos de TBC por 100000



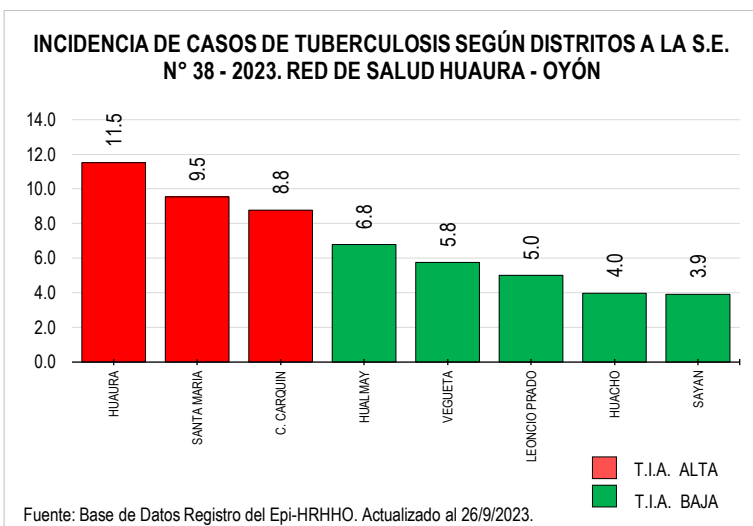
habitantes, el distrito Santa María con 9.5 casos por 100000 habitantes, C. Carquín 8.8 casos de TBC por 100000 habitantes, tasa de incidencia baja el distrito de Hualmay 6.8 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Vegueta con 5.8 casos por 100000 habitantes, el distrito de Leoncio prado con 5.0 casos

por 100000 habitantes, el distrito Huacho con 4.0 casos por 100000 habitantes y el distrito Sayan 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 38 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (77) joven de 18 a 29 años de edad (58) y adulto mayor de 60 años a más (39).



En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene mayor predominio con 128 casos sobre el sexo femenino con 66 casos. Representado la mayor incidencia con el 66% en el sexo masculino, y el sexo femenino con el 34%.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (77) que representa el 39.69%, 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 20.10%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 7.73%, y en niños menores de 11 años (5) que representa el 2.58%.

**CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 38 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	2.58	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	7.73	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	38	20	58	29.90	11.55
ADULTO 30 - 59 AÑOS	52	25	77	39.69	7.56
60 AÑOS A MÁS	25	14	39	20.10	10.21
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>128</b>	<b>66</b>	<b>194</b>	<b>100.00</b>	<b>7.27</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 26/9/2023.

- **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	45	43	36	43	42	44	100.0	5
SIDA	18	15	10	17	17	15	1	2.3	0
<b>POBLACIÓN HSH</b>									
VIH	0	1	3	0	2	1	1	2.3	0
SIDA	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>									
VIH	4	4	4	3	3	4	5	11.4	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	39	34	31	37	36	38	86.4	5
<b>FALLECIDOS - VIH_SIDA</b>	7	3	6	12	3	-	1	-	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>45</b>	<b>43</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>100.0</b>	<b>5</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 26/9/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º38 del 2023 se registran 44 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	11	19	14	14	18	15	17	0.4	2.3	13.3
HUALMAY	10	3	5	4	11	7	6	0.1	2.0	-14.3
SAYAN	3	7	1	1	0	2	1	0.0	0.4	-50.0
HUAURA	4	2	6	1	3	3	4	0.1	1.0	33.3
SANTA MARIA	6	7	3	5	6	5	6	0.1	1.5	20.0
VEGUETA	1	3	3	4	2	3	2	0.0	0.7	-33.3
C. CARQUIN	4	1	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>43</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>41</b>	<b>39</b>	<b>42</b>	<b>1.0</b>	<b>8.2</b>	<b>8.2</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>0.0</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>45</b>	<b>43</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>1.0</b>	<b>4.3</b>	<b>4.3</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 26/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

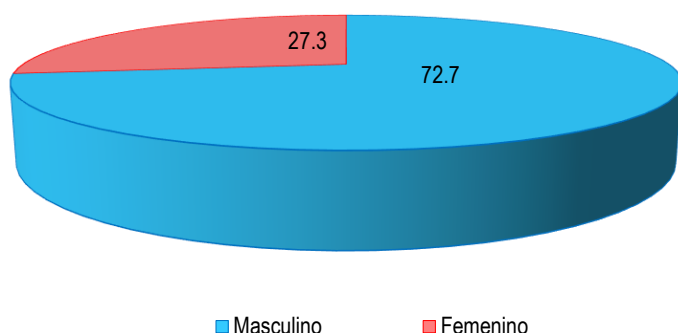
En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°38 del 2023 se registra una tendencia de 44 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un acumulo de 42 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y lo que representa una disminución en la variación porcentual 4.3%, El distrito de Huacho con 17 casos de VIH que representa un 0.4%, el distrito de Hualmay con 6 casos que representa el 0.1%, el distrito de Santa María con 6 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:38 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 22 casos (50%) y joven 18-29 años con 20 casos (45.45%).

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	2.27	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	15	5	20	45.45	3.98
ADULTO 30 - 59 AÑOS	16	6	22	50.00	2.16
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	2.27	0.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>44</b>	<b>100.00</b>	<b>1.65</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 26/9/2023.

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A  
LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 26/9/2023.

En la semana epidemiológica N.º 38 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 72.7% en comparación con el sexo femenino con 27.3%.

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E. N° 38				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.59	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	3	5	1.48	1.91
JOVEN 18 - 29 AÑOS	119	29	148	43.92	29.48
ADULTO 30 - 59 AÑOS	139	38	177	52.52	17.37
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.48	1.31
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>265</b>	<b>72</b>	<b>337</b>	<b>100.00</b>	<b>12.63</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 26/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °38 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 177 casos notificados que representa el 52.52%, joven 18 a 29 años con 148 casos notificados que representa el 43.92%, 60 años a más con 5 casos notificados que representa el 1.48%, adolescente 12-17 años con 5 casos que representa el 1.48%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 265 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 72 casos notificados.



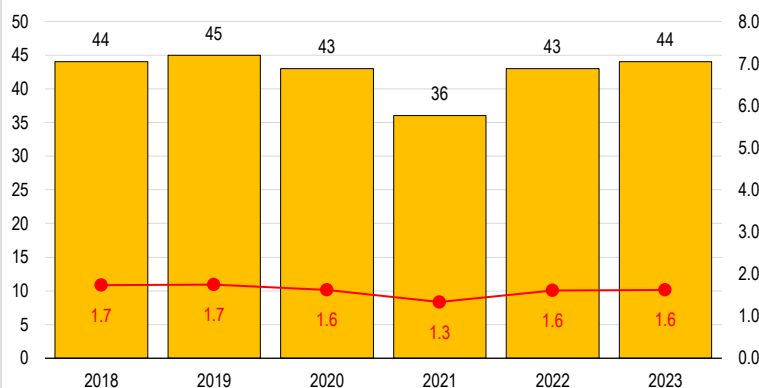
CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	44	45	43	35	43	43	253
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>45</b>	<b>43</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>255</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 26/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º38 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 43 casos registrados con acumulo de 253 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.

CASOS NOTIFICADOS E INCIDENCIA DE VIH-SIDA POR AÑOS A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 26/9/2023.  
T.I.A. x 10 000 Hab.

Los casos notificados e incidencia de VIH SIDA por años a la SE: N°38, 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 menor incidencia en comparación

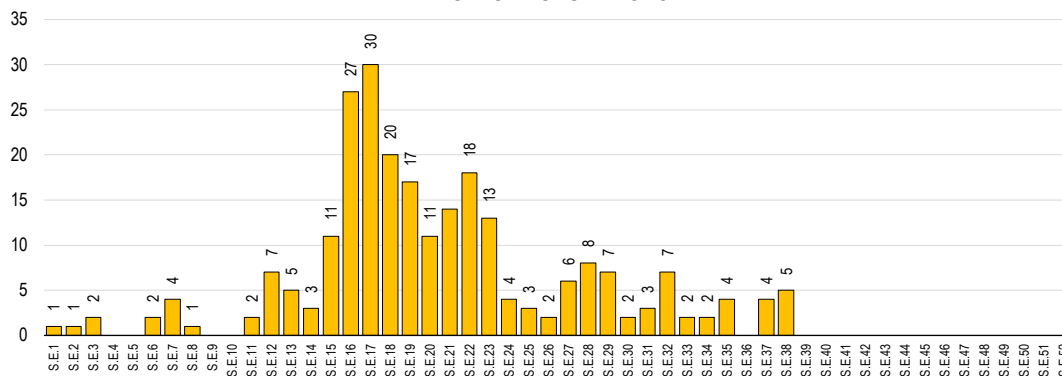
con los ultimo 5 años anteriores, tasa de incidencia de 1.6 casos por 10 000 habitantes.

#### - MANOS, PIES Y BOCA.

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

En la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar la tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 38 – 2023 son 5 casos notificados, 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

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 38 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

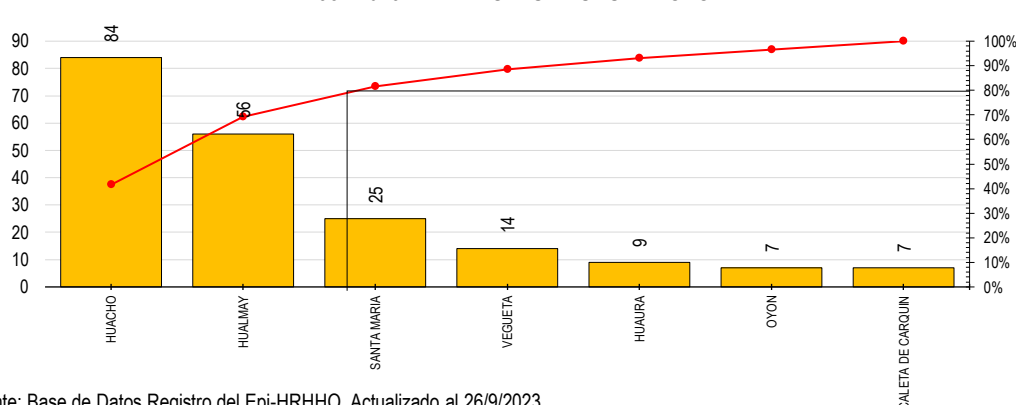


Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 26/9/2023.

semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 38 – 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

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 26/9/2023.

el distrito de Carquín con 7 casos, siendo el distrito donde menos casos se han notificados.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 – 2023 se han registrado 241 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 35.27 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 44 casos y femenino con 41 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 16.91 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.66 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo femenino con 3 casos y en el sexo masculino con 1 caso.

**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 38				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	1	3	4	1.66	0.80
1AÑO A 2AÑOS	44	41	85	35.27	16.91
3AÑOS A 4AÑOS	42	29	71	29.46	14.12
5AÑOS A 6AÑOS	22	23	45	18.67	8.95
MAYORES A 6AÑOS	23	13	36	14.94	7.16
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>132</b>	<b>109</b>	<b>241</b>	<b>100.00</b>	<b>47.93</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 26/9/2023.

En la semana epidemiológica N° 38 se han reportados 3 casos confirmado de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.99 por 10000 habitantes. De los casos se reportaron 3 casos perteneciente al sexo masculino y al sexo femenino se reportaron 2 casos.

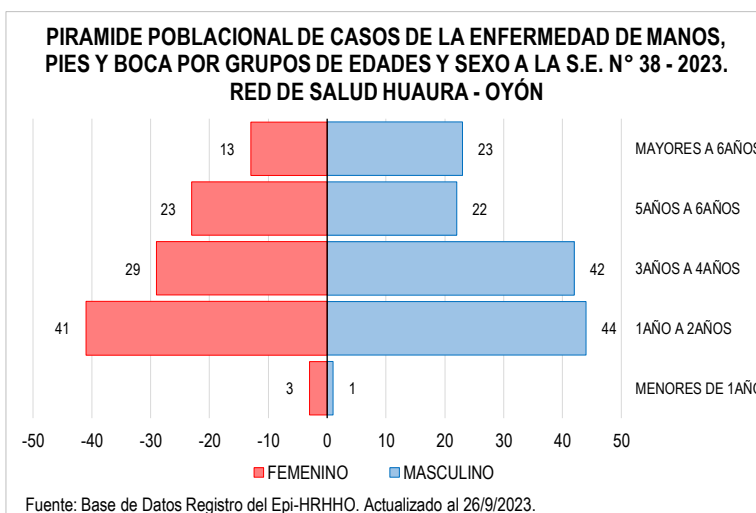
**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 38 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	1	1	20.00	0.20
3AÑOS A 4AÑOS	3	0	3	60.00	0.60
5AÑOS A 6AÑOS	0	1	1	20.00	0.20
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>100.00</b>	<b>0.99</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 26/9/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 38 - 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 41 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°38

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° 38 – 2023 se han notificado 1068 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 71.1. % de los casos con 1.9 % de defunciones (20 casos). Teniendo un promedio de 888 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 38. Se observa que en el año 2019 se registraron 1124 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° 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	671	715	329	584	659	592	759	71.1	28.2
	Accidentados por tránsito*	1057	1124	506	855	896	888	1068	100.0	20.3
	Defunciones por accidente tránsito*	22	7	5	22	29	17	20	1.9	17.6
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1057	1124	506	855	896	888	1068	100.0	20.3

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 26/9/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 26/9/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 38 - 2023 se registra 1068 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 39.5 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 20.3. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1124 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 355 casos notificados (33.2%) con una tasa de incidencia acumulada de 48.7 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 247 casos notificados (23.1%) con una tasa de incidencia acumulada de 60.4 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

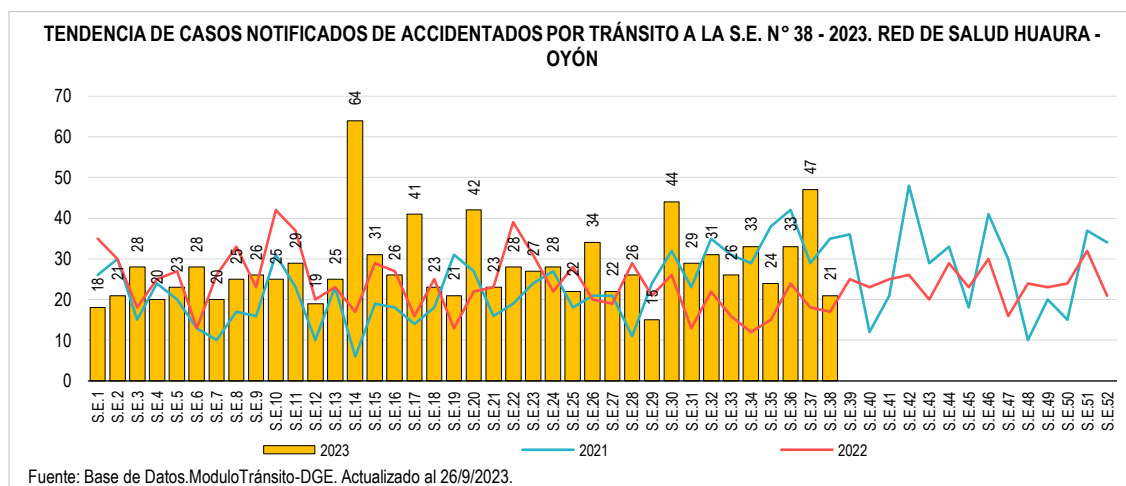
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	341	367	168	289	306	294	355	33.2	48.7	20.7
HUALMAY	132	133	45	73	100	97	107	10.0	36.3	10.3
SAYAN	79	121	25	100	86	82	101	9.5	39.6	23.2
HUAURA	143	147	72	99	97	112	102	9.6	26.7	-8.9
SANTA MARIA	223	184	101	141	178	165	247	23.1	60.4	49.7
VEGUETA	79	76	73	70	56	71	104	9.7	35.2	46.5
C. CARQUIN	10	13	3	16	25	13	16	1.5	17.6	23.1
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	1014	1076	493	804	850	847	1044	97.8	41.3	23.2
OYON	14	3	2	5	10	7	4	0.4	3.5	-42.9
PACHANGARA	14	22	0	27	6	14	13	1.2	56.9	-7.1
NAVAN	2	0	0	0	4	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	1	0.1	10.1	0.0
ANDAJES	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	31	2	41	23	25	18	1.7	10.9	-29.1
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	16	10	10	22	14	6	0.6		-57.1
TOTAL RED H-O	1057	1124	506	855	896	888	1068	100.0	39.5	20.3

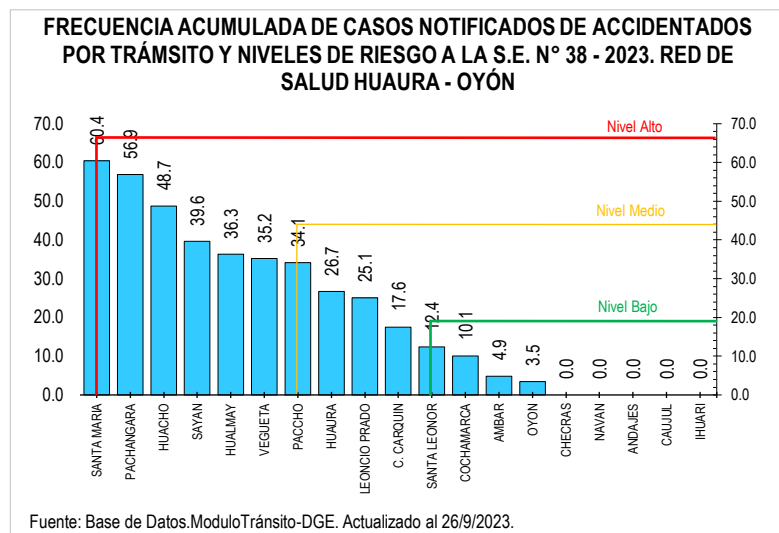
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 26/9/2023.

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 38 - 2023 se registran 21 casos de accidentados por tránsito.





La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 38 - 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 60.4) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Paccho (T.I.A 34.1), Huaura (T.I.A 26.7) y

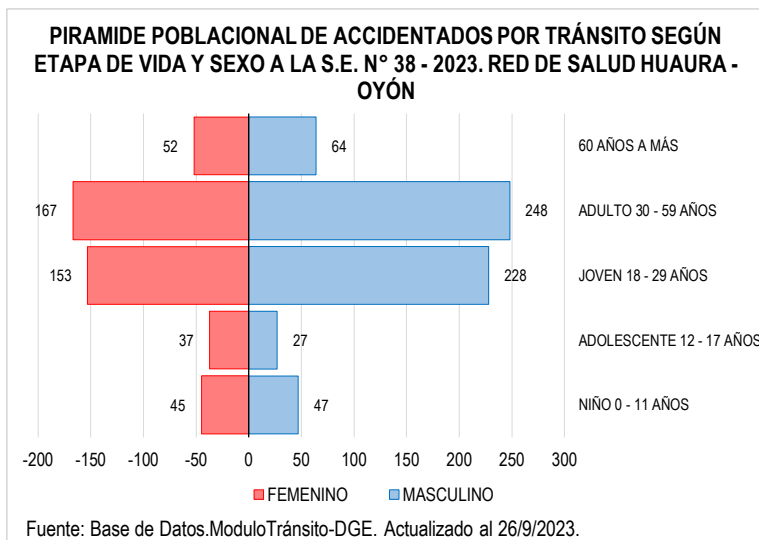
Leoncio Prado (T.I.A 25.1) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo

A la Semana epidemiológica N° 38 - 2023 se han registrado 1068 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (415 casos con una tasa de incidencia acumulada de 40.73 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 38.86 % y el predominio en el sexo masculino con 248 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 5.99 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

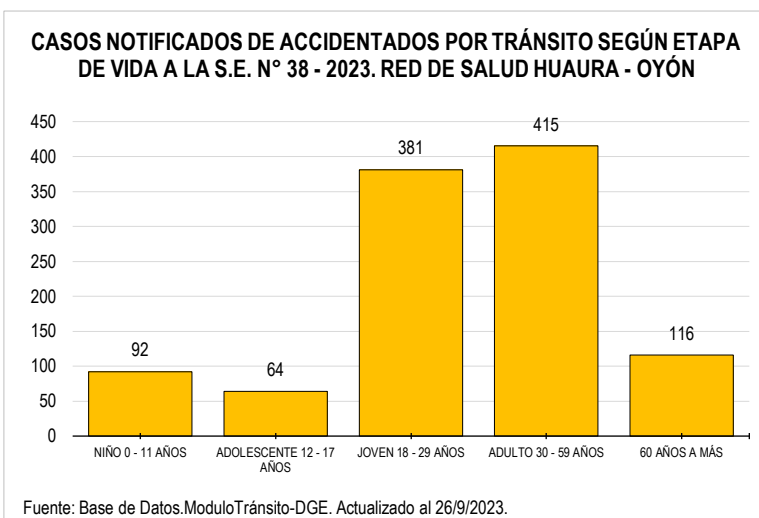
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 38 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	47	45	92	8.61	18.30
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	27	37	64	5.99	24.42
JOVEN 18 - 29 AÑOS	228	153	381	35.67	75.89
ADULTO 30 - 59 AÑOS	248	167	415	38.86	40.73
60 AÑOS A MÁS	64	52	116	10.86	30.36
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>614</b>	<b>454</b>	<b>1068</b>	<b>100.00</b>	<b>40.03</b>

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 26/9/2023.



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 38 - 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

predominio en el sexo masculino con 248 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 228 casos y en la etapa de vida niño 0-11 años es donde se presentaron menos casos con 47 casos en el sexo masculino y 45 casos en el sexo femenino.



En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 38 - 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 415 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 381 casos

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.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°38

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 38 - 2023, se han reportado 764 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 73.2, teniendo un promedio de 441 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 535 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°38, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.2 % del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2019, (535 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 38 – 2023 (764 casos).

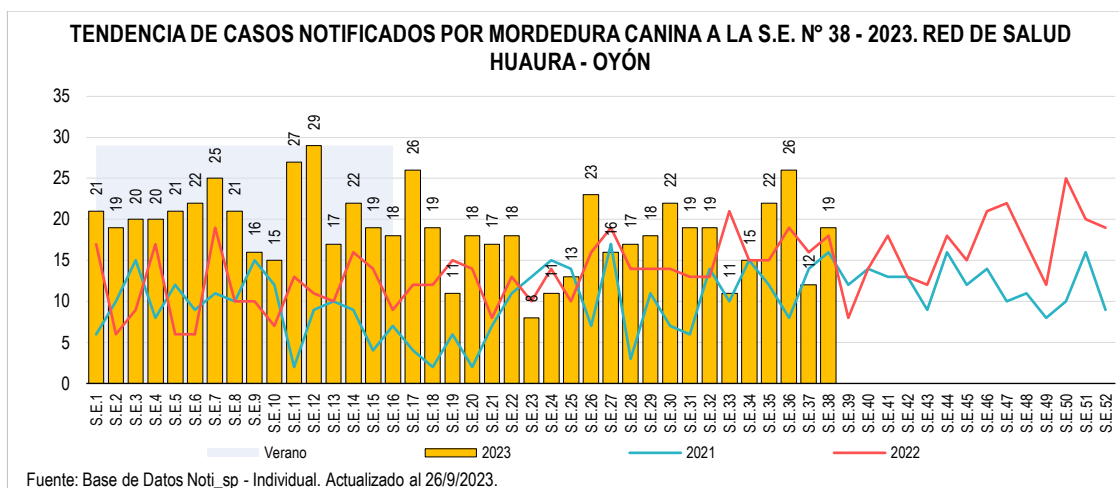
### CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	436	485	274	363	495	411	712	93.2	73.2
	Mordedura gato	16	9	7	6	12	10	32	4.2	220.0
	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	21	17	2	1	9	8	1.0	-11.1
	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	1	0.1	-66.7
TOTAL DE CASOS		475	535	302	377	516	441	764	100.0	73.2

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

## - 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 38 se notificaron 19 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°38, se registraron 712 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 26.3 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 73.4.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 495 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 411 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38.

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 (3.9%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 211 casos notificados (29.6%), con una tasa de incidencia acumulada de 29.0 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 141 casos notificados (19.8% del total), con una tasa de incidencia acumulada de 47.9 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	114	137	67	91	133	108	211	29.6	29.0	95.4
HUALMAY	71	73	40	38	62	57	141	19.8	47.9	147.4
SAYAN	24	18	10	24	27	21	45	6.3	17.7	114.3
HUAURA	72	62	34	64	90	64	103	14.5	27.0	60.9
SANTA MARIA	42	69	41	43	56	50	99	13.9	24.2	98.0
VEGUETA	47	60	29	44	57	47	60	8.4	20.3	27.7
C. CARQUIN	6	5	6	7	17	8	12	1.7	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	1	3	2	2	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>395</b>	<b>446</b>	<b>243</b>	<b>332</b>	<b>454</b>	<b>374</b>	<b>680</b>	<b>95.5</b>	<b>26.9</b>	<b>81.8</b>
OYON	11	16	10	6	16	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>34</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>28</b>	<b>3.9</b>	<b>16.9</b>	<b>-10.3</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>436</b>	<b>485</b>	<b>274</b>	<b>363</b>	<b>495</b>	<b>411</b>	<b>712</b>	<b>100.0</b>	<b>26.3</b>	<b>73.4</b>

Fuente: Base de Datos Notif\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 38 – 2023 se han registrado un total de 712 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 210 casos (29.49%), con una tasa de incidencia acumulada de 20.61 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 176 casos (24.72%) con una tasa de incidencia acumulada de 35.00 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°38, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 421 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 291 casos de mordedura canina, del total (712 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 69 casos (9.69%) con una tasa de incidencia acumulada de 26.33 por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 38 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	108	68	176	24.72	35.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	50	19	69	9.69	26.33
JOVEN 18 - 29 AÑOS	95	63	158	22.19	31.47
ADULTO 30 - 59 AÑOS	102	108	210	29.49	20.61
60 AÑOS A MÁS	66	33	99	13.90	25.91
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>421</b>	<b>291</b>	<b>712</b>	<b>100.00</b>	<b>26.69</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°38

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 38 - 2023 se registra 873 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 63.2. Entre ellas tenemos Hipertensión (383), diabetes mellitus (297), intoxicación por plaguicidas (114) y cáncer (79). Teniendo un promedio de 535 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 785 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° 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	254	225	45	122	266	182	383	43.9	110.4
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	269	157	55	123	143	149	297	34.0	99.3
	<b>Total Plaguicidas</b>	<b>103</b>	<b>108</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>79</b>	<b>91</b>	<b>114</b>	<b>13.1</b>	<b>25.3</b>
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	29	65	54	23	25	39	39	4.5	0.0
	Intox. Plaguicidas	74	40	18	29	27	38	47	5.4	23.7
	Insec. Halogenados	0	0	7	15	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	12	7	5	5	0.6	0.0
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	21	2.4	950.0
	Cancer**	159	160	56	101	81	111	79	9.0	-28.8
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>785</b>	<b>650</b>	<b>243</b>	<b>429</b>	<b>569</b>	<b>535</b>	<b>873</b>	<b>100.0</b>	<b>63.2</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

\*Fuente: Base de Datos NotWeb\_Diabetes. Actualizado al 26/9/2023.

\*\*Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 26/9/2023.

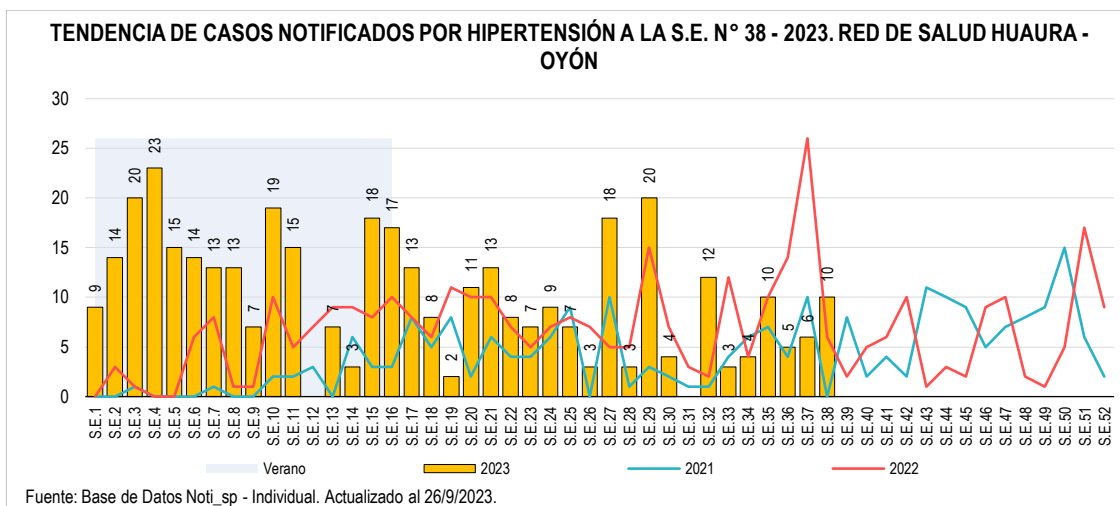
### - HIPERTESIÓN

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.

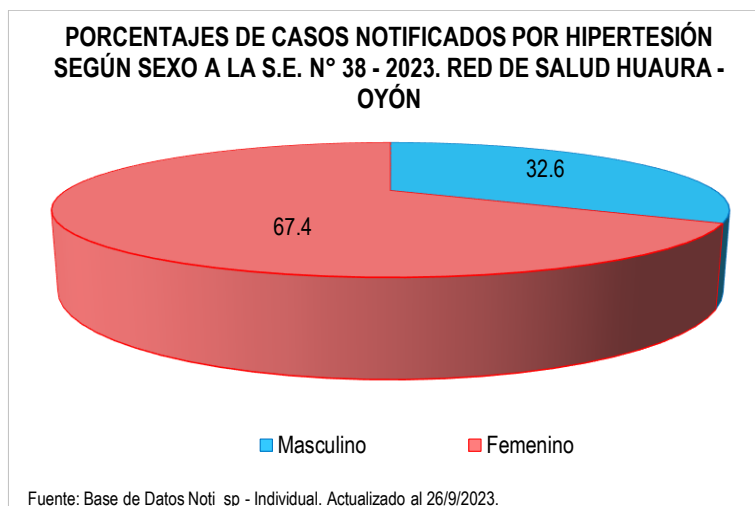
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha

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 38 -2023 se registran 10 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 38 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 67.4 % de los casos.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 se registran 383 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 14.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 110.0. Se observa que en el año 2022 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 266 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 182 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 165 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 22.7 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 70 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 23.8 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° 38 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	99	83	17	60	113	74	165	43.1	22.7	123.0
HUALMAY	37	39	8	21	45	30	70	18.3	23.8	133.3
SAYAN	5	6	0	4	11	5	13	3.4	5.1	160.0
HUAURA	21	28	5	6	18	16	33	8.6	8.6	106.3
SANTA MARIA	49	36	6	20	42	31	46	12.0	11.3	48.4
VEGUETA	22	19	4	4	17	13	28	7.3	9.5	115.4
C. CARQUIN	8	9	4	3	9	7	16	4.2	17.6	128.6
AMBAR	0	0	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>246</b>	<b>221</b>	<b>44</b>	<b>118</b>	<b>257</b>	<b>177</b>	<b>373</b>	<b>97.4</b>	<b>14.8</b>	<b>110.5</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	1.6		50.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>254</b>	<b>225</b>	<b>45</b>	<b>122</b>	<b>266</b>	<b>182</b>	<b>383</b>	<b>100.0</b>	<b>14.2</b>	<b>110.0</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

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 38 - 2023 se han notificado 383 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 76.24% (292) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 258 casos notificados hasta la semana N.º 38.

**CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

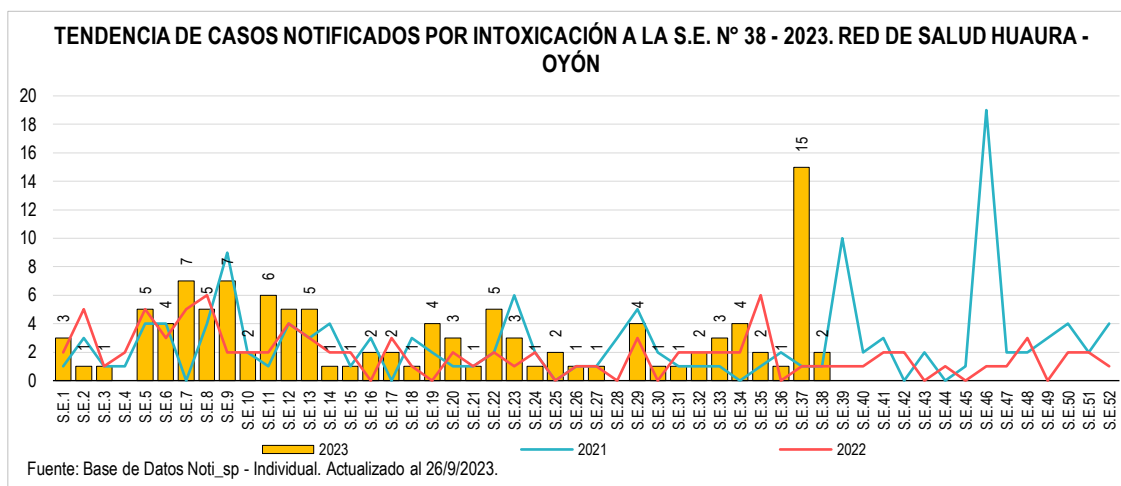
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 38 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.26	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.09	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	22	60	82	21.41	8.05
60 AÑOS A MÁS	99	193	292	76.24	76.43
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>125</b>	<b>258</b>	<b>383</b>	<b>100.00</b>	<b>14.36</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

**- 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 38 -2023 se registran 2 casos de intoxicación.





En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 - 2023 se registran 91 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 25.27. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (39), intoxicación por plaguicidas (47), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (5) e intoxicación por otros plaguicidas (21). Teniendo un promedio de 91 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38. 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 38 - 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	23	25	39	39	0.0
Intox. Plaguicidas	74	40	18	29	27	38	47	23.7
Insec. Halogenados	0	0	7	15	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	12	7	5	5	0.0
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	21	950.0
<b>TOTAL DE PLAGUICIDAS</b>	<b>103</b>	<b>108</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>79</b>	<b>91</b>	<b>114</b>	<b>25.27</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 se registran 114 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 4.2 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 25.0. 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 91 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 29 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 11.4 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 31 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 10.5 por 10 000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 38 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

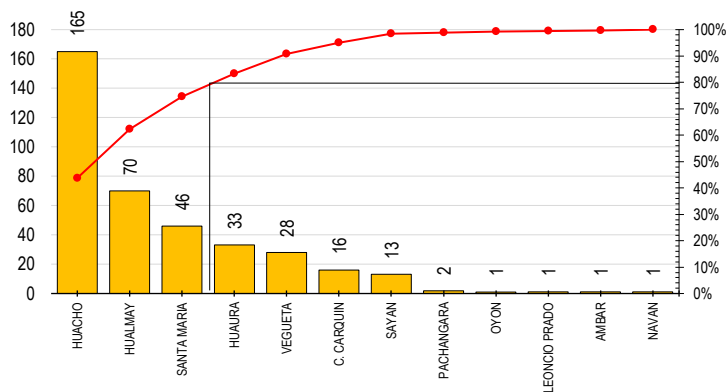
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	4	9	10	12	9	2	0.5	0.3	-77.8
HUALMAY	7	4	2	6	2	4	5	1.3	1.7	25.0
SAYAN	9	13	6	16	16	12	29	7.6	11.4	141.7
HUAURA	24	25	17	10	20	19	22	5.7	5.8	15.8
SANTA MARIA	11	11	20	9	3	11	20	5.2	4.9	81.8
VEGUETA	38	41	23	19	15	27	31	8.1	10.5	14.8
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>102</b>	<b>102</b>	<b>80</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>86</b>	<b>113</b>	<b>29.5</b>	<b>4.5</b>	<b>30.8</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	1	1	0	0.0		0.0
<b>TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS</b>	<b>103</b>	<b>108</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>79</b>	<b>91</b>	<b>114</b>	<b>29.8</b>	<b>4.2</b>	<b>25.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN  
A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 38 – 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 (165), Hualmay (70), Santa María (46), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 38 – 2023 se han registrado 114 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (69 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 18.02 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (24 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 6.27 %, 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 1.04 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 38 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.04	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.09	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	17	7	24	6.27	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	54	15	69	18.02	0.00
60 AÑOS A MÁS	9	0	9	2.35	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>90</b>	<b>24</b>	<b>114</b>	<b>29.77</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

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 38 - 2023 se registra 298 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 91.0. Teniendo un promedio de 156 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 273 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.

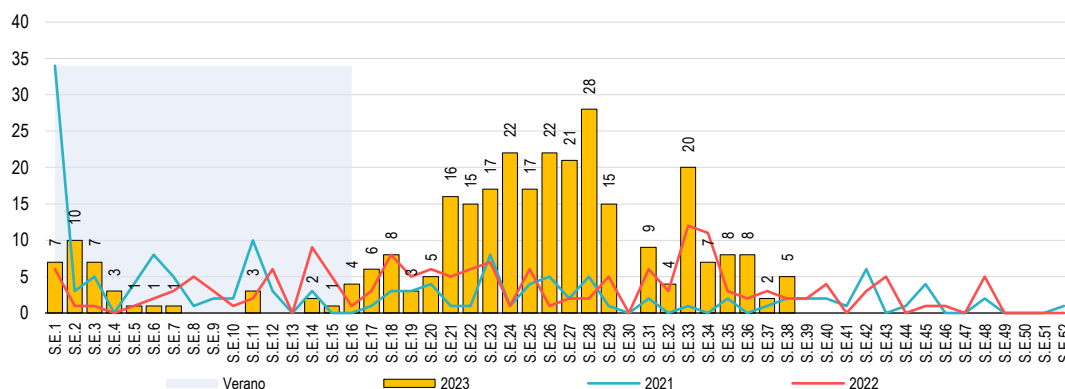
**CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

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)	269	157	55	123	143	149	297	99.7	99.3
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>273</b>	<b>175</b>	<b>58</b>	<b>127</b>	<b>145</b>	<b>156</b>	<b>298</b>	<b>100.0</b>	<b>91.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 26/9/2023.

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 38 - 2023 se registran 5 casos de diabetes.

**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N.º 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

En la semana N.º 38 – 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 198 casos notificados hasta las semana N.º 38.

**CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 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	56	101	157	52.68	41.10
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>100</b>	<b>198</b>	<b>298</b>	<b>100.00</b>	<b>11.17</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 26/9/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 38 - 2023 se registran 298 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 11.0 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 273 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 156 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38. 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 49 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 16.6 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 12 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 13.2 por 10 000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	83	83	26	55	71	64	122	40.9	16.8	90.6
HUALMAY	48	19	2	9	18	19	49	16.4	16.6	157.9
SAYAN	10	10	1	7	8	7	14	4.7	5.5	100.0
HUAURA	37	25	4	17	11	19	30	10.1	7.9	57.9
SANTA MARIA	38	29	1	25	22	23	41	13.8	10.0	78.3
VEGUETA	19	6	7	5	5	8	20	6.7	6.8	150.0
C. CARQUIN	10	1	3	5	6	5	12	4.0	13.2	140.0
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>246</b>	<b>175</b>	<b>46</b>	<b>124</b>	<b>143</b>	<b>147</b>	<b>289</b>	<b>97.0</b>	<b>11.4</b>	<b>96.9</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	26	4	11	2	1	9	6	2.0		-33.3
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>273</b>	<b>179</b>	<b>58</b>	<b>127</b>	<b>145</b>	<b>156</b>	<b>298</b>	<b>100.0</b>	<b>11.0</b>	<b>90.5</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 26/9/2023.

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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 38 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	298	0	58	38	20.0	95.0	100.0
Peso (kg)	298	0	73	38	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	298	0	2	0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	295	0	70	70	0.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	298	0	139	66	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	298	0	71	28	43.0	98.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	298	0	276	216	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HbA1C) (%)	298	19	8	8	0.0	15.0	6.4
Proteinuria (g/L)	298	251	6	6	0.0	11.0	84.2
Creatinina (mg/dL)	298	77	4	4	0.0	8.7	25.8
Colesterol LDL (mg/dL)	298	28	400	400	0.0	800.0	9.4
Colesterol TOTAL (mg/dL)	298	39	196	196	0.0	391.0	13.1
Triglicéridos (mg/dL)	298	35	471	471	0.0	942.0	11.7
Colesterol HDL (mg/dL)	298	0	85	85	0.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 26/9/2023.

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° 38 - 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	21	21.0	51	25.8	72	24.2
130 mg/dL a más	78	78.0	147	74.2	225	75.5
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>100.0</b>	<b>198</b>	<b>100.0</b>	<b>298</b>	<b>100.0</b>

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	35	35.0	83	41.9	118	39.6
7.0 % a más	65	65.0	115	58.1	180	60.4
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>100.0</b>	<b>198</b>	<b>100.0</b>	<b>298</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 26/9/2023.

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° 38 - 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	30	29.81	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	28.83	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 26/9/2023.

- **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° 38 – 2023 se registraron 79 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -28.8.

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 111 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38. Se observa que en el año 2019 se notificaron 160 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.

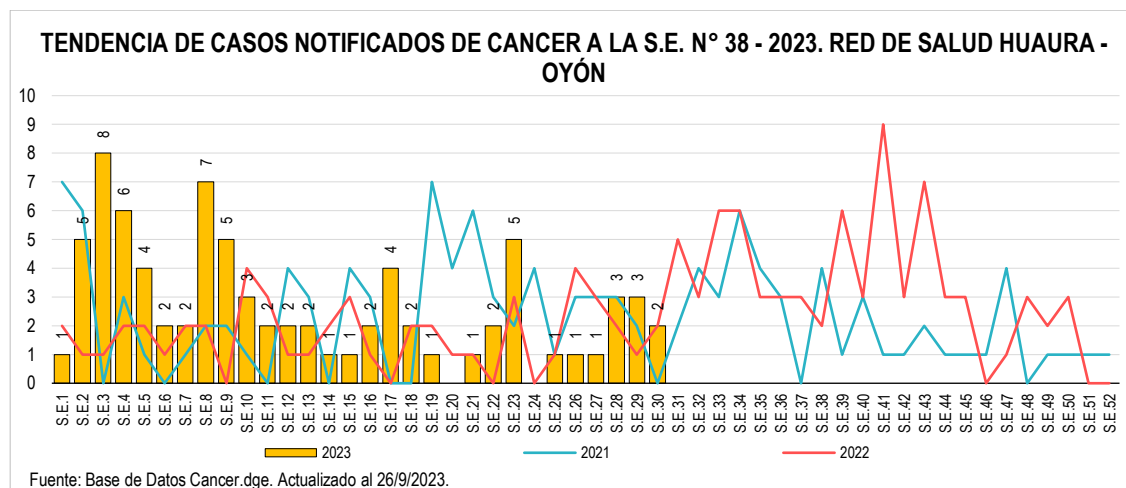
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	20	17	5	8	3	11	10	63	-9.1	12.7
Cuello Uterino	35	35	8	8	5	18	10	101	-44.4	12.7
Estómago	14	16	4	9	5	10	9	57	-10.0	11.4
Glándula Tiroides	4	4	1	7	4	4	3	23	-25.0	3.8
Piel	25	23	5	7	19	16	9	88	-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	47	49	25	52	34	41	32	239	-22.0	40.5
Fallecidos	2	7	1	2	2	3	0	14	0.0	
Mortalidad	12.6	43.8	17.9	19.8	24.7	24	0.0	22.0	0.0	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>159</b>	<b>160</b>	<b>56</b>	<b>101</b>	<b>81</b>	<b>111</b>	<b>79</b>	<b>636</b>	<b>-28.8</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 26/9/2023.

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 38 - 2023 no se registraron casos de cáncer



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 se registran 79 casos de cáncer con una T.I.A. 2.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 29.1. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 160 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 111 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N. º38.

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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

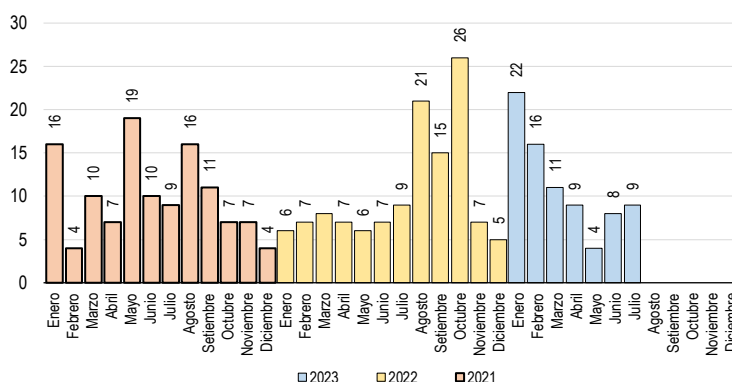
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	49	47	12	34	21	33	21	26.6	2.9	-36.4
HUALMAY	26	19	9	8	10	14	16	20.3	5.4	14.3
SAYAN	6	9	6	6	5	6	4	5.1	1.6	-33.3
HUAURA	17	20	7	13	13	14	9	11.4	2.4	-35.7
SANTA MARIA	24	29	8	25	15	20	17	21.5	4.2	-15.0
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	3	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	0	0	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
PROVINCIA HUAURA	138	141	51	93	74	99	76	96.2	3.0	-23.5
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
PROVINCIA OYÓN	1	5	3	0	0	2	1	1.3	0.6	-44.4
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	20	14	2	8	6	10	2	2.5		-80.0
TOTAL CASOS	159	160	56	101	81	111	79	100.0	2.9	-29.1

Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 26/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

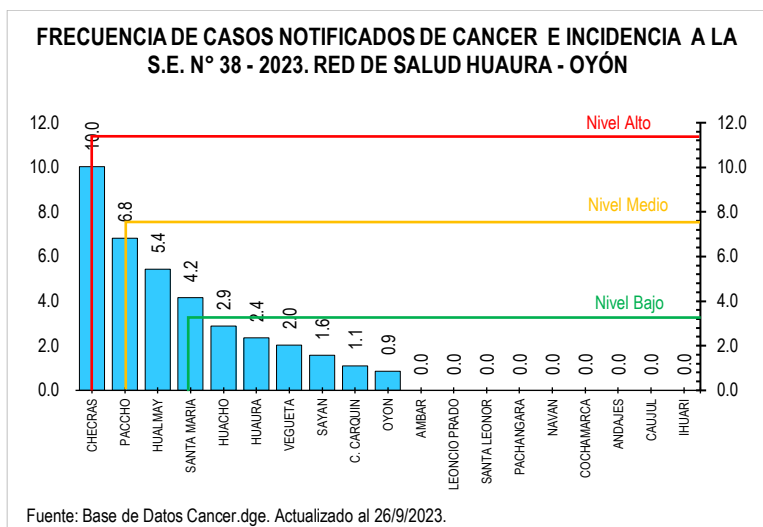
T.I.A. x 10 000 Hab.

FRECUENCIA DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS DE CÁNCER POR MESES A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

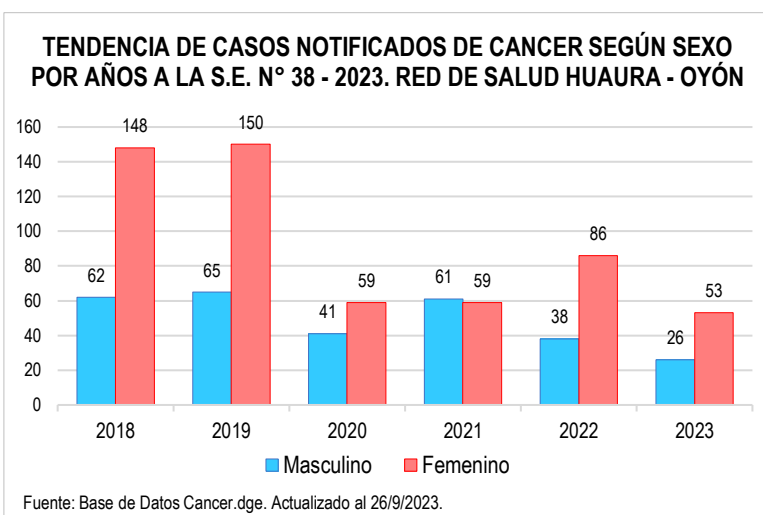


Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 26/9/2023.

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 38 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).



La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 38 – 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.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 38-2023, 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° 38– 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 38 - 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 26/9/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°38

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 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

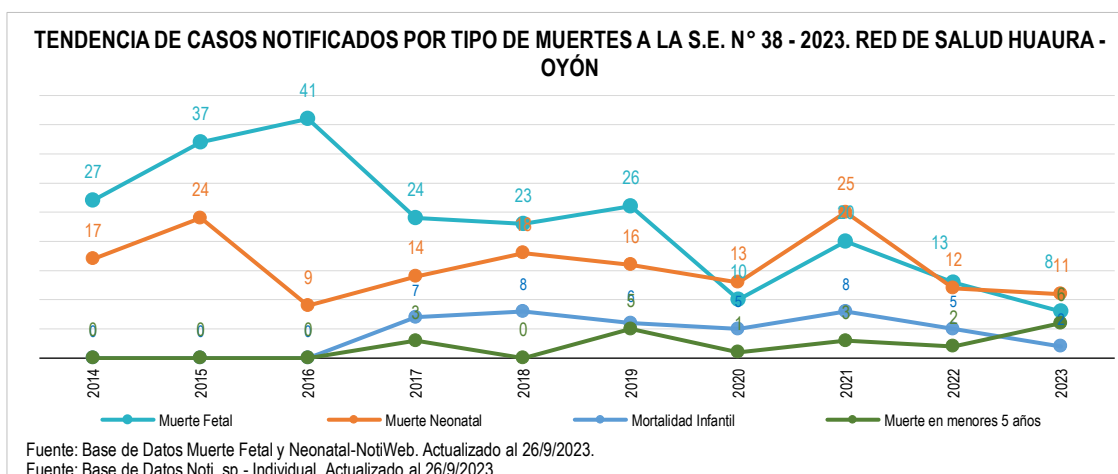
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mie.Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	37	40	19	39	23	32	27	100.0	-15.6
	Muerte en menores 5 años	0	5	0	3	1	2	6	22.2	200.0
	Mortalidad Infantil	7	4	4	6	4	5	2	7.4	-60.0
	Muerte fetal*	14	22	7	14	11	14	8	29.6	-42.9
	Muerte neonatal*	16	9	8	16	7	11	11	40.7	0.0
TOTAL DE CASOS		37	41	19	42	23	32	27	100.0	-15.6

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 26/9/2023.\*

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.º38.

### - MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 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 38 -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 Cajul (1 defunción).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 38 - 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 26/9/2023.

 Escenario Costa  Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 26/9/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 38 - 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 38 - 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 26/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 26/9/2023.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 38	
	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 26/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 26/9/2023.

A la semana epidemiológica N.º 38, 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 38.9% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 5.3 %. A la semana epidemiológica N.º 38 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 MA MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

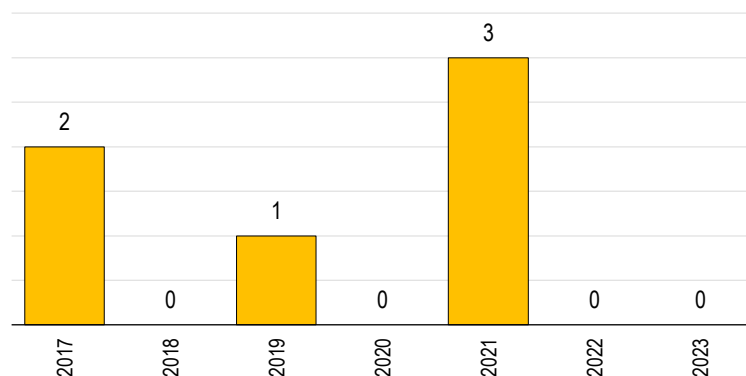
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	28.6	0	0.0	5	71.4	1	33.3	0	0.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	42.9	1	100.0	1	14.3	1	33.3	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	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 26/9/2023.

## - MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 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 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 26/9/2023.

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 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 38 - 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 26/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 26/9/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°38

En la Semana Epidemiológica N.º38 se reportaron 88 casos 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 4977 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 110.5 en la Red de Salud Huaura Oyón.

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

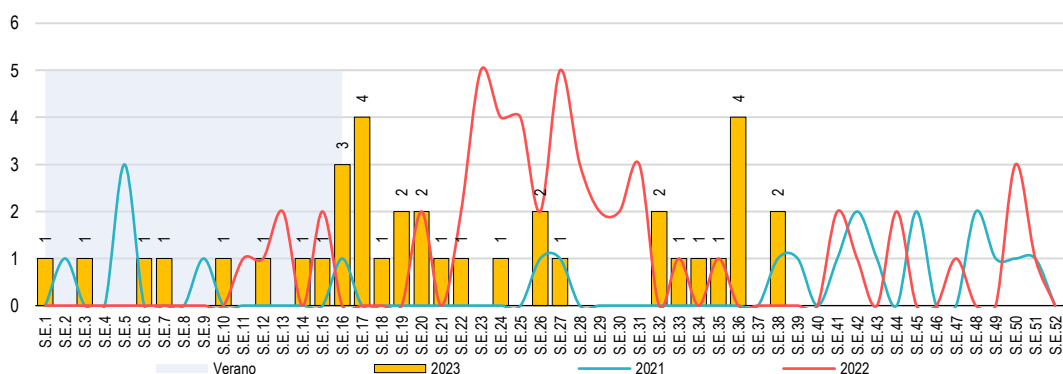
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	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	14.0	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	149	147	48	9	42	79	36	83.7	-54.4
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	2.3	-50.0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		169	156	55	13	48	88	43	100.0	-51.1

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

### - VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una disminución de casos en la semana N° 38, en comparación a la semana anterior. En la semana N.º 38 -2023 se registra 2 caso de varicela sin complicaciones.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 38 se registran 37 casos de varicela con una T.I.A. 1.4 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 54.5. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 156 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 81casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 38.

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 5 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° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 38 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	49	34	18	1	17	24	8	21.6	1.1	-66.7
HUALMAY	23	18	8	1	7	11	4	10.8	1.4	-63.6
SAYAN	8	27	5	0	7	9	5	13.5	2.0	-44.4
HUAURA	20	8	6	0	2	7	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	18	5	8	2	0	7	10	27.0	2.4	42.9
VEGUETA	18	47	4	2	5	15	7	18.9	2.4	-53.3
C. CARQUIN	2	4	3	0	1	2	1	2.7	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>146</b>	<b>144</b>	<b>52</b>	<b>6</b>	<b>39</b>	<b>77</b>	<b>35</b>	<b>94.6</b>	<b>1.4</b>	<b>-54.8</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
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
<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	2.7	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.7		100.0
<b>TOTAL CASOS RED H-O</b>	<b>156</b>	<b>147</b>	<b>53</b>	<b>9</b>	<b>42</b>	<b>81</b>	<b>37</b>	<b>100.0</b>	<b>1.4</b>	<b>-54.5</b>

Fuente: Base de Datos Notif\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

**CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

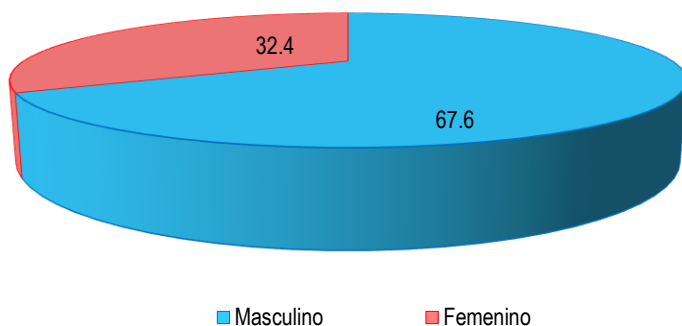
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 38 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	24	10	34	91.89	6.76
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	2	3	8.11	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>25</b>	<b>12</b>	<b>37</b>	<b>100.00</b>	<b>1.39</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 38, el grupo de edad con más afectados son niños de 0-11 años con un total de 34 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 25 casos de sexo masculino y 12 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º38-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 67.6 % y en el sexo femenino con 32.4%.

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 38 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 26/9/2023.

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA Nº38

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

##### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. Nº 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº38							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6636	5904	1532	1649	4176	3979	5218	31.1	195.6
	IRA (1a - 4a)	15595	14010	3798	3423	11679	9701	14331	47.7	537.2
	IRA (Men. 5a)	22231	19914	5330	5072	15855	13680	19549	42.9	732.8
	Neumonía (Men. 5a)	182	136	44	12	63	87	71	-18.4	2.7
	Neumonía (May. 5a)	214	265	102	49	85	143	117	-18.2	4.4
	Neumonía Grave < 5a	9	5	0	2	3	4	3	-25.0	0.1
	Covid-19**	-	-	9556	9293	15198	11349	336	-97.0	12.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1747	1554	575	646	778	1060	1845	74.1	69.2
	Febriles (1a - 4a)	4342	4024	1160	1108	2479	2623	5202	98.3	195.0
	Febriles (Men. 5a)	6089	5578	1735	1754	3257	3683	7047	91.3	264.2
	Febriles (5a - más)	6773	6187	3094	2197	4830	4616	10201	121.0	382.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	995	1185	371	545	527	725	854	17.8	32.0
	EDA (1a - 4a)	2570	3120	954	1489	1511	1929	2646	37.2	99.2
	EDA (Men. 5a)	3565	4305	1325	2034	2038	2653	3500	31.9	131.2
	EDA (5a - más)	5411	7459	2601	2767	3556	4359	7899	81.2	296.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	158	548	292	296	461	351	625	78.1	23.4
	Fiebre Tifoidea	8	8	4	1	2	5	2	-60.0	0.1
	Hepatitis Viral	79	128	21	3	2	47	3	-93.6	0.1
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	52	100	41	14	49	51	33	-35.3	1.2
	Dengue	0	1	0	5	4	2	91	4450.0	3.4
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	5	2	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.**	133	161	104	83	136	123	103	-16.3	3.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	13	31	20	28	31	25	42	68.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	59	53	30	44	53	48	31	-35.4	1.2
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	0	2	1	4	1	-75.0	0.0
	TBC Monoresistente**	6	4	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	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaida**	30	31	13	6	17	19	11	-42.1	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	6	500.0	0.2
	VIH*	68	75	40	56	49	58	41	-29.3	1.5
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	1	-94.7	0.0
	Sífilis	38	68	28	19	61	43	41	-4.7	1.5
	Conjuntivitis Viral	1139	317	78	68	109	342	181	-47.1	6.8
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	3	-25.0	0.1
	Virela del Mono	-	-	-	-	8	8	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	671	715	329	584	659	592	759	28.2	28.5
	Accidentados por Tránsito.	1065	1221	474	861	901	904	1073	18.7	40.2
	Intox. por Plaguicidas	74	40	19	31	35	40	68	70.0	2.5
	Intox. por Carbamatos	29	65	54	23	25	39	39	0.0	1.5
	Intox. por Rodenticidas	0	3	3	12	7	5	5	0.0	0.2
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	6	21	17	2	1	9	8	-11.1	0.3
	Mordedura Canina	436	485	274	363	495	411	712	73.2	26.7
	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 Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	7	4	4	6	4	5	2	-60.0	-
	Muerte Neonatal	4	3	1	1	2	2	3	50.0	-
	Muerte Perinatal	26	28	11	29	16	22	16	-27.3	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	9	9	2	4	6	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	149	147	48	9	42	79	36	-54.4	1.3
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	-50.0	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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. Nº 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1758	1560	359	312	780	954	1077	12.9	147.9
	IRA (1a - 4a)	4521	3896	797	552	2487	2451	2881	17.5	395.6
	IRA (Men. 5a)	6279	5456	1156	864	3267	3404	3958	16.3	543.5
	Neumonía (Men. 5a)	57	46	13	7	19	28	11	-60.7	1.5
	Neumonía (May. 5a)	79	87	33	12	17	46	46	0.0	6.3
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2931	2595	5432	3653	123	-96.6	16.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	556	457	185	238	242	336	572	70.2	78.5
	Febriles (1a - 4a)	1352	1215	362	440	867	847	1707	101.5	234.4
	Febriles (Men. 5a)	1908	1672	547	678	1109	1183	2279	92.6	313.0
	Febriles (5a - más)	2397	2158	1010	913	1809	1657	3953	138.6	542.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	81	62	23	38	41	49	90	83.7	12.4
	EDA (1a - 4a)	241	134	42	130	109	131	249	90.1	34.2
	EDA (Men. 5a)	322	196	65	168	150	180	339	88.3	46.6
	EDA (5a - más)	535	346	164	256	261	312	720	130.8	98.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	65	188	78	117	199	129	237	83.7	32.5
	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.**	22	30	19	18	16	21	17	-19.0	2.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	8	6	6	8	6	6	0.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	15	20	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	16	-20.0	2.2
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis	9	26	7	6	21	14	18	28.6	2.5
	Conjuntivitis Viral	91	100	17	24	31	53	37	-30.2	5.1
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	221	261	122	200	236	208	283	36.1	38.9
	Accidentados por Tránsito.	338	398	159	256	298	290	347	19.7	47.7
	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	114	137	67	91	133	108	211	95.4	29.0
	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	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	1	1	1	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	4	6	4	7	2	5	3	-40.0	-
	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	34	17	1	17	23	8	-65.2	1.1
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	625	669	151	165	426	407	550	35.1	186.7
	IRA (1a - 4a)	1657	1544	400	322	1233	1031	1510	46.5	512.7
	IRA (Men. 5a)	2282	2213	551	487	1659	1438	2060	43.3	699.4
	Neumonía (Men. 5a)	12	18	8	1	4	9	8	-11.1	2.7
	Neumonía (May. 5a)	21	31	10	5	17	17	13	-23.5	4.4
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1335	1374	2012	1574	61	-96.1	20.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	254	180	63	50	79	125	215	72.0	73.0
	Febriles (1a - 4a)	647	529	174	98	259	341	613	79.8	208.1
	Febriles (Men. 5a)	901	709	237	148	338	467	828	77.3	281.1
	Febriles (5a - más)	916	919	425	234	534	606	1314	116.8	446.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	91	185	29	49	56	82	67	-18.3	22.7
	EDA (1a - 4a)	225	426	52	116	177	199	225	13.1	76.4
	EDA (Men. 5a)	316	611	81	165	233	281	292	3.9	99.1
	EDA (5a - más)	382	1184	162	208	351	457	615	34.6	208.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	25	93	59	51	81	62	108	74.2	36.7
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	8	10	3	0	0	4	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	11	24	18	10	-44.4	3.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	2	4	4	9	4	5	25.0	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**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	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	6	-40.0	2.0
	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	39	10	6	5	28	34	21.4	11.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	94	97	45	66	80	76	87	14.5	29.5
	Accidentados por Tránsito.	130	142	54	88	106	104	111	6.7	37.7
	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 Aracnidos	0	4	4	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	71	73	40	38	62	57	141	147.4	47.9
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	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	23	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 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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	501	504	136	111	448	340	472	38.8	185.2
	IRA (1a - 4a)	1513	1322	422	383	988	926	1136	22.7	445.7
	IRA (Men. 5a)	2014	1826	558	494	1436	1266	1608	27.0	630.9
	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**	-	-	1045	1017	1457	1173	8	-99.3	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	72	86	24	14	36	46	96	108.7	37.7
	Febriles (1a - 4a)	203	174	54	19	62	102	206	102.0	80.8
	Febriles (Men. 5a)	275	260	78	33	98	149	302	102.7	118.5
	Febriles (5a - más)	298	298	138	49	107	178	363	103.9	142.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	110	121	24	58	54	73	122	67.1	47.9
	EDA (1a - 4a)	283	280	59	155	160	187	379	102.7	148.7
	EDA (Men. 5a)	393	401	83	213	214	261	501	92.0	196.6
	EDA (5a - más)	662	662	157	307	386	435	939	115.9	368.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	17	6	5	11	10	11	10.0	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	3	-25.0	1.2
	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**	1	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	-
	VH*	5	7	1	2	1	3	1	-66.7	0.4
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sifilis	0	3	1	0	1	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	20	17	2	8	16	13	28	115.4	11.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	48	57	18	50	54	45	67	48.9	26.3
	Accidentados por Tránsito.	80	131	24	97	82	83	103	24.1	40.4
	Intox. por Plaguicidas	9	8	4	11	7	8	22	175.0	8.6
	Intox. por Carbamatos	0	4	2	4	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	1	1	0	0	0	3	100.0	1.2
	Mordedura Canina	24	18	10	24	27	21	45	114.3	17.7
	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	27	4	0	7	9	4	-55.6	1.6
	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 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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	993	835	245	231	582	577	789	36.7	206.6
	IRA (1a - 4a)	2009	1631	570	436	1387	1207	1992	65.0	521.5
	IRA (Men. 5a)	3002	2466	815	667	1969	1784	2781	55.9	728.0
	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**	-	-	1181	1043	1945	1390	33	-97.6	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	215	218	73	83	76	133	219	64.7	57.3
	Febriles (1a - 4a)	497	481	127	119	268	298	633	112.4	165.7
	Febriles (Men. 5a)	712	699	200	202	344	431	852	97.7	223.0
	Febriles (5a - más)	712	638	363	203	476	478	969	102.7	253.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	112	228	28	74	56	100	118	18.0	30.9
	EDA (1a - 4a)	284	622	51	170	181	262	308	17.6	80.6
	EDA (Men. 5a)	396	850	79	244	237	361	426	18.0	111.5
	EDA (5a - más)	625	1322	122	261	365	539	1043	93.5	273.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	16	74	48	35	46	44	74	68.2	19.4
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	7	25	5	0	0	7	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.**	16	29	17	16	13	18	23	27.8	6.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	4	2	6	5	4	7	75.0	1.8
	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	0	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	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	4	-20.0	1.0
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis	9	9	5	1	7	6	6	0.0	1.6
	Conjuntivitis Viral	69	43	13	7	4	27	5	-81.5	1.3
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	91	72	42	73	83	72	80	11.1	20.9
	Accidentados por Tránsito.	144	170	59	93	109	115	109	-5.2	28.5
	Intox. por Plaguicidas	21	14	6	4	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	62	34	64	90	64	103	60.9	27.0
	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	0	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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARIA A LA S.E. N° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1084	931	215	303	719	650	958	47.4	234.4
	IRA (1a - 4a)	1953	1883	454	402	1713	1281	2559	99.8	626.2
	IRA (Men. 5a)	3037	2814	669	705	2432	1931	3517	82.1	860.6
	Neumonía (Men. 5a)	28	11	5	1	12	11	11	0.0	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**	-	-	1149	1249	2021	1473	64	-95.7	15.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	334	313	102	129	131	202	316	56.4	77.3
	Febriles (1a - 4a)	800	779	199	166	363	461	928	101.3	227.1
	Febriles (Men. 5a)	1134	1092	301	295	494	663	1244	87.6	304.4
	Febriles (5a - más)	1126	1046	458	292	684	721	1685	133.7	412.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	115	228	24	61	60	98	61	-37.8	14.9
	EDA (1a - 4a)	258	733	88	163	186	286	225	-21.3	55.1
	EDA (Men. 5a)	373	961	112	224	246	383	286	-25.3	70.0
	EDA (5a - más)	611	1617	148	345	550	654	783	19.7	191.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	27	130	61	55	71	69	135	95.7	33.0
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	17	40	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	17	14	24	71.4	5.9
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	6	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	6	0.0	1.5
	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 Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	5	-37.5	1.2
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sifilis	4	11	3	6	12	7	8	14.3	2.0
	Conjuntivitis Viral	45	28	5	6	11	19	20	5.3	4.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Vruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	134	133	59	103	121	110	151	37.3	36.9
	Accidentados por Tránsito.	227	202	85	162	180	171	245	43.3	60.0
	Intox. por Plaguicidas	9	2	0	2	0	3	3	0.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	2	9	19	3	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	42	69	41	43	56	50	99	98.0	24.2
	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)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	3	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	5	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 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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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 VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	972	696	171	235	623	539	766	42.1	259.4
	IRA (1a - 4a)	1706	1511	342	387	1474	1084	2037	87.9	689.8
	IRA (Men. 5a)	2678	2207	513	622	2097	1623	2803	72.7	949.2
	Neumonía (Men. 5a)	16	11	3	0	9	8	16	100.0	5.4
	Neumonía (May. 5a)	13	18	5	4	7	9	13	44.4	4.4
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	643	813	1231	896	14	-98.4	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	212	166	72	62	96	122	257	110.7	87.0
	Febriles (1a - 4a)	481	429	110	92	288	280	624	122.9	211.3
	Febriles (Men. 5a)	693	595	182	154	384	402	881	119.2	298.3
	Febriles (5a - más)	702	478	248	160	455	409	927	126.7	313.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	89	0	18	62	73	48	87	81.3	29.5
	EDA (1a - 4a)	283	0	53	184	182	140	238	70.0	80.6
	EDA (Men. 5a)	372	0	71	246	255	189	325	72.0	110.1
	EDA (5a - más)	586	0	197	371	424	316	899	184.5	304.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	21	19	15	24	17	37	117.6	12.5
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	22	8	6	0	0	7	1	-85.7	0.3
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	3	100.0	1.0
	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	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	-
	Sifilis	0	3	3	0	3	2	2	0.0	0.7
	Conjuntivitis Viral	86	65	22	15	39	45	52	15.6	17.6
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	48	50	28	50	50	45	64	42.2	21.7
	Accidentados por Tránsito.	81	77	75	77	54	73	105	43.8	35.6
	Intox. por Plaguicidas	18	11	7	10	10	11	24	118.2	8.1
	Intox. por Carbamatos	20	30	12	6	3	14	6	-57.1	2.0
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	2	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	2	0	0	1	1	0.0	0.3
	Mordedura Canina	47	60	29	44	57	47	60	27.7	20.3
	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	47	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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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. Nº 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	141	150	23	22	82	84	122	45.2	133.8
	IRA (1a - 4a)	249	312	74	54	185	175	301	72.0	330.2
	IRA (Men. 5a)	390	462	97	76	267	258	423	64.0	464.0
	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**	-	-	270	194	220	228	3	-98.7	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	45	56	20	19	31	34	64	88.2	70.2
	Febriles (1a - 4a)	101	167	39	36	65	82	126	53.7	138.2
	Febriles (Men. 5a)	146	223	59	55	96	116	190	63.8	208.4
	Febriles (5a - más)	181	185	93	38	144	128	242	89.1	265.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	51	125	15	29	20	48	26	-45.8	28.5
	EDA (1a - 4a)	129	329	21	69	50	120	69	-42.5	75.7
	EDA (Men. 5a)	180	454	36	98	70	168	95	-43.5	104.2
	EDA (5a - más)	170	968	70	134	110	290	180	-37.9	197.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	16	10	7	17	11	19	72.7	20.8
	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	14	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	3	1	3	2	4	100.0	4.4
	Conjuntivitis Viral	722	4	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	13	9	10	11.1	11.0
	Accidentados por Tránsito.	11	15	4	17	26	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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	30	54	16	26	56	36	49	36.1	239.1
	IRA (1a - 4a)	210	183	73	58	114	128	155	21.1	756.5
	IRA (Men. 5a)	240	237	89	84	170	164	204	24.4	995.6
	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**	-	-	53	34	125	71	2	-97.2	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	5	3	0	7	5	4	11	175.0	53.7
	Febriles (1a - 4a)	13	21	8	12	3	11	20	81.8	97.6
	Febriles (Men. 5a)	18	24	8	19	8	15	31	106.7	151.3
	Febriles (5a - más)	26	44	12	2	10	19	37	94.7	180.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	45	57	6	17	5	26	26	0.0	126.9
	EDA (1a - 4a)	64	182	18	20	27	62	52	-16.1	253.8
	EDA (Men. 5a)	109	239	24	37	32	88	78	-11.4	380.7
	EDA (5a - más)	141	373	37	66	41	132	156	18.2	761.3
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	5	10	3	0	0	4	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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 LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	46	38	12	24	36	31	41	32.3	205.5
	IRA (1a - 4a)	160	142	55	87	183	125	168	34.4	842.1
	IRA (Men. 5a)	206	180	67	111	219	157	209	33.1	1047.6
	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**	-	-	30	5	35	23	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)	19	17	20	18	13	17	9	-47.1	45.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	50	68	6	21	19	33	19	-42.4	95.2
	EDA (1a - 4a)	78	133	21	48	36	63	104	65.1	521.3
	EDA (Men. 5a)	128	201	27	69	55	96	123	28.1	616.5
	EDA (5a - más)	200	347	47	99	96	158	213	34.8	1067.7
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	-
	VH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sifilis	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	-
	Vruela 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 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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	23	24	7	6	11	14	10	-28.6	68.2
	IRA (1a - 4a)	136	95	51	96	105	97	96	-1.0	654.8
	IRA (Men. 5a)	159	119	58	102	116	111	106	-4.5	723.1
	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**	-	-	45	47	40	44	3	-93.2	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	3	0	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	26	14	12	7	13	14	18	28.6	122.8
	Febriles (Men. 5a)	26	16	15	7	14	16	18	12.5	122.8
	Febriles (5a - más)	57	48	33	45	73	51	43	-15.7	293.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	33	56	4	16	9	24	22	-8.3	150.1
	EDA (1a - 4a)	87	162	10	51	53	73	84	15.1	573.0
	EDA (Men. 5a)	120	218	14	67	62	96	106	10.4	723.1
	EDA (5a - más)	188	420	18	68	102	159	226	42.1	1541.6
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	4	0	9	8	8	0.0	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Bartonelosis 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	-
	VH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sifilis	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	-
	Vruela 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	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	5	3	1	2	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	20	24	21	16	29	22	23	4.5	285.7
	IRA (1a - 4a)	116	115	58	67	123	96	113	17.7	1403.7
	IRA (Men. 5a)	136	139	79	83	152	118	136	15.3	1689.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	72	42	39	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	9	8	7	4	6	5	-16.7	62.1
	Febriles (1a - 4a)	23	24	15	20	23	21	29	38.1	360.2
	Febriles (Men. 5a)	24	33	23	27	27	27	34	25.9	422.4
	Febriles (5a - más)	19	44	23	40	49	35	58	65.7	720.5
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	101	92	190	106.5	2360.2
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	5	2	2	4	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sifilis	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	-
	Vruela 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	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	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 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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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 CHECRAS A LA S.E. N° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	7	0	2	3	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	16	28	6	9	22	16	3	-81.3	30.1
	IRA (Men. 5a)	20	35	6	11	25	19	3	-84.2	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	15	33	16	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)	10	9	1	11	12	9	9	0.0	90.3
	EDA (Men. 5a)	14	15	2	16	15	12	10	-16.7	100.3
	EDA (5a - más)	13	21	8	12	16	14	33	135.7	331.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	2	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	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 Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sifilis	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	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	3	1	3	2	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	175	134	52	42	137	108	108	0.0	93.5
	IRA (1a - 4a)	454	307	89	106	505	292	352	20.5	304.7
	IRA (Men. 5a)	629	441	141	148	642	400	460	15.0	398.2
	Neumonía (Men. 5a)	3	3	1	0	0	1	1	0.0	0.9
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	0	1	1	3	200.0	2.6
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	237	267	168	224	7	-96.9	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	19	12	10	3	13	11	15	36.4	13.0
	Febriles (1a - 4a)	65	54	16	13	81	46	57	23.9	49.3
	Febriles (Men. 5a)	84	66	26	16	94	57	72	26.3	62.3
	Febriles (5a - más)	69	68	48	49	99	67	139	107.5	120.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	48	0	36	13	29	25	30	20.0	26.0
	EDA (1a - 4a)	135	0	89	53	57	67	106	58.2	91.8
	EDA (Men. 5a)	183	0	125	66	86	92	136	47.8	117.7
	EDA (5a - más)	313	0	269	112	114	162	358	121.0	309.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	2	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	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sifilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	7	3	1	2	5	4	2	-50.0	1.7
	Accidentados por Tránsito.	18	3	1	2	9	7	6	-14.3	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	16	10	6	16	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	0	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 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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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 PACHANGARA A LA S.E. N° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	98	137	48	57	126	93	106	14.0	463.9
	IRA (1a - 4a)	240	338	104	174	534	278	403	45.0	1763.7
	IRA (Men. 5a)	338	475	152	231	660	371	509	37.2	2227.6
	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**	-	-	54	155	95	101	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	21	22	10	12	24	18	27	50.0	118.2
	Febriles (1a - 4a)	67	65	25	37	90	57	86	50.9	376.4
	Febriles (Men. 5a)	88	87	35	49	114	75	113	50.7	494.5
	Febriles (5a - más)	116	117	74	77	198	116	162	39.7	709.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	23	0	44	19	19	21	25	19.0	109.4
	EDA (1a - 4a)	83	0	137	48	57	65	93	43.1	407.0
	EDA (Men. 5a)	106	0	181	67	76	86	118	37.2	516.4
	EDA (5a - más)	166	0	297	74	149	137	319	132.8	1396.1
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	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	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	-
	VH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sifilis	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	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	7	3	14	3	6	6	0.0	26.3
	Accidentados por Tránsito.	14	23	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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	15	5	4	6	8	11	37.5	140.7
	IRA (1a - 4a)	74	61	35	36	66	54	79	46.3	1010.2
	IRA (Men. 5a)	83	76	40	40	72	62	90	45.2	1150.9
	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	9	8	10	25.0	127.9
	EDA (1a - 4a)	29	0	53	33	13	26	22	-15.4	281.3
	EDA (Men. 5a)	38	0	68	38	22	33	32	-3.0	409.2
	EDA (5a - más)	30	0	145	32	49	51	94	84.3	1202.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	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	2	0	0	1	1	0.0	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	-
	VH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sifilis	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	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	0	0	0	4	1	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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	38	43	30	46	28	37	44	18.9	444.0
	IRA (1a - 4a)	200	231	146	154	240	194	227	17.0	2290.6
	IRA (Men. 5a)	238	274	176	200	268	231	271	17.3	2734.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	35	7	2	15	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	2	-66.7	20.2
	Febriles (Men. 5a)	18	9	0	2	4	7	4	-42.9	40.4
	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	48	92.0	484.4
	EDA (1a - 4a)	115	0	130	55	52	70	167	138.6	1685.2
	EDA (Men. 5a)	154	0	185	72	65	95	215	126.3	2169.5
	EDA (5a - más)	284	0	425	106	152	193	396	105.2	3996.0
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	13	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 Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Vruela 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 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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*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° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 38							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	2	-33.3	45.1
	IRA (1a - 4a)	8	6	4	7	26	10	31	210.0	699.8
	IRA (Men. 5a)	14	9	4	8	31	13	33	153.8	744.9
	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	6	500.0	135.4
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	4	7	3	8	166.7	180.6
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	5	8	3	14	366.7	316.0
	Febriles (5a - más)	3	4	0	6	18	6	34	466.7	767.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	0	11	2	2	3	11	266.7	248.3
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	5	8	10	25.0	225.7
	EDA (Men. 5a)	2	0	39	9	7	11	21	90.9	474.0
	EDA (5a - más)	5	0	67	17	9	20	73	265.0	1647.9
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	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	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	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	4	1	3	2	2	0.0	45.1
	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	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 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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 38 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°38							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	5	4	4	7	6	16	166.7	336.8
	IRA (1a - 4a)	33	47	7	25	32	29	42	44.8	884.2
	IRA (Men. 5a)	42	52	11	29	39	35	58	65.7	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)	2	2	0	3	3	2	6	200.0	126.3
	Febriles (Men. 5a)	2	2	1	6	4	3	6	100.0	126.3
	Febriles (5a - más)	21	12	91	15	6	29	2	-93.1	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	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis 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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VH*	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	-
	Vruela 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 Aracnidos	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 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 26/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 38

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°38

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 38 - 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		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 26/9/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 38 - 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 26/9/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 38 - 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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 26/9/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 38 - 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 26/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 38 - 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.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	C.S. HUAURA	20		7	SIEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023
8	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	OYON-PACHANGARA	C.S CHURIN	27	160	8	SIEpi-brotes 03/07/2023	3/07/2023	17/07/2023	2/07/2023
9	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	C.S HUALMAY	32	4	2	SIEpi-brotes 14/08/2023	14/08/2023	17/08/2023	1/09/2023
10	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	MEDIO MUNDO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	33	3	3	SIEpi-brotes 14/08/2023	16/01/1900	19/08/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 26/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 38 - 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. HUA, MAY	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	E"ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIEpi-brotes 31/05/2023	2/06/2023	16/06/2023	1/07/2023
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIEpi-brotes 31/05/2023	1/06/2023	15/06/2023	1/07/2023
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	60	3	SIEpi-brotes 16/06/2023	20/06/2023	5/06/2023	1/07/2023
19	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P XAMMAR"	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	87	3	3	SIEpi-brotes 31/08/2023	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		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 26/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 38 - 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 26/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 38 - 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		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 26/9/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°38

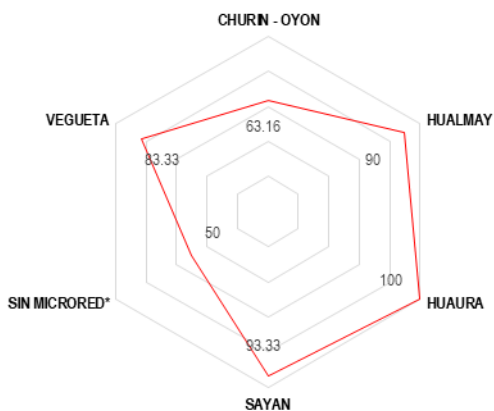
### COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.38 - 2023

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 Hualaya Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 26/9/2023.

### Microredes que notificaron oportunamente - Red de Salud Hualaya - Oyón - SE.38 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 26/9/2023.





# **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.