



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria

**SEMANA EPIDEMIOLÓGICA**  
**EDICIÓN N.º 36**

# 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 MUNDIAL DE LA PREVENCIÓN DEL SUICIDIO 2023**

El Día Mundial de la Prevención del Suicidio (DMPS), que se celebra anualmente el 10 de septiembre, está organizado por la Asociación Internacional para la Prevención del Suicidio (IASP) y respaldado por la Organización Mundial de la Salud (OMS). El evento representa un compromiso global para centrar la atención en la prevención del suicidio.

Los objetivos incluyen promover la colaboración y el auto empoderamiento de las partes interesadas para abordar la autolesión y el suicidio a través de acciones preventivas.

La tasa de mortalidad por suicidio en la Región de las Américas ha ido aumentando, mientras que en todas las demás regiones de la Organización Mundial de la Salud ha disminuido; destacando la urgente necesidad de hacer de la prevención del suicidio una prioridad de salud pública.

Los suicidios y los intentos de suicidio tienen un efecto dominó que afecta no sólo a los individuos, sino también a las familias, las comunidades y las sociedades. Factores de riesgo asociados al suicidio, como pérdida laboral o financiera, trauma o abuso, trastornos mentales y por uso de sustancias, y barreras para acceder a la atención médica. La diferencia de sexo en la mortalidad por suicidio es un fenómeno ligado a la cultura, lo que significa que las expectativas culturales sobre el género y el suicidio determinan fuertemente tanto su existencia como su magnitud. Además, la pandemia de COVID-19 ha empeorado la situación al aumentar la prevalencia de enfermedades mentales y alterar los servicios esenciales de salud mental. Otras emergencias humanitarias, incluida la migración, agravada por la crisis climática global, también representan una amenaza importante para la salud mental.

Enlace: <https://www.paho.org/es/campanas/dia-mundial-prevencion-suicidio-2023>

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°36

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 36 se registran 19562 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 39.4. Entre ellas tenemos IRAS (18466), SOB-ASMA (1096), NEUMONIAS (197), NEUMONIAS GRAVES (3). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

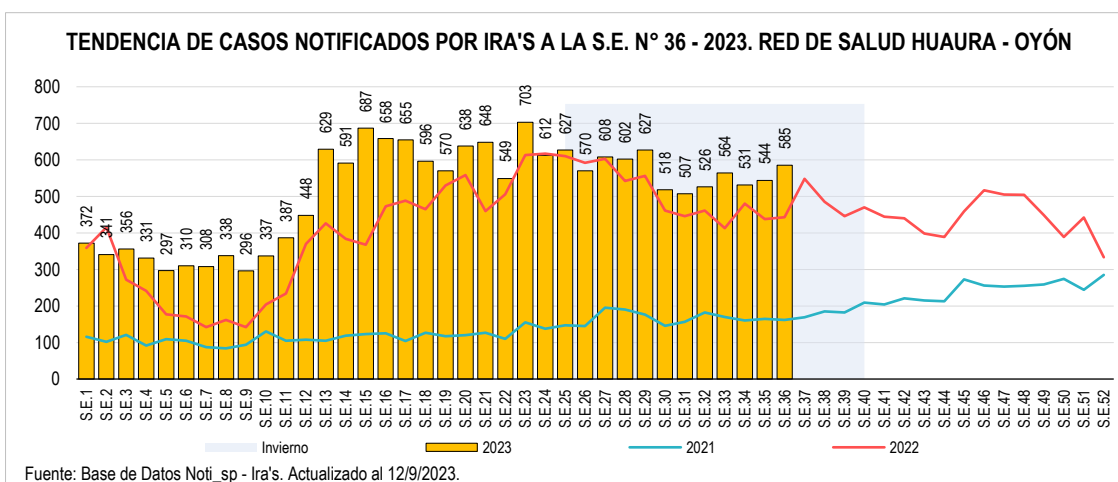
Teniendo un promedio de 19562 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 36. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 23191 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

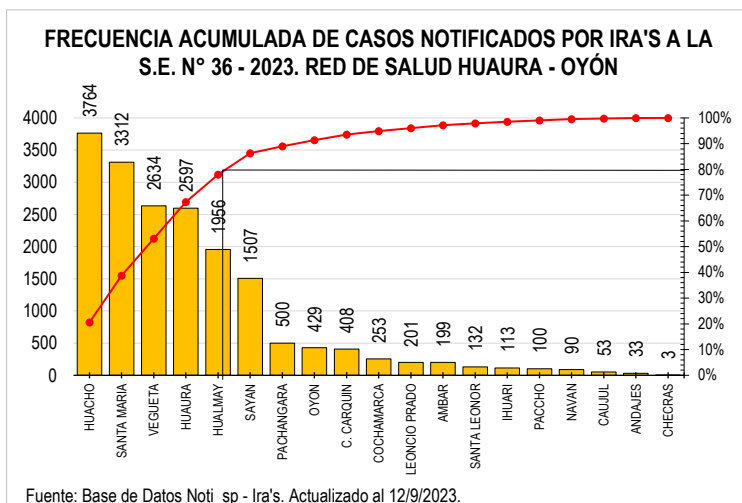
### CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	21094	18724	5173	4718	14822	12906	18466	94.4	43.1
	IRA menor de 2 meses	827	645	182	181	397	446	420	2.1	-5.8
	IRA de 2 a 11 meses	5453	4914	1309	1370	3510	3311	4487	22.9	35.5
	IRA de 1 a 4 años	14814	13165	3682	3167	10915	9149	13559	69.3	48.2
	Neumonía grave menores de 5 años	9	5	0	1	3	4	3	0.0	-25.0
	Neumonía en población total	435	428	181	81	163	258	197	1.0	-23.6
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	<b>SOB menor de 5 años</b>	<b>2097</b>	<b>2385</b>	<b>427</b>	<b>129</b>	<b>589</b>	<b>1125</b>	<b>1096</b>	<b>5.6</b>	<b>-2.6</b>
	SOB menor de 2 años	1274	1441	283	94	336	686	764	3.9	11.4
	SOB de 2 a 4 años	823	944	144	35	253	440	332	1.7	-24.5
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>23191</b>	<b>21109</b>	<b>5600</b>	<b>4847</b>	<b>15411</b>	<b>14032</b>	<b>19562</b>	<b>100.0</b>	<b>39.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 12/9/2023.

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 36 un total de 585 casos de Infecciones Respiratorias.





Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3764), continuando con Santa María (3312), Vegueta (2634), Huaura (2597) y Hualmay (1956), 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

(1507), Pachangara (500), Oyon (429), Cochamarca (253), Ámbar (199) casos, Leoncio Prado (201), Ihuari (113) casos, Paccho (100), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 36.

En la semana N° 36 se han registrado 585 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (438 casos con una T.I.A 16.21 por 10000 habitantes.) alcanzando un porcentaje de 74.87%,siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (133 casos con una T.I.A 4.92 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 22.74% ,correspondiente al grupo de menor de 2 meses.(14 casos con una T.I.A 0.52 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 1.65%,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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 36 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	14	2.39	0.52
DE 2M. - 11M.	133	22.74	4.92
DE 1A. - 4A.	438	74.87	16.21
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>585</b>	<b>100.00</b>	<b>21.65</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 12/9/2023.

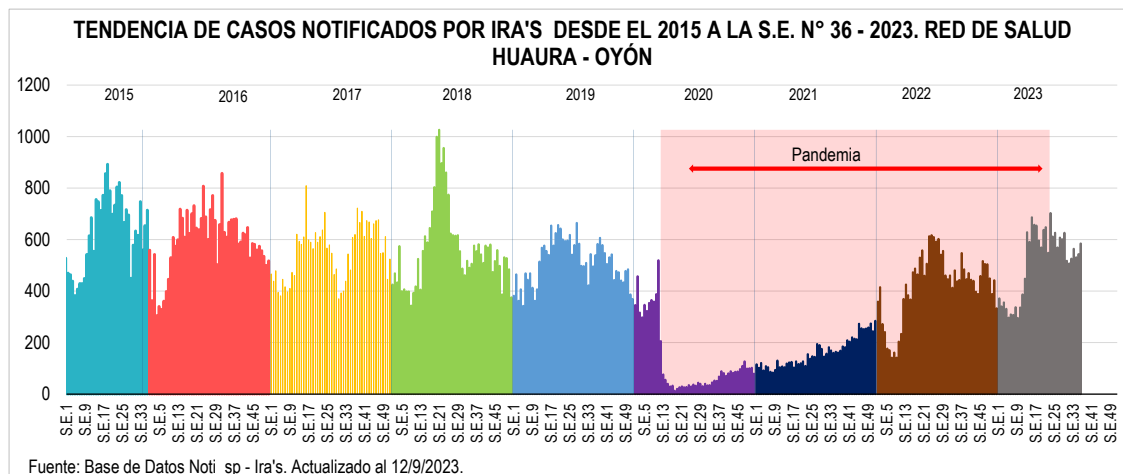
**CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	MES DE SETIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 36	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	23	2.04	0.85	420	2.27
DE 2M. - 11M.	271	24.00	10.03	4487	24.30
DE 1A. - 4A.	835	73.96	30.90	13559	73.43
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>1129</b>	<b>100.00</b>	<b>41.78</b>	<b>18466</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 12/9/2023.

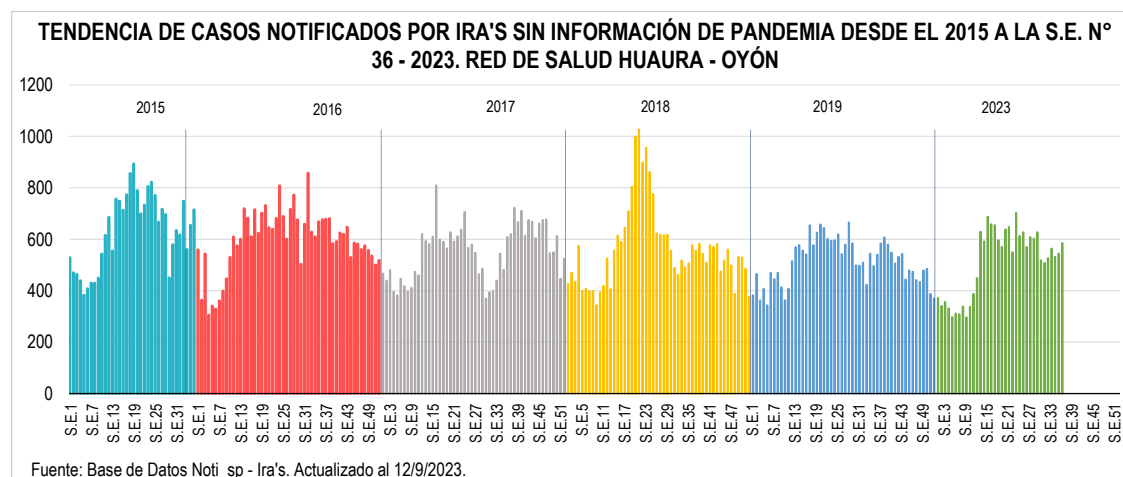
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 se registran 18466 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 36 se registran 18466 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 68.3 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 43.1. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 21094 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 12906 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º36.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 500 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 218.8 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 253 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 255.3 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3764), Santa María (3312), Vegueta (2634).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5978	5163	1137	817	3071	3233	3764	20.4	42.2	16.4
HUALMAY	2142	2066	544	440	1509	1340	1956	10.6	66.4	46.0
SAYAN	1903	1702	537	467	1344	1191	1507	8.2	59.1	26.5
HUAURA	2851	2338	797	635	1855	1695	2597	14.1	68.0	53.2
SANTA MARIA	2909	2653	668	662	2238	1826	3312	17.9	81.0	81.4
VEGUETA	2529	2065	504	563	1947	1522	2634	14.3	89.2	73.1
C. CARQUIN	363	425	97	65	245	239	408	2.2	44.8	70.7
AMBAR	234	231	83	77	168	159	199	1.1	97.1	25.2
LEONCIO PRADO	193	165	54	95	202	142	201	1.1	100.8	41.5
PACCHO	150	109	50	89	111	102	100	0.5	68.2	-2.0
SANTA LEONOR	123	131	67	74	146	108	132	0.7	164.0	22.2
CHECRAS	19	34	4	11	19	17	3	0.0	3.0	-82.4
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>19394</b>	<b>17082</b>	<b>4542</b>	<b>3995</b>	<b>12855</b>	<b>11574</b>	<b>16813</b>	<b>91.0</b>	<b>66.5</b>	<b>45.3</b>
OYÓN	603	418	134	143	613	382	429	2.3	37.1	12.3
PACHANGARA	315	435	139	220	639	350	500	2.7	218.8	42.9
NAVAN	77	71	40	40	66	59	90	0.5	115.1	52.5
COCHAMARCA	227	254	161	184	258	217	253	1.4	255.3	16.6
ANDAJES	14	9	4	8	28	13	33	0.2	74.5	153.8
CAUJUL	40	42	8	29	36	31	53	0.3	111.6	71.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1276</b>	<b>1229</b>	<b>486</b>	<b>624</b>	<b>1640</b>	<b>1051</b>	<b>1358</b>	<b>7.4</b>	<b>82.2</b>	<b>29.2</b>
IHUARI	160	173	66	40	86	105	113	0.6	123.8	7.6
OTROS DISTRITOS	264	240	79	59	241	177	182	1.0	-	2.8
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>21094</b>	<b>18724</b>	<b>5173</b>	<b>4718</b>	<b>14822</b>	<b>12906</b>	<b>18466</b>	<b>100.0</b>	<b>68.3</b>	<b>43.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 12/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 36 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 36 se registran 5 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 197 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 36 no se registra casos de neumonías graves según grupo de edad.

## - SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°36 se registraron 23 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 36 es de 1096 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 764 episodios, niños de 2 a 4 años de edad con un total de 332 casos.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	9	96	267	372	1	-	1	6	-	-	-	-	11	1	12	1	5
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	-	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	-
TOTAL	420	4487	13559	18466	23	43	66	131	1	1	1	3	764	332	1096	12	78
%	2%	24%	73%	100%	35%	65%	34%	66%									

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 12/9/2023.

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

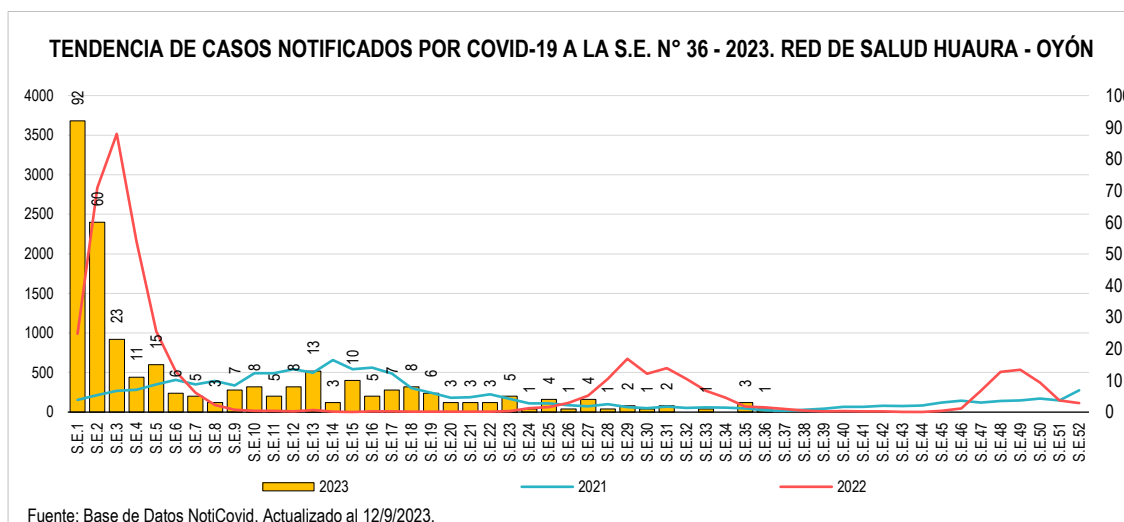
En lo que va de toda la pandemia se han presentado 11,311 casos notificados de COVID 19 en la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 36 el reporte es de 2127 casos de los cuales 330 casos son confirmados, con una tasa de variación negativa 95.1 y se registraron 2 fallecidos por COVID-19. Teniendo un promedio de 6671 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.36. Podemos observar que en el año 2022 se registro 15133 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los años de pandemia.

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

COVID - 19 / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	4	0.2	100.0
	DESCARTADO	0	0	5313	11601	27371	8857	1793	84.3	-79.8
	CONFIRMADO	0	0	8976	9247	15133	6671	330	15.5	-95.1
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14289</b>	<b>20848</b>	<b>42504</b>	<b>15528</b>	<b>2127</b>	<b>100.0</b>	<b>-86.3</b>
	FALLECIDOS	0	0	565	829	98	298	2	-	-99.3
	RECUPERADOS	0	0	8343	8394	15012	6350	231	-	-96.4
	<b>TOTAL DE COVID - 19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8976</b>	<b>9247</b>	<b>15133</b>	<b>6671</b>	<b>330</b>	<b>-</b>	<b>-95.1</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 12/9/2023.

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 36 se reportaron 1 casos por COVID-19.



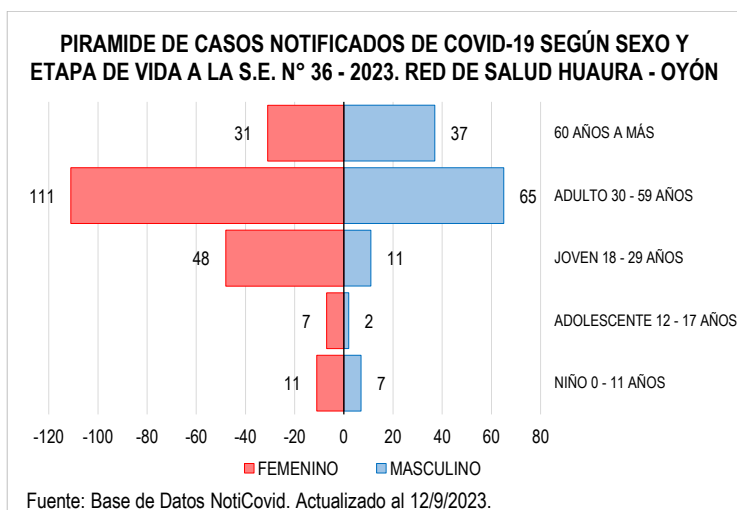
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 53.33% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.61% de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han notificados más casos con 208 casos notificados hasta la semana N.º 36.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 36 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.45	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7	9	2.73	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	48	59	17.88	11.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	65	111	176	53.33	17.27
60 AÑOS A MÁS	37	31	68	20.61	17.80
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>122.00</b>	<b>208.00</b>	<b>330</b>	<b>100.00</b>	<b>12.37</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 12/9/2023.



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 femenino 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 11,311 casos de COVID-19 hasta la semana N.º 36 – 2023, con un predominio mayor en el año y 2022 con 15133 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° 36 - 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	5414	743.47	122	16.75	S.E.36 - 0 Casos	3427
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	1999	678.71	61	20.71	S.E. - 0 Casos	1650
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1456	571.27	7	2.75	S.E. - 0 Casos	1098
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1939	507.62	33	8.64	S.E. - 0 Casos	1246
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2008	491.35	63	15.42	S.E. - 0 Casos	1588
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1224	414.48	14	4.74	S.E. - 1 Casos	956
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	219	240.24	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	14534	574.96	309	12.22	S.E. - 1 Casos	10393
OYON	268	232.01	276	238.94	164	141.98	4	3.46	S.E. - 0 Casos	280
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	283	171	6	3.63	S.E. - 0 Casos	504
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	43
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	306	-	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>15133</b>	<b>560.01</b>	<b>330</b>	<b>12.21</b>	<b>S.E. - 1 Casos</b>	<b>11311</b>

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 12/9/2023.

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°36

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 36 se registran 10807 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 62.2. Teniendo un promedio de 6661 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 36. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 11362 casos de enfermedades diarreas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. A la semana N.º 36 se registraron 104 hospitalizados por EDA.

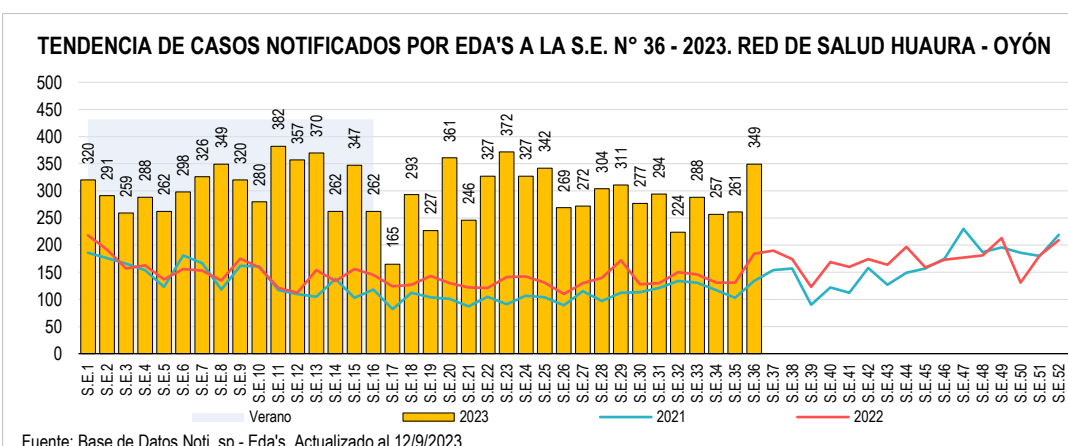
En lo que va del año 2023 se registró 68 caso de EDA disenterica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

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

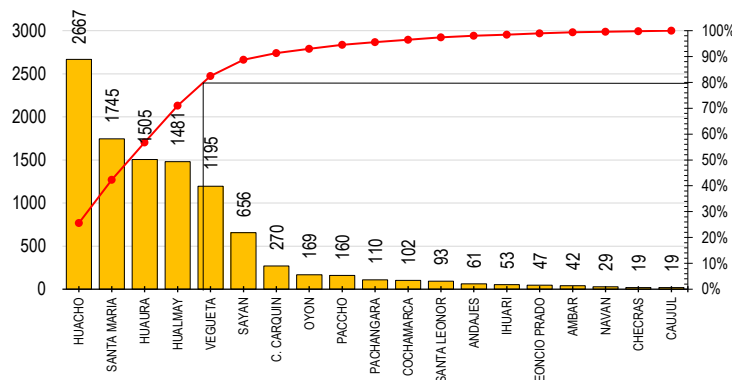
EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disenterica	16	55	8	40	29	30	68	0.6	126.7
	EDA menores de 01 año	4	13	3	20	7	9	12	0.1	33.3
	EDA de 1 a 4 años	7	21	2	13	12	11	25	0.2	127.3
	EDA Mayores de 5 años	5	21	3	7	10	9	31	0.3	244.4
	EDA Acuosa	8430	11307	3778	4444	5200	6632	10739	99.4	61.9
	EDA menores de 01 año	927	1124	350	489	486	675	800	7.4	18.5
	EDA de 1 a 4 años	2409	2991	919	1378	1394	1818	2505	23.2	37.8
	EDA menores de 5 años	3336	4115	1269	1867	1880	2493	3305	30.6	32.6
	EDA mayores de 5 años	5094	7192	2509	2577	3320	4138	7434	68.8	79.7
	Hospitalizados por EDA	51	49	9	17	22	30	104	1.0	246.7
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	Sospecho de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>8446</b>	<b>11362</b>	<b>3786</b>	<b>4484</b>	<b>5229</b>	<b>6661</b>	<b>10807</b>	<b>100.0</b>	<b>62.2</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 12/9/2023.

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 36 -2023 se registran 349 casos de enfermedades diarreas agudas.



**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 12/9/2023.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (2667), continuando con Santa María (1745), Hualaya (1505) y Hualmay (1481), Vegueta (1195) 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 (656), Paccho (160), Oyón (169), Cochamarca (102), Pachangara (110), Leoncio Prado (47), Ihuari (53) casos, Ámbar (42) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 19 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 36.

En la semana N.º 36 se han registrado 349 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años, el grupo de edad mayores de 5 años (253 casos), en el grupo de edad de 1 a 4 años (70 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (26 casos).

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 36 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	26	70	96	253	349	12.92
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0.00
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>26</b>	<b>70</b>	<b>96</b>	<b>253</b>	<b>349</b>	<b>12.92</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 12/9/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

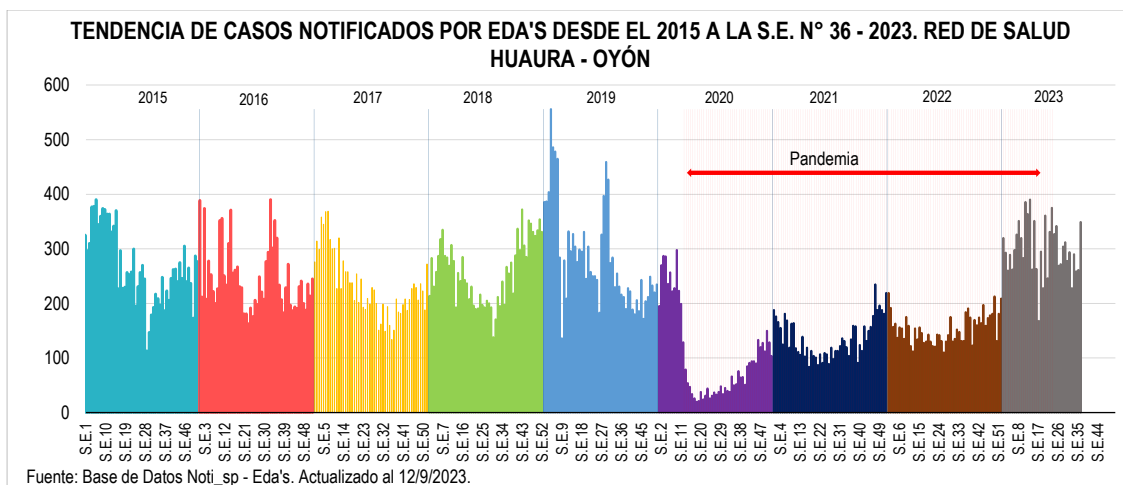
GRUPO DE EDAD	MES DE SETIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 36		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	610	100.00	22.57	10739	99.37	397.41
EDA DISENTERICA	0	0.00	0.00	68	0.63	2.52
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>610</b>	<b>100.00</b>	<b>22.57</b>	<b>10807</b>	<b>100.00</b>	<b>399.93</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 12/9/2023.

A la semana N° 36 se han registrado 10807 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.37% fueron de EDAS acuosas (10739 casos) y 0.63 % son de EDAS disintéricas (68 casos).

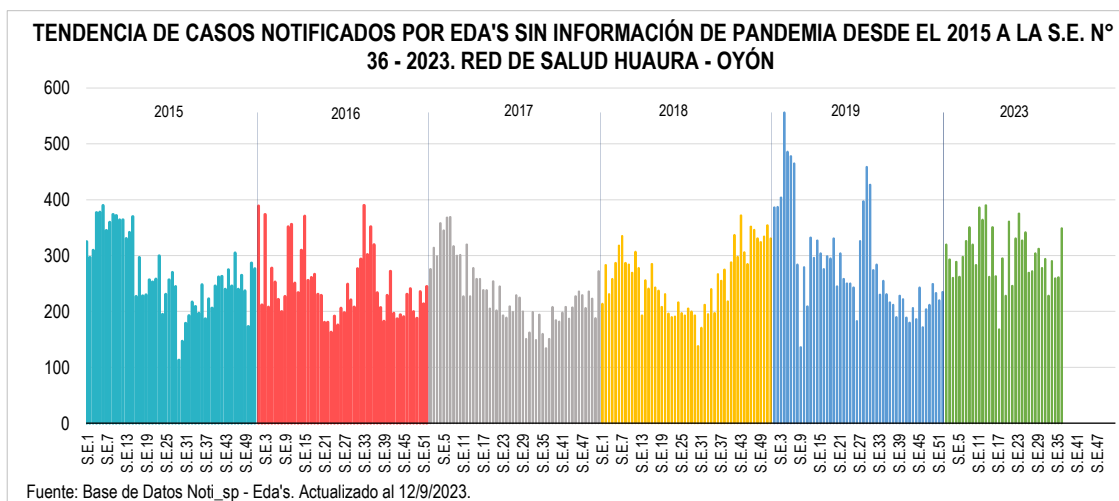
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 se registran 10458 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el gráfico 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 36 se registran 10776 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 398.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 62.0. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 11341 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 6652 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 36.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 1091 casos de enfermedad diarreicas aguda, con una tasa de incidencia 1091.4 casos por 10000 habitantes y Andajes con un total de 61 casos de enfermedad diarreicas agudas con una tasa de 1377.0 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (2667), Santa María (1745), Huaura (1505).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3300	4587	1215	1213	1537	2370	2667	24.7	366.2	12.5
HUALMAY	921	1201	372	560	693	749	1481	13.7	502.8	97.7
SAYAN	680	711	343	358	404	499	656	6.1	257.4	31.5
HUAURA	888	1169	391	544	482	695	1505	14.0	394.0	116.5
SANTA MARIA	808	1270	370	535	640	725	1745	16.2	427.0	140.7
VEGUETA	633	809	296	335	467	508	1195	11.1	404.7	135.2
C. CARQUIN	111	192	32	71	118	105	270	2.5	296.2	157.1
AMBAR	88	120	37	26	34	61	42	0.4	205.0	-31.1
LEONCIO PRADO	78	98	55	74	63	74	47	0.4	235.6	-36.5
PACCHO	98	126	120	141	104	118	160	1.5	1091.4	35.6
SANTA LEONOR	52	56	92	52	38	58	93	0.9	1155.3	60.3
CHECRAS	15	16	14	16	6	13	19	0.2	190.6	46.2
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>7672</b>	<b>10355</b>	<b>3337</b>	<b>3925</b>	<b>4586</b>	<b>5975</b>	<b>9880</b>	<b>91.7</b>	<b>390.8</b>	<b>65.4</b>
OYON	212	250	79	115	122	156	169	1.6	146.3	8.3
PACHANGARA	151	192	108	138	187	155	110	1.0	481.4	-29.0
NAVAN	49	31	40	20	18	32	29	0.3	370.8	-9.4
COCHAMARCA	69	62	53	89	85	72	102	0.9	1029.3	41.7
ANDAJES	12	22	14	26	16	18	61	0.6	1377.0	238.9
CAUJUL	20	45	21	4	4	19	19	0.2	400.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>513</b>	<b>602</b>	<b>315</b>	<b>392</b>	<b>432</b>	<b>451</b>	<b>490</b>	<b>4.5</b>	<b>296.5</b>	<b>8.7</b>
IHUARI	53	70	22	18	20	37	53	0.5	580.5	43.2
OTROS DISTRITOS	203	314	109	142	181	190	353	3.3		85.8
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>8441</b>	<b>11341</b>	<b>3783</b>	<b>4477</b>	<b>5219</b>	<b>6652</b>	<b>10776</b>	<b>100.0</b>	<b>398.8</b>	<b>62.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 12/9/2023.

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°36

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 36 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 583 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 50.6. teniendo un promedio de 387 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.36. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 652 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° 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	158	517	288	279	440	336	577	99.0	71.7
	Fiebre tifoidea	7	7	4	1	2	4	2	0.3	-50.0
	Hepatitis viral	75	126	21	3	2	45	3	0.5	-93.3
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.2	0.0
TOTAL DE CASOS		242	652	316	283	444	387	583	100.0	50.6

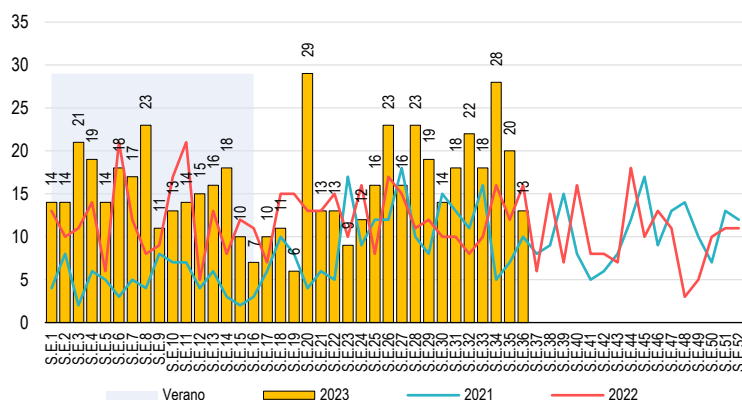
Fuente: Base de Datos Notif. sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

### - 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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

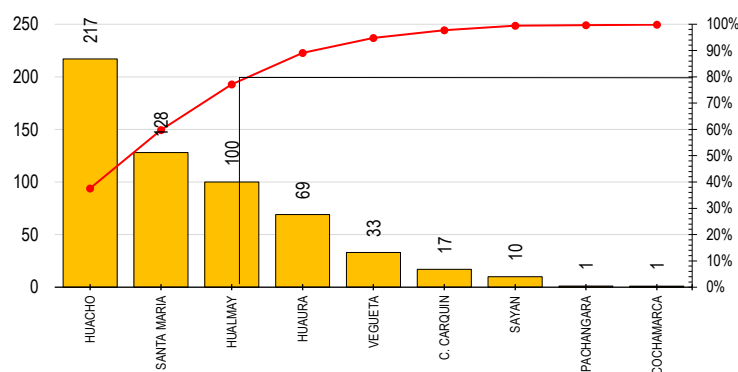


Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 36 – 2023 (13 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 36 – 2023 son procedentes de 9 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 99.5% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 217 casos y Santa María con 128 casos.

### FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

En el mes de setiembre hasta la semana N.º 36- 2023 podemos observar 21 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 85.71% de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 3.58 casos por 10 000 habitantes.

### CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 36		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	18	85.71	3.58	12	92.31	2.39
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	14.29	1.14	1	7.69	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>21</b>	<b>100.00</b>	<b>0.79</b>	<b>13</b>	<b>100.00</b>	<b>0.49</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

En la Red de Salud Hualmay Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 – 2023 se han reportado 577 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 21.4 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 71.5 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 517 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 336 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º36.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (100 casos), Huacho (217 casos) y Santa María (128 casos), en este último distrito se presentó un brote de enfermedad transmitida por alimentos en una institución educativa de nivel primario, donde se reportaron 4 casos de alumnas que consumieron un alimento en común en el quiosco escolar, a las cuales se le realizó la visita domiciliar y el seguimiento de los casos hasta el alta y se reforzó las medidas de bioseguridad que deben de tener los alumnos al momento de consumir sus alimentos.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	65	182	77	110	189	125	217	37.6	29.8	73.6
HUALMAY	25	83	59	49	77	59	100	17.3	34.0	69.5
SAYAN	13	16	6	5	11	10	10	1.7	3.9	0.0
HUAURA	16	73	47	34	44	43	69	12.0	18.1	60.5
SANTA MARIA	27	121	60	50	67	65	128	22.2	31.3	96.9
VEGUETA	6	19	18	14	24	16	33	5.7	11.2	106.3
C. CARQUIN	3	15	10	6	16	10	17	2.9	18.6	70.0
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>510</b>	<b>280</b>	<b>269</b>	<b>431</b>	<b>329</b>	<b>574</b>	<b>99.5</b>	<b>22.7</b>	<b>74.4</b>
OYON	1	2	0	0	0	1	1	0.2	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	1	0.2	4.4	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>3</b>	<b>0.5</b>	<b>1.8</b>	<b>200.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	5	8	10	8	6	0	0.0		0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>158</b>	<b>517</b>	<b>288</b>	<b>279</b>	<b>440</b>	<b>336</b>	<b>577</b>	<b>100.0</b>	<b>21.4</b>	<b>71.5</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

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°36

En la Semana Epidemiológica N.º36 se reportaron 16548 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 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.

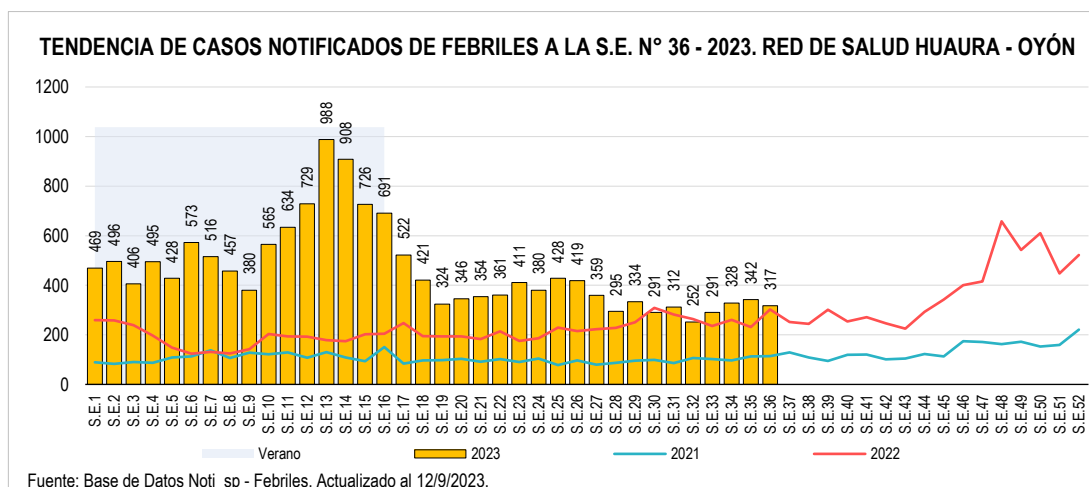
### CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1686	1454	561	610	728	1008	1759	10.6	74.5
	Febriles de 1 a 4 años	4209	3772	1140	1020	2330	2494	4977	30.1	99.6
	Febriles de 5 a 9 años	1978	1526	585	524	1563	1235	4093	24.7	231.4
	Febriles de 10 a 19 años	1224	1183	474	436	1037	871	2205	13.3	153.2
	Febriles de 20 a 59 años	2704	2371	1542	863	1561	1808	2806	17.0	55.2
	Febriles de 60 a más	630	602	438	260	372	460	708	4.3	53.9
TOTAL DE CASOS		12431	10908	4740	3713	7591	7877	16548	100.0	110.1

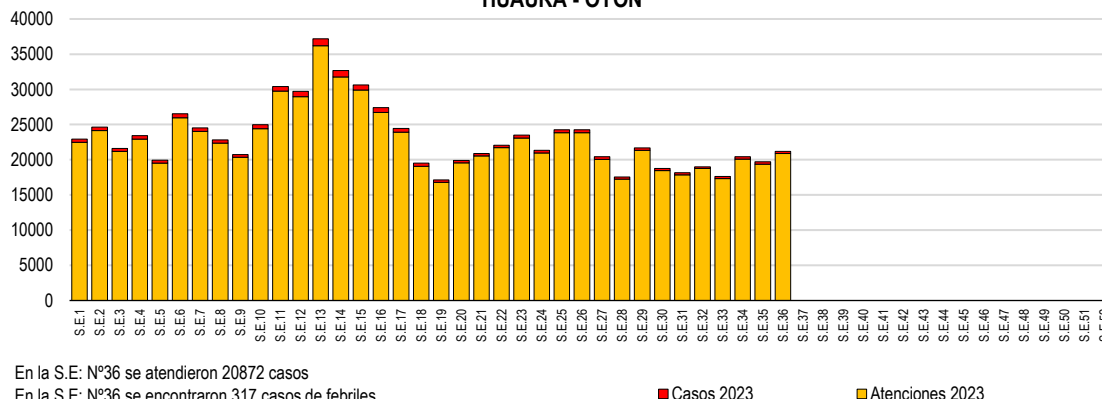
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 12/9/2023.

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:36 Los casos notificados según atenciones es de 20872 casos de los cuales se encontraron 317 casos de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.



### CASOS NOTIFICADOS SEGÚN ATENCIONES Y CASOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



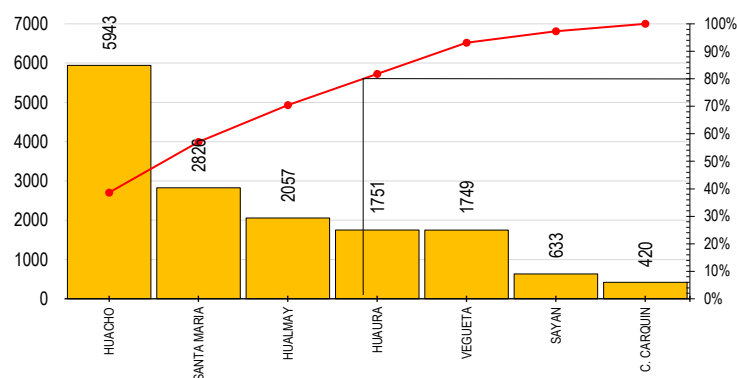
En la S.E. N°36 se atendieron 20872 casos

En la S.E. N°36 se encontraron 317 casos de febriles

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 12/9/2023.

La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:36 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 5943 casos notificados, Santa Maria 2826 casos notificados y Hualmay 2057 casos notificados y el 80% de la frecuencia acumulada se

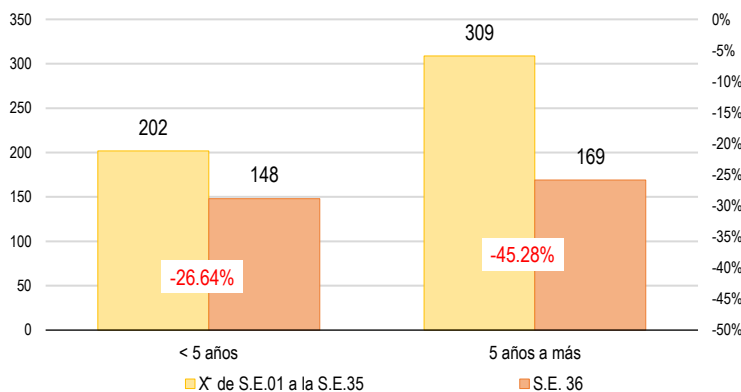
### FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES EN EL ESCENARIO COSTA POR EDA'S A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 12/9/2023.

encuentra los distritos de Huaura con 1751 casos notificados, Vegueta con 1749 casos notificados, Sayan 633 casos notificados y Caleta Carquin 420 casos notificados.

### CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES EN MENORES DE 5 AÑOS Y MAYORES DE 5 AÑOS A MÁS Y TASA DE VARIACIÓN A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 12/9/2023.

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. ° 36 presentan 169 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al descenso haciendo un comparativo con la semana

anterior de 309 episodios y 148 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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4168	3551	1518	1494	2737	2694	5943	35.9	816.1	120.6
HUALMAY	1756	1500	656	358	812	1016	2057	12.4	698.4	102.5
SAYAN	555	501	212	75	189	306	633	3.8	248.4	106.9
HUAURA	1392	1249	557	377	764	868	1751	10.6	458.4	101.7
SANTA MARIA	2183	2001	756	557	1112	1322	2826	17.1	691.5	113.8
VEGUETA	1336	1004	423	294	796	771	1749	10.6	592.3	126.8
C. CARQUIN	312	377	151	84	220	229	420	2.5	460.7	83.4
AMBAR	43	63	20	21	17	33	65	0.4	317.2	97.0
LEONCIO PRADO	31	35	28	29	31	31	16	0.1	80.2	-48.4
PACCHO	80	61	43	49	83	63	58	0.4	395.6	-7.9
SANTA LEONOR	41	71	43	63	75	59	90	0.5	1118.0	52.5
CHECRAS	3	4	1	1	4	3	13	0.1	130.4	333.3
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>11900</b>	<b>10417</b>	<b>4408</b>	<b>3402</b>	<b>6840</b>	<b>7393</b>	<b>15621</b>	<b>94.4</b>	<b>618.0</b>	<b>111.3</b>
OYON	146	120	70	65	184	117	198	1.2	171.4	69.2
PACHANGARA	193	182	99	118	295	177	267	1.6	1168.5	50.8
NAVAN	0	2	2	2	7	3	10	0.1	127.9	233.3
COCHAMARCA	33	15	4	8	12	14	9	0.1	90.8	-35.7
ANDAJES	3	6	1	11	25	9	47	0.3	1060.9	422.2
CAUJUL	22	12	91	21	10	31	8	0.0	168.4	-74.2
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>397</b>	<b>337</b>	<b>267</b>	<b>225</b>	<b>533</b>	<b>352</b>	<b>539</b>	<b>3.3</b>	<b>326.1</b>	<b>53.2</b>
IHUARI	9	10	6	3	5	7	28	0.2	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	125	144	59	83	213	125	360	2.2		188.0
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>12431</b>	<b>10908</b>	<b>4740</b>	<b>3713</b>	<b>7591</b>	<b>7877</b>	<b>16548</b>	<b>100.0</b>	<b>612.4</b>	<b>110.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 12/9/2023.

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:36 -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 5943 casos notificados, con tendencia al incremento de 816.1 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 2624 casos. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 267 casos notificados, con tendencia al incremento de 1168.5 casos por 10 000 habitantes habiendo un comparativo con el promedio de los años anteriores de 177 casos, el distrito de Santa Leonor con 90 con tendencia al incremento 1118.0 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio en los años anteriores de 59 casos y el distrito de Andajes con 47 casos notificados, con tendencia al incremento de 1060.9 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 35.9 % 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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4168	3551	1518	1494	2737	2694	5943	38.6	816.1	120.6
HUALMAY	1756	1500	656	358	812	1016	2057	13.4	698.4	102.5
SAYAN	555	501	212	75	189	306	633	4.1	248.4	106.9
HUAURA	1392	1249	557	377	764	868	1751	11.4	458.4	101.7
SANTA MARIA	2183	2001	756	557	1112	1322	2826	18.4	691.5	113.8
VEGUETA	1336	1004	423	294	796	771	1749	11.4	592.3	126.8
C. CARQUIN	312	377	151	84	220	229	420	2.7	460.7	83.4
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>11702</b>	<b>10183</b>	<b>4273</b>	<b>3239</b>	<b>6630</b>	<b>7205</b>	<b>15379</b>	<b>100.0</b>	<b>626.5</b>	<b>113.4</b>

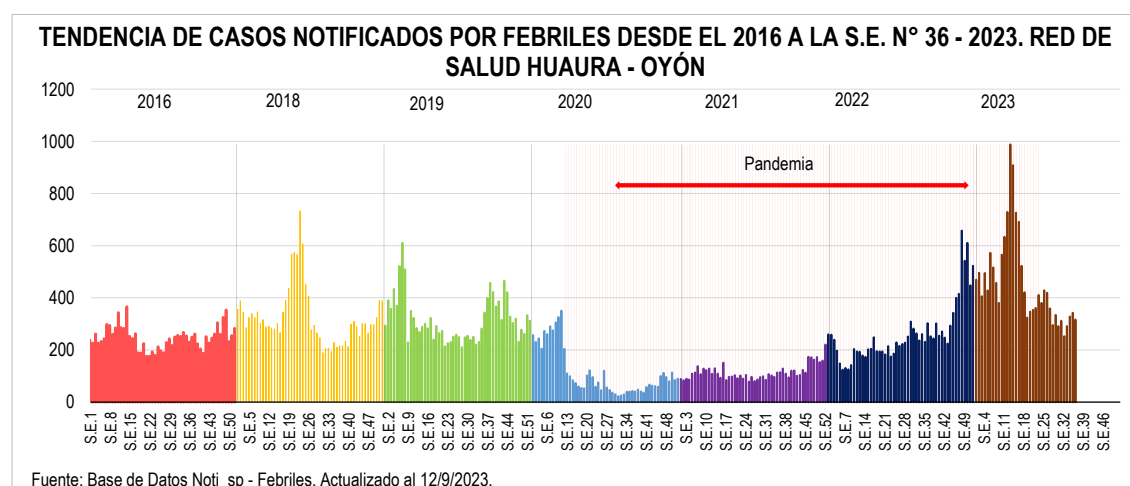
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 12/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 15379 casos notificados, con tendencia de 626.5 por 10 000 habitantes, teniendo una variación de 113.4% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 5943 casos notificados, con tendencia al incremento de 816.1 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 2694 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación 120.6, con una proporción de 38.6% de la población.

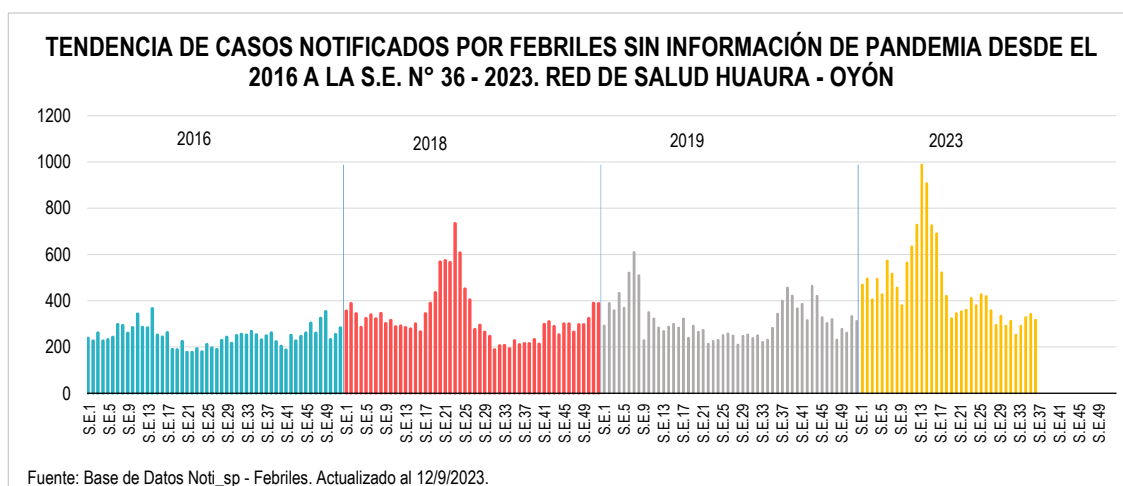
**Con pandemia:**

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:36 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:36- 2023 Red de Salud Huaura Oyón, nos muestra una tendencia en descenso, haciendo un comparativo entre la SE:13 y la SE:17 que muestra picos altos teniendo un comportamiento ascendente.





**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°36**

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:36 – 2023, Leishmaniasis cutánea 30 casos notificados, tasa de variación negativa 34.8, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 46 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 1 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 73 casos notificados, dengue con señales de alarma 13 casos notificados, teniendo mayor proporción los casos de leishmaniasis cutáneas con 25.42%.

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

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniosis Cutánea	49	86	36	14	47	46	30	25.42	-34.8
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	0.85	100.0
	Bartonelosis	1	4	2	1	2	2	1	0.85	-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	73	61.86	3550.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	13	11.02	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>50</b>	<b>95</b>	<b>38</b>	<b>20</b>	<b>54</b>	<b>51</b>	<b>118</b>	<b>100.00</b>	<b>131.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

**- LEISHMANIASIS**

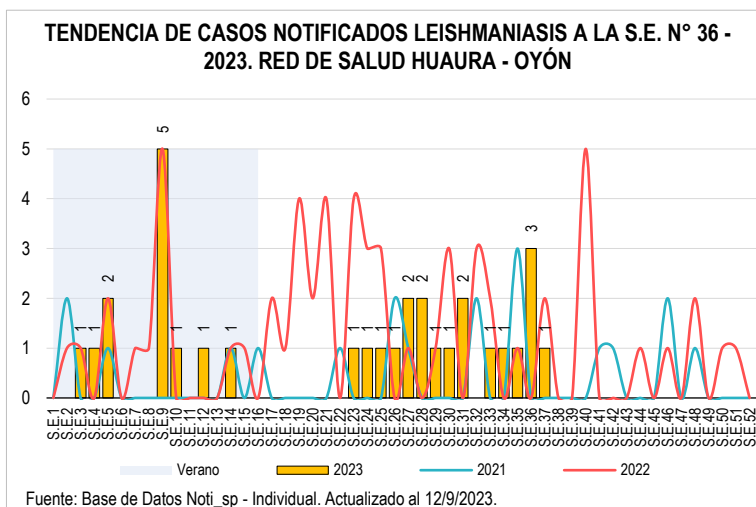
**CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	49	86	36	14	47	30	85.7
DESCARTADOS	0	0	0	3	0	4	11.4
PROBABLES	0	0	0	0	0	1	2.9
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>49</b>	<b>86</b>	<b>36</b>	<b>17</b>	<b>47</b>	<b>35</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 36 del año 2023 se han notificado 30 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 85.7% de los casos.

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



Los grupos de edades con mayor incidencia se encuentra la etapa adulta de 30 a 59 años con 9 casos notificados representado el 30% seguido del grupo de edad niños 0-11 años con 8 casos notificados que representa 26.67%, de 60 años a más con 7 casos notificados que representa el 23.33%. y representado según sexo el 54% entre hombres y 46% en mujeres.

**CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 36 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	4	4	8	26.67	1.59
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	13.33	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	6.67	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	3	9	30.00	0.88
60 AÑOS A MÁS	3	4	7	23.33	1.83
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>30</b>	<b>100.00</b>	<b>1.12</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de setiembre tenemos 2 casos notificado en el grupo de edad niños de 0-11 años y 2 casos notificados en adultos de 30 a 59 años de edad.

En la semana epidemiológica N° 36 teniendo 1 casos de leishmaniasis en el grupo de edad niños de 0-11 años, con 2 casos en adultos de 30 a 59 años representado el 100% de casos.

**CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 36		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	50.00	0.40	1	33.33	0.20
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	2	50.00	0.20	2	66.67	0.20
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>4</b>	<b>100.00</b>	<b>0.15</b>	<b>3</b>	<b>100.00</b>	<b>0.11</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

A la semana epidemiológica N.º 36 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 29.6 % y Ihuari con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 43.8 por 10 000 habitantes, tasa de variación 33.3 representado 13.3 % de la población afectada.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 36 - 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	3.3	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	5	2	0	5	3	3	10.0	14.6	0.0
LEONCIO PRADO	0	3	2	0	5	2	2	6.7	10.0	0.0
PACCHO	2	24	1	0	9	7	8	26.7	54.6	14.3
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>18</b>	<b>42</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>46.7</b>	<b>0.6</b>	<b>-31.4</b>
OYON	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	5	7	2	2	4	4	2	6.7	8.8	-50.0
NAVAN	3	3	4	2	3	3	2	6.7	25.6	-33.3
COCHAMARCA	13	13	6	1	5	8	4	13.3	40.4	-50.0
ANDAJES	0	2	0	0	0	0	1	3.3	22.6	100.0
CAUJUL	4	12	4	0	2	4	1	3.3	21.1	-75.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>25</b>	<b>38</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>33.3</b>	<b>6.1</b>	<b>-49.5</b>
IHUARI	3	1	4	4	8	4	4	13.3	43.8	0.0
OTROS DISTRITOS	3	5	2	0	1	2	2	6.7		0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>49</b>	<b>86</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>47</b>	<b>46</b>	<b>30</b>	<b>100.0</b>	<b>1.1</b>	<b>-35.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

Riesgo Alb  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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

DISTRITOS ESCENARIO COSTA	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		TOTAL 2023	T.I.A. X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONO	IMPORTADO		
SANTA MARIA	40867	17	14	31	41.60
HUALMAY	29453	4	10	14	13.58
HUACHO	72821	1	11	12	1.37
HUAURA	38198	4	4	8	10.47
VEGUETA	29531	0	4	4	0.00
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>26</b>	<b>63</b>	<b>89</b>	<b>10.59</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

Elaboración: Epidemiología\_RSHO

\* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

\*\* Otros distritos fuera de la Jurisdicción

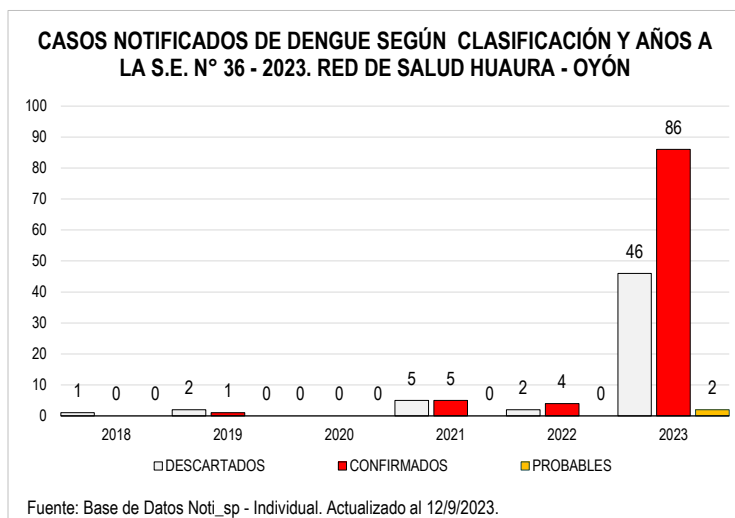
De los casos reportados por Dengue en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36-2023, tenemos 89 casos confirmados, de los cuales 19 pertenecen a otros distritos, tenemos 26 casos autóctonos y 63 casos importados, tasa de incidencia de 10.59 casos por 100 000 habitantes.

De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 37 casos notificados representando la mayor proporción de 123.33% de casos. Según sexo representa el sexo masculino con 46 casos notificados que representado el 56.2% teniendo un predominio sobre el sexo femenino con 40 casos notificados que representa el 43.8%.

**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 36 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	3	6	20.00	1.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	6	9	30.00	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	7	21	70.00	4.18
ADULTO 30 - 59 AÑOS	19	18	37	123.33	3.63
60 AÑOS A MÁS	7	6	13	43.33	3.40
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>46</b>	<b>40</b>	<b>86</b>	<b>286.67</b>	<b>3.22</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:36-2023, tenemos 86 confirmados, 46 descartados, 2 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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	1	3.3	1.4	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	3	10.0	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	13.3	10.5	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	17	56.7	41.6	100.0
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	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>25</b>	<b>83.3</b>	<b>9.9</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	61	203.3		2950.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>86</b>	<b>286.7</b>	<b>31.8</b>	<b>4200.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 100 000 Hab.

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:36- 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 56.7% en la población.

## MAPAS POR DISTRITOS:

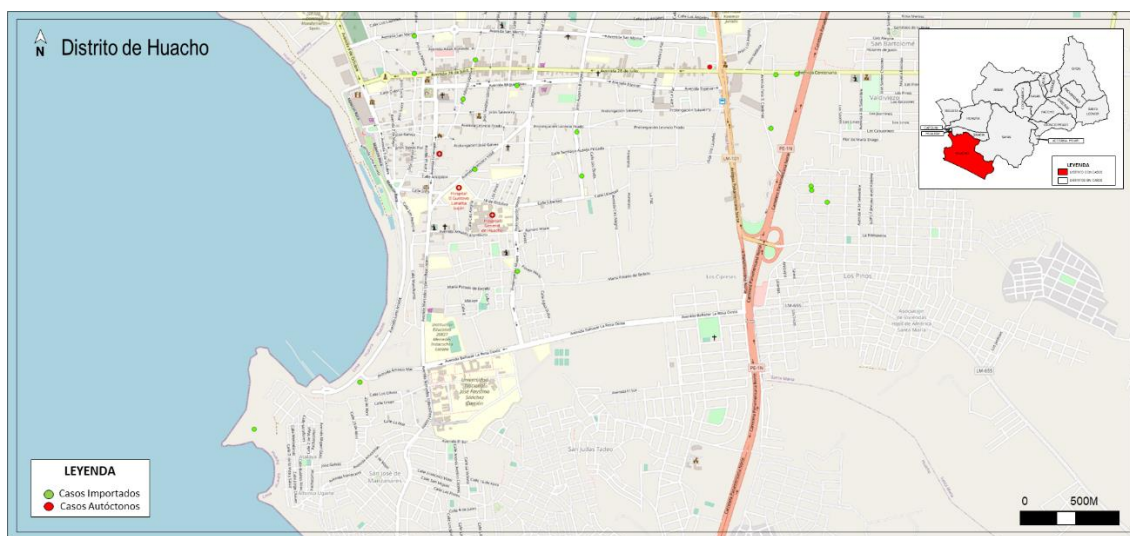
ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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	0.00
HUALMAY	II	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	2.84
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	0.00
<b>TOTAL</b>		<b>0.04</b>	<b>0.91</b>	<b>1.92</b>	<b>1.45</b>	<b>2.32</b>	<b>0.96</b>	<b>1.61</b>	<b>2.67</b>

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

### - DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 36 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

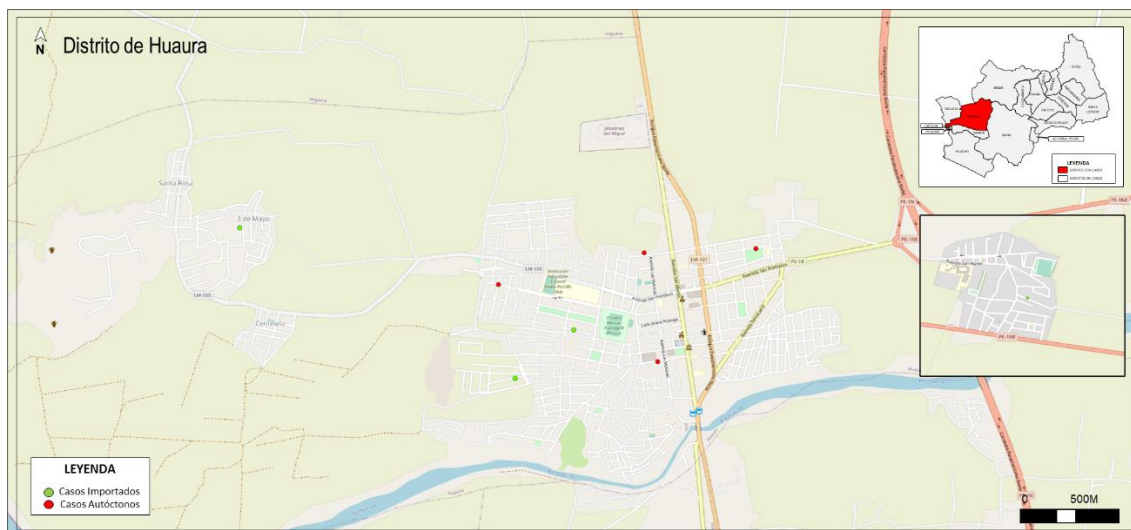


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:36 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de marzo de 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%.



- DISTRITO HUAURA

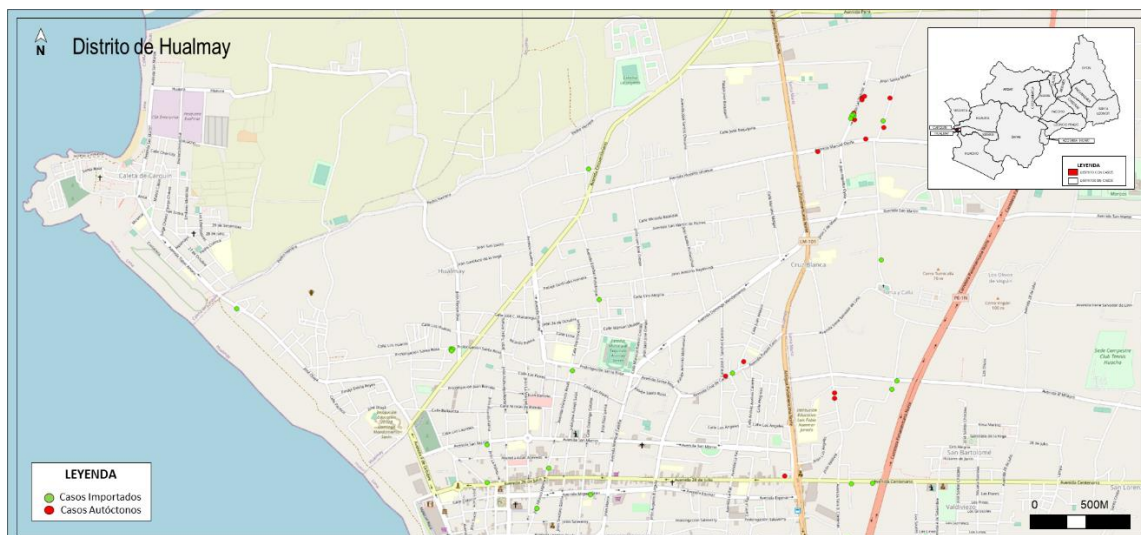
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 36 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura en la SE: 36 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 2.84 %.

- DISTRITO HUALMAY

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 36 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

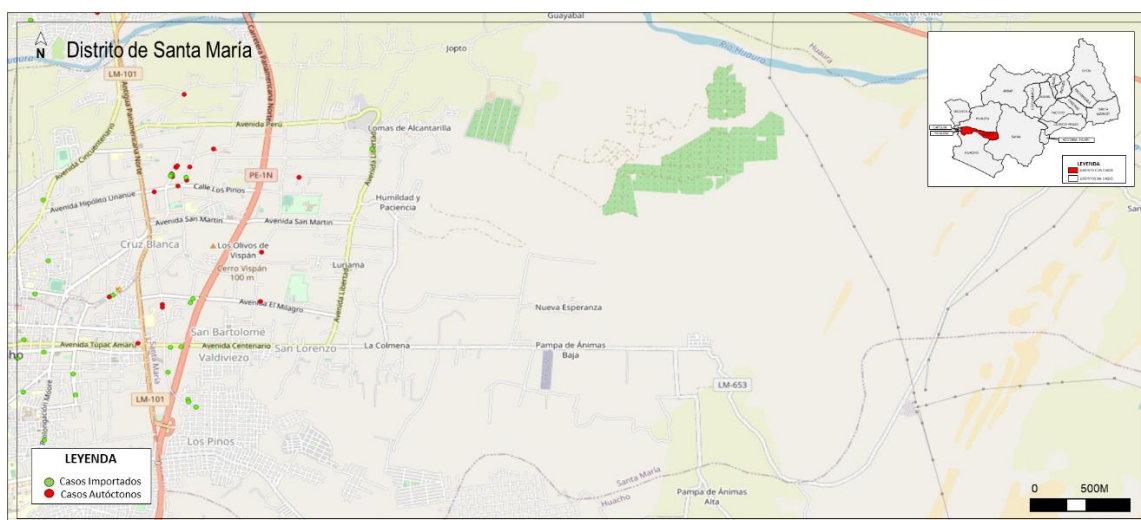


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:36 se encuentra en escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de 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:36 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° 36 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN

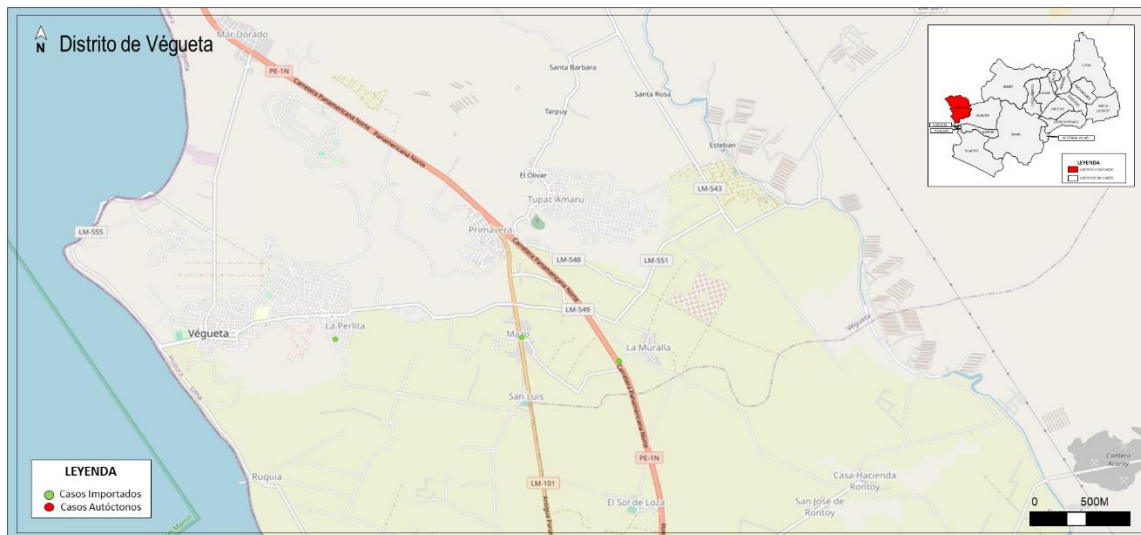


#### - DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta es 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° 36 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
– OYÓN



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES  
RED DE SALUD HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°36**

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:35-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 623 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 239 casos que representa 38.4%, seguido de conjuntivitis viral con 131 casos que representa el 21% y tuberculosis con BK positivo con 100 casos que representa el 16.1%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+).**	127	156	97	79	128	117	101	15.5	-13.7
	TBC Bk (-).**	11	26	18	25	28	22	39	6.0	77.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	55	52	30	42	49	46	30	4.6	-34.8
	TBC Multidrogo Resistente**	7	9	0	2	1	4	1	0.2	-75.0
	TBC Monoresistente**	5	4	3	8	6	5	5	0.8	0.0
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	1	2	1	0.2	-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	0.2	0.0
	TBC Recaída**	26	29	13	6	15	18	11	1.7	-38.9
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	5	0.8	400.0
	VIH (+)***	43	32	16	23	21	27	39	6.0	44.4
	SIDA***	18	12	4	10	8	10	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	31	53	21	16	51	34	31	4.8	-8.8
	Sífilis Materna	8	15	11	4	14	10	3	0.5	-70.0
	Sífilis Congénita	4	5	3	1	1	3	1	0.2	-66.7
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	2	0.3	-60.0
	Conjuntivitis Viral	1113	304	77	65	99	332	148	22.8	-55.4
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	239	36.8	100.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>1444</b>	<b>695</b>	<b>299</b>	<b>279</b>	<b>425</b>	<b>628</b>	<b>650</b>	<b>100.0</b>	<b>3.5</b>

Fuente: Base de Datos SI EpiTB. Actualizado al 12/9/2023.

 Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 12/9/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 12/9/2023.

**- TUBERCULOSIS.**

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+). **	127	156	97	79	128	117	101	54.0	-13.7
	TBC Bk (-). **	11	26	18	25	28	22	39	20.9	77.3
	TBC Meningea < 5 años **	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar **	55	52	30	42	49	46	30	16.0	-34.8
	TBC Abandono Recuperado **	1	1	2	1	1	1	1	0.5	0.0
	TBC Recaída **	26	29	13	6	15	18	11	2.7	-38.9
	TBC en trabajadores de Salud **	0	0	2	1	1	1	5	0.5	400.0
TOTAL DE TBC		220	264	162	154	223	205	187	0.0	-8.8

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 12/9/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 del 2023 se registró 187 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 101 casos notificados representando el 54% de casos, tasa de variación negativa de 13.7, tuberculosis con BK (-) con 39 casos notificados representando el 20.9% de casos, tasa de variación de 77.3, TBC extra pulmonar con 30 casos notificados representando el 16% de casos, tasa de variación negativo 34.8, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 2.7% de casos, tasa de variación negativa 38.9, TBC abandono recuperado 1 caso representado 0.5% y TBC en trabajadores de salud con 5 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 36 del 2023. La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos se registra 187 casos notificados, tasa de incidencia es de 6.9 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 205 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 42 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 36 casos notificados, el distrito de Huacho con 27 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 22.5% 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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	38	57	36	33	27	38	27	14.4	3.7	-28.9
HUALMAY	29	30	19	35	39	30	21	11.2	7.1	-30.0
SAYAN	5	11	9	9	5	8	9	4.8	3.5	12.5
HUAURA	27	41	25	26	33	30	42	22.5	11.0	40.0
SANTA MARIA	29	31	13	14	28	23	36	19.3	8.8	56.5
VEGUETA	11	18	10	4	18	12	17	9.1	5.8	41.7
C. CARQUIN	4	1	0	3	5	3	8	4.3	8.8	166.7
→ INPE (Distrito de Carquin)	72	63	25	0	61	44	21	-	-	-52.3
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>215</b>	<b>252</b>	<b>137</b>	<b>124</b>	<b>216</b>	<b>189</b>	<b>181</b>	<b>96.8</b>	<b>7.4</b>	<b>-4.1</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	7	21	27	7	13	5	2.7		-61.5
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>220</b>	<b>264</b>	<b>162</b>	<b>154</b>	<b>223</b>	<b>205</b>	<b>187</b>	<b>100.0</b>	<b>6.9</b>	<b>-8.6</b>

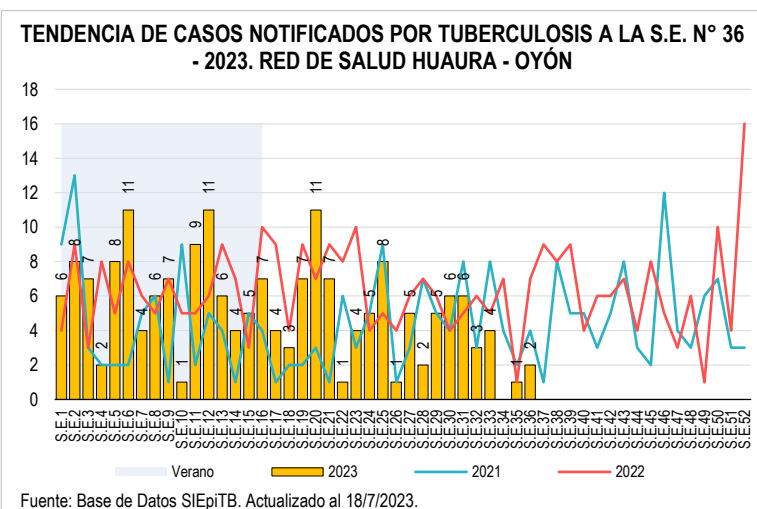
Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 12/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 36- 2023 se observa en lo que va del año 2023 se observa con tendencia al incremento de casos por TBC con picos elevados en las últimas semanas epidemiológicas, y en el año 2021 y el año 2022 con un comportamiento oscilante alcanzando picos en las semanas epidemiológicas.

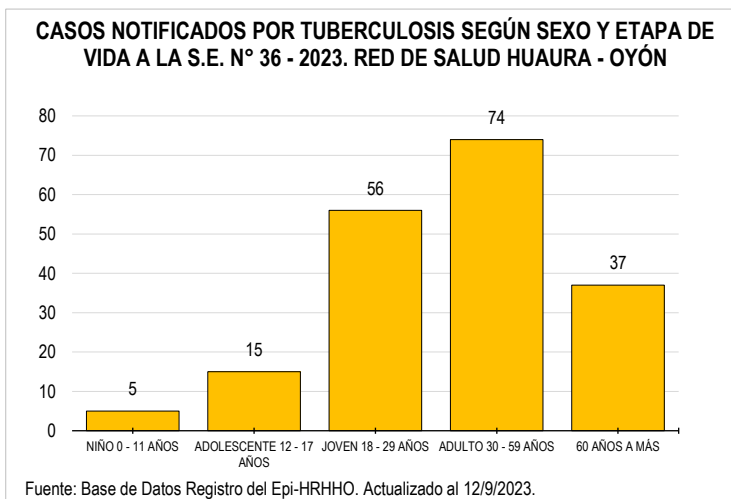
En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°36 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 11 casos de TBC por 100000 habitantes,



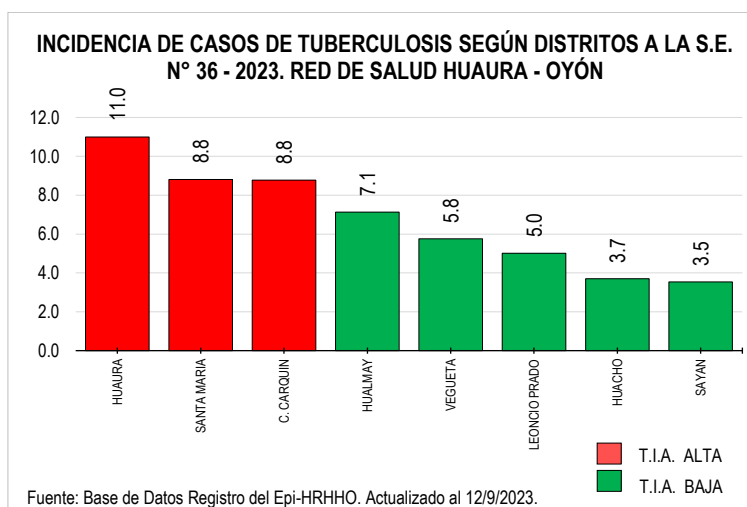
el distrito Santa María con 8.8 casos por 100000 habitantes, C. Carquin 8.8 casos de TBC por 100000 habitantes, tasa de incidencia baja el distrito de Hualmay 7.1 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Vegueta con 5.8 casos por 100000 habitantes, el distrito Leoncio Prado con 5.0 casos por 100000 habitantes y el

distrito de Huacho con 3.7 casos por 100000 habitantes y el distrito Sayán con 3.5 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 36 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (74) joven de 18 a 29 años de edad (56) y adulto mayor de 60 años a más (37).



En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene mayor predominio con 122 casos sobre el sexo femenino con 65 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 36 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (74) que representa el 39.57%, joven de 18 a 29 años de edad (56) que representa el 29.95% y adulto mayor de 60 años a más (37) que representa el 19.79%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 8.2%, y en niños menores de 11 años (5) que representa el 2.67%.

**CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 36 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	2.67	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	8.02	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	36	20	56	29.95	11.15
ADULTO 30 - 59 AÑOS	50	24	74	39.57	7.26
60 AÑOS A MÁS	23	14	37	19.79	9.69
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>122</b>	<b>65</b>	<b>187</b>	<b>100.00</b>	<b>7.01</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 12/9/2023.

**- 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	42	40	33	38	39	42	100.0	8
SIDA	18	14	9	14	17	14	1	2.4	0
<b>POBLACIÓN HSH</b>									
VIH	0	1	3	0	2	1	1	2.4	0
SIDA	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>									
VIH	4	4	4	3	3	4	5	11.9	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	36	31	28	32	33	36	85.7	8
<b>FALLECIDOS - VIH_SIDA</b>	7	3	5	11	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>42</b>	<b>40</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>42</b>	<b>100.0</b>	<b>8</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 12/9/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 del 2023 se registran 42 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 39 casos notificados, se registra 1 caso de estadio de SIDA en la semana epidemiológica N.º 36 del 2023. 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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	11	18	12	12	16	14	16	0.4	2.2	14.3
HUALMAY	10	2	5	4	10	6	5	0.1	1.7	-16.7
SAYAN	3	7	1	1	0	2	1	0.0	0.4	-50.0
HUAURA	4	1	6	1	2	3	4	0.1	1.0	33.3
SANTA MARIA	6	7	2	5	5	5	6	0.2	1.5	20.0
VEGUETA	1	3	3	4	2	3	2	0.1	0.7	-33.3
C. CARQUIN	4	1	5	3	0	3	6	0.2	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	0	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>40</b>	<b>35</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>1.0</b>	<b>11.1</b>	<b>11.1</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>42</b>	<b>40</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>42</b>	<b>1.1</b>	<b>6.6</b>	<b>6.6</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 12/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

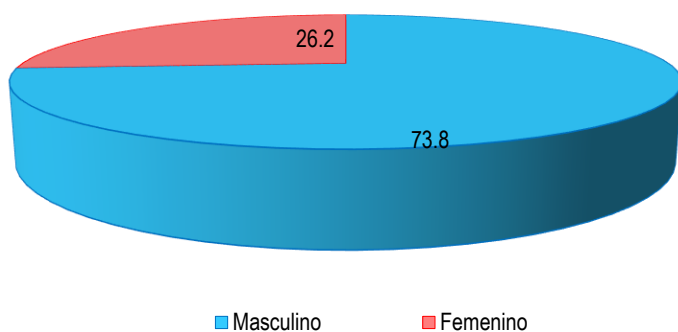
En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°36 del 2023 se registra una tendencia de 42 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un acumulo de 39 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y lo que representa una disminución en la variación porcentual negativa de 6.6%, El distrito de Huacho con 16 casos de VIH que representa un 0.4%, el distrito de Hualmay con 5 casos que representa el 0.1%, el distrito de Santa María con 6 casos que representa 0.2% y el distrito de carquin 6 casos que representa el 0.2% . En el escenario andino se registran 1 caso de VIH en el distrito de cochamarca. A la SE:36 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 20 casos (47.62%) y joven 18-29 años con 20 casos (47.62%).

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 36 - 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	2.38	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	15	5	20	47.62	3.98
ADULTO 30 - 59 AÑOS	15	5	20	47.62	1.96
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	2.38	0.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>31</b>	<b>11</b>	<b>42</b>	<b>100.00</b>	<b>1.57</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 12/9/2023.

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A  
LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 12/9/2023.

En la semana epidemiológica N.º 36 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 73.8% en comparación con el sexo femenino con 26.2%

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 36				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.60	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	3	5	1.49	1.91
JOVEN 18 - 29 AÑOS	119	29	148	44.18	29.48
ADULTO 30 - 59 AÑOS	138	37	175	52.24	17.18
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.49	1.31
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>264</b>	<b>71</b>	<b>335</b>	<b>100.00</b>	<b>12.56</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 12/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °36 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 175 casos notificados que representa el 52.24%, joven 18 a 29 años con 148 casos notificados que representa el 44.18%, 60 años a más con 5 casos notificados que representa el 1.49%, adolescente 12-17 años con 5 casos que representa el 1.49%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 269 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 71 casos notificados.

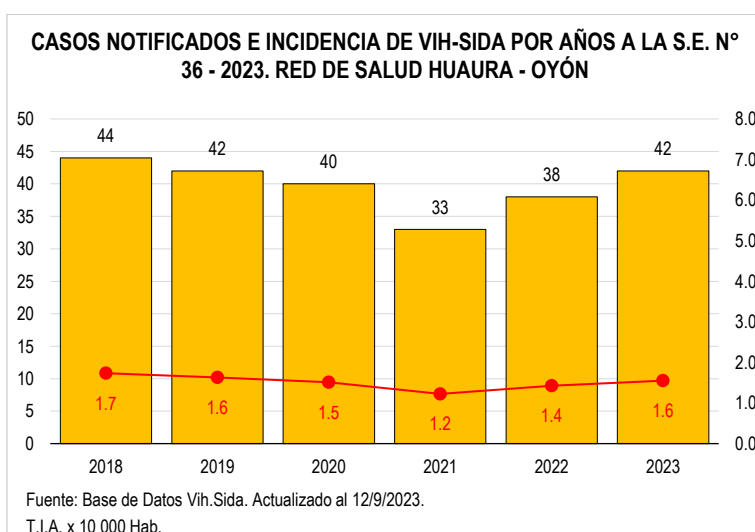


CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	44	42	40	32	38	41	237
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>42</b>	<b>40</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>42</b>	<b>239</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 12/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º36 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 36 casos registrados con acumulo de 237 casos notificados en los últimos 5 años, no se registra casos por vía parenteral y vertical para este año 2023.



Los casos notificados e incidencia de VIH SIDA por años a la SE: N°36, 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 1.4 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una menor incidencia en comparación

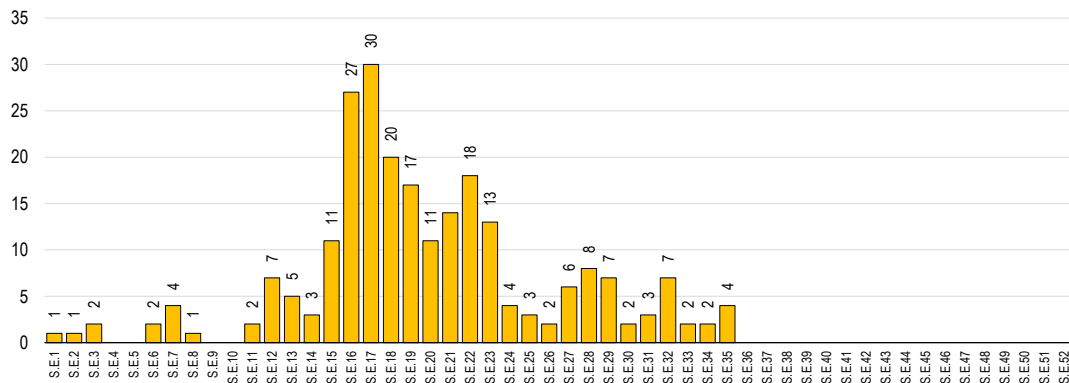
con los ultimo 5 años anteriores, tasa de incidencia de 1.6 casos por 10 000 habitantes.

#### - 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 36 – 2023 no se notificó casos, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.

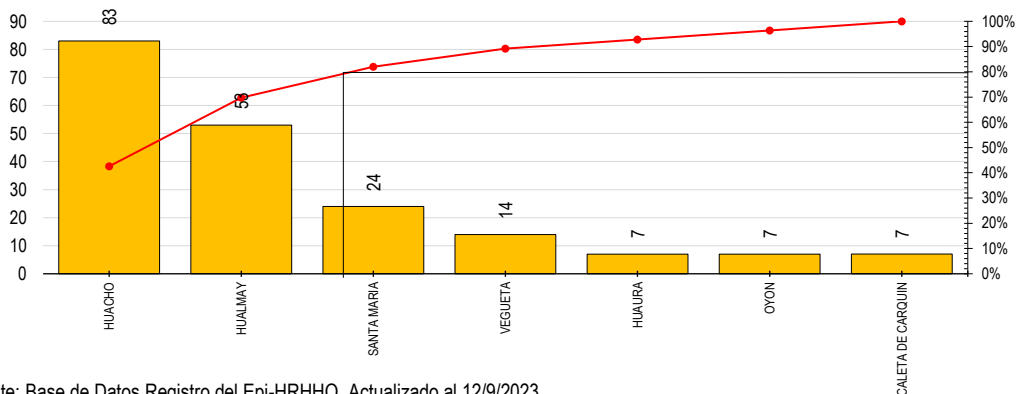
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 36 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 12/9/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 36 – 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 83 casos notificados y el distrito de Carquín con 7 casos, siendo el distrito donde menos casos se han notificados.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 12/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 – 2023 se han registrado 232 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 35.78 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 43 casos y femenino con 40 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 16.51 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.72 % 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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 36				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	1	3	4	1.72	0.80
1AÑO A 2AÑOS	43	40	83	35.78	16.51
3AÑOS A 4AÑOS	38	28	66	28.45	13.13
5AÑOS A 6AÑOS	22	21	43	18.53	8.55
MAYORES A 6AÑOS	23	13	36	15.52	7.16
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>127</b>	<b>105</b>	<b>232</b>	<b>100.00</b>	<b>46.14</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 12/9/2023.

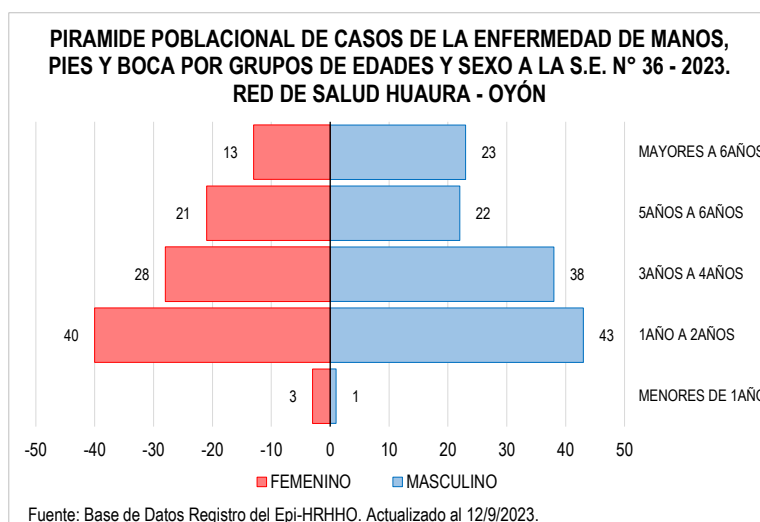
En la semana epidemiológica N° 36 no se han reportado casos confirmado de la enfermedad de mano, pies y boca.

**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 36 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	#¡DIV/0!	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	0	0	#¡DIV/0!	0.00
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	#¡DIV/0!	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	0	0	0	#¡DIV/0!	0.00
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	#¡DIV/0!	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>#¡DIV/0!</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 12/9/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 36-2023 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 43 casos notificados y en el sexo femenino 40 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°36

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° 36 – 2023 se han notificado 1000 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 71.2. % de los casos con 1.8 % de defunciones (18 casos). Teniendo un promedio de 840 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 36. Se observa que en el año 2019 se registraron 1089 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° 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	629	678	310	546	626	558	712	71.2	27.6
	Accidentados por tránsito*	995	1089	467	798	852	840	1000	100.0	19.0
	Defunciones por accidente tránsito*	22	7	4	21	29	17	18	1.8	5.9
TOTAL DE ACCIDENTADOS		995	1089	467	798	852	840	1000	100.0	19.0

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 12/9/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 12/9/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 36 - 2023 se registra 1000 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 37.0 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 19.0. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1089 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 339 casos notificados (33.9%) con una tasa de incidencia acumulada de 46.6 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 223 casos notificados (22.3%) con una tasa de incidencia acumulada de 54.6 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 13 casos notificados (1.3%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.9 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (339 casos), Santa María (223 casos), Hualmay (102 casos), Sayán (99 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

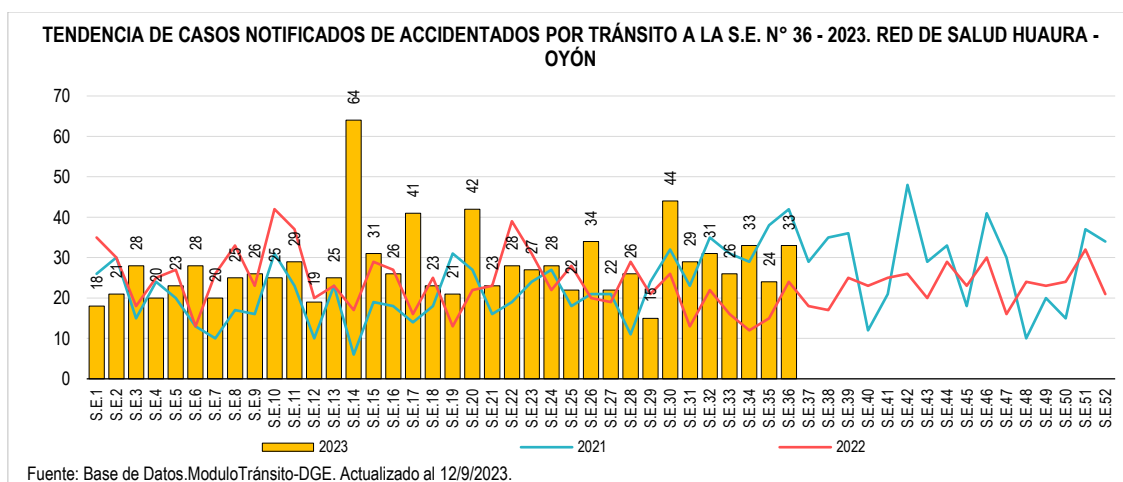
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	329	351	160	275	292	281	339	33.9	46.6	20.6
HUALMAY	127	131	41	68	96	93	102	10.2	34.6	9.7
SAYAN	66	117	24	100	81	78	99	9.9	38.8	26.9
HUAURA	136	144	64	89	90	105	96	9.6	25.1	-8.6
SANTA MARIA	208	179	90	135	173	157	223	22.3	54.6	42.0
VEGUETA	74	72	68	70	49	67	89	8.9	30.1	32.8
C. CARQUIN	10	13	3	10	24	12	16	1.6	17.6	33.3
AMBAR	1	15	4	0	1	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	5	1	2	5	0	3	5	0.5	25.1	66.7
PACCHO	1	3	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	957	1041	456	763	807	805	976	97.6	38.6	21.3
OYON	9	3	1	4	10	5	4	0.4	3.5	-20.0
PACHANGARA	14	22	0	12	6	11	13	1.3	56.9	18.2
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	25	31	1	25	23	21	18	1.8	10.9	-14.3
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	16	9	10	21	14	6	0.6		-57.1
TOTAL RED H-O	995	1089	467	798	852	840	1000	100.0	37.0	19.0

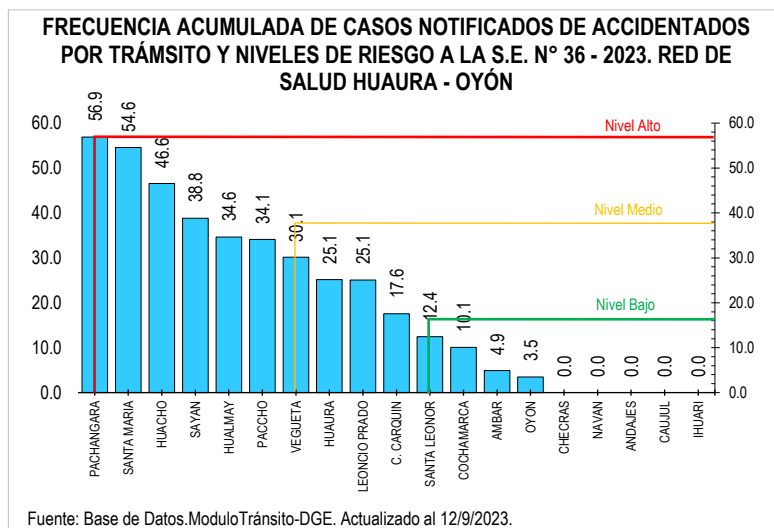
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 12/9/2023.

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 36-2023 se registran 33 casos de accidentados por tránsito.





La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 36 – 2023, observamos que los distritos de Pachangara (T.I.A 56.9) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Santa María (T.I.A 54.6), Huacho (T.I.A 46.6) y

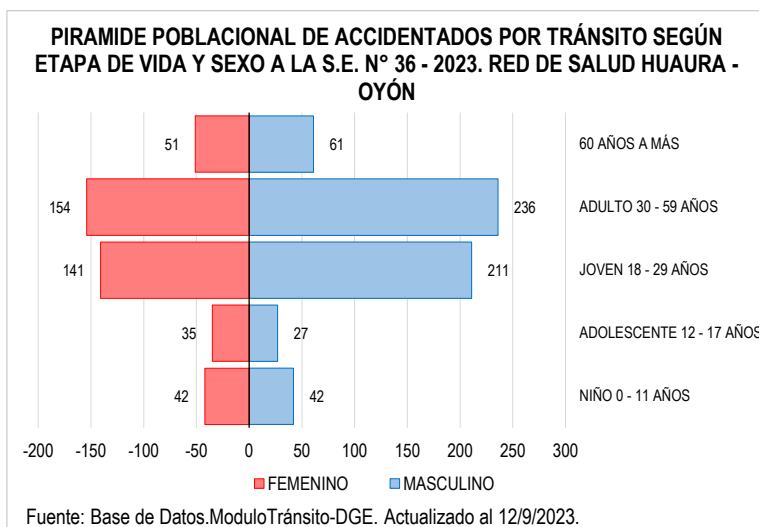
Sayán (T.I.A 38.8) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 36 – 2023 se han registrado 1000 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (390 casos con una tasa de incidencia acumulada de 38.28 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 39.00 % y el predominio en el sexo masculino con 236 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (62 casos con una tasa de incidencia acumulada de 23.66 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 6.20 %.

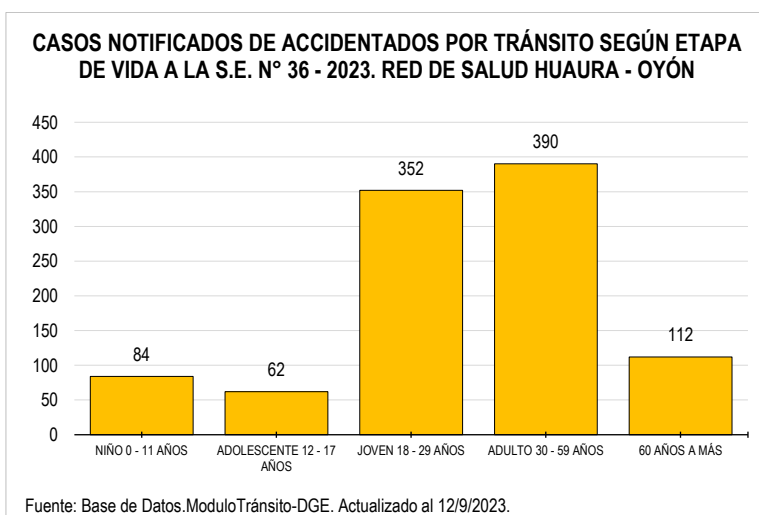
**CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 36 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	42	42	84	8.40	16.71
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	27	35	62	6.20	23.66
JOVEN 18 - 29 AÑOS	211	141	352	35.20	70.12
ADULTO 30 - 59 AÑOS	236	154	390	39.00	38.28
60 AÑOS A MÁS	61	51	112	11.20	29.32
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>577</b>	<b>423</b>	<b>1000</b>	<b>100.00</b>	<b>37.48</b>

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 12/9/2023.



predominio en el sexo masculino con 236 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 211 casos y en la etapa de vida niño 0-11 años es donde se presentaron menos casos con 42 casos en el sexo masculino y 42 casos en el sexo femenino.



notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 62 casos de accidentados por tránsito.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 36-2023 de casos confirmados de accidentados por tránsito, nos muestra por etapas de vida y sexo de la población de casos confirmados. En las etapas de vida adulto de 30-59 años es donde se presentan más casos notificados por accidentados por tránsito con

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 36-2023 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 390 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 352 casos



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°36

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 36 - 2023, se han reportado 731 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 77.9, teniendo un promedio de 411 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 36.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 497 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°36, 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, (497 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 36 – 2023 (731 casos).

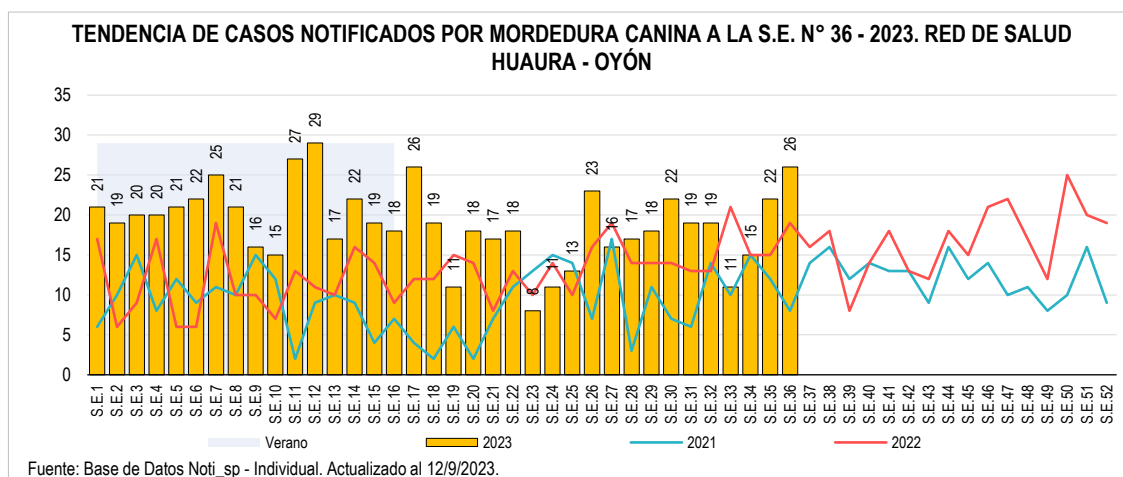
### CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	405	454	263	333	461	383	681	93.2	77.8
	Mordedura gato	16	7	7	6	9	9	31	4.2	244.4
	Mordedura mono	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	13	15	2	5	3	8	11	1.5	37.5
	Mordedura por arácnido	5	17	17	2	1	8	8	1.1	0.0
	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		443	497	291	347	479	411	731	100.0	77.9

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

## - 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 36 se notificaron 26 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°36, se registraron 681 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 25.2 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 77.7.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 454 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 383 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 36.

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 14 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 61.3 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (2.1%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 201 casos notificados (29.5%), con una tasa de incidencia acumulada de 27.6 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 136 casos notificados (20.0% del total), con una tasa de incidencia acumulada de 46.2 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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	105	131	64	80	123	101	201	29.5	27.6	99.0
HUALMAY	70	71	40	36	57	55	136	20.0	46.2	147.3
SAYAN	21	15	10	24	26	19	44	6.5	17.3	131.6
HUAURA	67	58	32	58	85	60	94	13.8	24.6	56.7
SANTA MARIA	38	64	40	40	54	47	97	14.2	23.7	106.4
VEGUETA	44	55	25	38	52	43	58	8.5	19.6	34.9
C. CARQUIN	5	5	6	6	15	7	11	1.6	12.1	57.1
AMBAR	8	5	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	4	3	1	2	2	2	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	3	4	8	5	3	5	6	0.9	74.5	20.0
CHECRAS	1	3	1	3	2	2	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>367</b>	<b>419</b>	<b>233</b>	<b>303</b>	<b>424</b>	<b>349</b>	<b>650</b>	<b>95.4</b>	<b>25.7</b>	<b>86.1</b>
OYON	11	15	10	6	15	11	10	1.5	8.7	-9.1
PACHANGARA	13	13	11	10	13	12	14	2.1	61.3	16.7
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	2	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>30</b>	<b>31</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>32</b>	<b>29</b>	<b>27</b>	<b>4.0</b>	<b>16.3</b>	<b>-7.5</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	1	0.1	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	7	4	3	4	5	5	3	0.4		-40.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>405</b>	<b>454</b>	<b>263</b>	<b>333</b>	<b>461</b>	<b>383</b>	<b>681</b>	<b>100.0</b>	<b>25.2</b>	<b>77.7</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

A la Semana epidemiológica N.º 36 – 2023 se han registrado un total de 681 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 205 casos (30.10%), con una tasa de incidencia acumulada de 20.12 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 168 casos (24.67%) con una tasa de incidencia acumulada de 33.41 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°36, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 399 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 282 casos de mordedura canina, del total (681 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 64 casos (9.40%) con una tasa de incidencia acumulada de 24.42 por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 36 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	104	64	168	24.67	33.41
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	47	17	64	9.40	24.42
JOVEN 18 - 29 AÑOS	86	62	148	21.73	29.48
ADULTO 30 - 59 AÑOS	99	106	205	30.10	20.12
60 AÑOS A MÁS	63	33	96	14.10	25.13
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>399</b>	<b>282</b>	<b>681</b>	<b>100.00</b>	<b>25.53</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°36

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 36 - 2023 se registra 821 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 62.3. Entre ellas tenemos Hipertensión (367), diabetes mellitus (281), intoxicación por plaguicidas (97) y cáncer (76). Teniendo un promedio de 821 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 36. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 741 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° 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	234	213	45	112	234	168	367	44.7	118.5
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	256	149	54	120	138	143	281	34.2	96.5
	<b>Total Plaguicidas</b>	<b>99</b>	<b>104</b>	<b>84</b>	<b>80</b>	<b>77</b>	<b>89</b>	<b>97</b>	<b>11.8</b>	<b>9.0</b>
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	29	61	54	22	25	38	25	3.0	-34.2
	Intox. Plaguicidas	70	40	18	28	25	36	46	5.6	27.8
	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	19	2.3	850.0
	Cancer**	152	152	52	96	76	106	76	9.3	-28.3
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>741</b>	<b>618</b>	<b>238</b>	<b>409</b>	<b>525</b>	<b>506</b>	<b>821</b>	<b>100.0</b>	<b>62.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

\*Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Diabetes. Actualizado al 12/9/2023.

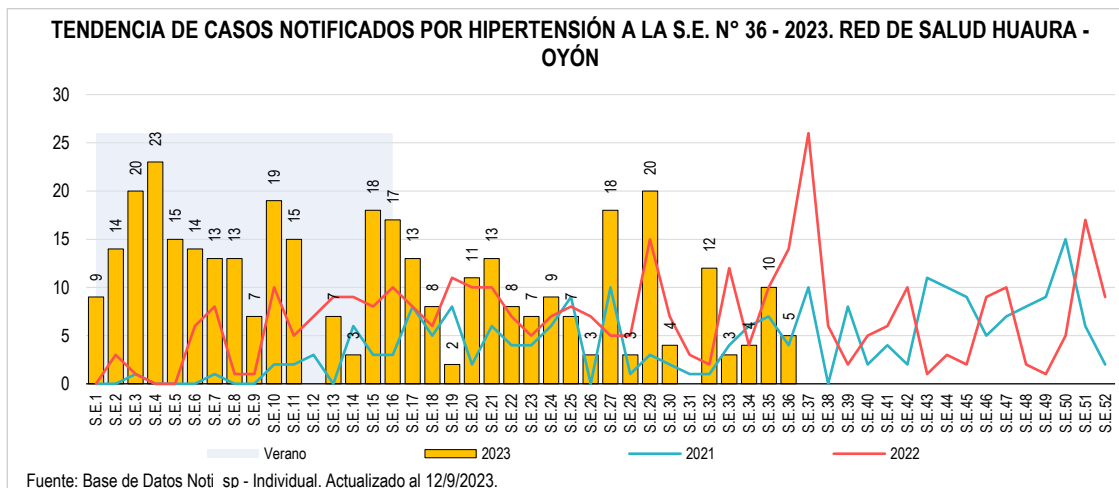
\*\*Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 12/9/2023.

### - 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.

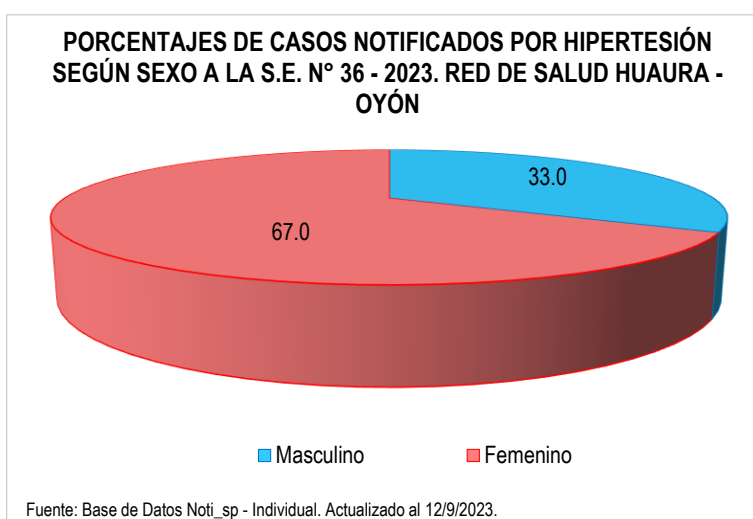
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La

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° 36 - 2023 se registran 5 casos de hipertensión arterial.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N° 36 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 67.0 % de los casos.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 36 se registran 367 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 13.6 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 119.0. Se observa que en el año 2018 y 2022 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 234 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 168 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N° 36.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 160 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 22.0 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 67 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 22.7 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° 36 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	90	79	17	55	99	68	160	43.6	22.0	135.3
HUALMAY	36	38	8	18	39	28	67	18.3	22.7	139.3
SAYAN	4	6	0	4	11	5	13	3.5	5.1	160.0
HUAURA	20	27	5	5	13	14	33	9.0	8.6	135.7
SANTA MARIA	47	34	6	19	38	29	43	11.7	10.5	48.3
VEGUETA	18	17	4	4	15	12	26	7.1	8.8	116.7
C. CARQUIN	7	8	4	3	8	6	14	3.8	15.4	133.3
AMBAR	0	0	0	0	0	0	1	0.3	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	0	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>226</b>	<b>210</b>	<b>44</b>	<b>108</b>	<b>225</b>	<b>163</b>	<b>358</b>	<b>97.5</b>	<b>14.2</b>	<b>120.2</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>1.1</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	3	0	2	8	4	5	1.4		25.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>234</b>	<b>213</b>	<b>45</b>	<b>112</b>	<b>234</b>	<b>168</b>	<b>367</b>	<b>100.0</b>	<b>13.6</b>	<b>119.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

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 36 - 2023 se han notificado 367 casos de hipertensión arterial, donde podemos observar que en el grupo de edades de mayor riesgo es el del adulto 60 años a más que aportan el 76.02% (279) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 246 casos notificados hasta la semana N.º.36.

**CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 36 - 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	0.27	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.18	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	21	58	79	21.53	7.75
60 AÑOS A MÁS	96	183	279	76.02	73.03
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>121</b>	<b>246</b>	<b>367</b>	<b>100.00</b>	<b>13.76</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

**- 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.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 - 2023 se registran 97 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 8.99. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (25), intoxicación por plaguicidas (46), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (5) e intoxicación por otros plaguicidas (19).

Teniendo un promedio de 89 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 36. Se observa que en el año 2019 se registraron 104 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° 36 - 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	61	54	22	25	38	25	-34.2
Intox. Plaguicidas	70	40	18	28	25	36	46	27.8
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	19	850.0
<b>TOTAL DE PLAGUICIDAS</b>	<b>99</b>	<b>104</b>	<b>84</b>	<b>80</b>	<b>77</b>	<b>89</b>	<b>97</b>	<b>8.99</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 se registran 97 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 3.6 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 9.2. Se



observa que en el año 2019 se registra un total de 104 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 89 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 36.

En la Provincia de Huaura los distritos 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 28 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 7.6 por 10 000 habitantes.

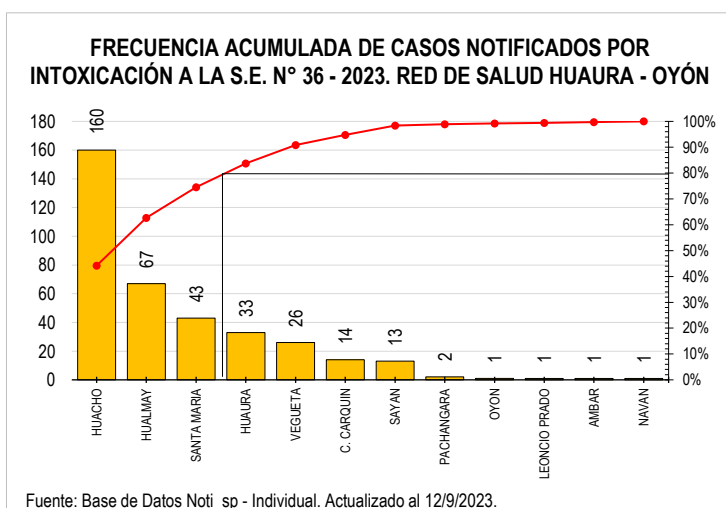
**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 36 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 36 - 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	1.4	1.7	25.0
SAYAN	8	13	6	15	15	11	29	7.9	11.4	163.6
HUAURA	22	23	17	10	20	18	20	5.4	5.2	11.1
SANTA MARIA	10	11	20	9	3	11	8	2.2	2.0	-27.3
VEGUETA	38	40	23	18	15	27	28	7.6	9.5	3.7
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>98</b>	<b>99</b>	<b>80</b>	<b>72</b>	<b>73</b>	<b>84</b>	<b>96</b>	<b>26.2</b>	<b>3.8</b>	<b>13.7</b>
OYON	0	1	2	3	1	1	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>2</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	2	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>99</b>	<b>104</b>	<b>84</b>	<b>80</b>	<b>77</b>	<b>89</b>	<b>97</b>	<b>26.4</b>	<b>3.6</b>	<b>9.2</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 36 – 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 (160), Hualmay (67), Santa María (43), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado

En la semana N° 36 – 2023 se han registrado 97 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (58 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 15.80 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (18 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 4.90 %, 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 1.09 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 36 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.09	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.18	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	15	3	18	4.90	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	51	7	58	15.80	0.00
60 AÑOS A MÁS	9	0	9	2.45	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>85</b>	<b>12</b>	<b>97</b>	<b>26.43</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

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 insulino dependiente, es una afección crónica en la que el páncreas produce poca o ninguna insulina por sí mismo. Para las personas que viven con diabetes, el acceso a un tratamiento asequible, incluida la insulina, es fundamental para su supervivencia.

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

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 36 - 2023 se registra 282 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 88.0. Teniendo un promedio de 150 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 36. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 260 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.

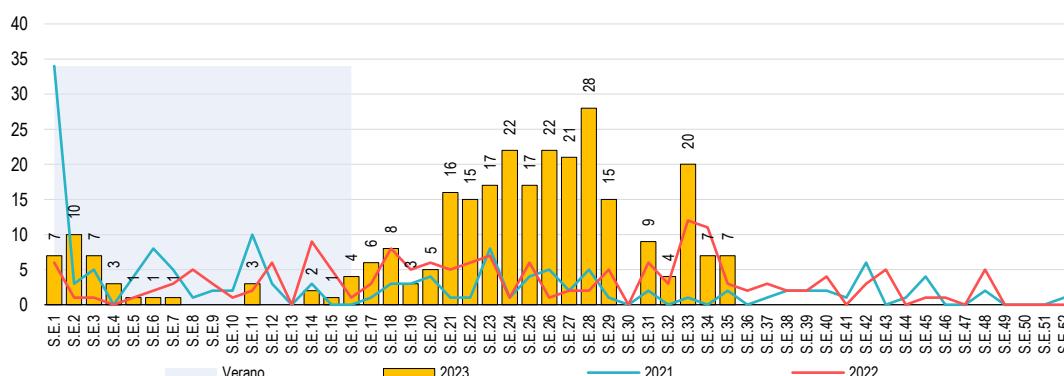
#### CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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)	256	149	54	120	138	143	281	99.6	96.5
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	1	0.4	-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>260</b>	<b>167</b>	<b>57</b>	<b>124</b>	<b>140</b>	<b>150</b>	<b>282</b>	<b>100.0</b>	<b>88.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/9/2023.

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 36 - 2023 no se registran casos de diabetes.

#### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N.º 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

En la semana N.º 36 - 2023 se han notificado 282 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (129 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 12.66 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 48.74%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (150 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 39.26 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 53.19%, 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 187 casos notificados hasta las semana N.º. 36.

**CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 36 - 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	1.06	0.60
ADULTO 30 - 59 AÑOS	41	88	129	45.74	12.66
60 AÑOS A MÁS	53	97	150	53.19	39.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>95</b>	<b>187</b>	<b>282</b>	<b>100.00</b>	<b>10.57</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/9/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 36 - 2023 se registran 282 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 10.4 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 260 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 150 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N° 36. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 119 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 16.3 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 46 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 15.6 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 10 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 11.0 por 10 000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	78	80	26	55	69	62	119	42.2	16.3	91.9
HUALMAY	46	18	2	9	17	18	46	16.3	15.6	155.6
SAYAN	10	8	1	7	8	7	13	4.6	5.1	85.7
HUAURA	35	25	4	16	10	18	27	9.6	7.1	50.0
SANTA MARIA	37	28	1	23	21	22	39	13.8	9.5	77.3
VEGUETA	17	5	6	5	5	8	18	6.4	6.1	125.0
C. CARQUIN	10	1	3	5	6	5	10	3.5	11.0	100.0
AMBAR	0	1	2	0	0	1	1	0.4	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>234</b>	<b>167</b>	<b>45</b>	<b>121</b>	<b>138</b>	<b>141</b>	<b>273</b>	<b>96.8</b>	<b>10.8</b>	<b>93.6</b>
OYON	1	0	1	1	0	1	1	0.4	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
ANDAJES	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<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>1.1</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	25	4	11	2	1	9	6	2.1		-33.3
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>260</b>	<b>171</b>	<b>57</b>	<b>124</b>	<b>140</b>	<b>150</b>	<b>282</b>	<b>100.0</b>	<b>10.4</b>	<b>87.5</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/9/2023.

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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 36 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	282	0	58	38	20.0	95.0	100.0
Peso (kg)	282	0	73	38	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	282	0	2	0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	279	0	70	70	0.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	282	0	139	66	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	282	0	70	27	43.0	97.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	282	0	276	216	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HbA1C) (%)	282	19	8	8	0.0	15.0	6.7
Proteinuria (g/L)	282	236	6	6	0.0	11.0	83.7
Creatinina (mg/dL)	282	71	4	4	0.0	8.7	25.2
Colesterol LDL (mg/dL)	282	27	400	400	0.0	800.0	9.6
Colesterol TOTAL (mg/dL)	282	35	196	196	0.0	391.0	12.4
Triglicéridos (mg/dL)	282	32	471	471	0.0	942.0	11.3
Colesterol HDL (mg/dL)	282	0	85	85	0.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/9/2023.

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 glicosilada, 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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	1.1	0	0.0	1	0.4
70 mg/dL a 129 mg/dL	19	20.0	50	26.7	69	24.5
130 mg/dL a más	75	78.9	137	73.3	212	75.2
<b>TOTAL</b>	<b>95</b>	<b>100.0</b>	<b>187</b>	<b>100.0</b>	<b>282</b>	<b>100.0</b>

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	33	34.7	80	42.8	113	40.1
7.0 % a más	62	65.3	107	57.2	169	59.9
<b>TOTAL</b>	<b>95</b>	<b>100.0</b>	<b>187</b>	<b>100.0</b>	<b>282</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/9/2023.

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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPAS DE VIDA	X IMC		TOTAL X IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	34	30.41	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	31	29.89	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	28.94	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 12/9/2023.

## - 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° 36 – 2023 se registraron 76 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -28.3.

Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (9 casos), Cáncer de Cuello uterino (9 casos), Cáncer de Estomago (9 casos), cáncer de piel (10 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 103 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 35. Se observa que en el año 2018 y 2019 se notificaron 152 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años

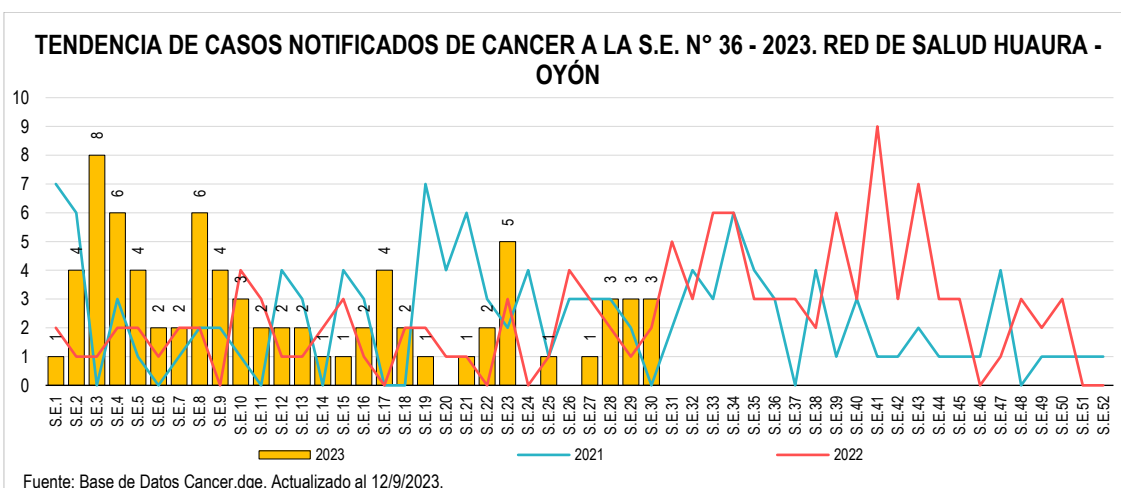
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	19	17	4	8	3	10	9	60	-10.0	11.8
Cuello Uterino	33	35	8	8	5	18	9	98	-50.0	11.8
Estómago	13	15	4	9	5	9	9	55	0.0	11.8
Glándula Tiroides	4	4	1	7	3	4	1	20	-75.0	1.3
Piel	25	21	5	6	16	15	10	83	-33.3	13.2
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	2.6
Colon	12	9	4	2	4	6	3	34	-50.0	3.9
Otros Tipos de Cancer	44	45	22	49	33	39	32	225	-17.9	42.1
Fallecidos	2	5	1	2	2	2	0	12	0.0	
Mortalidad	13.2	32.9	19.2	20.8	26.3	22	0.0	19.9	0.0	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>152</b>	<b>152</b>	<b>52</b>	<b>96</b>	<b>76</b>	<b>106</b>	<b>76</b>	<b>604</b>	<b>-28.3</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 12/9/2023.

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 36-2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 se registran 76 casos de cáncer con una T.I.A. 2.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 28.0. Se observa que en el año 2018 y 2019 se registró un total de 152 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 106 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 36.

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 (19), Santa María (17), Hualmay (15).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

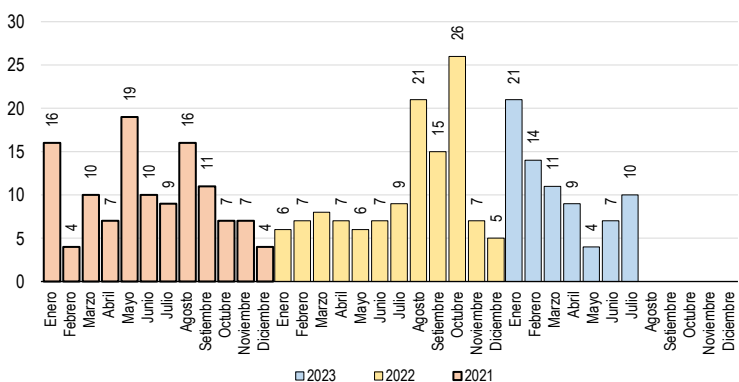
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	48	46	12	34	20	32	19	25.0	2.6	-40.6
HUALMAY	25	18	9	8	7	13	15	19.7	5.1	15.4
SAYAN	6	9	6	6	5	6	4	5.3	1.6	-33.3
HUAURA	15	20	4	13	13	13	9	11.8	2.4	-30.8
SANTA MARIA	23	27	8	21	14	19	17	22.4	4.2	-10.5
VEGUETA	13	8	3	5	5	7	7	9.2	2.4	0.0
C. CARQUIN	1	3	3	1	3	2	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	1	2	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>132</b>	<b>135</b>	<b>47</b>	<b>89</b>	<b>69</b>	<b>94</b>	<b>73</b>	<b>96.1</b>	<b>2.9</b>	<b>-22.7</b>
OYON	1	3	2	0	0	1	1	1.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1.3</b>	<b>0.6</b>	<b>-44.4</b>
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	19	12	2	7	6	9	2	2.6		-77.8
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>152</b>	<b>152</b>	<b>52</b>	<b>96</b>	<b>76</b>	<b>106</b>	<b>76</b>	<b>100.0</b>	<b>2.8</b>	<b>-28.0</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 12/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

FRECUENCIA DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS DE CANCER POR MESES A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

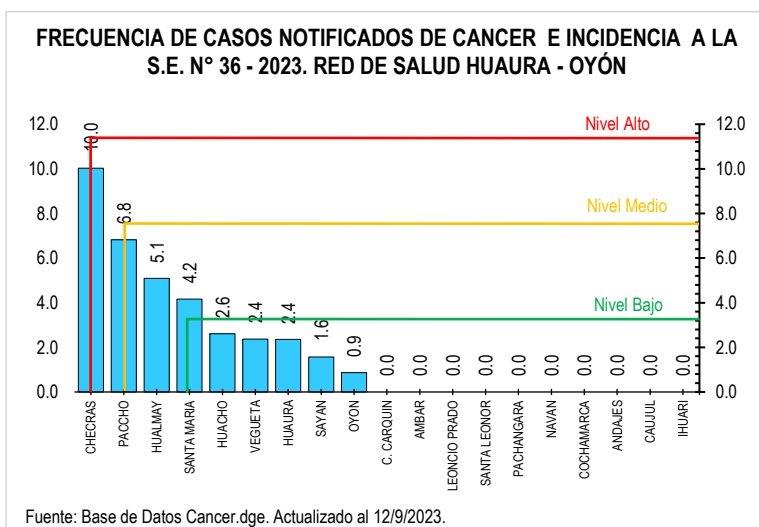


Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 12/9/2023.

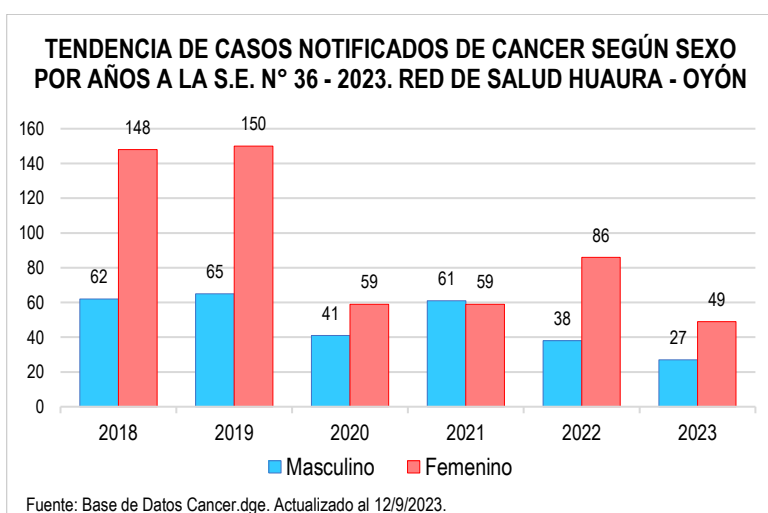
En la Red de Salud Huaura Oyón la frecuencia de los últimos 3 años de casos notificados por cáncer a la semana epidemiológica N.º 36 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (21 casos), en el año 2022 podemos

observar un pico más alto en el mes de octubre (26 casos), y en el año 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° 36 – 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 5.1) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa María (T.I.A 4.2) y Huacho (T.I.A 2.6) con un nivel de riesgo bajo.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 36-2023, 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° 36– 2023 se han notificado 76 casos de cáncer con una tasa incidencia acumulada de 2.85 casos por 10 000 habitantes. En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 43 casos con una tasa de incidencia acumulada de 11.26 casos por 10 000 habitantes (con el 56.58% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 26 casos con una tasa de incidencia acumulada de 2.55 casos por 10 000 habitantes (con el 34.21 % 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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 36 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	0	1	1.32	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	7.89	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	21	26	34.21	2.55
60 AÑOS A MÁS	19	24	43	56.58	11.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>27</b>	<b>49</b>	<b>76</b>	<b>100.00</b>	<b>2.85</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 12/9/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°36

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 se registran un total 26 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte fetal (8 defunciones), muerte neonatal (10 defunciones) y muerte en menores de 5 años (6 defunciones), no se registraron casos en muerte materna de lo que va del año.

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° 36 - 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
	Mte. Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mte. Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mte. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	37	39	19	39	20	31	26	100.0	-16.1
	Muerte en menores 5 años	0	5	0	3	1	2	6	23.1	200.0
	Mortalidad Infantil	7	4	4	6	4	5	2	7.7	-60.0
	Muerte fetal*	14	21	7	14	8	13	8	30.8	-38.5
	Muerte neonatal*	16	9	8	16	7	11	10	38.5	-9.1
TOTAL DE CASOS		37	40	19	42	20	32	26	100.0	-18.8

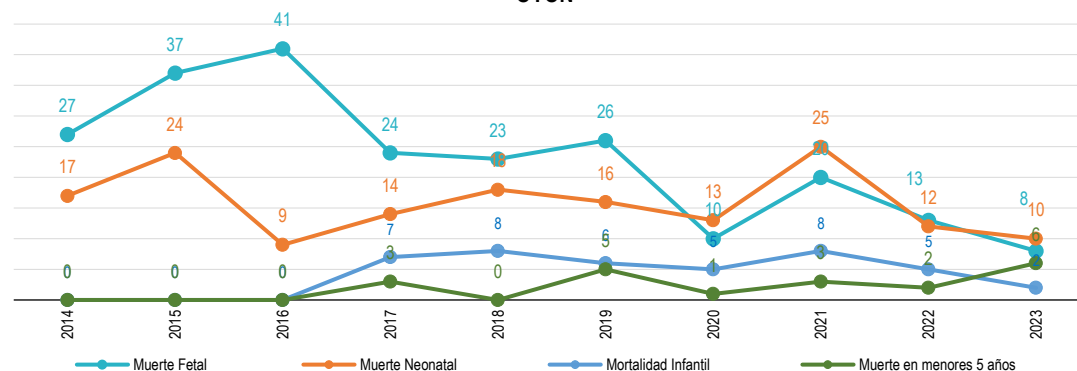
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 12/9/2023.\*

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 en el año 2023. Sin embargo, en la muerte infantil, muerte fetal y muerte neonatal se puede ver una disminución en el año 2023 a la semana N.º 36.

### - MUERTE FETAL Y NEONATAL

#### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TIPO DE MUERTES A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 12/9/2023.

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 se registran 26 muertes, con una tasa de variación negativa de 40.6. 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 36.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 36 -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 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 36 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	4	15.4	-60.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	1	3.8	-80.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	15.4	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	4	15.4	-20.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	23.1	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	4	15.4	-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>23</b>	<b>88.5</b>	<b>-38.2</b>
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	7.7	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
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	1	3.8	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>11.5</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>26</b>	<b>100.0</b>	<b>-40.6</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 12/9/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 36 - 2023, se registraron 26 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° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 36 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	4	2	6	23.08
Mortalidad Infantil	1	1	2	7.69
Muerte fetal*	4	4	8	30.77
Muerte neonatal*	5	5	10	38.46
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>26</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 12/9/2023.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 36	
	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	1	100.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 12/9/2023.

A la semana epidemiológica N.º 36, 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 5.6 %. A la semana epidemiológica N.º 36 se registra 10 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido ,2 caso (1 a 7 días) ,1 caso (8 a 28 días).

**ANÁLISIS DE MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

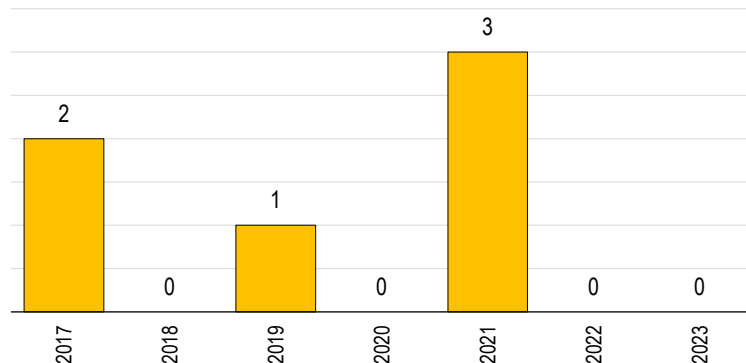
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	28.6	0	0.0	5	71.4	0	0.0	0	0.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	42.9	1	100.0	1	14.3	1	50.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	28.6	0	0.0	1	14.3	1	50.0	1	50.0
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>7</b>	<b>38.9</b>	<b>1</b>	<b>5.6</b>	<b>7</b>	<b>38.9</b>	<b>2</b>	<b>11.1</b>	<b>1</b>	<b>5.6</b>

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 12/9/2023.

## - MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2015 que registro 3 casos de muerte materna. 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 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 12/9/2023.

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 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 36 - 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 12/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 12/9/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°36

En la Semana Epidemiológica N.º36 se reportaron 16548 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 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° 36 - 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	8	2	4	5	6	6	14.6	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	138	131	47	8	42	73	34	82.9	-53.4
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	2.4	-50.0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		158	139	54	12	47	82	41	100.0	-50.0

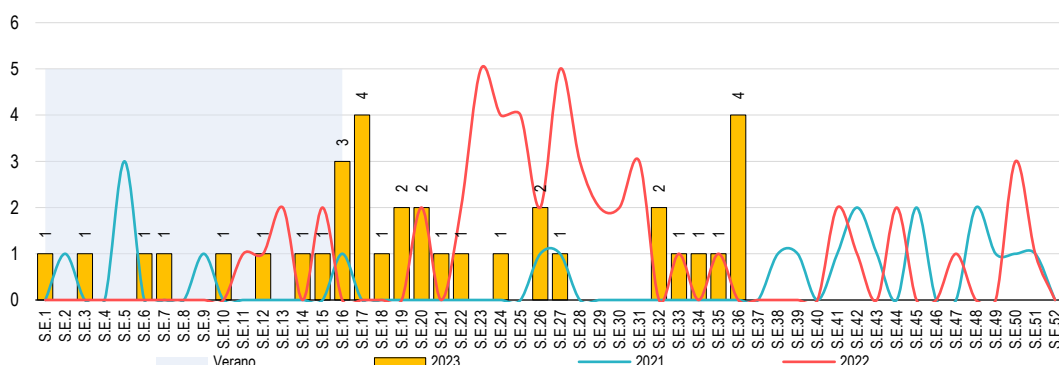
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

### - VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra un incremento de casos en la semana N° 36, en comparación a las últimas 4 semanas anteriores. En la semana N.º 36 -2023 se registra 1 caso de varicela sin complicaciones.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 36 se registran 35 casos de varicela con una T.I.A. 1.3 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 53.7. Se observa que en el año

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

2018 se registra un total de 145 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 76 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 36.

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 8 casos, el distrito Huacho con 8 casos, distrito Sayán con 5 casos.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 36 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	45	34	18	1	17	23	8	22.9	1.1	-65.2
HUALMAY	19	17	8	0	7	10	4	11.4	1.4	-60.0
SAYAN	8	22	5	0	7	8	5	14.3	2.0	-37.5
HUAURA	19	7	6	0	2	7	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	17	3	7	2	0	6	8	22.9	2.0	33.3
VEGUETA	18	41	4	2	5	14	7	20.0	2.4	-50.0
C. CARQUIN	2	4	3	0	1	2	1	2.9	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	1	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>135</b>	<b>129</b>	<b>51</b>	<b>5</b>	<b>39</b>	<b>72</b>	<b>33</b>	<b>94.3</b>	<b>1.3</b>	<b>-54.0</b>
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	1	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>8</b>	<b>1</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	2.9	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.9		100.0
<b>TOTAL CASOS RED H-O</b>	<b>145</b>	<b>131</b>	<b>52</b>	<b>8</b>	<b>42</b>	<b>76</b>	<b>35</b>	<b>100.0</b>	<b>1.3</b>	<b>-53.7</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

☐ Riesgo Alto
 ☐ Escenario Costa
 ☐ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



**CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

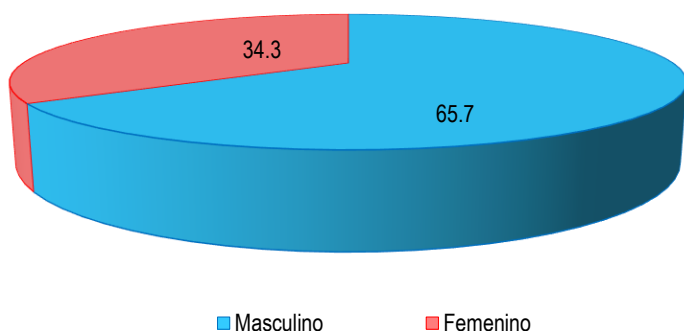
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 36 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	22	10	32	91.43	6.36
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	2	3	8.57	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>23</b>	<b>12</b>	<b>35</b>	<b>100.00</b>	<b>1.31</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 36, los casos notificados de varicela según al grupo de edades son 32 casos en niños de 0-11 años, y 3 caso en el grupo de edad adolescente 12-17 años, siendo un total de 35 casos, de las cuales 23 casos de sexo masculino y 10 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º36-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 65.7 % y en el sexo femenino con 34.3%.

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 36 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 12/9/2023.

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA Nº36

#### 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 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6280	5559	1491	1551	3907	3758	4907	30.6	183.9
	IRA (1a - 4a)	14814	13165	3682	3167	10915	9149	13559	48.2	508.3
	IRA (Men. 5a)	21094	18724	5173	4718	14822	12906	18466	43.1	692.2
	Neumonía (Men. 5a)	176	131	44	12	60	85	66	-22.4	2.5
	Neumonía (May. 5a)	205	252	101	48	81	137	113	-17.5	4.2
	Neumonía Grave < 5a	9	5	0	1	3	4	3	-25.0	0.1
	Covid-19**	-	-	8976	9247	15133	11119	330	-97.0	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1686	1454	561	610	728	1008	1759	74.5	65.9
	Febriles (1a - 4a)	4209	3772	1140	1020	2330	2494	4977	99.6	186.6
	Febriles (Men. 5a)	5895	5226	1701	1630	3058	3502	6736	92.3	252.5
	Febriles (5a - más)	6536	5682	3039	2083	4533	4375	9812	124.3	367.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	931	1137	353	509	493	685	812	18.5	30.4
	EDA (1a - 4a)	2416	3012	921	1391	1406	1829	2530	38.3	94.8
	EDA (Men. 5a)	3347	4149	1274	1900	1899	2514	3342	32.9	125.3
	EDA (5a - más)	5099	7213	2512	2584	3330	4148	7465	80.0	279.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	158	517	288	279	440	336	577	71.7	21.6
	Fiebre Tifoidea	7	7	4	1	2	4	2	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	75	126	21	3	2	45	3	-93.3	0.1
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	49	86	36	14	47	46	30	-34.8	1.1
	Dengue	0	1	0	5	4	2	86	4200.0	3.2
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	4	2	1	2	2	1	-50.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	2	4	1	4	0	2	2	0.0	0.1
	Hidatidosis	5	8	2	2	3	4	7	75.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	127	156	97	79	128	117	101	-13.7	3.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	11	26	18	25	28	22	39	77.3	1.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	55	52	30	42	49	46	30	-34.8	1.1
	TBC Multidrogo Resistente**	7	9	0	2	1	4	1	-75.0	0.0
	TBC Monoresistente**	5	4	3	8	6	5	5	0.0	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**	26	29	13	6	15	18	11	-38.9	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	5	400.0	0.2
	VIH*	68	75	40	56	49	58	39	-32.8	1.5
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	1	-94.7	0.0
	Sífilis	38	67	27	19	60	42	35	-16.7	1.3
	Conjuntivitis Viral	1110	303	77	65	98	331	148	-55.3	5.5
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	2	-50.0	0.1
	Viremia del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	629	678	310	546	626	558	712	27.6	26.7
	Accidentados por Tránsito.	998	1172	443	794	866	855	1001	17.1	37.5
	Intox. por Plaguicidas	70	40	19	30	33	38	65	71.1	2.4
	Intox. por Carbamatos	29	61	54	22	25	38	25	-34.2	0.9
	Intox. por Rodenticidas	0	3	3	12	7	5	5	0.0	0.2
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	5	17	17	2	1	8	8	0.0	0.3
	Mordedura Canina	405	454	263	333	461	383	681	77.8	25.5
	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	7	4	4	6	4	5	2	-60.0	-
	Muerte Neonatal	4	3	1	1	2	2	3	50.0	-
	Muerte Perinatal	26	27	11	29	13	21	15	-28.6	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	9	8	2	4	5	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	138	131	47	8	42	73	34	-53.4	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 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

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

### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1675	1479	355	301	725	907	1020	12.5	140.1
	IRA (1a - 4a)	4303	3684	782	516	2346	2326	2744	18.0	376.8
	IRA (Men. 5a)	5978	5163	1137	817	3071	3233	3764	16.4	516.9
	Neumonía (Men. 5a)	55	43	13	7	18	27	10	-63.0	1.4
	Neumonía (May. 5a)	75	80	32	12	17	43	44	2.3	6.0
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2736	2579	5414	3576	122	-96.6	16.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	532	422	178	225	227	317	540	70.3	74.2
	Febriles (1a - 4a)	1311	1140	353	407	826	807	1629	101.9	223.7
	Febriles (Men. 5a)	1843	1562	531	632	1053	1124	2169	93.0	297.9
	Febriles (5a - más)	2325	1989	987	862	1684	1569	3774	140.5	518.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	73	62	19	38	39	46	87	89.1	11.9
	EDA (1a - 4a)	215	134	38	127	101	123	238	93.5	32.7
	EDA (Men. 5a)	288	196	57	165	140	169	325	92.3	44.6
	EDA (5a - más)	495	346	152	250	250	299	688	130.1	94.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	65	182	77	110	189	125	217	73.6	29.8
	Fiebre Tifoidea	1	3	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
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupiva	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.**	20	29	18	17	15	20	16	-20.0	2.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	6	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**	14	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	0	0.0	-
	VIH*	19	26	14	21	20	20	15	-25.0	2.1
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis	9	25	7	6	20	13	17	30.8	2.3
	Conjuntivitis Viral	85	92	17	23	28	49	27	-44.9	3.7
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	210	247	115	191	224	197	269	36.5	36.9
	Accidentados por Tránsito.	325	380	151	245	285	277	331	19.5	45.5
	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	0	2	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	105	131	64	80	123	101	201	99.0	27.6
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	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	-
	Muerte Perinatal	4	6	4	7	2	5	3	-40.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	4	0	1	3	2	2	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	40	34	17	1	17	22	8	-63.6	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 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*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° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	582	623	147	149	400	380	528	38.9	179.3
	IRA (1a - 4a)	1560	1443	397	291	1109	960	1428	48.8	484.8
	IRA (Men. 5a)	2142	2066	544	440	1509	1340	1956	46.0	664.1
	Neumonía (Men. 5a)	12	18	8	1	3	8	7	-12.5	2.4
	Neumonía (May. 5a)	21	28	10	5	15	16	13	-18.8	4.4
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1257	1369	1999	1542	61	-96.0	20.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	243	159	63	49	74	118	205	73.7	69.6
	Febriles (1a - 4a)	628	492	173	86	233	322	579	79.8	196.6
	Febriles (Men. 5a)	871	651	236	135	307	440	784	78.2	266.2
	Febriles (5a - más)	885	849	420	223	505	576	1273	121.0	432.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	87	185	29	45	50	79	64	-19.0	21.7
	EDA (1a - 4a)	217	426	51	104	161	192	208	8.3	70.6
	EDA (Men. 5a)	304	611	80	149	211	271	272	0.4	92.4
	EDA (5a - más)	371	1184	151	189	302	439	557	26.9	189.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	25	83	59	49	77	59	100	69.5	34.0
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	7	9	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	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	19	23	8	11	19	16	11	-31.3	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	2	2	3	9	3	5	66.7	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	4	5	19	10	9	4	-55.6	1.4
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	3	0	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 Recaída**	0	0	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	5	-50.0	1.7
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	9	5	3	4	11	6	2	-66.7	0.7
	Conjuntivitis Viral	74	38	10	6	5	27	27	0.0	9.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	91	93	42	58	77	72	83	15.3	28.2
	Accidentados por Tránsito.	126	138	50	79	102	99	107	8.1	36.3
	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	70	71	40	36	57	55	136	147.3	46.2
	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	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	4	2	4	2	3	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	1	2	1	0	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	19	17	6	0	7	10	4	-60.0	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*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° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	474	462	133	105	417	318	440	38.4	172.6
	IRA (1a - 4a)	1429	1240	404	362	927	872	1067	22.4	418.6
	IRA (Men. 5a)	1903	1702	537	467	1344	1191	1507	26.5	591.3
	Neumonía (Men. 5a)	7	6	3	1	1	4	5	25.0	2.0
	Neumonía (May. 5a)	12	10	3	3	5	7	2	-71.4	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1015	1016	1456	1162	7	-99.4	2.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	69	79	24	13	32	43	93	116.3	36.5
	Febriles (1a - 4a)	197	158	53	17	57	96	196	104.2	76.9
	Febriles (Men. 5a)	266	237	77	30	89	140	289	106.4	113.4
	Febriles (5a - más)	289	264	135	45	100	167	344	106.0	135.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	102	73	23	51	51	60	118	96.7	46.3
	EDA (1a - 4a)	262	172	58	136	148	155	368	137.4	144.4
	EDA (Men. 5a)	364	245	81	187	199	215	486	126.0	190.7
	EDA (5a - más)	586	416	155	284	364	361	896	148.2	351.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	16	6	5	11	10	10	0.0	3.9
	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	2	-50.0	0.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	4	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**	0	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 Recaída**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	1	-66.7	0.4
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	1	0	1	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	18	17	2	8	15	12	26	116.7	10.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	43	50	18	49	52	42	66	57.1	25.9
	Accidentados por Tránsito.	66	122	24	94	80	77	102	32.5	40.0
	Intox. por Plaguicidas	8	8	4	10	6	7	22	214.3	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	21	15	10	24	26	19	44	131.6	17.3
	Ofidismo	0	1	1	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	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	22	4	0	7	8	4	-50.0	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 Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*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° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	928	799	242	221	546	547	724	32.4	189.5
	IRA (1a - 4a)	1923	1539	555	414	1309	1148	1873	63.2	490.3
	IRA (Men. 5a)	2851	2338	797	635	1855	1695	2597	53.2	679.9
	Neumonía (Men. 5a)	24	15	6	2	10	11	4	-63.6	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**	-	-	1132	1033	1939	1368	33	-97.6	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	213	209	73	77	70	128	206	60.9	53.9
	Febriles (1a - 4a)	487	456	125	111	252	286	607	112.2	158.9
	Febriles (Men. 5a)	700	665	198	188	322	415	813	95.9	212.8
	Febriles (5a - más)	692	584	359	189	442	453	938	107.1	245.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	98	228	26	72	53	95	115	21.1	30.1
	EDA (1a - 4a)	265	622	48	162	162	252	296	17.5	77.5
	EDA (Men. 5a)	363	850	74	234	215	347	411	18.4	107.6
	EDA (5a - más)	599	1322	113	234	348	523	1003	91.8	262.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	16	73	47	34	44	43	69	60.5	18.1
	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	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	16	28	15	15	13	17	23	35.3	6.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	4	2	6	5	4	6	50.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	6	6	3	12	7	10	42.9	2.6
	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	3	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	5	-16.7	1.3
	Conjuntivitis Viral	68	42	13	6	4	27	5	-81.5	1.3
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Vriuela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	85	71	39	65	78	68	74	8.8	19.4
	Accidentados por Tránsito.	138	167	51	84	104	109	102	-6.4	26.7
	Intox. por Plaguicidas	19	14	6	4	9	10	12	20.0	3.1
	Intox. por Carbamatos	3	8	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	67	58	32	58	85	60	94	56.7	24.6
	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	19	7	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 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1030	880	215	289	668	616	905	46.9	221.5
	IRA (1a - 4a)	1879	1773	453	373	1570	1210	2407	98.9	589.0
	IRA (Men. 5a)	2909	2653	668	662	2238	1826	3312	81.4	810.4
	Neumonía (Men. 5a)	28	11	5	1	11	11	9	-18.2	2.2
	Neumonía (May. 5a)	23	24	11	9	13	16	13	-18.8	3.2
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1064	1245	2008	1439	63	-95.6	15.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	326	297	102	121	127	195	303	55.4	74.1
	Febriles (1a - 4a)	780	735	197	160	335	441	892	102.3	218.3
	Febriles (Men. 5a)	1106	1032	299	281	462	636	1195	87.9	292.4
	Febriles (5a - más)	1077	969	457	276	650	686	1631	137.8	399.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	108	228	22	56	58	94	57	-39.4	13.9
	EDA (1a - 4a)	249	733	84	151	178	279	216	-22.6	52.9
	EDA (Men. 5a)	357	961	106	207	236	373	273	-26.8	66.8
	EDA (5a - más)	588	1617	139	320	517	636	738	16.0	180.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	27	121	60	50	67	65	128	96.9	31.3
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	17	39	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	15	9	9	16	13	23	76.9	5.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	6	1	2	3	3	4	33.3	1.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	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 Recaída**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	5	-37.5	1.2
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	4	11	3	6	12	7	5	-28.6	1.2
	Conjuntivitis Viral	42	28	5	6	9	18	18	0.0	4.4
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	125	126	56	98	116	104	138	32.7	33.8
	Accidentados por Tránsito.	210	194	79	155	175	163	220	35.0	53.8
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	2	0	2	2	0.0	0.5
	Intox. por Carbamatos	2	9	19	3	3	7	6	-14.3	1.5
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	5	2	0	0	1	1	0.0	0.2
	Mordedura Canina	38	64	40	40	54	47	97	106.4	23.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	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	17	3	7	2	0	6	8	33.3	2.0
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	925	649	166	212	584	507	716	41.2	242.5
	IRA (1a - 4a)	1604	1416	338	351	1363	1014	1918	89.2	649.5
	IRA (Men. 5a)	2529	2065	504	563	1947	1522	2634	73.1	891.9
	Neumonía (Men. 5a)	16	11	3	0	9	8	16	100.0	5.4
	Neumonía (May. 5a)	12	17	5	4	7	9	12	33.3	4.1
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	609	809	1224	881	14	-98.4	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	205	161	70	58	91	117	249	112.8	84.3
	Febriles (1a - 4a)	456	408	108	80	273	265	601	126.8	203.5
	Febriles (Men. 5a)	661	569	178	138	364	382	850	122.5	287.8
	Febriles (5a - más)	675	435	245	156	432	389	899	131.1	304.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	85	0	17	59	65	45	83	84.4	28.1
	EDA (1a - 4a)	269	0	51	171	163	131	233	77.9	78.9
	EDA (Men. 5a)	354	0	68	230	228	176	316	79.5	107.0
	EDA (5a - más)	564	0	190	351	400	301	872	189.7	295.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	19	18	14	24	16	33	106.3	11.2
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	20	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	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	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	6	12	8	3	9	8	9	12.5	3.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	2	1	0	1	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	7	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 Recaída**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	VIH*	2	6	0	4	6	4	2	-50.0	0.7
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	3	0	3	2	2	0.0	0.7
	Conjuntivitis Viral	76	61	21	14	34	41	40	-2.4	13.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	41	48	26	48	45	42	55	31.0	18.6
	Accidentados por Tránsito.	73	73	71	73	49	68	90	32.4	30.5
	Intox. por Plaguicidas	18	11	7	10	10	11	24	118.2	8.1
	Intox. por Carbamatos	20	29	12	5	3	14	3	-78.6	1.0
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	2	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	3	2	0	0	1	1	0.0	0.3
	Mordedura Canina	44	55	25	38	52	43	58	34.9	19.6
	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)	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	0	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	41	3	2	5	14	7	-50.0	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	131	140	23	21	72	77	115	49.4	126.2
	IRA (1a - 4a)	232	285	74	44	173	162	293	80.9	321.4
	IRA (Men. 5a)	363	425	97	65	245	239	408	70.7	447.6
	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**	-	-	260	194	219	224	3	-98.7	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	42	53	19	18	27	32	64	100.0	70.2
	Febriles (1a - 4a)	96	154	39	28	56	75	122	62.7	133.8
	Febriles (Men. 5a)	138	207	58	46	83	106	186	75.5	204.0
	Febriles (5a - más)	174	170	93	38	137	122	234	91.8	256.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	44	125	15	28	18	46	21	-54.3	23.0
	EDA (1a - 4a)	117	329	20	67	47	116	57	-50.9	62.5
	EDA (Men. 5a)	161	454	35	95	65	162	78	-51.9	85.6
	EDA (5a - más)	161	968	66	128	103	285	164	-42.5	179.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	15	10	6	16	10	17	70.0	18.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	42	36	16	1	47	28	14	-50.0	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**	7	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**	24	22	5	0	12	13	8	-38.5	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	3	50.0	3.3
	Conjuntivitis Viral	721	4	1	1	1	146	2	-98.6	2.2
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	10	6	4	9	12	8	10	25.0	11.0
	Accidentados por Tránsito.	11	13	4	9	25	12	15	25.0	16.5
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	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	-
	Mordedura por Arácnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	5	5	6	6	15	7	11	57.1	12.1
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	1	1	0	1	0	1	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	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	29	54	16	24	56	36	48	33.3	234.3
	IRA (1a - 4a)	205	177	67	53	112	123	151	22.8	736.9
	IRA (Men. 5a)	234	231	83	77	168	159	199	25.2	971.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.9
	Neumonía (May. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	34	34	125	64	2	-96.9	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	5	3	0	7	5	4	10	150.0	48.8
	Febriles (1a - 4a)	13	20	8	12	3	11	18	63.6	87.8
	Febriles (Men. 5a)	18	23	8	19	8	15	28	86.7	136.7
	Febriles (5a - más)	25	40	12	2	9	18	37	105.6	180.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	44	57	6	16	5	26	26	0.0	126.9
	EDA (1a - 4a)	64	182	18	18	27	62	52	-16.1	253.8
	EDA (Men. 5a)	108	239	24	34	32	87	78	-10.3	380.7
	EDA (5a - más)	137	373	35	61	40	129	152	17.8	741.8
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	5	2	0	5	3	3	0.0	14.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	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	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	4	2	0	0	1	1	0.0	4.9
	Accidentados por Tránsito.	1	15	3	0	0	4	1	-75.0	4.9
	Intox. por Plaguicidas	2	0	2	0	1	1	2	100.0	9.8
	Intox. por Carbamatos	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	5	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 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	45	34	9	22	33	29	41	41.4	205.5
	IRA (1a - 4a)	148	131	45	73	169	113	160	41.6	802.0
	IRA (Men. 5a)	193	165	54	95	202	142	201	41.5	1007.5
	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**	-	-	23	5	35	21	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	7	-22.2	35.1
	Febriles (Men. 5a)	15	18	8	11	18	14	7	-50.0	35.1
	Febriles (5a - más)	16	17	20	18	13	17	9	-47.1	45.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	50	68	6	18	18	32	19	-40.6	95.2
	EDA (1a - 4a)	77	133	21	48	36	63	102	61.9	511.3
	EDA (Men. 5a)	127	201	27	66	54	95	121	27.4	606.5
	EDA (5a - más)	194	347	45	97	94	155	208	34.2	1042.6
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	2	0.0	10.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	6	1	1	0	0	2	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	3	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	5	2	1	2	0	2	7	250.0	35.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	22	23	5	6	10	13	9	-30.8	61.4
	IRA (1a - 4a)	128	86	45	83	101	89	91	2.2	620.7
	IRA (Men. 5a)	150	109	50	89	111	102	100	-2.0	682.1
	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**	-	-	34	47	40	40	3	-92.5	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	2	0	0	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	25	12	11	6	13	13	17	30.8	116.0
	Febriles (Men. 5a)	25	14	13	6	13	14	17	21.4	116.0
	Febriles (5a - más)	55	47	30	43	70	49	41	-16.3	279.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	33	56	3	15	9	23	22	-4.3	150.1
	EDA (1a - 4a)	87	162	5	49	51	71	79	11.3	538.9
	EDA (Men. 5a)	120	218	8	64	60	94	101	7.4	688.9
	EDA (5a - más)	183	420	11	63	99	155	201	29.7	1371.1
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	2	24	1	0	9	7	8	14.3	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	2	0	1	0	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	3	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	4	3	1	2	2	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	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 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	18	24	18	15	29	21	22	4.8	273.3
	IRA (1a - 4a)	105	107	49	59	117	87	110	26.4	1366.5
	IRA (Men. 5a)	123	131	67	74	146	108	132	22.2	1639.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	72	42	39	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	8	8	7	4	6	5	-16.7	62.1
	Febriles (1a - 4a)	23	23	14	18	23	20	29	45.0	360.2
	Febriles (Men. 5a)	24	31	22	25	27	26	34	30.8	422.4
	Febriles (5a - más)	17	40	21	38	48	33	56	69.7	695.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	11	49	3	6	17	17	19	11.8	236.0
	EDA (1a - 4a)	24	110	12	26	26	40	52	30.0	646.0
	EDA (Men. 5a)	35	159	15	32	43	57	71	24.6	882.0
	EDA (5a - más)	72	199	31	51	95	90	156	73.3	1937.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	5	2	2	4	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	1	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	3	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	7	0	2	3	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	15	27	4	9	16	14	3	-78.6	30.1
	IRA (Men. 5a)	19	34	4	11	19	17	3	-82.4	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	0	0	1	100.0	10.0
	Febriles (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	3	100.0	30.1
	Febriles (Men. 5a)	1	2	0	0	0	1	4	300.0	40.1
	Febriles (5a - más)	2	2	1	1	4	2	9	350.0	90.3
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	7	12	14	13	33	153.8	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Arácnidos	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	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*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° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	166	128	50	40	132	103	95	-7.8	82.2
	IRA (1a - 4a)	437	290	84	103	481	279	334	19.7	289.2
	IRA (Men. 5a)	603	418	134	143	613	382	429	12.3	371.4
	Neumonía (Men. 5a)	3	3	1	0	0	1	0	0.0	-
	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**	-	-	223	264	164	217	4	-98.2	3.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	18	12	9	3	11	11	12	9.1	10.4
	Febriles (1a - 4a)	61	51	15	13	80	44	55	25.0	47.6
	Febriles (Men. 5a)	79	63	24	16	91	55	67	21.8	58.0
	Febriles (5a - más)	67	57	46	49	93	62	131	111.3	113.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	43	0	32	11	29	23	25	8.7	21.6
	EDA (1a - 4a)	120	0	83	48	55	61	101	65.6	87.4
	EDA (Men. 5a)	163	0	115	59	84	84	126	50.0	109.1
	EDA (5a - más)	297	0	261	103	111	154	339	120.1	293.5
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 Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	6	3	0	2	5	3	2	-33.3	1.7
	Accidentados por Tránsito.	13	3	0	2	9	5	2	-60.0	1.7
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	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	15	10	6	15	11	10	-9.1	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	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	5	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	91	124	42	55	121	87	105	20.7	459.5
	IRA (1a - 4a)	224	311	97	165	518	263	395	50.2	1728.7
	IRA (Men. 5a)	315	435	139	220	639	350	500	42.9	2188.2
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	47	154	95	99	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	19	19	9	11	23	16	25	56.3	109.4
	Febriles (1a - 4a)	65	59	25	35	85	54	84	55.6	367.6
	Febriles (Men. 5a)	84	78	34	46	108	70	109	55.7	477.0
	Febriles (5a - más)	109	104	65	72	187	107	158	47.7	691.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	22	0	44	19	19	21	25	19.0	109.4
	EDA (1a - 4a)	80	0	136	42	51	62	92	48.4	402.6
	EDA (Men. 5a)	102	0	180	61	70	83	117	41.0	512.0
	EDA (5a - más)	164	0	295	58	132	130	314	141.5	1374.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	1	100.0	4.4
	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	5	7	2	2	4	4	2	-50.0	8.8
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	4.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	5	1	2	0	0	2	2	0.0	8.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	7	3	12	3	6	6	0.0	26.3
	Accidentados por Tránsito.	14	23	4	18	9	14	13	-7.1	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	13	13	11	10	13	12	14	16.7	61.3
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*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° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8	14	5	4	4	7	11	57.1	140.7
	IRA (1a - 4a)	69	57	35	36	62	52	79	51.9	1010.2
	IRA (Men. 5a)	77	71	40	40	66	59	90	52.5	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**	-	-	42	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	8	7	10	42.9	127.9
	EDA (1a - 4a)	29	0	53	28	13	25	22	-12.0	281.3
	EDA (Men. 5a)	38	0	68	33	21	32	32	0.0	409.2
	EDA (5a - más)	28	0	144	28	47	49	94	91.8	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	3	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	3	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	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	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	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	36	37	26	43	26	34	41	20.6	413.7
	IRA (1a - 4a)	191	217	135	141	232	183	212	15.8	2139.3
	IRA (Men. 5a)	227	254	161	184	258	217	253	16.6	2553.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	21	7	2	10	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	2	1	2	100.0	20.2
	Febriles (1a - 4a)	17	7	0	2	2	6	2	-66.7	20.2
	Febriles (Men. 5a)	18	8	0	2	4	6	4	-33.3	40.4
	Febriles (5a - más)	15	7	4	6	8	8	5	-37.5	50.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	37	0	55	16	12	24	47	95.8	474.3
	EDA (1a - 4a)	98	0	130	51	49	66	163	147.0	1644.8
	EDA (Men. 5a)	135	0	185	67	61	90	210	133.3	2119.1
	EDA (5a - más)	220	0	425	104	145	179	387	116.2	3905.1
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	13	6	1	5	8	4	-50.0	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	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.1
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	4	1	1	0.0	10.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	3	0	1	4	3	2	-33.3	45.1
	IRA (1a - 4a)	8	6	4	7	24	10	31	210.0	699.8
	IRA (Men. 5a)	14	9	4	8	28	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	6	2	7	250.0	158.0
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	5	7	3	13	333.3	293.5
	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	10	2	2	3	3	0.0	67.7
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	3	8	7	-12.5	158.0
	EDA (Men. 5a)	2	0	38	9	5	11	10	-9.1	225.7
	EDA (5a - más)	5	0	66	17	4	18	37	105.6	835.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	0	0	0	1	100.0	22.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	2	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 Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 36 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 36							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	5	2	4	6	5	15	200.0	315.8
	IRA (1a - 4a)	31	37	6	25	30	26	38	46.2	800.0
	IRA (Men. 5a)	40	42	8	29	36	31	53	71.0	1115.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	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	0	6	4	3	6	100.0	126.3
	Febriles (5a - más)	20	10	91	15	6	28	2	-92.9	42.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	0	13	4	5	6	4	-33.3	84.2
	EDA (1a - 4a)	23	0	39	14	14	18	26	44.4	547.4
	EDA (Men. 5a)	31	0	52	18	19	24	30	25.0	631.6
	EDA (5a - más)	41	0	95	12	50	40	49	22.5	1031.6
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	12	4	0	2	4	1	-75.0	21.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	2	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	4	0	9	0	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por 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	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 12/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 36

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°36

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 36 - 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 20/9/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 36 - 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 20/9/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 36 - 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 20/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 36 - INTOXICACIÓN POR METANOL

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 20/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 36 - 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 20/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 36 - 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		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 20/9/2023.

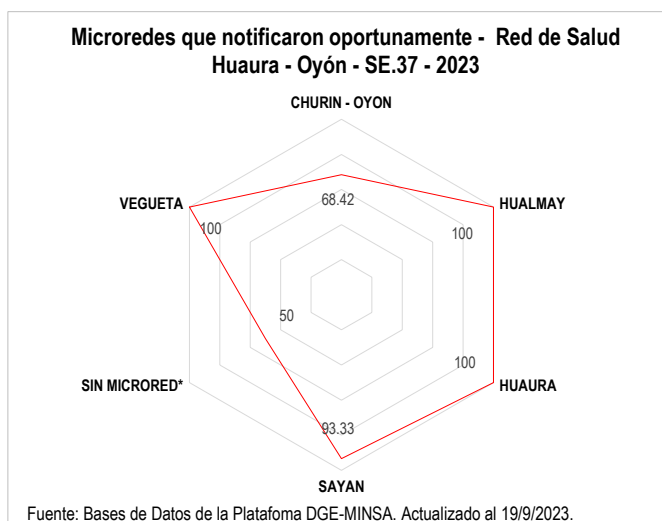
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°36

### COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.36 - 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	11	0	13	68.42	0	0	6	31.58	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	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*	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	5	0	6	100	0	0	0	0	100	100
En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 19/9/2023.





## **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.