



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 34**

# Índice

Editorial	3
-----------	---

## ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO – ESTADÍSTICO

Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	4
- Neumonías	7
- Covid-19	8
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	11
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Intoxicación por Alimentos	10
- Intoxicación Alimentaria	15
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febris	18
Situación Epidemiológica de Enfermedades Metaxenicas	23
- Leishmaniasis	23
- Dengue	26
Situación Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles	29
- Tuberculosis	30
- VIH-SIDA	33
- Manos, Pies y Boca (coxsackie)	36
Situación Epidemiológica de Accidentados por Tránsito	39
Situación Epidemiológica de casos de Mordeduras	42
- Mordedura Canina	42
Situación Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles	45
- Hipertensión	45
- Intoxicación	48
- Diabetes	51
- Cáncer	55
Situación Epidemiológica de casos de Muertes	60
- Muerte fetal y Neonatal	61
- Muerte Materna	63
Situación Epidemiológica de casos de Inmunoprevenibles	64
- Varicela	64
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	67
Situación Epidemiológica de Brotes	86
Situación de Cobertura de Datos Notificados	88



Red de Salud  
**HUAURA - OYÓN**  
Oficina de Inteligencia Sanitaria

# *Editorial*

## **“DIA DE LA ENFERMERA PERUANA”**

El Día de la Enfermera Peruana fue designado por el Papa Pío XII, el 30 de agosto de 1955, a través de una bula que reconocía a Santa Rosa, como Patrona de las Enfermeras Peruanas. Puesto que, Isabel Flores de Oliva en vida fue una mujer dedicada al cuidado de los enfermos, con una gran vocación por el servicio al prójimo. Los síntomas de la hepatitis comprenden fiebre, malestar, pérdida de apetito, diarrea, náuseas, malestar estomacal, entre otros. Estos síntomas pueden ser relativamente leves y desaparecer en algunas semanas, sin embargo, a veces, la hepatitis A da lugar a una enfermedad grave que dura muchos meses.

Actualmente, la Enfermería en el Perú es ejercida por hombres y mujeres. Siendo estas últimas el 90%, según datos institucionales del Colegio de Enfermeros del Perú, recogidos en 2018. Y es que esta profesión tuvo un inicio empírico en el seno familiar, donde las mujeres eran las encargadas de curar a los enfermos y cuidar a los más vulnerables del hogar. La enseñanza de estos conocimientos correspondía a un carácter benéfico.

En esta fecha se celebra a nivel nacional el Día de la Enfermera Peruana, en el cual se reconoce la encomiable labor de las profesionales y técnicas, que ejercen este noble oficio con mucha constancia y dedicación, en favor de la atención, recuperación y rehabilitación de los enfermos. Desde el 30 de agosto de 1955, el Día de la Enfermera coincide con las festividades de Santa Rosa de Lima, considerada por el papa Pío XII, como la patrona de las enfermeras peruanas.

La enfermera es una profesional de la salud al servicio de la comunidad. Está capacitada para prestar servicios en la prevención de las enfermedades, promoción, protección y recuperación de la salud, así como la rehabilitación individual, familiar y comunitaria a través de cuatro grandes áreas: asistencial, administrativa, docente y de investigación.

<https://elcomercio.pe/respuestas/>

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's)

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 34 se registran 18381 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 38.4. Entre ellas tenemos IRAS (17337), SOB-ASMA (1044), NEUMONIAS (190), NEUMONIAS GRAVES (3). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

Teniendo un promedio de 13285 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 21958 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

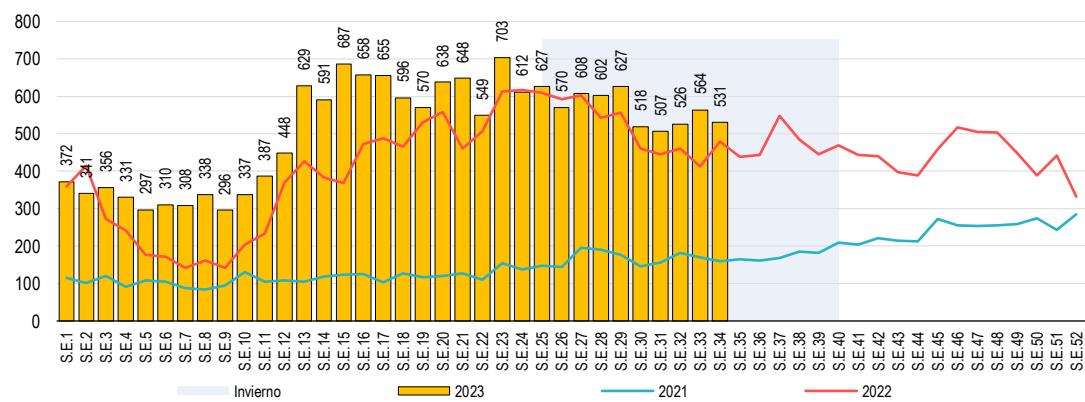
#### CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDA - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA	IRA's / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LAS.E. N° 34 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
	Total IRAs	20011	17688	5068	4391	13941	12220	17337	94.3
	IRA menor de 2 meses	789	609	180	163	358	420	397	2.2
	IRA de 2 a 11 meses	5143	4647	1282	1274	3320	3133	4216	22.9
	IRA de 1 a 4 años	14079	12432	3606	2954	10263	8667	12724	69.2
	Neumonía grave menores de 5 años	8	5	0	1	3	3	3	0.0
	Neumonía en población total	415	401	180	74	152	244	190	1.0
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	100.0
	SOB menor de 5 años	1947	2277	424	120	559	1065	1044	5.7
	SOB menor de 2 años	1203	1367	281	86	321	652	726	3.9
	SOB de 2 a 4 años	744	910	143	34	238	414	318	1.7
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>21958</b>	<b>19965</b>	<b>5492</b>	<b>4511</b>	<b>14500</b>	<b>13285</b>	<b>18381</b>	<b>100.0</b>
									38.4

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 29/8/2023.

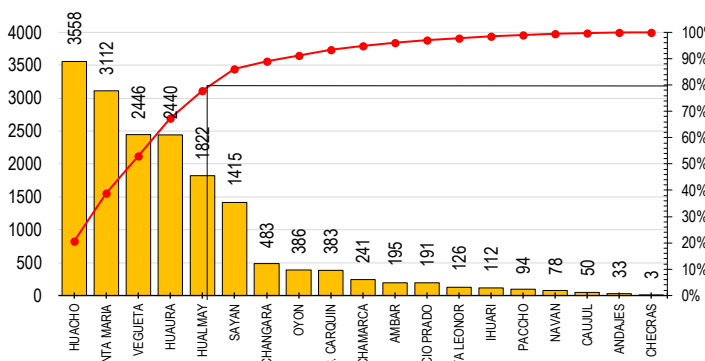
La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 23, registrándose en la semana N.º 34 un total de 531 casos de Infecciones Respiratorias.

#### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 29/8/2023.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 29/8/2023.

Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3558), continuando con Santa María (3112), Vegaleta (2446), Huaura (2268) y Hualmay (1822), 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

1415, Pachangara (483), Oyon (386), Cochamarca (241), Ámbar (195) casos, Leoncio Prado (191), Ihuari (112) casos, Paccho (94), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 34.

En la semana N° 34 se han registrado 531 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (388 casos con una T.I.A 14.36 por 10000 habitantes.) alcanzando un porcentaje de 73.07%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (135 casos con una T.I.A 5.00 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 25.42% , correspondiente al grupo de menor de 2 meses.(8 casos con una T.I.A 0.30 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 1.51%, siendo este grupo atareó 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 34 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	8	1.51	0.30
DE 2M. - 11M.	135	25.42	5.00
DE 1A. - 4A.	388	73.07	14.36
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>531</b>	<b>100.00</b>	<b>19.65</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 29/8/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	MES DE AGOSTO			ACUM. A LA S.E. N° 34	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	44	2.07	1.63	397	2.29
DE 2M. - 11M.	544	25.56	20.13	4216	24.32
DE 1A. - 4A.	1540	72.37	56.99	12724	73.39
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>2128</b>	<b>100.00</b>	<b>78.75</b>	<b>17337</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 29/8/2023.

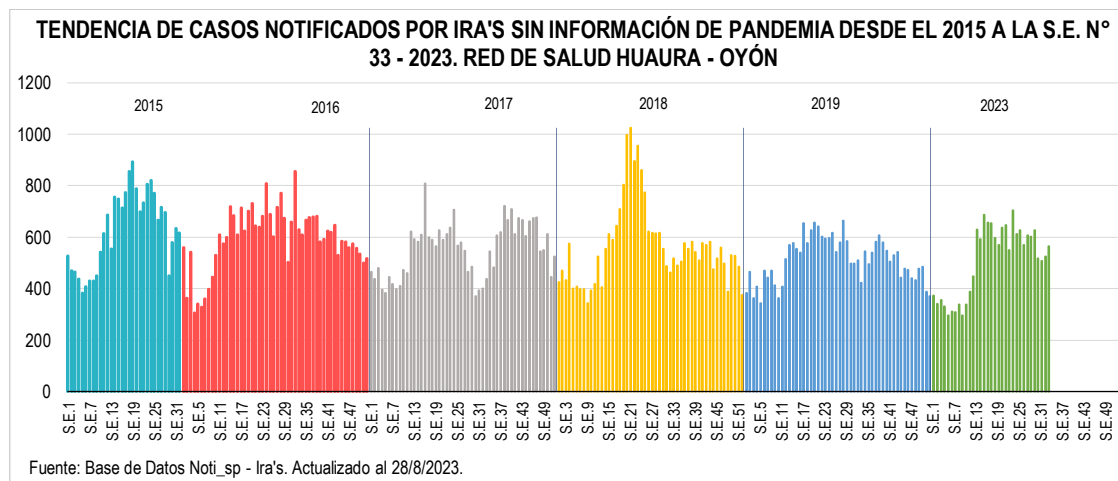
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 se registran 17337 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 Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 se registran 17337 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 641.6 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 41.9. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 20011 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 17337 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34.

En la Provincia de Oyon los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 483 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2113.8 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 241 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 2431.9 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3341), Santa María (3112), Végueta (2446).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5685	4859	1122	775	2871	3062	3558	20.5	488.6	16.2
HUALMAY	2021	1938	537	407	1426	1266	1822	10.5	618.6	43.9
SAYAN	1798	1604	518	422	1274	1123	1415	8.2	555.2	26.0
HUAURA	2669	2214	779	581	1739	1596	2440	14.1	638.8	52.9
SANTA MARÍA	2780	2495	666	610	2090	1728	3112	18.0	761.5	80.1
VEGUETA	2429	1980	493	526	1831	1452	2446	14.1	828.3	68.5
C. CARQUIN	344	402	97	60	237	228	383	2.2	420.1	68.0
AMBAR	226	223	80	71	160	152	195	1.1	951.7	28.3
LEONCIO PRADO	186	161	52	89	188	135	191	1.1	957.4	41.5
PACCHO	146	101	50	80	101	96	94	0.5	641.2	-2.1
SANTA LEONOR	108	121	64	73	142	102	126	0.7	1565.2	23.5
CHECRAS	19	34	4	11	18	17	3	0.0	30.1	-82.4
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>18411</b>	<b>16132</b>	<b>4462</b>	<b>3705</b>	<b>12077</b>	<b>10957</b>	<b>15785</b>	<b>91.0</b>	<b>624.4</b>	<b>44.1</b>
OYON	571	392	129	141	573	361	386	2.2	334.2	6.9
PACHANGARA	286	405	134	205	612	328	483	2.8	2113.8	47.3
NAVAN	76	70	40	37	62	57	78	0.4	997.4	36.8
COCHAMARCA	222	241	152	178	246	208	241	1.4	2431.9	15.9
ANDAJES	13	9	3	7	27	12	33	0.2	744.9	175.0
CAUJUL	32	39	7	28	36	28	50	0.3	1052.6	78.6
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1200</b>	<b>1156</b>	<b>465</b>	<b>596</b>	<b>1556</b>	<b>995</b>	<b>1271</b>	<b>7.3</b>	<b>769.0</b>	<b>27.8</b>
IHUARI	151	172	64	38	83	102	112	0.6	1226.7	9.8
OTROS DISTRITOS	249	228	77	52	225	166	169	1.0		1.8
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>20011</b>	<b>17688</b>	<b>5068</b>	<b>4391</b>	<b>13941</b>	<b>12220</b>	<b>17337</b>	<b>100.0</b>	<b>641.6</b>	<b>41.9</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Ira's. Actualizado al 29/8/2023.

 Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

### - NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 34 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 34 se registran 4 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 190 casos con 33 % corresponden a niños menores de 5 años y 67% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 34 no se registra casos de neumonías graves según grupo de edad.

### - SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N.º 34 se registraron 35 casos. El acumulado anual hasta la semana N.º 34 es de 1044 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 726 episodios, niños de 2 a 4 años de edad con un total de 318 casos.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS		
	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS	
S.E.1	9	96	267	372	1	-	1	6	-	-	-	-	11	1	12	1	5	
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-	
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-	
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3	
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1	
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2	
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3	
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3	
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1	
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1	
S.E.12	9	88	351	448	-	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4	
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4	
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2	
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5	
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	-	1	28	12	40	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	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	-	
<b>TOTAL</b>	<b>397</b>	<b>4216</b>	<b>12724</b>	<b>17337</b>	<b>23</b>	<b>40</b>	<b>63</b>	<b>127</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>726</b>	<b>318</b>	<b>1044</b>	<b>10</b>	<b>77</b>	
%	2%	24%	73%	100%	37%	63%	33%	67%										

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 29/8/2023.

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.

## RECOMENDACIONES:

- 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.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

- COVID-19

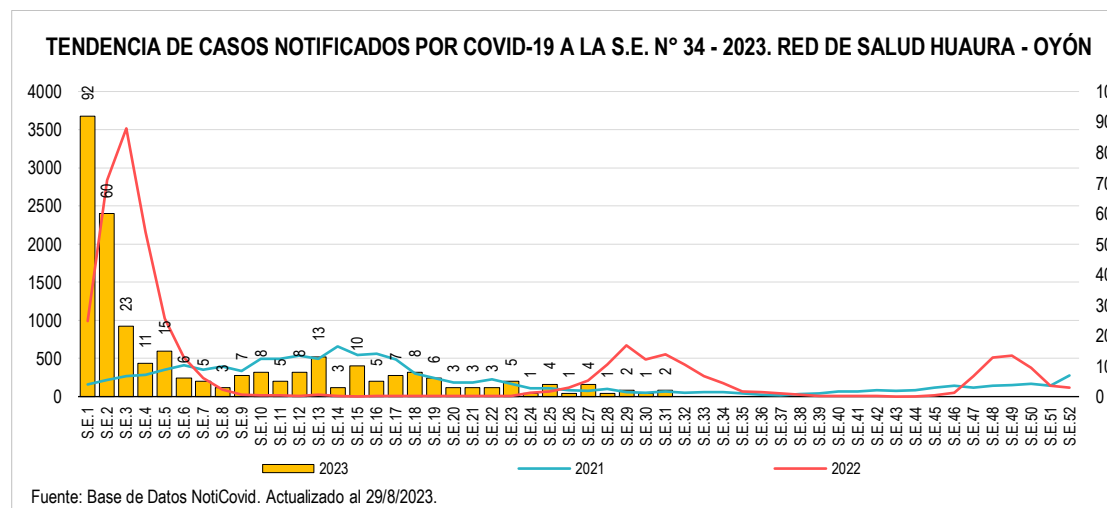
En lo que va de toda la pandemia se han presentado 11,306 casos notificados de COVID 19 en la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 34 el reporte es de 2066 casos de los cuales 325 casos son confirmados, con una tasa de variación negativa -95.0 y se registraron 2 fallecidos por Covid - 19. Teniendo un promedio de 6460 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34. Podemos observar que en el año 2022 se registro 14995 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este le pico más alto de los años de pandemia.

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

COVID - 19	COVID - 19 / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	1	0.0	100.0
	DESCARTADO	0	0	4803	11034	26553	8478	1740	84.2	-79.5
	CONFIRMADO	0	0	8125	9180	14995	6460	325	15.7	-95.0
	TOTAL	0	0	12928	20214	41548	14938	2066	100.0	-86.2
	FALLECIDOS	0	0	517	828	94	288	2	-	-99.3
	RECUPERADOS	0	0	7536	8328	14878	6148	230	-	-96.3
TOTAL DE COVID - 19		0	0	8125	9180	14995	6460	325	-	-95.0

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 29/8/2023.

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 y desde la semana N.º 32 hasta la semana N.º 34 se vienen reportando 0 casos.



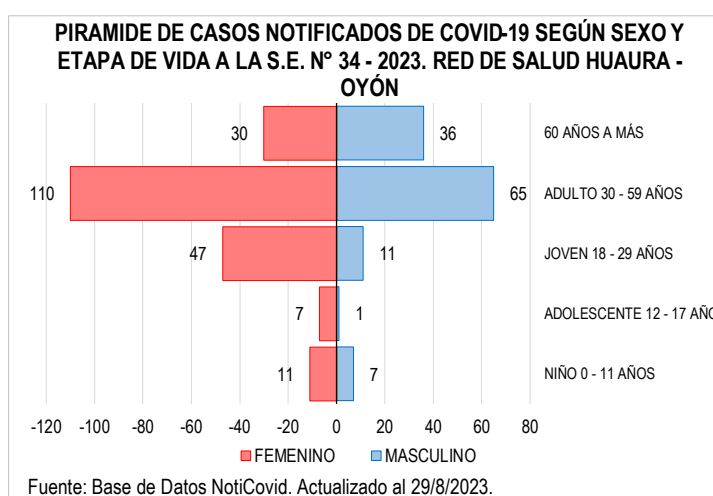
En la Red de Salud Huaura y Oyón a la semana epidemiológica podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 53.85% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.37% de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han notificados más casos con 205 casos notificados hasta la semana N.º 34.

**CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.54	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	7	8	2.46	3.05
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	47	58	17.85	11.55
ADULTO 30 - 59 AÑOS	65	110	175	53.85	17.18
60 AÑOS A MÁS	36	30	66	20.31	17.28
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>120.00</b>	<b>205.00</b>	<b>325</b>	<b>100.00</b>	<b>12.18</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 29/8/2023.



Desde el inicio de la pandemia por la COVID-19, en el curso de vida más afectados ha sido de los adultos de 30-59 años con predominio en el sexo femenino y los adultos de 60 años a más con predominio en el sexo masculino como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra las etapas de vida de la población.

En lo que va de la pandemia se han notificado 11,306 casos de COVID-19 hasta la semana N.º 34 – 2023, con un predominio mayor en los años 2020 y 2022 con más casos notificados, en las últimas semanas se han registrado casos con un promedio de 2 casos por semana.

En esta última semana no se han presentado más casos, donde la tasa de variación es negativa -95.0, 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° 34 - 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	5360	736.05	122	16.75	S.E.34 - 0 Casos	3427
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	1979	671.92	60	20.37	S.E. - 0 Casos	1649
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1446	567.35	7	2.75	S.E. - 0 Casos	1098
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1923	503.43	32	8.38	S.E. - 0 Casos	1245
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	1993	487.68	61	14.93	S.E. - 0 Casos	1586
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1211	410.08	13	4.40	S.E. - 0 Casos	955
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	216	236.95	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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>10672</b>	<b>422</b>	<b>10084</b>	<b>398.92</b>	<b>14403</b>	<b>569.77</b>	<b>304</b>	<b>12.03</b>	<b>S.E. - 0 Casos</b>	<b>10388</b>
OYON	268	232.01	276	238.94	163	141.11	4	3.46	S.E. - 0 Casos	280
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	94	411.38	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
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>426</b>	<b>258</b>	<b>498</b>	<b>301.33</b>	<b>281</b>	<b>170</b>	<b>6</b>	<b>3.63</b>	<b>S.E. - 0 Casos</b>	<b>504</b>
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	43
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	301	-	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>14995</b>	<b>554.91</b>	<b>325</b>	<b>12.03</b>	<b>S.E. - 0 Casos</b>	<b>11306</b>

Fuente: Base de Datos NoiCovid. Actualizado al 29/8/2023.

■ 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°34

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 34 se registran 10197 casos enfermedades diarreicas agudas, con una tasa de variación positiva de 60.6. Teniendo un promedio de 6348 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 10915 casos de enfermedades diarreicas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

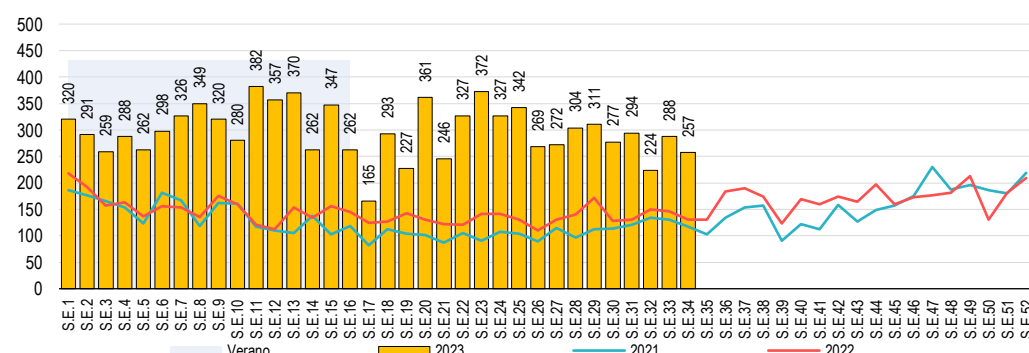
### CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDAD / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA'S A LA S.E. N° 34 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disentérica	16	52	8	39	29	29	68	0.7	134.5
	EDA menores de 01 año	4	13	3	19	7	9	12	0.1	33.3
	EDA de 1 a 4 años	7	19	2	13	12	11	25	0.2	127.3
	EDA Mayores de 5 años	5	20	3	7	10	9	31	0.3	244.4
	EDA Acuosa	7966	10863	3676	4207	4885	6319	10129	99.3	60.3
	EDA menores de 01 año	892	1071	337	467	446	643	749	7.3	16.5
	EDA de 1 a 4 años	2268	2869	894	1309	1306	1729	2394	23.5	38.5
	EDA menores de 5 años	3160	3940	1231	1776	1752	2372	3143	30.8	32.5
	EDA mayores de 5 años	4806	6923	2445	2431	3133	3948	6986	68.5	77.0
Hospitilizados por EDA										
Defunciones por EDA										
Sospechoso de Cólera										
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>7982</b>	<b>10915</b>	<b>3684</b>	<b>4246</b>	<b>4914</b>	<b>6348</b>	<b>10197</b>	<b>100.0</b>	<b>60.6</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 29/8/2023.

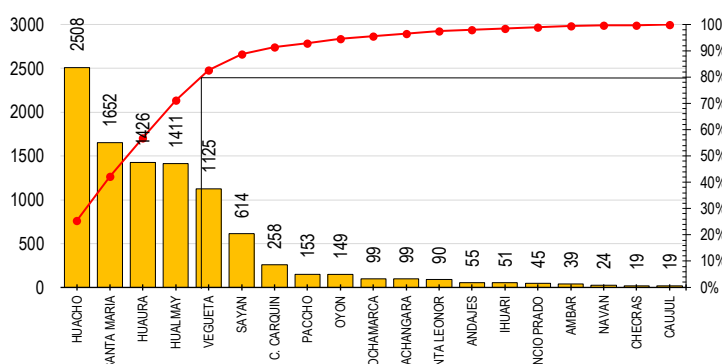
La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N°11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 34 -2023 se registran 257 casos de enfermedades diarreicas agudas.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 29/8/2023.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E.  
N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 29/8/2023.

Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (2508), continuando con Santa María (1652), Huaura (1426) y Hualmay (1411), Vegueta (1125) 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 (614), Paccho (153), Oyon (149), Cochamarca (99), Pachangara (99), Leoncio Prado (45), Ihuari (51) casos, Ámbar (39) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 19 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 34.

En la semana N.º 34 se han registrado 259 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años corresponden al grupo de edad mayores de 5 años (175 casos), en el grupo de edad de 1 a 4 años (65 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (17 casos).

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 34 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	17	65	82	175	257	9.51
EDA DISENTÉRICA	0	2	2	0	2	0.07
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>17</b>	<b>67</b>	<b>84</b>	<b>175</b>	<b>259</b>	<b>9.58</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 29/8/2023.

CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 34 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

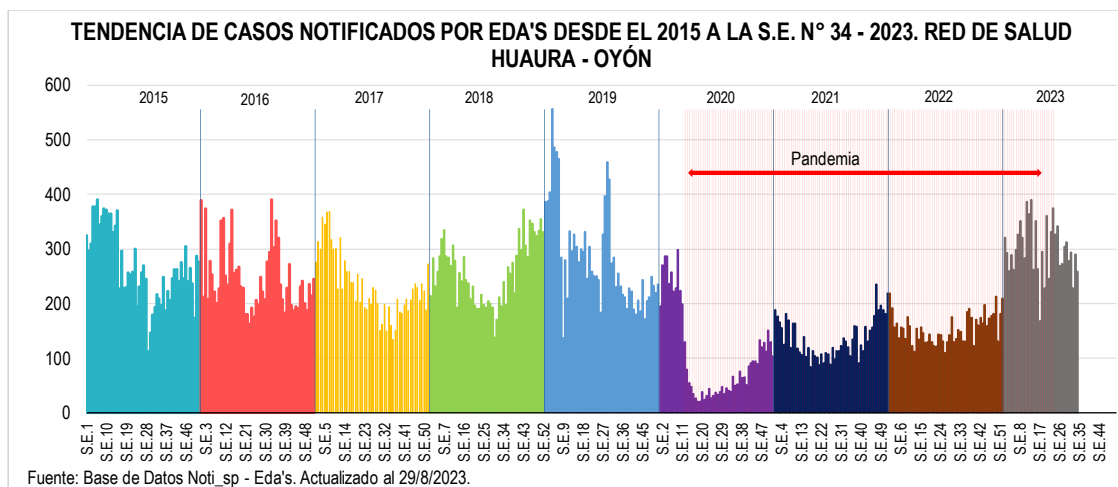
GRUPO DE EDAD	MES DE AGOSTO			ACUM. A LA S.E. N° 34		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	1063	99.25	39.34	10129	99.33	374.84
EDA DISENTÉRICA	8	0.75	0.30	68	0.67	2.52
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>1071</b>	<b>100.00</b>	<b>39.63</b>	<b>10197</b>	<b>100.00</b>	<b>377.35</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 29/8/2023.

A la semana N° 34 se han registrado 10197 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.33% fueron de EDAS acuosas (10129 casos) y 0.67 % son de EDAS disentéricas (68 casos).

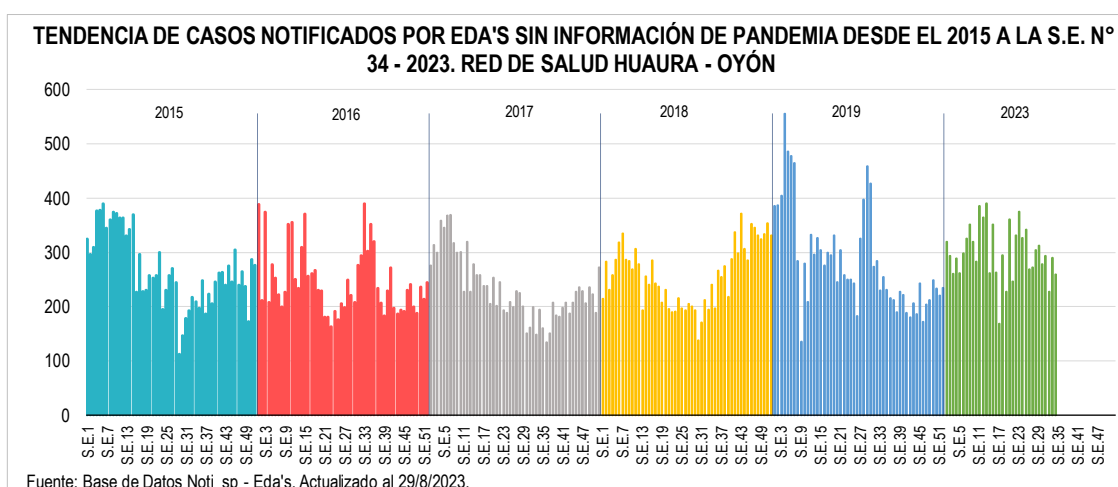
### **Con pandemia:**

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.<sup>o</sup> 34 se registran 10197 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por Covid-19 y 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 34 se registran 10166 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 376.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 60.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 10895 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 6339 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 153 casos de enfermedad diarreicas aguda, con una tasa de incidencia 1043.7 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 90 casos de enfermedad diarreicas agudas con una tasa de 1118.0 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (2508), Santa María (1652), Huaura (1426).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3121	4398	1184	1166	1448	2263	2508	24.7	344.4	10.8
HUALMAY	876	1156	367	529	661	718	1411	13.9	479.1	96.5
SAYAN	653	670	328	328	382	472	614	6.0	240.9	30.1
HUAURA	844	1116	384	507	438	658	1426	14.0	373.3	116.7
SANTA MARÍA	759	1244	363	493	596	691	1652	16.3	404.2	139.1
VEGUETA	592	789	282	323	439	485	1125	11.1	381.0	132.0
C. CARQUIN	102	187	31	67	115	100	258	2.5	283.0	158.0
AMBAR	85	107	36	24	34	57	39	0.4	190.3	-31.6
LEONCIO PRADO	73	97	54	73	56	71	45	0.4	225.6	-36.6
PACCHO	95	124	120	136	96	114	153	1.5	1043.7	34.2
SANTA LEONOR	44	53	85	52	36	54	90	0.9	1118.0	66.7
CHECRAS	15	15	13	16	6	13	19	0.2	190.6	46.2
PROVINCIA HUAURA	7259	9956	3247	3714	4307	5697	9340	91.9	369.5	64.0
OYON	201	243	76	113	114	149	149	1.5	129.0	0.0
PACHANGARA	143	183	106	129	173	147	99	1.0	433.3	-32.7
NAVAN	46	31	39	20	18	31	24	0.2	306.9	-22.6
COCHAMARCA	65	55	50	83	79	66	99	1.0	999.0	50.0
ANDAJES	9	21	13	24	16	17	55	0.5	1241.5	223.5
CAUJUL	17	45	21	3	4	18	19	0.2	400.0	5.6
PROVINCIA OYÓN	481	578	305	372	404	428	445	4.4	269.3	4.0
IHUARI	51	58	22	18	20	34	51	0.5	558.6	50.0
OTROS DISTRITOS	186	303	107	135	173	181	330	3.2		82.3
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>7977</b>	<b>10895</b>	<b>3681</b>	<b>4239</b>	<b>4904</b>	<b>6339</b>	<b>10166</b>	<b>100.0</b>	<b>376.2</b>	<b>60.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 29/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

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 34 en la Red de Salud Huaura Oyon se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 550 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 49.5. teniendo un promedio de 368 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 613 casos de enfermedades transmitidas por alimentos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 34 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	151	482	285	262	412	318	544	98.9
	Fiebre tifoidea	6	6	4	1	2	4	2	0.4
	Hepatitis viral	73	123	21	3	2	44	3	0.5
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.0
TOTAL DE CASOS		232	613	313	266	416	368	550	100.0
									49.5

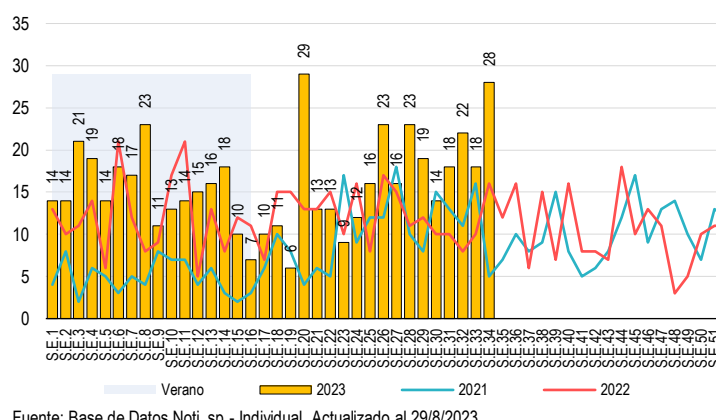
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

#### - 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.



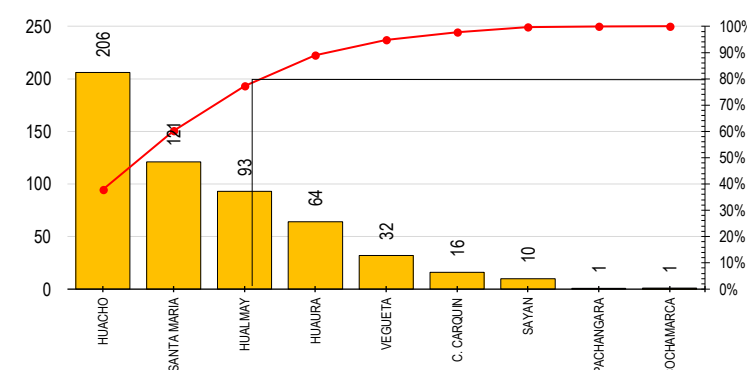
**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 34 – 2023 (28 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 34 – 2023 son procedentes de 9 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 100% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 206 casos y Santa María con 121 casos.

**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



En el mes de agosto hasta la semana N.º 34 - 2023 podemos observar 83 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 68.67% de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 11.34 casos por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE AGOSTO			EN LA S.E. N° 34		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	57	68.67	11.34	19	67.86	3.78
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	3.61	1.14	1	3.57	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	9	10.84	1.79	1	3.57	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	11	13.25	1.08	4	14.29	0.39
60 AÑOS A MÁS	3	3.61	0.79	3	10.71	0.79
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>83</b>	<b>100.00</b>	<b>3.11</b>	<b>28</b>	<b>100.00</b>	<b>1.05</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 34 – 2023 se han reportado 544 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 21.4 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 70.9 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 482 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 318 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (93 casos), Huacho (206 casos) y Santa María (121 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 domiciliaria 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	63	174	76	104	174	118	206	37.9	28.3	74.6
HUALMAY	23	78	58	46	72	55	93	17.1	31.6	69.1
SAYAN	13	15	6	3	11	10	10	1.8	3.9	0.0
HUAURA	15	65	47	32	41	40	64	11.8	16.8	60.0
SANTA MARÍA	25	113	59	48	64	62	121	22.2	29.6	95.2
VEGUETA	6	15	18	14	22	15	32	5.9	10.8	113.3
C. CARQUIN	3	15	10	5	16	10	16	2.9	17.6	60.0
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
PROVINCIA HUAURA	149	476	277	253	403	312	542	99.6	21.4	73.9
OYON	1	2	0	0	0	1	0	0.0	0.0	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
PROVINCIA OYÓN	2	2	0	0	1	1	2	0.4	1.2	100.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	4	8	9	8	6	0	0.0		0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>151</b>	<b>482</b>	<b>285</b>	<b>262</b>	<b>412</b>	<b>318</b>	<b>544</b>	<b>100.0</b>	<b>20.1</b>	<b>70.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

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.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

En la Semana Epidemiológica N.º34 se reportaron 15889 episodios de febris 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 4772 episodios febris.

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 112.0 en la Red de Salud Huaura Oyón.

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

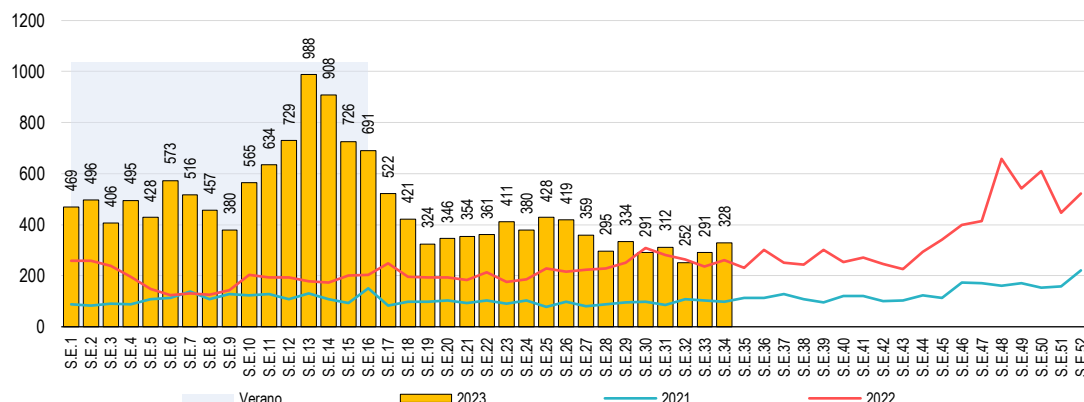
FEBRILES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 34 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
FEBRILES	Febris menor de 01 año	1624	1387	546	569	671	959	1658	10.4	72.9
	Febris de 1 a 4 años	4053	3565	1120	949	2164	2370	4772	30.0	101.4
	Febris de 5 a 9 años	1908	1398	575	493	1456	1166	3941	24.8	238.0
	Febris de 10 a 19 años	1180	1102	465	409	965	824	2127	13.4	158.1
	Febris de 20 a 59 años	2625	2265	1523	824	1458	1739	2703	17.0	55.4
	Febris de 60 a más	602	566	427	242	344	436	688	4.3	57.8
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>11992</b>	<b>10283</b>	<b>4656</b>	<b>3486</b>	<b>7058</b>	<b>7495</b>	<b>15889</b>	<b>100.0</b>	<b>112.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febris. Actualizado al 29/8/2023.

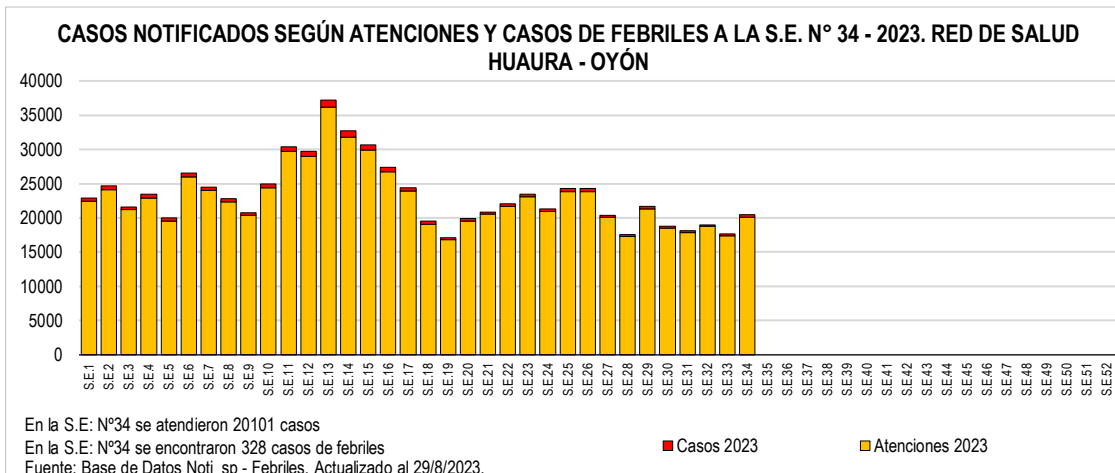
En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 tiene un comportamiento con tendencia al incremento de episodios de febris, siendo su comportamiento igual al año 2023, la tendencia de episodios de febris se comporta en ascenso.

En la SE:34 Los casos notificados según atenciones es de 20101 casos de los cuales se encontraron 328 casos de febris en la Red de Salud Huaura Oyón.

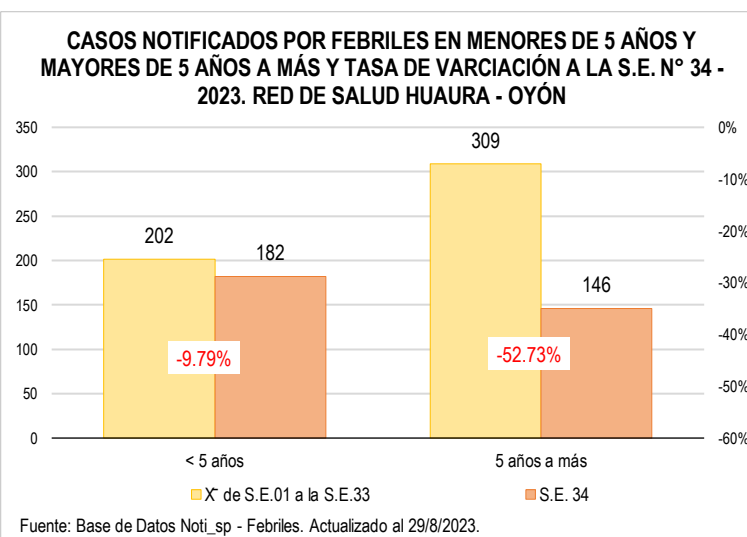
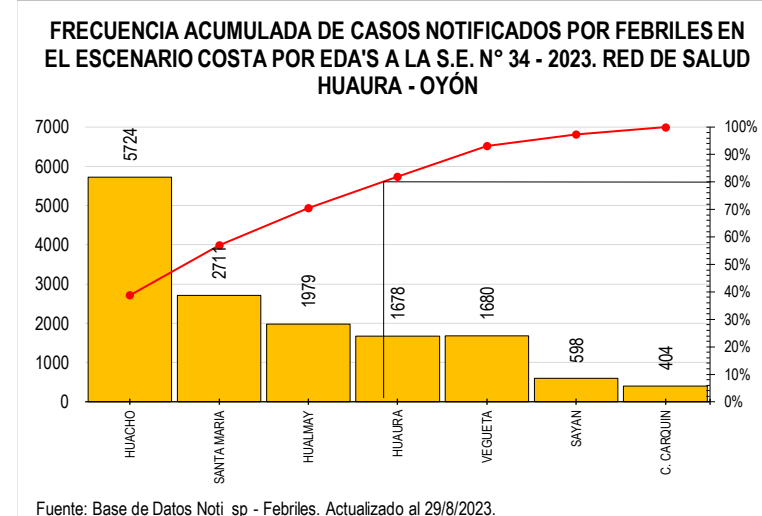
#### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febris. Actualizado al 29/8/2023.



La frecuencia acumulada de casos notificados por febres en el escenario costa a la SE:34 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 5724 casos notificados, Santa María 2711 casos notificados y Hualmay 1979 casos notificados y el 80% de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huaura con 1678 casos notificados, Vigueta con 1680 casos notificados, Sayan 598 casos notificados y Caleta Carquin 404 casos notificados.



La distribución de febres 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. ° 34 presentan 146 episodios de febres teniendo un comportamiento con tendencia al descenso haciendo un comparativo con la semana

anterior de 309 episodios y 182 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4009	3347	1486	1389	2503	2547	5724	36.0	786.0	124.7
HUALMAY	1681	1438	646	336	762	973	1979	12.5	671.9	103.4
SAYAN	536	458	210	71	174	290	598	3.8	234.6	106.2
HUAURA	1356	1156	554	348	707	824	1678	10.6	439.3	103.6
SANTA MARIA	2113	1895	749	528	1049	1267	2711	17.1	663.4	114.0
VEGUETA	1296	953	416	276	747	738	1680	10.6	568.9	127.6
C. CARQUIN	297	365	147	81	208	220	404	2.5	443.2	83.6
AMBAR	43	63	20	21	15	32	57	0.4	278.2	78.1
LEONCIO PRADO	31	31	26	27	31	29	15	0.1	75.2	-48.3
PACCHO	77	60	42	47	70	59	52	0.3	354.7	-11.9
SANTA LEONOR	35	52	41	63	71	52	88	0.6	1093.2	69.2
CHECRAS	3	3	1	1	2	2	12	0.1	120.4	500.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>11477</b>	<b>9821</b>	<b>4338</b>	<b>3188</b>	<b>6339</b>	<b>7033</b>	<b>14998</b>	<b>94.4</b>	<b>593.3</b>	<b>113.3</b>
OYON	142	109	66	65	170	110	190	1.2	164.5	72.7
PACHANGARA	186	169	90	116	290	170	257	1.6	1124.7	51.2
NAVAN	0	2	1	2	7	2	10	0.1	127.9	400.0
COCHAMARCA	33	14	4	8	7	13	9	0.1	90.8	-30.8
ANDAJES	3	6	1	9	25	9	44	0.3	993.2	388.9
CAUJUL	20	11	91	19	10	30	6	0.0	126.3	-80.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>384</b>	<b>311</b>	<b>253</b>	<b>219</b>	<b>509</b>	<b>335</b>	<b>516</b>	<b>3.2</b>	<b>312.2</b>	<b>53.9</b>
IHUARI	9	10	6	3	5	7	28	0.2	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	122	141	59	76	205	121	347	2.2		186.8
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>11992</b>	<b>10283</b>	<b>4656</b>	<b>3486</b>	<b>7058</b>	<b>7495</b>	<b>15889</b>	<b>100.0</b>	<b>588.0</b>	<b>112.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 29/8/2023.

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:34 -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 5724 casos notificados, con tendencia al incremento de 786.0 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 2547 casos. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 257 casos notificados, con tendencia al incremento de 1124.7 casos por 10 000 habitantes habiendo un comparativo con el promedio de los años anteriores de 170 casos, el distrito de Santa Leonor con 88 con tendencia al incremento 1093.2 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio en los años anteriores de 52 casos y el distrito de Andajes con 44 casos notificados, con tendencia al incremento de 993.2 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 9 casos. observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36 % 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4009	3347	1486	1389	2503	2547	5724	38.7	786.0	124.7
HUALMAY	1681	1438	646	336	762	973	1979	13.4	671.9	103.4
SAYAN	536	458	210	71	174	290	598	4.0	234.6	106.2
HUAURA	1356	1156	554	348	707	824	1678	11.4	439.3	103.6
SANTA MARÍA	2113	1895	749	528	1049	1267	2711	18.3	663.4	114.0
VEGUETA	1296	953	416	276	747	738	1680	11.4	568.9	127.6
C. CARQUÍN	297	365	147	81	208	220	404	2.7	443.2	83.6
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>11288</b>	<b>9612</b>	<b>4208</b>	<b>3029</b>	<b>6150</b>	<b>6857</b>	<b>14774</b>	<b>100.0</b>	<b>601.9</b>	<b>115.5</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febris. Actualizado al 29/8/2023.

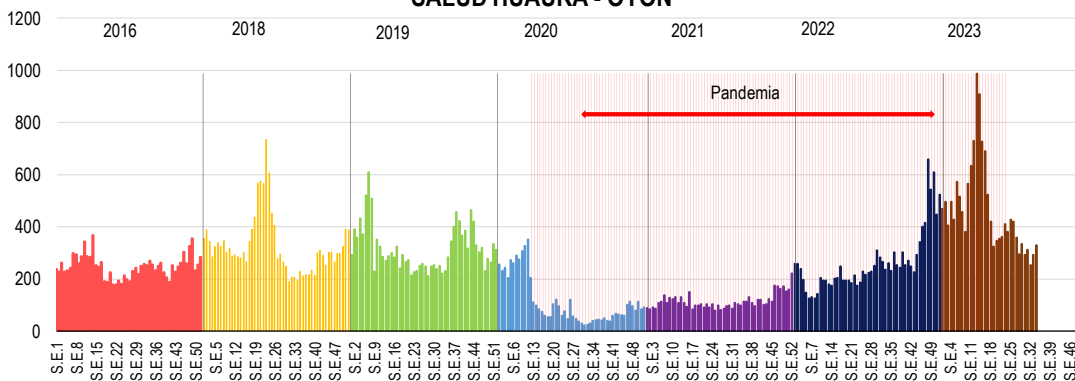
T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 14774 caso notificados, con tendencia de 601.9 por 10 000 habitantes, teniendo una variación de 115.5% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 5724 casos notificados, con tendencia al incremento de 786.0 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 2547 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación 124.7, con una proporción de 38.7% de la población.

### Con pandemia:

La tendencia de casos notificados por febris a la SE:34 en la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar con la situación en pandemia por febris una tendencia al incremento alcanzando un pico en la semana epidemiológica N°11. Haciendo un comparativo con los años anteriores sin pandemia mostrando una tendencia oscilante sin presencia de picos elevados.

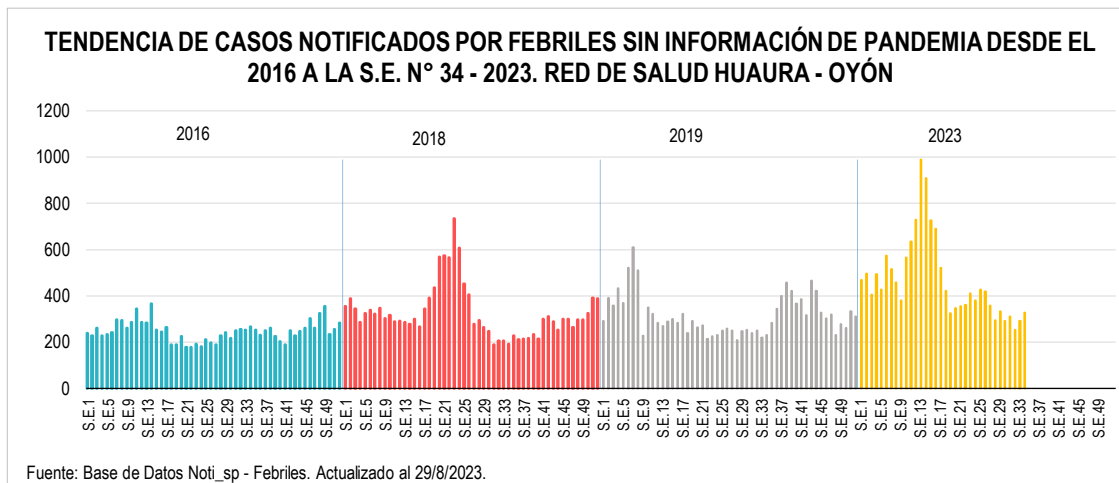
**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES DESDE EL 2016 A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febris. Actualizado al 29/8/2023.

## Sin pandemia

La tendencia de casos notificados por febris sin pandemia desde el 2016 a la SE:34- 2023 Red de Salud Huaura Oyón, nos muestra una tendencia en descenso, haciendo un comparativo con el 2023 donde tenemos un pico entre la SE:13 y la SE:17.



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34**

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 remergetes 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:34 – 2023, Leishmaniasis cutánea 26 casos notificados, tasa de variación negativa 38.1, siendo la disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 42 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 1 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 67 casos notificados, dengue con señales de alarma 12 casos notificados, teniendo mayor proporción los casos de leishmaniasis cutáneas con 24.30%.

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

METAXÉNICAS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniosis Cutánea	47	75	32	11	46	42	26	24.30
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	0.93
	Bartonelosis	1	4	2	1	2	2	1	0.93
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	0	1	0	0.00
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	5	4	2	67	62.62
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	12	11.21
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>48</b>	<b>84</b>	<b>34</b>	<b>17</b>	<b>52</b>	<b>47</b>	<b>107</b>	<b>100.00</b>
									<b>127.7</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

**- LEISHMANIASIS**

**CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

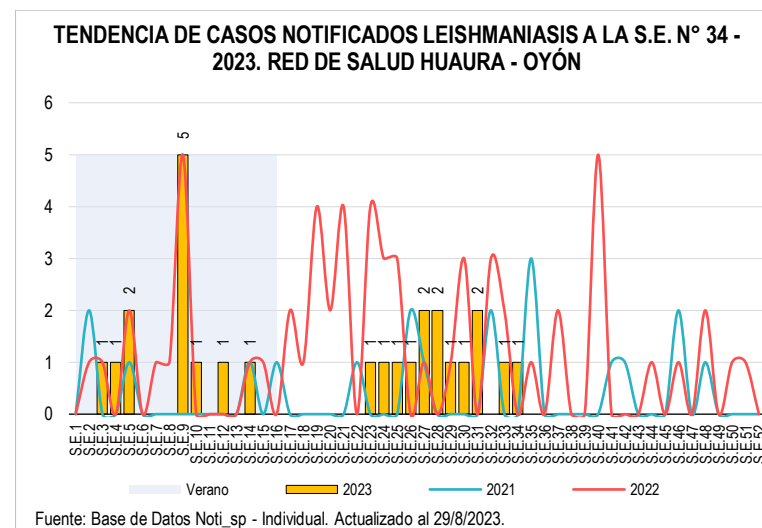
CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	47	75	32	11	46	26	86.7
DESCARTADOS	0	0	0	3	0	4	13.3
PROBABLES	0	0	0	0	0	0	0.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>47</b>	<b>75</b>	<b>32</b>	<b>14</b>	<b>46</b>	<b>30</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 34 del año 2023 se han notificado 24 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 86.7% 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, haciendo un comparativo en lo que va del año 2023 presenta una tendencia al incremento alcanzando picos elevados 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 7 casos notificados representado el 26.92% seguido del grupo de edad de 60 años a más con 6 casos notificados que representa 23.08%, niños de 0 a 11 años con 7 casos notificados que representa el 26.92% 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	4	7	26.92	1.39
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	15.38	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	7.69	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	2	7	26.92	0.69
60 AÑOS A MÁS	3	3	6	23.08	1.57
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>26</b>	<b>100.00</b>	<b>0.97</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de agosto se notificaron 4 casos teniendo en los grupos de edades niños de 0 a 11 años con 2 caso notificado representado el 50%, adulto 60 años a más años 1 caso notificado representa el 25%, adolescente 12-17 años 1 caso notificado representa 25 % En la semana epidemiológica N° 34 teniendo 2 casos de leishmaniasis en el grupo de edad de 0 a 11 años con 1 caso representado el 100% de casos.

**CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE AGOSTO			EN LA S.E. N° 34		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	50.00	0.40	1	100.00	0.20
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	25.00	0.38	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	1	25.00	0.26	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>4</b>	<b>100.00</b>	<b>0.15</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>0.04</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

A la semana epidemiológica N.º 34 se presentaron 26 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. Teniendo en la Red de Salud Huaura Oyón una tasa de variación negativa de 33.3 y el distrito con mayor proporción es el distrito de Paccho con 30.8 % y Ihuari con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 43.8 por 10 000 habitantes, tasa de variación 33.3 representado 15.4 % de la población afectada.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 34 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	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
SAYAN	0	0	1	0	0	0	3.8	0.4	100.0
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	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
AMBAR	5	5	2	0	5	3	2	7.7	9.8
LEONCIO PRADO	0	2	2	0	5	2	1	3.8	5.0
PACCHO	1	20	1	0	9	6	8	30.8	54.6
SANTA LEONOR	5	4	2	2	4	3	0	0.0	0.0
CHECRAS	6	1	2	3	1	3	0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>17</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>46.2</b>	<b>0.5</b>
OYON	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	5	7	2	2	3	4	2	7.7	8.8
NAVAN	3	3	4	2	3	3	2	7.7	25.6
COCHAMARCA	13	13	6	1	5	8	2	7.7	20.2
ANDAJES	0	2	0	0	0	0	1	3.8	22.6
CAUJUL	3	12	3	0	2	4	1	3.8	21.1
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>24</b>	<b>37</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>30.8</b>	<b>4.8</b>
IHUARI	3	1	2	1	8	3	4	15.4	43.8
OTROS DISTRITOS	3	5	2	0	1	2	2	7.7	0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>47</b>	<b>75</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>46</b>	<b>42</b>	<b>26</b>	<b>100.0</b>	<b>1.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



- DENGUE

**CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 34 - 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	16	13	29	39.15
HUALMAY	29453	3	8	11	10.19
HUACHO	72821	1	11	12	1.37
HUAURA	38198	4	4	8	10.47
VEGUETA	29531	0	3	3	0.00
SAYAN	25487	0	0	0	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
OTROS DISTRITOS**	-	-	17	17	
<b>TOTAL</b>	<b>245473</b>	<b>24</b>	<b>56</b>	<b>80</b>	<b>9.78</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

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 Oyon a la semana epidemiológica N.º 34-2023, tenemos 80 casos confirmados, de los cuales 24 son casos autóctonos y 56 casos importados, tasa de incidencia de 9.78 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 35 casos notificados representando la mayor proporción de 134.62% de casos. Segundo sexo representa el sexo masculino con 44 casos notificados que representado el 56.7% teniendo un predominio sobre el sexo femenino con 35 casos notificados que representa el 43.3%.

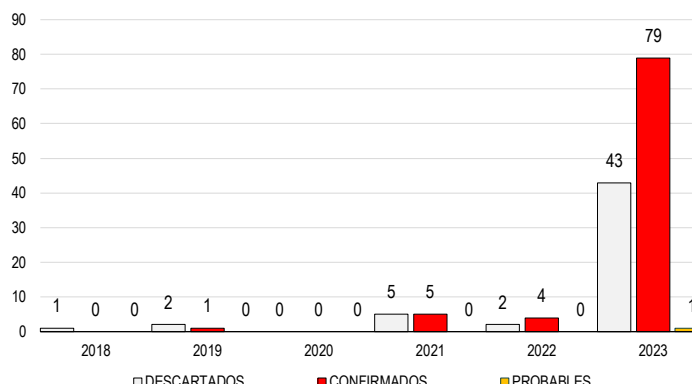
**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	3	6	23.08	1.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	5	7	26.92	2.67
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	5	18	69.23	3.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	19	16	35	134.62	3.44
60 AÑOS A MÁS	7	6	13	50.00	3.40
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>44</b>	<b>35</b>	<b>79</b>	<b>303.85</b>	<b>2.96</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.



**CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN Y AÑOS A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:34-2023, tenemos 79 confirmados, 43 descartados, 0 probables, a diferencia con los años anteriores 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	1	3.8	1.4	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	2	7.7	6.8	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	4	15.4	10.5	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	16	61.5	39.2	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
PROVINCIA HUAURA	0	0	0	0	0	0	23	88.5	9.1	100.0
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	1	0	5	4	2	56	215.4		2700.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>79</b>	<b>303.8</b>	<b>29.2</b>	<b>3850.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

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:34- 2023, los distritos con mayor incidencia se encuentra el distrito de Santa María con 16 casos notificados, con tendencia al incremento de 39.2 casos por 100 000 habitantes, siendo una variación porcentual de 100%, el distrito con mayor proporción y mayor incidencia 61.5% en la población.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

## MAPAS POR DISTRITOS:

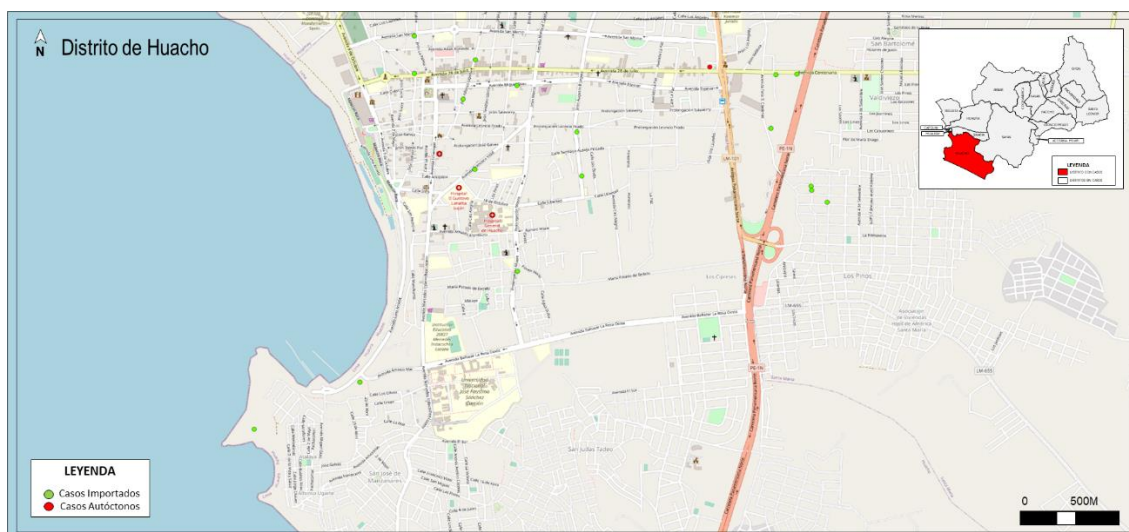
ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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
TOTAL		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	2.67

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

### - DISTRITO HUACHO

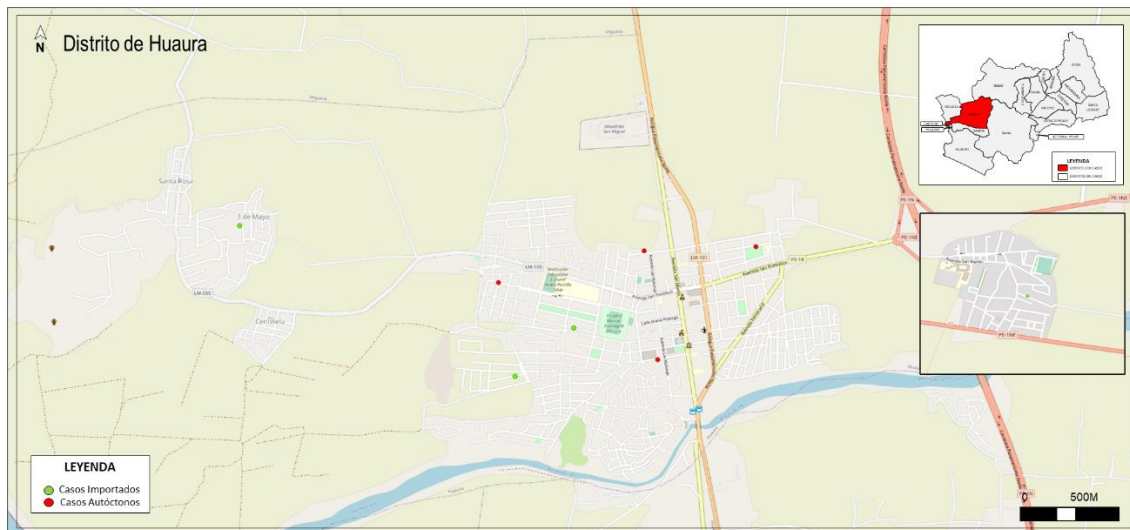
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 34 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho 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 marzo de 0.61%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de julio un Índice Aedico de 0.37%, lo que representa que puede hallarse más casos de dengue en el distrito.

- DISTRITO HUAURA

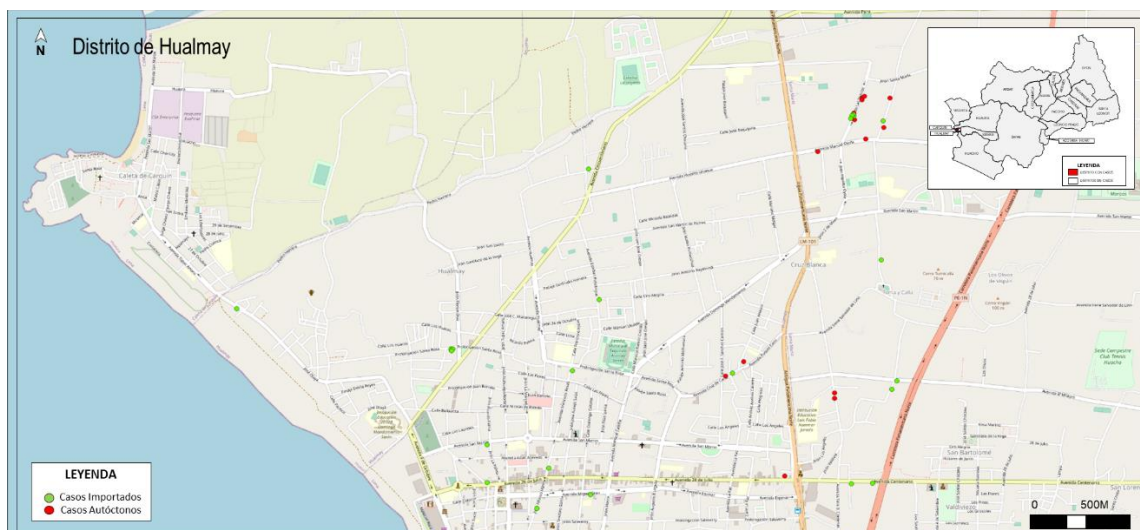
**MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 34 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN**



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura es escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de marzo de 6.38%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo en el mes de agosto un Índice Aedico de 2.84% lo que representa que puede continuar los casos de dengue en el distrito.

- DISTRITO HUALMAY

**MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 34 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN**

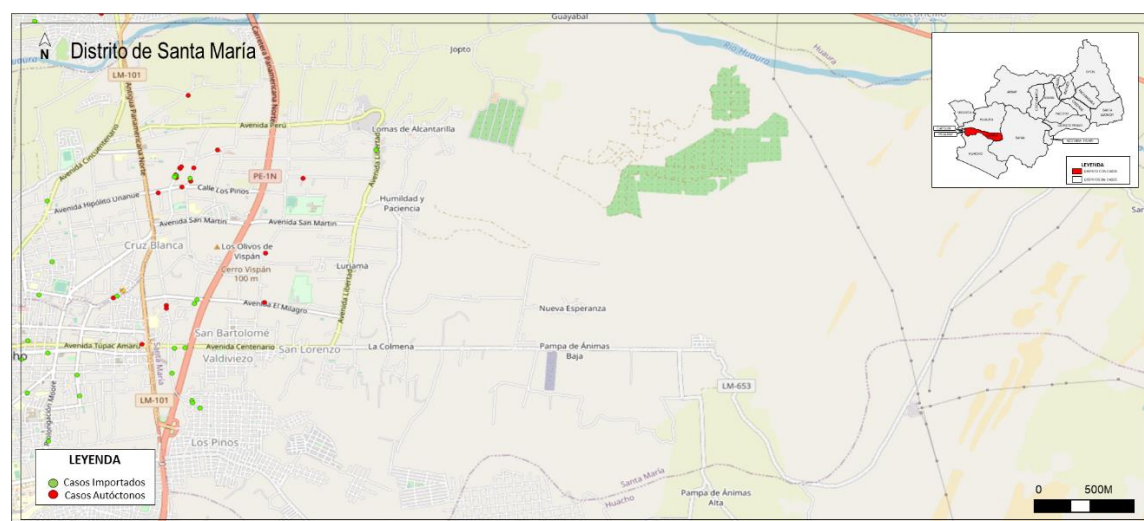


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay es escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de mayo de 2.88%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de julio un Índice Aedico de 0.54%, lo que representa que pueda continuar los casos de dengue en el distrito.

- **DISTRITO SANTA MARÍA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María es 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 y casos autóctonos, teniendo un Índice Aedico incrementado en el mes de julio de 4.34%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico y nebulizaciones lo que representa la probabilidad de continuar los casos de dengue en el distrito.

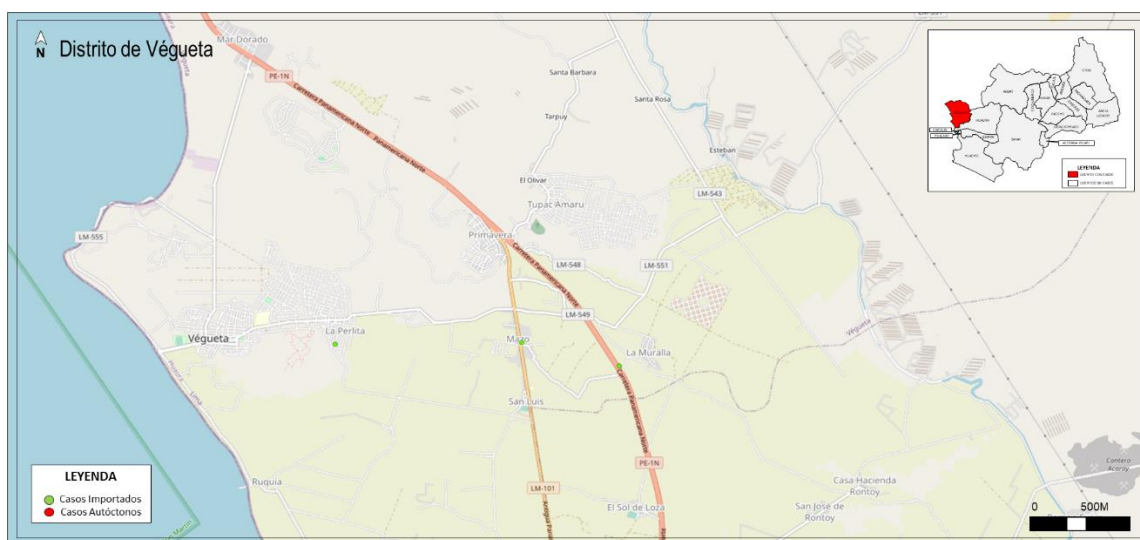
**MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 34 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN**



- **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° 34 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
- OYÓN



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

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:34-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 612 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 234 casos que representa 38.2%, seguido de conjuntivitis viral con 125 casos que representa el 20.4% y tuberculosis con BK positivo con 100 casos que representa el 16.3%.

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

TRANSMISIBLES	TRANSMISIBLES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
	TBC Bk (+).**	119	148	89	77	124	111	100	16.3
	TBC Bk (-).**	11	24	18	25	28	21	39	6.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	53	48	28	38	46	43	27	4.4
	TBC Multidrogo Resistente**	7	9	0	2	1	4	1	0.2
	TBC Monoresistente**	4	4	3	8	6	5	5	0.8
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	1	2	1	0.2
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.2
	TBC Recaida**	26	29	13	6	14	18	11	1.8
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	5	0.8
	VIH (+)**	43	31	14	23	20	26	34	5.6
	SIDA***	18	12	3	10	8	10	0	0.0
	Gestante VIH***	4	1	1	1	2	2	0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Sífilis	31	53	21	16	51	34	30	4.9
	Sífilis Materna	8	14	10	4	13	10	3	0.5
	Sífilis Congénita	4	1	0	0	0	1	1	0.2
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	2	0.3
	Conjuntivitis Viral	1086	286	74	58	95	320	125	20.4
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	234	38.2
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>1407</b>	<b>656</b>	<b>278</b>	<b>265</b>	<b>409</b>	<b>603</b>	<b>612</b>	<b>100.0</b>
									1.5

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 29/8/2023.

Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/8/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 29/8/2023.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+)**	119	148	89	77	124	111	100	54.6	-9.9
	TBC Bk (-) **	11	24	18	25	28	21	39	21.3	85.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	53	48	28	38	46	43	27	14.8	-37.2
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.5	0.0
	TBC Recaida**	26	29	13	6	14	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		210	250	152	148	215	195	183	0.0	-6.2

Fuente: Base de Datos SIEnTB. Actualizado al 29/8/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 del 2023 se registró 183 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 100 casos notificados representando el 54.6% de casos, tasa de variación negativa de 9.9, tuberculosis con BK (-) con 39 casos notificados representando el 21.3% de casos, tasa de variación de 85.7, TBC extra pulmonar con 27 casos notificados representando el 14.8% de casos, tasa de variación negativo 37.2, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 2.7% de casos, tasa de variación negativa 38.9, TBC abandono recuperado 1 caso representando 0.5% y TBC en trabajadores de salud con 5 casos notificados representando en 0.5 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 del 2023. La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos se registra 183 casos notificados, tasa de incidencia es de 6.8 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 195 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 41 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 35 casos notificados, el distrito de C. Carquin con 7 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional el distrito de Huaura aporta con el 22.4% 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° 34 -  
2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

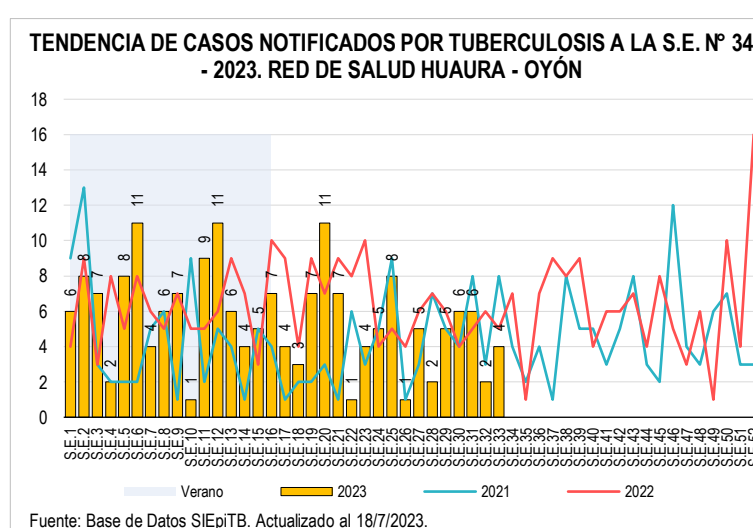
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	37	54	34	32	27	37	26	14.2	3.6	-29.7
HUALMAY	28	29	19	35	39	30	21	11.5	7.1	-30.0
SAYAN	4	10	7	9	5	7	9	4.9	3.5	28.6
HUAURA	26	39	25	25	32	29	41	22.4	10.7	41.4
SANTA MARIA	27	27	11	10	26	20	35	19.1	8.6	75.0
VEGUETA	11	16	8	4	18	11	17	9.3	5.8	54.5
C. CARQUIN	4	1	0	3	5	3	7	3.8	7.7	133.3
→ INPE (Distrito de Carquín)	68	63	24	0	56	42	21	-	-	-50.0
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>205</b>	<b>239</b>	<b>128</b>	<b>118</b>	<b>208</b>	<b>180</b>	<b>177</b>	<b>96.7</b>	<b>7.2</b>	<b>-1.4</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	1	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
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>ESCENARIO SIERRA</b>	<b>0</b>	<b>4</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>-54.5</b>
OTROS DISTRITOS	5	7	20	27	7	13	5	2.7		-61.5
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>210</b>	<b>250</b>	<b>152</b>	<b>148</b>	<b>215</b>	<b>195</b>	<b>183</b>	<b>100.0</b>	<b>6.8</b>	<b>-6.2</b>

Fuente: Base de Datos SIEpiTB. Actualizado al 29/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 34- 2023 se observa en lo que va del año 2023 se observa una tendencia oscilante con picos elevados en las últimas semanas epidemiológicas, al igual con el año 2021 con una tendencia oscilante y el año 2022 con tendencia al incremento alcanzando picos en las últimas semanas epidemiológicas.



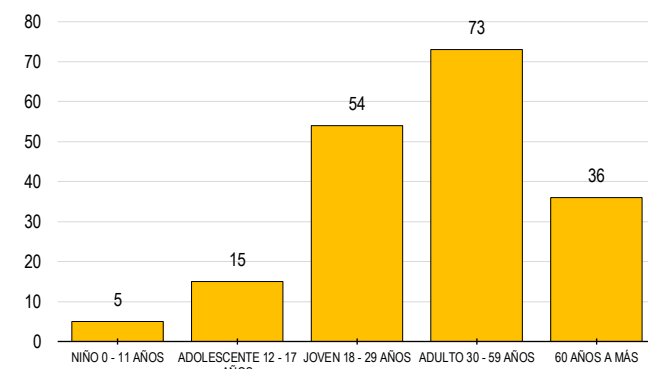
En la red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°34 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 10.7 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Santa María con 8.6 casos por 100000 habitantes, C. Carquin 7.7 casos de TBC

por 100000 habitantes y tasa de incidencia baja 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 Sayán con 3.5 casos por 100000 habitantes y el distrito Huacho con 3.6 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 34 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (73) joven de 18 a 29 años de edad (54) y adulto mayor de 60 años a más (36),

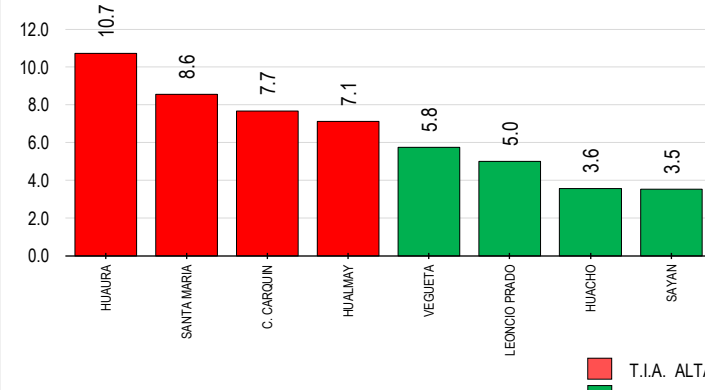
**CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN SEXO Y ETAPA DE VIDA A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 29/8/2023.

En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene mayor predominio con 121 casos sobre el sexo femenino con 62 casos. Representado la mayor incidencia con el 66% en el sexo masculino, y el sexo femenino con el 34%.

**INCIDENCIA DE CASOS DE TUBERCULOSIS SEGÚN DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 29/8/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	2.73	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	8.20	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	36	18	54	29.51	10.76
ADULTO 30 - 59 AÑOS	49	24	73	39.89	7.16
60 AÑOS A MÁS	23	13	36	19.67	9.42
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>121</b>	<b>62</b>	<b>183</b>	<b>100.00</b>	<b>6.86</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 29/8/2023.

Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (73) que representa el

39.89%, joven de 18 a 29 años de edad (54) que representa el 29.51% y adulto mayor de 60 años a más (36) que representa 19.67%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 8.27%, y en niños menores de 11 años (5) que representa el 2.73%.

- **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 las 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	41	38	33	37	39	37	100.0	-5
SIDA	18	14	8	14	17	14	1	2.7	0
<b>POBLACIÓN HSH</b>									
VIH	0	1	3	0	2	1	1	2.7	0
SIDA	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>									
VIH	4	3	3	3	2	3	5	13.5	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>									
FALLECIDOS - VIH_SIDA	7	3	3	11	3	-	1	-	0
TASA DE LETALIDAD	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>41</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>37</b>	<b>39</b>	<b>37</b>	<b>100.0</b>	<b>-5</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/8/2023.

T.V.: Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 del 2023 se registran 37 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 34 del 2023. En la población de gestantes se registran 4 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH no se registran casos de VIH, 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	11	18	11	12	16	14	14	0.4	1.9	0.0
HUALMAY	10	2	4	4	9	6	4	0.1	1.4	-33.3
SAYAN	3	7	1	1	0	2	1	0.0	0.4	-50.0
HUAURA	4	1	6	1	2	3	3	0.1	0.8	0.0
SANTA MARÍA	6	7	2	5	5	5	6	0.2	1.5	20.0
VEGUETA	1	2	3	4	2	2	2	0.1	0.7	0.0
C. CARQUIN	4	1	5	3	0	3	5	0.1	5.5	66.7
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
PROVINCIA HUAURA	39	39	33	30	35	35	35	0.9	-0.6	-0.6
OYÓN	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	#DIV/0!
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	0	4	0	0	1	1	0.0	0.0	0.0
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>41</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>37</b>	<b>39</b>	<b>37</b>	<b>1.0</b>	<b>-4.1</b>	<b>-4.1</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/8/2023.

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°34 del 2023 se registra una tendencia de 37 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 4.1%, El distrito de Huacho con 14 casos de VIH que representa un 0.4%, el distrito de Hualmay con 4 casos que representa el 0.1%, el distrito de Santa María con 6 casos que representa 0.2%. En el escenario andino no se registran casos de VIH. A la SE:34 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son joven 18-29 años con 16 casos (43.24%) y adulto 30-59 años con 19 casos (51.35%).

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 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	2.70	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	11	5	16	43.24	3.19
ADULTO 30 - 59 AÑOS	14	5	19	51.35	1.86
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	2.70	0.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>37</b>	<b>100.00</b>	<b>1.39</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/8/2023.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud

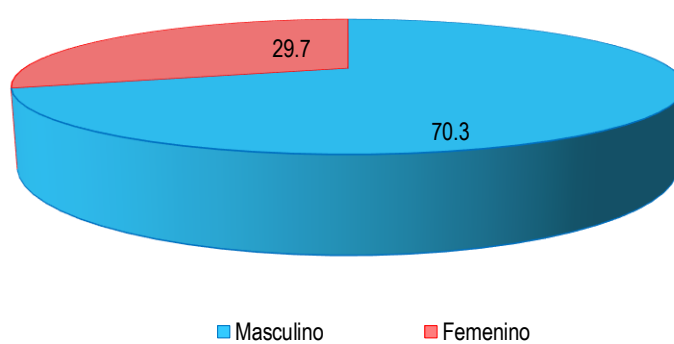


HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/8/2023.

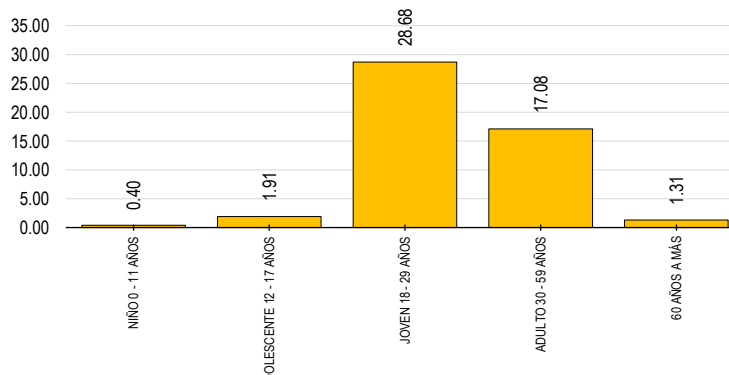
a más con 5 casos notificados que representa el 1.57%, adolescente 12-17 años que representa el 1.26%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 259 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 71 casos notificados.

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 34				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.61	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	3	5	1.52	1.91
JOVEN 18 - 29 AÑOS	115	29	144	43.64	28.68
ADULTO 30 - 59 AÑOS	137	37	174	52.73	17.08
60 AÑOS A MÁS	3	2	5	1.52	1.31
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>259</b>	<b>71</b>	<b>330</b>	<b>100.00</b>	<b>12.37</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/8/2023.

**INCIDENCIA ACUMULADA DE VIH-SIDA SEGÚN ETAPA DE VIDA A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °34 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 174 casos notificados que representa el 52.73%, joven 18 a 29 años con 144 casos notificados que representa el 43.64%, 60 años

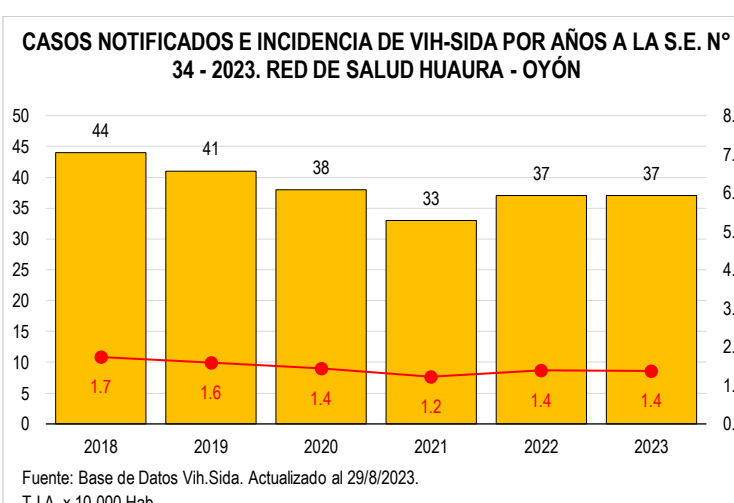
En la semana epidemiológica N.º 34 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 70.3% en comparación con el sexo femenino con 29.7%.

CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	44	41	38	32	37	36	228
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>41</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>230</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º34 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 36 casos registrados con acumulo de 228 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°34, 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

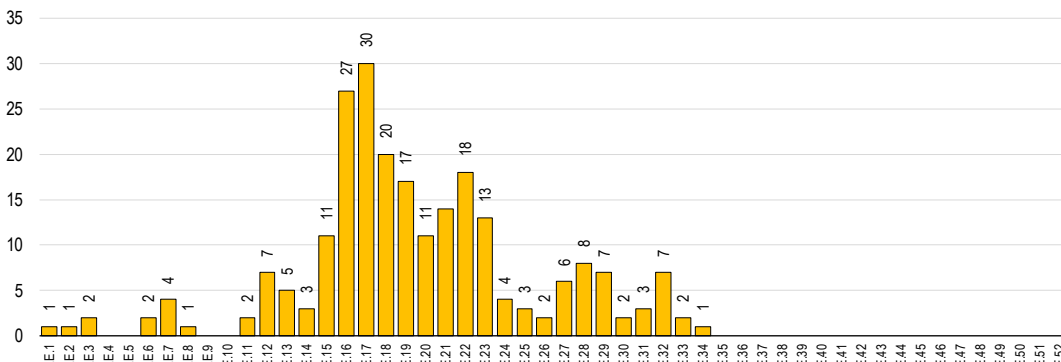
en comparación con los ultimo 5 años anteriores, tasa de incidencia de 1.4 casos por 10 000 habitantes.

#### - 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 34 – 2023 son 1 caso notificado, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.

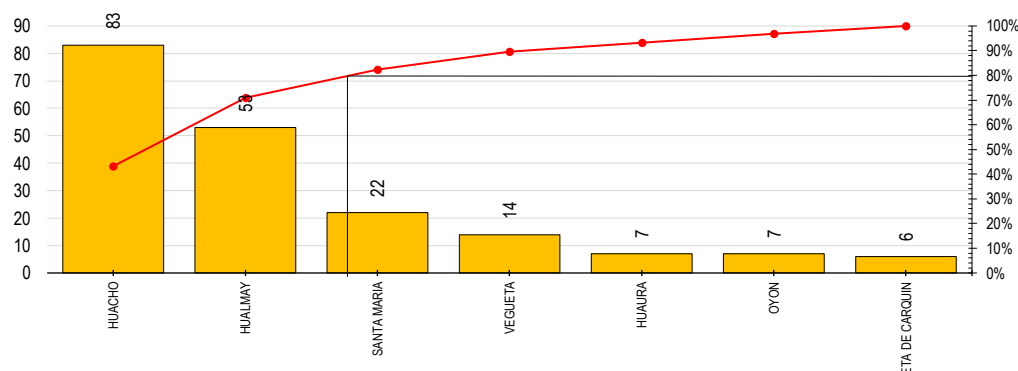
**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 34 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 29/8/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 34 – 2023 son procedentes de 7 distritos que acumulan el 100% de la Red de Salud Huaura Oyon, 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 6 casos es 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 – 2023 se han registrado 227 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 35.68 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 43 casos y femenino con 38 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 16.11 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.76 % 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 34				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	1	3	4	1.76	0.80
1AÑO A 2AÑOS	43	38	81	35.68	16.11
3AÑOS A 4AÑOS	38	28	66	29.07	13.13
5AÑOS A 6AÑOS	22	21	43	18.94	8.55
MAYORES A 6AÑOS	20	13	33	14.54	6.56
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>124</b>	<b>103</b>	<b>227</b>	<b>100.00</b>	<b>45.15</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 29/8/2023.

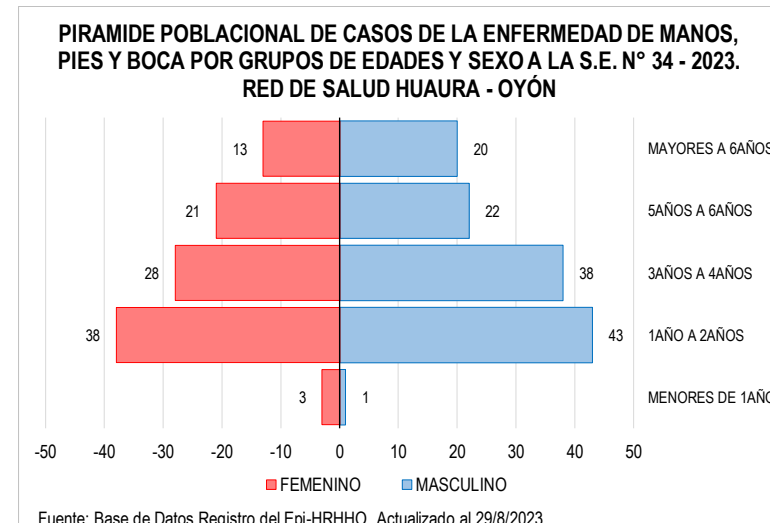
En la semana epidemiológica N° 34 se han reportados 1 casos confirmado de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.20 por 10000 habitantes. De los casos se portados 1 caso perteneciente al sexo femenino y al sexo femenino no se presentaron casos.

**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	0	1	1	100.00	0.20
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>0.20</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 29/8/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 34-2023 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 38 casos notificados, y en el grupo de edad que presenta menos casos es menores de 1 año.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

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° 34 – 2023 se han notificado 943 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentados viene a ser el 100. % de los casos con 1.9 % de defunciones (18 casos). Teniendo un promedio de 795 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 33. Se observa que en el año 2019 se registraron 1052 casos de accidentados por tránsito en comparación con los demás años.

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

ACCIDENTE DE TRANSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTE TRANSITO	Accidentes de transito	593	650	298	499	597	527	673	71.4	27.7
	Accidentados por transito*	937	1052	452	716	820	795	943	100.0	18.6
	Defunciones por accidente transito*	20	7	4	19	29	16	18	1.9	12.5
TOTAL DE ACCIDENTADOS		937	1052	452	716	820	795	943	100.0	18.6

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 29/8/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de salud Huaura Oyon a la Semana Epidemiología N° 34 - 2023 se registra 943 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 34.9 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 18.6. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1052 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 312 casos notificados (33.1%) con una tasa de incidencia acumulada de 42.8 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 207 casos notificados (22.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 50.7 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 13 casos notificados (1.4%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.9 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (312 casos), Santa María (207 casos), Hualmay (99 casos), Sayán (95 casos)

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

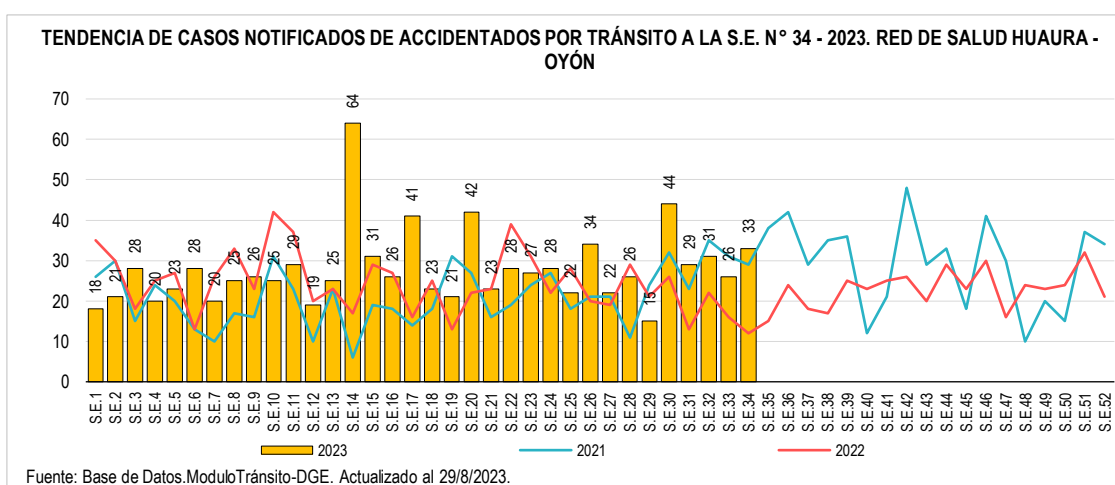
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	315	340	151	259	281	269	312	33.1	42.8	16.0
HUALMAY	118	129	40	60	91	88	99	10.5	33.6	12.5
SAYAN	62	116	24	86	79	73	95	10.1	37.3	30.1
HUAURA	125	138	60	81	85	98	92	9.8	24.1	-6.1
SANTA MARIA	193	169	89	124	167	148	207	22.0	50.7	39.9
VEGUETA	71	70	68	62	46	63	86	9.1	29.1	36.5
C. CARQUIN	8	13	3	7	24	11	16	1.7	17.6	45.5
AMBAR	1	14	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	7	0	2	5	0.5	34.1	150.0
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
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>899</b>	<b>1008</b>	<b>441</b>	<b>692</b>	<b>775</b>	<b>763</b>	<b>919</b>	<b>97.5</b>	<b>36.4</b>	<b>20.4</b>
OYON	9	3	1	4	10	5	4	0.4	3.5	-20.0
PACHANGARA	14	22	0	8	6	10	13	1.4	56.9	30.0
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	2	0	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>25</b>	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>23</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>1.9</b>	<b>10.9</b>	<b>-4.3</b>
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	12	9	10	21	13	6	0.6		-53.8
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>937</b>	<b>1052</b>	<b>452</b>	<b>716</b>	<b>820</b>	<b>795</b>	<b>943</b>	<b>100.0</b>	<b>34.9</b>	<b>18.6</b>

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 29/8/2023.

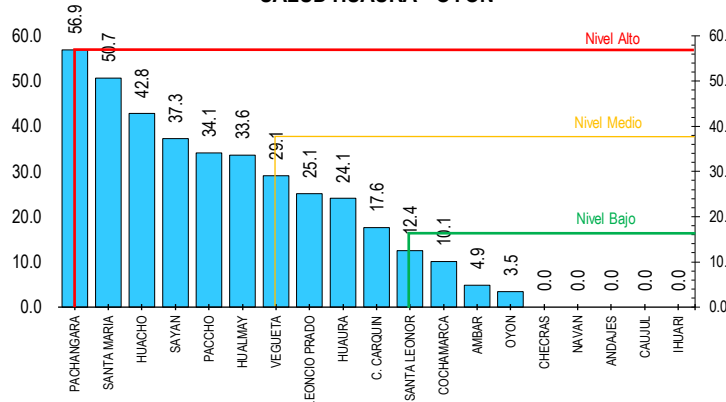
Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

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 34-2023 se registran 33 casos de accidentados por tránsito.



**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS  
POR TRÁNSITO Y NIVELES DE RIESGO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE  
SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 29/8/2023.

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

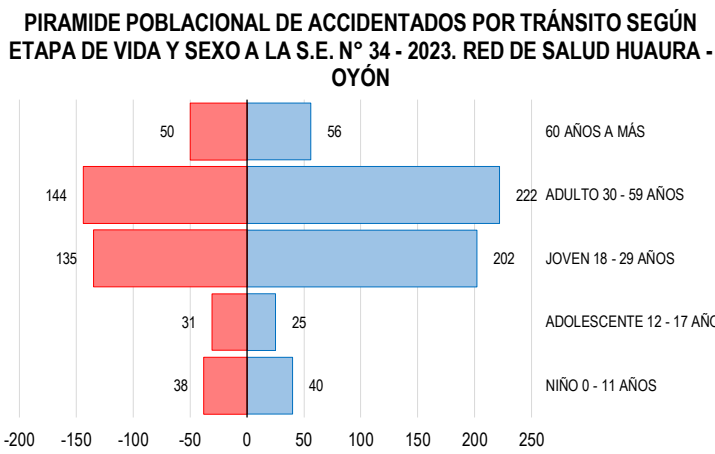
A la Semana epidemiológica N° 34 – 2023 se han registrado 943 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (366 casos con una tasa de incidencia acumulada de 35.92 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 38.81 % y el predominio en el sexo masculino con 222 casos. La etapa de vida de niños de 0-11 años es donde menos casos se han registrado (78 casos con una tasa de incidencia acumulada de 15.51 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 8.27 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 -  
2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

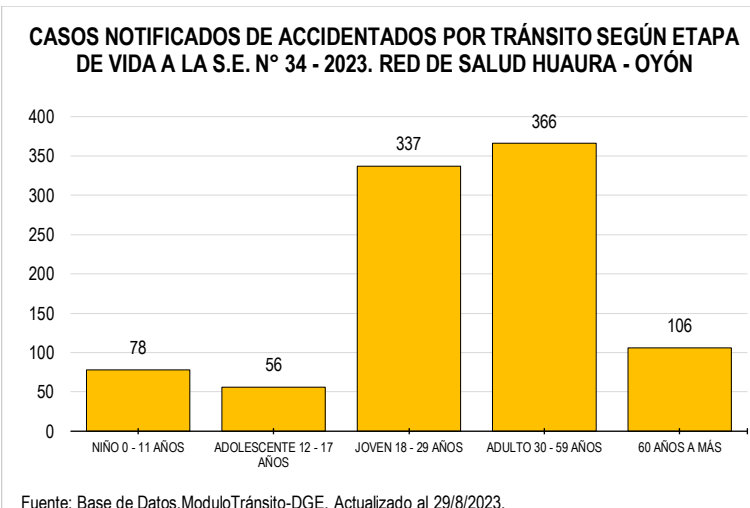
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	40	38	78	8.27	15.51
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	25	31	56	5.94	21.37
JOVEN 18 - 29 AÑOS	202	135	337	35.74	67.13
ADULTO 30 - 59 AÑOS	222	144	366	38.81	35.92
60 AÑOS A MÁS	56	50	106	11.24	27.75
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>545</b>	<b>398</b>	<b>943</b>	<b>100.00</b>	<b>35.35</b>

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 29/8/2023.

La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 34 – 2023, observamos que los distritos de Pachangara (T.I.A 56.9) y Santa María (T.I.A 50.7) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Végueta (T.I.A



el sexo masculino con 222 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años en donde se presentaron 327 casos notificados por accidentados por transito con predominio en el sexo masculino con 202 casos y en la etapa de vida niño 0-11 años es donde se presentaron menos casos con 40 casos con predominio en el sexo masculino y 38 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 56 casos de accidentados por tránsito.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 34-2023 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 transito con predominio en

En el Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N°. 34-2023 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 366 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 337 casos

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

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 34 - 2023, se han reportado 674 casos de accidentes por mordeduras, entre los cuales se registran casos por mordedura canina, mordedura de gato, mordedura de rata, mordedura de arácnido y ofidismo, con una tasa de variación de 73.3, teniendo un promedio de 389 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 472 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°34, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.9 % del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2022, (443 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 34 – 2023 (633 casos).

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

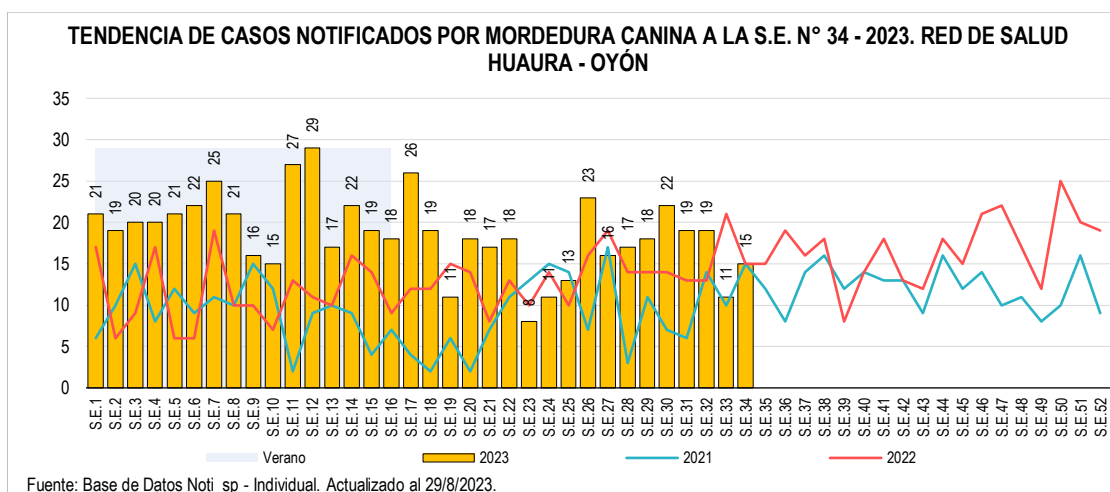
MORDEDURAS / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	385	434	256	313	427	363	633	93.9
	Mordedura gato	15	5	7	6	8	8	25	3.7
	Mordedura mono	1	0	0	0	0	0	0	0.0
	Mordedura rata	13	12	2	4	3	7	8	1.2
	Mordedura por arácnido	4	17	17	2	0	8	8	1.2
	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	0	0.0
TOTAL DE CASOS		421	472	284	325	443	389	674	100.0
									73.3

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.



- 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 15 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 34 se notificaron 15 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°34, se registraron 633 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 23.4 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 74.4.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 434 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 363 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34.

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 13 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 56.9 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 188 casos notificados (29.7%), con una tasa de incidencia acumulada de 25.8 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 128 casos notificados (20.2% del total), con una tasa de incidencia acumulada de 43.5 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 rágico, 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	100	128	62	75	115	96	188	29.7	25.8	95.8
HUALMAY	66	66	40	34	51	51	128	20.2	43.5	151.0
SAYAN	20	15	10	20	23	18	40	6.3	15.7	122.2
HUAURA	62	57	32	56	81	58	82	13.0	21.5	41.4
SANTA MARIA	36	60	39	37	51	45	90	14.2	22.0	100.0
VEGUETA	44	52	24	35	49	41	55	8.7	18.6	34.1
C. CARQUIN	4	4	6	6	12	6	11	1.7	12.1	83.3
AMBAR	8	5	3	5	3	5	3	0.5	14.6	-40.0
LEONCIO PRADO	1	2	3	6	2	3	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	3	3	1	2	2	2	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	3	4	7	5	2	4	6	0.9	74.5	50.0
CHECRAS	1	3	1	3	2	2	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	348	399	228	284	393	330	603	95.3	23.9	82.5
OYON	11	15	9	6	15	11	10	1.6	8.7	-9.1
PACHANGARA	13	13	10	9	11	11	13	2.1	56.9	18.2
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	1	2	2	0.3	45.1	0.0
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.2	21.1	0.0
PROVINCIA OYÓN	30	31	25	25	29	28	26	4.1	15.7	-7.1
IHUARI	1	0	0	0	0	0	1	0.2	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	6	4	3	4	5	4	3	0.5		-25.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>385</b>	<b>434</b>	<b>256</b>	<b>313</b>	<b>427</b>	<b>363</b>	<b>633</b>	<b>100.0</b>	<b>23.4</b>	<b>74.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 34 – 2023 se han registrado un total de 633 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 195 casos (30.81%), con una tasa de incidencia acumulada de 19.14 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 157 casos (24.80%) con una tasa de incidencia acumulada de 31.23 por 10 000 habitantes. Esta situación, pone en evidente riesgo de transmisión del virus rágico, 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°34, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 371 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 262 casos de mordedura canina del total (633). Identificándose 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 57 casos (9.00%) con una tasa de incidencia acumulada de 21.75 por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	98	59	157	24.80	31.23
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	42	15	57	9.00	21.75
JOVEN 18 - 29 AÑOS	80	55	135	21.33	26.89
ADULTO 30 - 59 AÑOS	94	101	195	30.81	19.14
60 AÑOS A MÁS	57	32	89	14.06	23.30
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>371</b>	<b>262</b>	<b>633</b>	<b>100.00</b>	<b>23.73</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

### SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

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 34 - 2023 se registra 777 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 65.0. Entre ellas tenemos Hipertensión (352), diabetes mellitus (255), intoxicación por plaguicidas (94) y cáncer (76). Teniendo un promedio de 471 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 34. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 687 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 ALA S.E. N° 34 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	220	188	44	101	210	153	352	45.3
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	230	137	54	118	133	134	255	32.8
	Total Plaguicidas	93	97	84	77	71	84	94	12.1
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	27	59	54	22	24	37	22	2.8
	Intox. Plaguicidas	66	37	18	25	25	34	46	5.9
	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	1	1	2	0.3
	Rodenticidas	0	1	3	12	6	4	5	0.6
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	19	2.4
	Cancer**	144	142	51	90	69	99	76	9.8
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>687</b>	<b>564</b>	<b>236</b>	<b>387</b>	<b>483</b>	<b>471</b>	<b>777</b>	<b>100.0</b>
*Fuente: Base de Datos Noti_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.									
*Fuente: Base de Datos NotiWeb_Diabète. Actualizado al 29/8/2023.									
**Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 29/8/2023.									

#### - HIPERTESIÓN

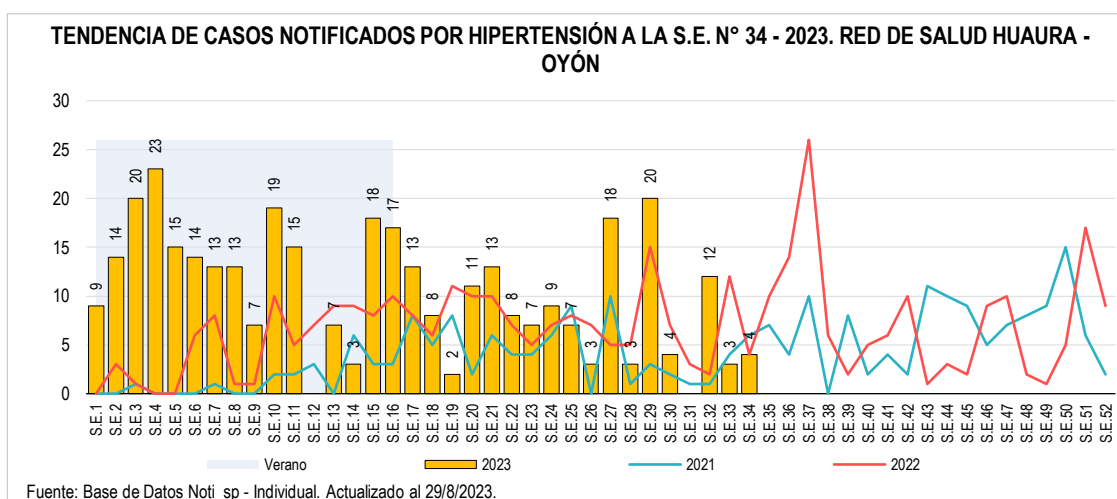
La hipertensión arterial se ha convertido en el principal factor de riesgo para sufrir una enfermedad cardiovascular, es la mayor causa de muerte en las Américas. Según la Organización Panamericana de la Salud (OMS), más de una cuarta parte de las mujeres adultas y cuatro de cada diez hombres adultos tienen hipertensión, por lo que representa más del 50% de las ECV.

El MINSA informó 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 agudo, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N° 04 en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 34 -2023 se registran 4 casos de hipertensión arterial.

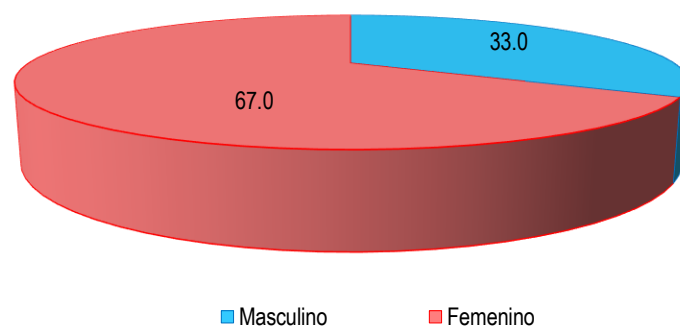


En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 34 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 67.0 % de los casos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 se registran 352 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 13.0 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 130.7. Se observa que en el año 2018 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial 220 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 153 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 153 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 21.0 casos por 10 000

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR HIPERTENSIÓN SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

habitantes y el distrito de Hualmay con 65 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 22.1 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 (1 caso) y Navan (1 caso).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	83	73	16	50	90	62	153	43.5	21.0 <span style="color:red">146.8</span>
HUALMAY	34	33	8	16	37	26	65	18.5	22.1 <span style="color:red">150.0</span>
SAYAN	4	6	0	4	10	5	13	3.7	5.1 <span style="color:red">160.0</span>
HUAURA	19	24	5	5	10	13	31	8.8	8.1 <span style="color:red">138.5</span>
SANTA MARIA	45	28	6	15	32	25	42	11.9	10.3 <span style="color:red">68.0</span>
VEGUETA	16	13	4	4	14	10	25	7.1	8.5 <span style="color:red">150.0</span>
C. CARQUIN	7	7	4	3	7	6	13	3.7	14.3 <span style="color:red">116.7</span>
AMBAR	0	0	0	0	0	0	1	0.3	4.9 <span style="color:red">100.0</span>
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.3	5.0 <span style="color:red">100.0</span>
PACCHO	4	1	0	0	2	1	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>212</b>	<b>185</b>	<b>43</b>	<b>97</b>	<b>202</b>	<b>148</b>	<b>344</b>	<b>97.7</b>	<b>13.6 <span style="color:red">132.7</span></b>
OYON	0	0	0	1	0	0	1	0.3	0.9 <span style="color:red">100.0</span>
PACHANGARA	1	0	1	0	1	1	1	0.3	4.4 <span style="color:red">0.0</span>
NAVAN	0	0	0	0	0	0	1	0.3	12.8 <span style="color:red">100.0</span>
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	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>3</b>	<b>0.9</b>	<b>1.8 <span style="color:red">200.0</span></b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	7	3	0	2	7	4	5	1.4	25.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>220</b>	<b>188</b>	<b>44</b>	<b>101</b>	<b>210</b>	<b>153</b>	<b>352</b>	<b>100.0</b>	<b>13.0 <span style="color:red">130.7</span></b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

  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 34 - 2023 se han notificado 352 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 76.70% (270) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 236 casos notificados hasta la semana N.º 34.

**CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 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	0.28	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.27	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	19	54	73	20.74	7.16
60 AÑOS A MÁS	93	177	270	76.70	70.68
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>116</b>	<b>236</b>	<b>352</b>	<b>100.00</b>	<b>13.19</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

**- INTOXICACIÓN POR SUSTANCIAS.**

Se conoce como intoxicación a la lesión o la muerte que se produce por tragarse, 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 34 - 2023 se registran 94 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 11.90. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (22), intoxicación por plaguicidas (46), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (5) e intoxicación por otros plaguicidas (19).

Teniendo un promedio de 84 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34. Se observa que en el año 2019 se registraron 97 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	27	59	54	22	24	37	22	-40.5
Intox. Plaguicidas	66	37	18	25	25	34	46	35.3
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	1	1	2	100.0
Rodenticidas	0	1	3	12	6	4	5	25.0
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	19	850.0
<b>TOTAL DE PLAGUICIDAS</b>	<b>93</b>	<b>97</b>	<b>84</b>	<b>77</b>	<b>71</b>	<b>84</b>	<b>94</b>	<b>11.90</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 se registran 94 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 3.5 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 11.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 97 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 84 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 29 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 11.4 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 28 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 9.5 por 10 000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	8	3	9	10	10	8	2	0.6	0.3	-75.0
HUALMAY	7	4	2	6	2	4	5	1.4	1.7	25.0
SAYAN	8	10	6	15	11	10	29	8.2	11.4	190.0
HUAURA	20	21	17	9	20	17	19	5.4	5.0	11.8
SANTA MARÍA	10	11	20	9	3	11	6	1.7	1.5	-45.5
VEGUETA	35	39	23	17	15	26	28	8.0	9.5	7.7
C. CARQUIN	1	2	1	0	1	1	2	0.6	2.2	100.0
AMBAR	3	0	2	1	1	1	2	0.6	9.8	100.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	2	3	1	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	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>92</b>	<b>92</b>	<b>80</b>	<b>69</b>	<b>67</b>	<b>80</b>	<b>93</b>	<b>26.4</b>	<b>3.7</b>	<b>16.3</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
CAJUL	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>93</b>	<b>97</b>	<b>84</b>	<b>77</b>	<b>71</b>	<b>84</b>	<b>94</b>	<b>26.7</b>	<b>3.5</b>	<b>11.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 34 – 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 (153), Hualmay (65), Santa María (42), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 34 – 2023 se han registrado 94 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (55 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 15.63 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (18 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 5.11 %, 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 1.14 %,

**CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.14	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.27	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	15	3	18	5.11	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	48	7	55	15.63	0.00
60 AÑOS A MÁS	9	0	9	2.56	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>82</b>	<b>12</b>	<b>94</b>	<b>26.70</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

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 insulinodependiente, 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 34 - 2023 se registra 256 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 82.9. Teniendo un promedio de 140 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 234 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.

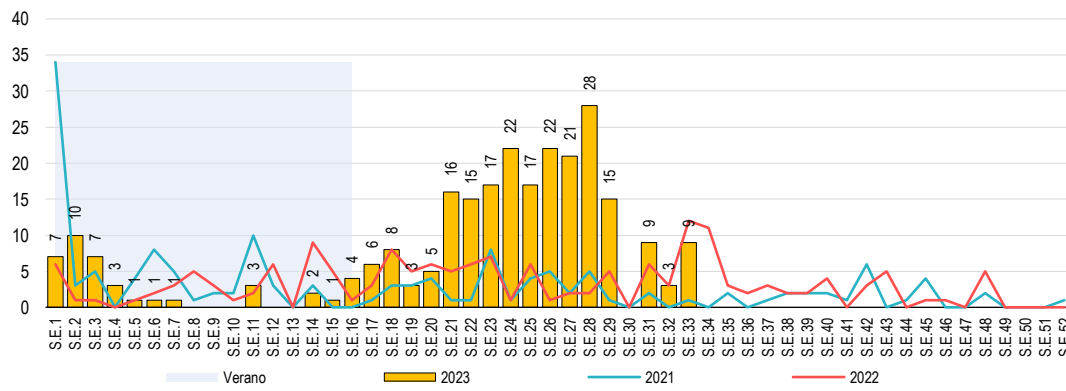
**CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

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)	230	137	54	118	133	134	255	99.6	90.3
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	12	0	0	0	2	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>234</b>	<b>154</b>	<b>57</b>	<b>122</b>	<b>135</b>	<b>140</b>	<b>256</b>	<b>100.0</b>	<b>82.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 29/8/2023.

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 34-2023 se registran 9 casos de diabetes.

**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

En la semana N.º 34 – 2023 se han notificado 256 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (124 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 12.17 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 48.44%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (129 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 33.77 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 50.39%, 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 170 casos notificados hasta la semana N.º 34.

**CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 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	1.17	0.60
ADULTO 30 - 59 AÑOS	41	83	124	48.44	12.17
60 AÑOS A MÁS	44	85	129	50.39	33.77
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>86</b>	<b>170</b>	<b>256</b>	<b>100.00</b>	<b>9.60</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 29/8/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 34 - 2023 se registran 256 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 9.5 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 234 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 141 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N° 34. Los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 107 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 14.7 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 40 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 13.6 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 10 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 11.0 por 10 000 habitantes. En el escenario de sierra: en el distrito de Pachangara con 2 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 8.8 por 10 000 habitantes. Observamos que los distritos que aportan más casos son Huacho (107), Santa María (38) y Hualmay (40).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	71	76	26	55	68	59	107	41.8	14.7	81.4
HUALMAY	43	16	2	9	15	17	40	15.6	13.6	135.3
SAYAN	8	8	1	6	8	6	12	4.7	4.7	100.0
HUAURA	34	21	4	16	9	17	23	9.0	6.0	35.3
SANTA MARIA	30	26	1	22	21	20	38	14.8	9.3	90.0
VEGUETA	17	4	6	5	5	7	17	6.6	5.8	142.9
C. CARQUIN	7	1	3	5	6	4	10	3.9	11.0	150.0
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	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	211	154	45	119	133	132	248	96.9	9.8	87.3
OYON	1	0	1	1	0	1	1	0.4	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	0.8	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
PROVINCIA OYÓN	1	0	1	1	1	1	3	1.2	1.8	275.0
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	22	4	11	2	1	8	5	2.0		-37.5
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>234</b>	<b>158</b>	<b>57</b>	<b>122</b>	<b>135</b>	<b>141</b>	<b>256</b>	<b>100.0</b>	<b>9.5</b>	<b>81.3</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 29/8/2023.

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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 34 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Mínimo	Máximo	Cobertura
Edad	256	0	58	38	20.0	95.0	100.0
Peso (kg)	256	0	73	38	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	256	0	2	0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	253	0	70	70	0.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hv)	256	0	139	66	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (cm Hg)	256	0	72	25	47.0	97.0	100.0
Glicemina (md/dL)	256	0	276	216	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HbA1C) (%)	256	18	8	8	0.0	15.0	7.0
Proteinuria (g/L)	256	210	6	6	0.0	11.0	82.0
Creatinina (md/dL)	256	66	4	4	0.0	8.7	25.8
Colesterol LDL (mg/dL)	256	24	400	400	0.0	800.0	9.4
Colesterol TOTAL (mg/dL)	256	32	196	196	0.0	391.0	12.5
Triglicéridos (mg/dL)	256	28	471	471	0.0	942.0	10.9
Colesterol HDL (mg/dL)	256	0	85	85	0.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 29/8/2023.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUAUCHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

Entre los casos prevalentes notificados en la Red de Salud Huaura Oyón, los casos se encontraban en estado de control glucémico con valores de glicemia en ayunas son 70 a 129 mg/dL, sin diferencias entre hombres y mujeres. En función al resultado de hemoglobina glucosilada, el 100.00% de pacientes se encontraban en control metabólico, no se encontró diferencia en el control metabólico entre hombres y mujeres.

**ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

RANGO DE GLICEMINA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	1.2	0	0.0	1	0.4
70 mg/dL a 129 mg/dL	19	22.1	47	27.6	66	25.8
130 mg/dL a más	66	76.7	123	72.4	189	73.8
<b>TOTAL</b>	<b>86</b>	<b>100.0</b>	<b>170</b>	<b>100.0</b>	<b>256</b>	<b>100.0</b>

RAMGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	29	33.7	74	43.5	103	40.2
7.0 % a más	57	66.3	96	56.5	153	59.8
<b>TOTAL</b>	<b>86</b>	<b>100.0</b>	<b>170</b>	<b>100.0</b>	<b>256</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 29/8/2023.

El promedio de IMC en la población de personas con diabetes se encuentra en sobrepeso; siendo la prevalencia de sobrepeso entre las mujeres adultas, mientras la prevalencia de sobrepeso 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPAS DE VIDA	X̄ IMC		TOTAL X̄ IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	34	30.41	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	30	29.55	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	29	28.90	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 29/8/2023.

**- 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° 34 – 2023 se registraron 76 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de 23.2 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 (9 casos), cáncer de colon (3 casos), Cáncer de recto (2 casos), cáncer de vesícula biliar (1 caso) y otros tipos de cáncer (32 casos). Teniendo un promedio de 93 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 32. Se observa que en el año 218 se notificaron casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este el 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° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

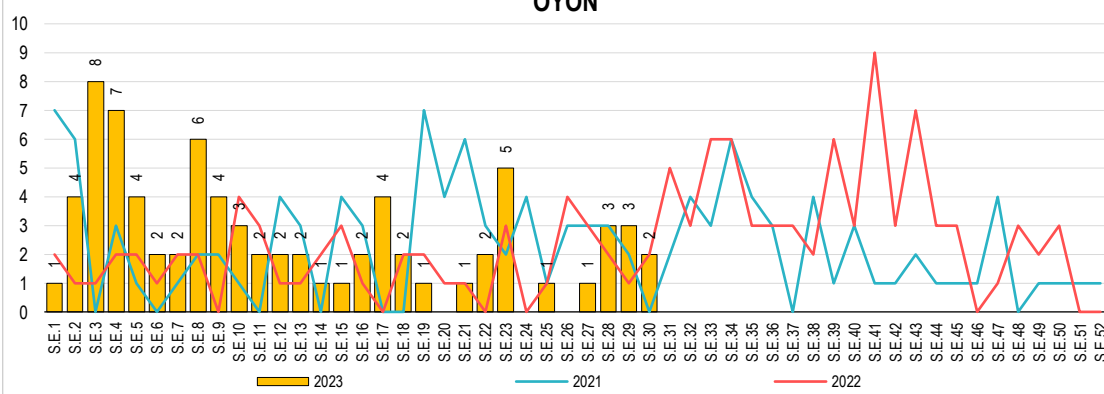
DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	19	16	4	8	2	10	9	58	-10.0	11.8
Cuello Uterino	31	32	8	7	5	17	9	92	-47.1	11.8
Estómago	12	15	4	8	3	8	9	51	12.5	11.8
Glándula Tiroides	4	4	1	7	3	4	2	21	-50.0	2.6
Piel	25	20	5	4	15	14	9	78	-35.7	11.8
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	39	40	21	47	30	35	32	209	-8.6	42.1
Fallecidos	2	4	1	2	2	2	0	11	0.0	
Mortalidad	13.9	28.2	19.6	22.2	29.0	23	0.0	19.2	0.0	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>144</b>	<b>142</b>	<b>51</b>	<b>90</b>	<b>69</b>	<b>99</b>	<b>76</b>	<b>572</b>	<b>-23.2</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 29/8/2023.

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 32-2023 se registran 2 casos de cáncer.

**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 32 se registran 76 casos de cáncer con una T.I.A. 2.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 23.4. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 144 casos cáncer en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 99 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34.

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

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

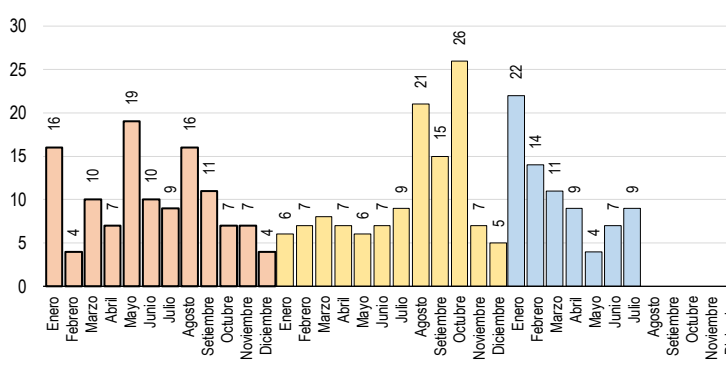
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	48	43	12	32	17	30	20	26.3	2.7	-33.3
HUALMAY	23	15	9	7	7	12	15	19.7	5.1	25.0
SAYAN	5	9	6	6	5	6	4	5.3	1.6	-33.3
HUAURA	13	20	3	12	13	12	9	11.8	2.4	-25.0
SANTA MARÍA	22	25	8	19	12	17	17	22.4	4.2	0.0
VEGUETA	11	8	3	5	5	6	6	7.9	2.0	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>124</b>	<b>127</b>	<b>46</b>	<b>83</b>	<b>64</b>	<b>89</b>	<b>73</b>	<b>96.1</b>	<b>2.9</b>	<b>-17.8</b>
OYON	1	2	2	0	0	1	1	1.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>4</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>-37.5</b>
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	19	11	2	7	4	9	2	2.6		-77.8
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>144</b>	<b>142</b>	<b>51</b>	<b>90</b>	<b>69</b>	<b>99</b>	<b>76</b>	<b>100.0</b>	<b>2.8</b>	<b>-23.4</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 29/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

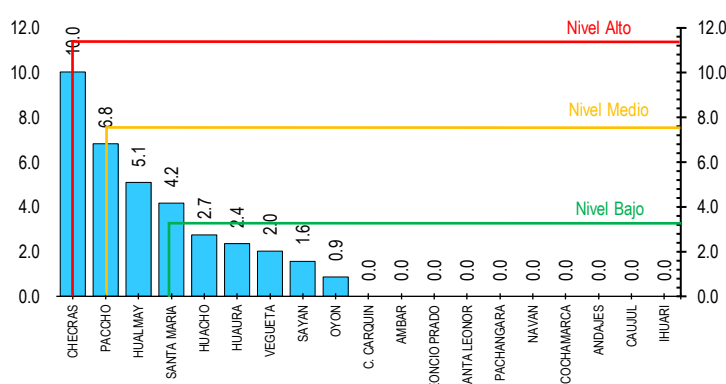
FRECUENCIA DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS DE CÁNCER POR MESES A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 29/8/2023.

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).

FRECUENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER E INCIDENCIA A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 29/8/2023.

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 34 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (22 casos), en el año 2022 podemos observar un pico

La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 34 – 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 2.7) con un nivel de riesgo bajo.

En la semana N° 34– 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 42 casos con una tasa de incidencia acumulada de 10.99 casos por 10 000 habitantes (con el 55.26% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 27 casos con una tasa de incidencia acumulada de 2.65 casos por 10 000 habitantes (con el 35.53 % de casos).

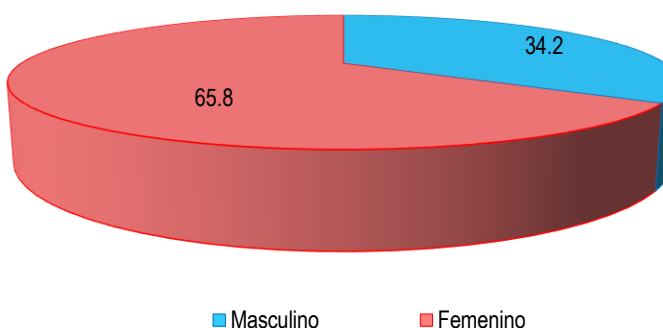
El grupo de edades donde menos casos se han notificados es niño de 0-11 años con 0 casos notificados. Con una predisposición en el grupo de sexo femenino con 50 casos notificados.

**CASOS NOTIFICADOS POR CÁNCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 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	22	27	35.53	2.65
60 AÑOS A MÁS	18	24	42	55.26	10.99
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>26</b>	<b>50</b>	<b>76</b>	<b>100.00</b>	<b>2.85</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 29/8/2023.

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N° 34 - 2023, el porcentaje de más casos notificados de Cáncer según sexo es: el femenino con el 65.8 %, y en masculino el 34.2 % de los casos notificados.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 se registran un total 24 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte fetal (8 defunciones), muerte neonatal (9 defunciones) y muerte en menores de 5 años (5 defunciones), no se registraron casos en muerte materna de lo que va del año.

Se observa que en el año 2019 se registra un total de 40 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	MUERTES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LAS.E. N° 34 - 2023						%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	0	0.0
	Mt. Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0
	Mt. Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0
	Mt. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	35	39	17	37	20	30	24	100.0
	Muerte en menores 5 años	0	5	0	2	1	2	5	20.8
	Mortalidad Infantil	6	4	3	5	4	4	2	-8.3
	Muerte fetal*	13	21	6	14	8	12	8	-33.3
	Muerte neonatal*	16	9	8	16	7	11	9	-18.2
TOTAL DE CASOS		35	40	17	40	20	30	24	100.0
									-20.0

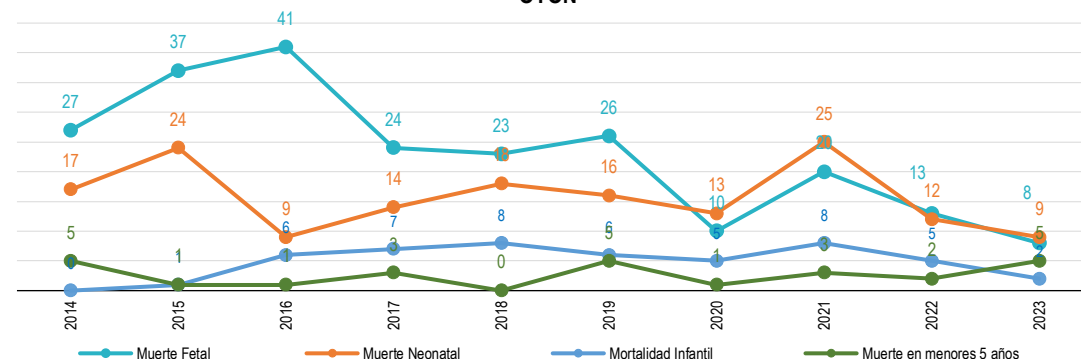
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/8/2023.\*

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.º34.

### - MUERTE FETAL Y NEONATAL

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TIPO DE MUERTES A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/8/2023.

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 se registran 24 muertes, con una tasa de variación negativa de 45.2. 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 34.

En la provincia Huaura y oyon a la semana N.º 34 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (5 defunciones), Huacho (4 defunciones),, Huaura (4 defunciones), Vegueta (4 defunciones), Hualmay (1 defunciones). En el escenario sierra los distritos que también aportan, pero menos casos son Pachangara (1 defunción) y Caujul (1 defunción).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	4	16.7	-60.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	1	4.2	-80.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	16.7	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	4	16.7	-20.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	5	20.8	-16.7
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	4	16.7	-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>22</b>	<b>91.7</b>	<b>-40.9</b>
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	1	4.2	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	1	4.2	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>2</b>	<b>8.3</b>	<b>-41.2</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>24</b>	<b>100.0</b>	<b>-45.2</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/8/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 34 - 2023, se registraron 24 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, no hay ningún predominio en ninguno género masculino y femenino. En el mes de agosto no se registraron ningún tipo de muertes.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 34 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	3	2	5	20.83
Mortalidad Infantil	1	1	2	8.33
Muerte fetal*	4	4	8	33.33
Muerte neonatal*	4	5	9	37.50
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/8/2023.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	MES DE AGOSTO			EN LA S.E. N° 34	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	0	0.00	0.00	0	0.00
Mortalidad Infantil	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte fetal*	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte neonatal*	0	0.00	0.00	0	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/8/2023.

A la semana epidemiológica N.º 34, 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 41.2% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 5.9 %. A la semana epidemiológica N.º 32 se registra 5 caso de muerte neonatal, 4 casos menor de 24 horas de nacido ,1 casos (1 a 7 días) ,0 caso (8 a 28 días).

**ANÁLISIS DE LA MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

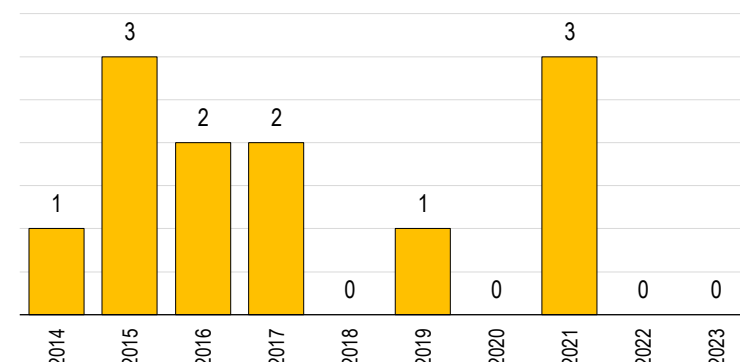
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	28.6	0	0.0	5	71.4	0	0.0	0	0.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	42.9	1	100.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	28.6	0	0.0	1	14.3	1	100.0	1	100.0
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>7</b>	<b>41.2</b>	<b>1</b>	<b>5.9</b>	<b>7</b>	<b>41.2</b>	<b>1</b>	<b>5.9</b>	<b>1</b>	<b>5.9</b>

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/8/2023.

## - MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2015 que registró 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 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/8/2023.

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 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 34 - 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
PROVINCIA HUAURA	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0.0
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
PROVINCIA OYÓN	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
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 29/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 29/8/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 34 se registran 36 casos enfermedades inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 53.2. Teniendo un promedio de 77 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 148 casos de enfermedades Inmunoprevenibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

En lo que va del año 2023 se registró 6 casos de parotiditis, 29 casos de varicela sin complicaciones y 1 caso de varicela con complicaciones.

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

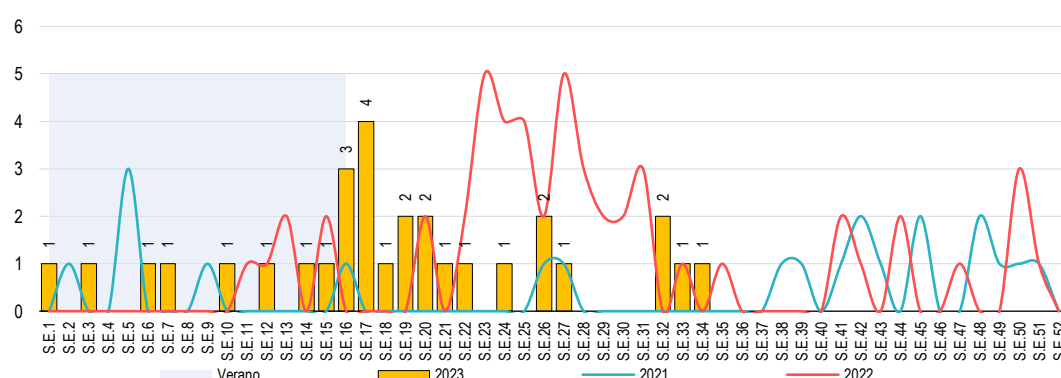
ENFERMEDADES / AÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Parotiditis	9	8	2	4	5	6	6	16.7
	Varicela Sin Complicaciones	128	118	47	8	41	68	29	80.6
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	-50.0
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0
TOTAL DE CASOS		148	126	54	12	46	77	36	100.0
									-53.2

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

#### - VARICELA

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 17 con un total de 4 casos de varicela en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 34 -2023 se registra 1 caso de varicela sin complicaciones.

#### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 34 se registran 30 casos de varicela con una T.I.A. 1.1 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 57.6. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 135 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 30 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 34.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario costa, el distrito Santa María con un total de 8 casos de varicela, con una tasa de incidencia 2.0 casos por 10000 habitantes, Vegueta con un total de 5 casos de varicela con una tasa de 1.7 casos por 10000 habitantes y Sayán con un total de 3 casos de varicela con una tasa de 1.2 casos por 10000 habitantes.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 34 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN	
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022				
HUACHO	42	32	18	1	17	22	7	23.3	1.0	-68.2
HUALMAY	16	15	8	0	7	9	4	13.3	1.4	-55.6
SAYAN	8	20	5	0	7	8	3	10.0	1.2	-62.5
HUaura	19	7	6	0	2	7	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARÍA	16	1	7	2	0	5	8	26.7	2.0	60.0
VEGUETA	17	37	4	2	4	13	5	16.7	1.7	-61.5
C. CARQUIN	2	4	3	0	1	2	1	3.3	1.1	-50.0
AMBAR	3	0	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	0	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
PROVINCIA HUaura	126	116	51	5	38	67	28	93.3	1.1	-58.3
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	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
PROVINCIA OYON	7	1	1	3	3	3	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	3.3	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	3.3		100.0
<b>TOTAL CASOS RED H-O</b>	<b>135</b>	<b>118</b>	<b>52</b>	<b>8</b>	<b>41</b>	<b>71</b>	<b>30</b>	<b>100.0</b>	<b>1.1</b>	<b>-57.6</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

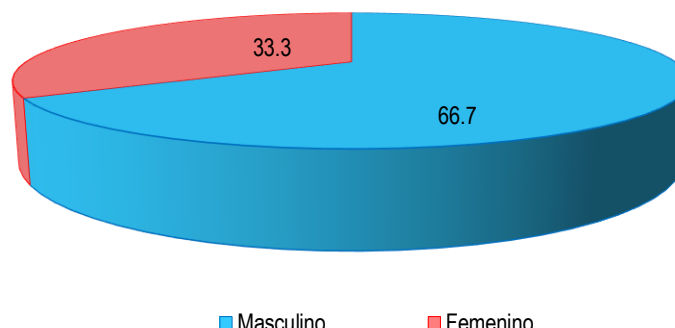
CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E.N° 34 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	20	9	29	96.67	5.77
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	3.33	0.38
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>20</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>100.00</b>	<b>1.12</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 34, los casos notificados de varicela según al grupo de edades son 29 casos en niños de 0-11 años. siendo un total de 20 casos de sexo masculino y 9 casos de sexo femenino.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 34 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 29/8/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 34 -2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 66.7 % y en el sexo femenino con 33.3%.

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	5932	5256	1462	1437	3678	3553	4613	29.8	172.9
	IRA(1a - 4a)	14079	12432	3606	2954	10263	8667	12724	46.8	477.0
	IRA(Men. 5a)	20011	17688	5068	4391	13941	12220	17337	41.9	649.9
	Neumonía (Men. 5a)	170	123	44	12	56	81	63	-22.2	2.4
	Neumonía (May. 5a)	194	234	101	42	75	129	109	-15.5	4.1
	Neumonía Grave < 5a	8	5	0	1	3	3	3	0.0	0.1
Febriles	Covid-19**	-	-	8125	9180	14995	10767	325	-97.0	12.2
	Febriles (Men. 1a)	1624	1387	546	569	671	959	1658	72.9	62.1
	Febriles (1a - 4a)	4053	3565	1120	949	2164	2370	4772	101.4	178.9
	Febriles (Men. 5a)	5677	4952	1666	1518	2835	3330	6430	93.1	241.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	6315	5331	2990	1968	4223	4165	9459	127.1	354.6
	EDA(Men. 1a)	896	1084	340	486	453	652	761	16.7	28.5
	EDA(1a - 4a)	2275	2888	896	1322	1318	1740	2419	39.0	90.7
	EDA(Men. 5a)	3171	3972	1236	1808	1771	2392	3180	32.9	119.2
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	4811	6943	2448	2438	3143	3957	7017	77.3	263.0
	Intoxicación Alimentaria	151	482	285	262	412	318	544	71.1	20.4
	Fiebre Tifóidea	6	6	4	1	2	4	2	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	73	123	21	3	2	44	3	-93.2	0.1
Metaxénicas	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.0	0.0
	Leishmaniasis	47	75	32	11	46	42	26	-38.1	1.0
	Dengue	0	1	0	5	4	2	79	3850.0	3.0
	Bartonerosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
Zoonóticas	Bartonerosis Eruptiva	1	4	2	1	2	2	1	-50.0	0.0
	Leptospirosis	2	3	1	4	0	2	2	0.0	0.1
	Hidatidosis	5	8	2	2	3	4	5	25.0	0.2
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	119	148	89	77	124	111	100	-9.9	3.7
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	11	24	18	25	28	21	39	85.7	1.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	53	48	28	38	46	43	27	-37.2	1.0
	TBC Multidrogo Resistente**	7	9	0	2	1	4	1	-75.0	0.0
	TBC Monoresistente**	4	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	14	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	34	-41.4	1.3
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	1	-94.7	0.0
	Sífilis	35	58	25	17	58	39	34	-12.8	1.3
	Conjuntivitis Viral	1081	284	74	56	95	318	125	-60.7	4.7
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	2	-50.0	0.1
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	593	650	298	499	597	527	673	27.7	25.2
	Accidentados por Tránsito.	945	1130	431	715	827	810	942	16.3	35.3
	Intox. por Plaguicidas	66	37	19	27	33	36	65	80.6	2.4
	Intox. por Carbamatos	27	59	54	22	24	37	22	-40.5	0.8
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	1	3	12	6	4	5	25.0	0.2
	Mordedura por Aracnídos	4	17	17	2	0	8	8	0.0	0.3
	Mordedura Canina	385	434	256	313	427	363	633	74.4	23.7
Muertes	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	0	0.0	-
	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)	6	4	3	5	4	4	2	-50.0	-
	Muerte Neonatal	4	3	1	1	2	2	3	50.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Perinatal	25	27	10	29	13	21	14	-33.3	-
	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	128	118	47	8	41	68	29	-57.4	1.1
	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 Férina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023. *Años cerrado y año actual a la S.E. 34 **Aplicativo Especial de SIePiTB T.I.A x 10 000 Hab.	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Casos contabilizados para TBC | Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023.  
\*Años cerrado y año actual a la S.E. 34  
\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB  
T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUAUCHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34						TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	1587	1387	349	286	686	859	980	14.1
	IRA(1a - 4a)	4098	3472	773	489	2185	2203	2578	17.0
	IRA(Men. 5a)	5685	4859	1122	775	2871	3062	3558	16.2
	Neumonía (Men. 5a)	55	40	13	7	17	26	8	-69.2
	Neumonía (May. 5a)	70	78	32	11	17	42	42	0.0
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.0
	Covid-19**	-	-	2463	2565	5360	3463	122	-96.5
Febriles	Febreis (Men. 1a)	510	397	170	213	207	299	517	72.9
	Febreis (1a - 4a)	1259	1070	346	371	756	760	1570	106.6
	Febreis (Men. 5a)	1769	1467	516	584	963	1060	2087	96.9
	Febreis (5a - más)	2240	1880	970	805	1540	1487	3637	144.6
Enfermedad Diárrica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	65	62	19	37	34	43	80	86.0
	EDA(1a - 4a)	194	134	38	116	96	116	229	97.4
	EDA(Men. 5a)	259	196	57	153	130	159	309	94.3
	EDA(5a - más)	426	346	147	225	240	277	631	127.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	63	174	76	104	174	118	206	74.6
	Fiebre Típica	1	2	2	0	0	1	2	100.0
	Hepatitis Viral	15	23	1	3	0	8	0	0.0
	Brucellosis	2	1	0	0	0	1	0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	1	100.0
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	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	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	19	27	17	17	15	19	16	-15.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	6	6	6	8	6	6	0.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	-
	TBC Extra Pulmonar**	14	19	6	7	4	10	3	-70.0
	TBC Multidrogo Resistente**	1	3	0	1	1	1	0	0.0
	TBC Monoresistente**	1	1	3	2	0	1	3	200.0
	TBC Poliresistente**	1	0	0	2	0	1	0	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	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
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	VIH*	19	26	14	21	20	20	13	-35.0
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0
	Sífilis	9	22	7	5	19	12	17	41.7
	Conjuntivitis Viral	77	87	16	19	27	45	20	-55.6
Incidentales	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0
	Viruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0
	Accidente de Tránsito	198	238	109	180	213	188	253	34.6
	Accidentados por Tránsito.	313	366	145	230	270	265	306	15.5
	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	0	2	2	0	0.0
Mordeduras	Intox. por Carbamatos	0	1	6	2	2	2	1	-50.0
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	3	2	1	1	0.0
	Mordedura por Aracnidos	0	2	5	1	0	2	2	0.0
Muertes	Mordedura Canina	100	128	62	75	115	96	188	95.8
	Oftalmismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	0	1	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
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Inmuno - prevenibles	Parotiditis	4	4	0	1	3	2	2	0.0
	Varicela sin Complicaciones	37	32	17	1	17	21	7	-66.7
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0
	Influenza	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	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 29/8/2023.

\*Años cerrado año actual a la S.E. 34

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	541	589	145	137	375	357	494	38.4	167.7
	IRA(1a - 4a)	1480	1349	392	270	1051	908	1328	46.3	450.9
	IRA(Men. 5a)	2021	1938	537	407	1426	1266	1822	43.9	618.6
	Neumonía (Men. 5a)	12	14	8	1	3	8	7	-12.5	2.4
	Neumonía (May. 5a)	21	24	10	3	12	14	13	-7.1	4.4
	Neumonía Grave <5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	1140	1355	1979	1491	60	-96.0	20.4
	Febriles (Men. 1a)	232	153	61	46	66	112	193	72.3	65.5
	Febriles (1a - 4a)	599	476	173	79	218	309	554	79.3	188.1
	Febriles (Men. 5a)	831	629	234	125	284	421	747	77.4	253.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	850	809	412	211	478	552	1232	123.2	418.3
	EDA(Men. 1a)	84	185	29	44	45	77	61	-20.8	20.7
	EDA(1a - 4a)	209	426	51	99	148	187	204	9.1	69.3
	EDA(Men. 5a)	293	611	80	143	193	264	265	0.4	90.0
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	354	1184	146	182	278	429	510	18.9	173.2
	Intoxicación Alimentaria	23	78	58	46	72	55	93	69.1	31.6
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	6	8	3	0	0	3	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.7
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	19	22	8	11	19	16	11	-31.3	3.7
Transmisibles	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**	8	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 Recaida**	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	4	-60.0	1.4
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	7	4	3	4	11	6	2	-66.7	0.7
	Conjuntivitis Viral	71	34	9	4	5	25	24	-4.0	8.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	83	90	41	51	75	68	79	16.2	26.8
	Accidentados por Tránsito.	117	135	49	69	98	94	101	7.4	34.3
	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	0	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	66	66	40	34	51	51	128	151.0	43.5
	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	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	2	4	1	4	2	3	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	16	15	6	0	7	9	4	-55.6	1.4
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 29/8/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC

Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	439	432	128	92	395	297	406	36.7	159.3
	IRA(1a - 4a)	1359	1172	390	330	879	826	1009	22.2	395.9
	IRA(Men. 5a)	1798	1604	518	422	1274	1123	1415	26.0	555.2
	Neumonía (Men. 5a)	7	6	3	1	1	4	5	25.0	2.0
	Neumonía (May. 5a)	11	9	3	3	5	6	2	-66.7	0.8
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	967	1005	1446	1139	7	-99.4	2.7
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	67	75	23	12	31	42	77	83.3	30.2
	Febílicas (1a - 4a)	186	146	52	16	50	90	186	106.7	73.0
	Febílicas (Men. 5a)	253	221	75	28	81	132	263	99.2	103.2
	Febílicas (5a - más)	283	237	135	43	93	158	335	112.0	131.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	101	20	23	50	47	48	111	131.3	43.6
	EDA(1a - 4a)	251	48	56	132	142	126	348	176.2	136.5
	EDA(Men. 5a)	352	68	79	182	189	174	459	163.8	180.1
	EDA(5a - más)	568	146	150	273	345	296	844	185.1	331.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	15	6	3	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	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	3	5	1	4	3	3	2	-33.3	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	4	4	0	2	2	1	-50.0	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 Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	1	-66.7	0.4
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	2	1	0	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	17	15	2	8	15	11	22	100.0	8.6
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	41	50	18	44	50	41	61	48.8	23.9
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	63	122	24	83	77	74	96	29.7	37.7
	Intox. por Plaguicidas	8	5	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
	Mordedura por Aracnidos	0	1	1	0	0	0	3	100.0	1.2
Muertes	Mordedura Canina	20	15	10	20	23	18	40	122.2	15.7
	Ofidismo	0	1	1	0	2	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	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	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
T.I.A x 10 000 Hab.	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	7	20	4	0	7	8	2	-75.0	0.8
	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 29/8/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC

Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	868	761	241	207	509	517	675	30.6	176.7
	IRA(1a - 4a)	1801	1453	538	374	1230	1079	1765	63.6	462.1
	IRA(Men. 5a)	2669	2214	779	581	1739	1596	2440	52.9	638.8
	Neumonía (Men. 5a)	23	15	6	2	7	11	3	-72.7	0.8
	Neumonía (May. 5a)	26	36	17	5	7	18	12	-33.3	3.1
	Neumonía Grave <5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1032	1027	1923	1327	32	-97.6	8.4
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	205	197	73	71	66	122	188	54.1	49.2
	Febílicas (1a - 4a)	478	428	125	102	228	272	584	114.7	152.9
	Febílicas (Men. 5a)	683	625	198	173	294	395	772	95.4	202.1
	Febílicas (5a - más)	673	531	356	175	413	430	906	110.7	237.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	95	228	20	68	48	92	104	13.0	27.2
	EDA(1a - 4a)	250	622	43	146	153	243	281	15.6	73.6
	EDA(Men. 5a)	345	850	63	214	201	335	385	14.9	100.8
	EDA(5a - más)	572	1322	99	221	334	510	904	77.3	236.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	15	65	47	32	41	40	64	60.0	16.8
	Fiebre Tifoidea	0	1	0	0	1	0	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
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	16	26	15	15	12	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**	8	6	6	2	12	7	9	28.6	2.4
	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 Recaida**	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	3	-40.0	0.8
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis	9	6	4	1	7	5	5	0.0	1.3
	Conjuntivitis Viral	64	41	13	4	4	25	4	-84.0	1.0
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	82	68	36	61	73	64	71	10.9	18.6
	Accidentados por Tránsito.	127	160	49	76	96	102	98	-3.9	25.7
	Intox. por Plaguicidas	18	14	6	3	9	10	12	20.0	3.1
	Intox. por Carbamatos	2	7	10	4	8	6	6	0.0	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	1	0	1	100.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	2	0	1	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	62	57	32	56	81	58	82	41.4	21.5
	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 - preventibles	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 29/8/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC

Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	985	831	214	266	616	582	859	47.6	210.2
	IRA(1a - 4a)	1795	1664	452	344	1474	1146	2253	96.6	551.3
	IRA(Men. 5a)	2780	2495	666	610	2090	1728	3112	80.1	761.5
	Neumonía (Men. 5a)	25	11	5	1	11	11	9	-18.2	2.2
	Neumonía (May. 5a)	20	23	11	7	10	14	13	-7.1	3.2
	Neumonía Grave <5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	953	1230	1993	1392	61	-95.6	14.9
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	316	283	102	113	115	186	294	58.1	71.9
	Febílicas (1a - 4a)	757	696	194	154	317	424	855	101.7	209.2
	Febílicas (Men. 5a)	1073	979	296	267	432	609	1149	88.7	281.2
	Febílicas (5a - más)	1040	916	453	261	617	657	1562	137.7	382.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	105	228	22	49	52	91	53	-41.8	13.0
	EDA(1a - 4a)	237	733	75	141	162	270	209	-22.6	51.1
	EDA(Men. 5a)	342	961	97	190	214	361	262	-27.4	64.1
	EDA(5a - más)	574	1617	134	304	498	625	680	8.8	166.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	25	113	59	48	64	62	121	95.2	29.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	17	38	5	0	2	12	2	-83.3	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	16	100.0	3.9
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	15	14	7	7	15	12	23	91.7	5.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	4	5	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	7	3	1	7	5	5	0.0	1.2
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	TBC Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	5	-37.5	1.2
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	3	10	3	5	12	7	5	-28.6	1.2
Incidentales	Conjuntivitis Viral	40	25	5	6	9	17	13	-23.5	3.2
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	117	118	55	91	112	99	129	30.3	31.6
	Accidentados por Tránsito.	197	184	78	146	171	155	205	32.3	50.2
Mordeduras	Intox. por Plaguicidas	8	2	0	2	0	2	2	0.0	0.5
	Intox. por Carbamatos	2	9	19	3	3	7	4	-42.9	1.0
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	5	2	0	0	1	1	0.0	0.2
	Mordedura Canina	36	60	39	37	51	45	90	100.0	22.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	3	0	6	1	3	3	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023.										
 Casos contabilizados para TBC  Tasa de variación positiva										
*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34										
**Aplicativo Especial de SIEpiTB										
T.I.A x 10 000 Hab.										

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 34 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	890	629	160	193	548	484	667	37.8	225.9
	IRA(1a - 4a)	1539	1351	333	333	1283	968	1779	83.8	602.4
	IRA(Men. 5a)	2429	1980	493	526	1831	1452	2446	68.5	828.3
	Neumonía (Men. 5a)	16	11	3	0	9	8	16	100.0	5.4
	Neumonía (May. 5a)	12	16	5	4	7	9	11	22.2	3.7
	Neumonía Grave <5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	520	806	1211	846	13	-98.5	4.4
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	201	157	67	52	84	112	239	113.4	80.9
	Febílicas (1a - 4a)	438	388	106	75	257	253	572	126.1	193.7
	Febílicas (Men. 5a)	639	545	173	127	341	365	811	122.2	274.6
	Febílicas (5a - más)	657	408	243	149	406	373	869	133.0	294.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	79	0	17	56	59	42	79	88.1	26.8
	EDA(1a - 4a)	254	0	51	165	155	125	217	73.6	73.5
	EDA(Men. 5a)	333	0	68	221	214	167	296	77.2	100.2
	EDA(5a - más)	538	0	185	329	381	287	848	195.5	287.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	15	18	14	22	15	32	113.3	10.8
	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	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	6	11	6	3	9	7	9	28.6	3.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	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 Recaida**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	VIH*	2	6	0	4	6	4	2	-50.0	0.7
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	2	0	3	2	2	0.0	0.7
Incidentales	Conjuntivitis Viral	67	57	20	13	33	38	38	0.0	12.9
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	40	45	25	43	40	39	53	35.9	17.9
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	70	70	69	68	44	64	87	35.9	29.5
	Intox. por Plaguicidas	16	11	7	9	10	11	24	118.2	8.1
	Intox. por Carbamatos	19	28	12	5	3	13	3	-76.9	1.0
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	2	1	1	0.0	0.3
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	3	2	0	0	1	1	0.0	0.3
	Mordedura Canina	44	52	24	35	49	41	55	34.1	18.6
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
T.I.A x 10 000 Hab.	Parotiditis	4	0	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	16	37	3	2	4	12	5	-58.3	1.7
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC

Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 34 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	124	132	23	16	72	73	109	49.3	119.6
	IRA(1a - 4a)	220	270	74	44	165	155	274	76.8	300.6
	IRA(Men. 5a)	344	402	97	60	237	228	383	68.0	420.1
	Neumonía (Men. 5a)	4	4	1	0	0	2	1	-50.0	1.1
	Neumonía (May. 5a)	4	9	3	0	5	4	1	-75.0	1.1
	Neumonía Grave <5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	236	192	216	215	3	-98.6	3.3
	Febriles (Men. 1a)	39	53	19	17	25	31	61	96.8	66.9
	Febriles (1a - 4a)	94	150	37	28	55	73	118	61.6	129.4
	Febriles (Men. 5a)	133	203	56	45	80	103	179	73.8	196.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	164	162	91	36	128	116	225	94.0	246.8
	EDA(Men. 1a)	41	125	14	28	15	45	21	-53.3	23.0
	EDA(1a - 4a)	94	329	19	62	38	108	55	-49.1	60.3
	EDA(Men. 5a)	135	454	33	90	53	153	76	-50.3	83.4
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	148	968	64	118	73	274	162	-40.9	177.7
	Intoxicación Alimentaria	3	15	10	5	16	10	16	60.0	17.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	38	36	15	1	45	27	13	-51.9	14.3
Transmisibles	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	3	3	2	-33.3	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	TBC Monoresistente**	1	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 Recaida**	24	22	5	0	11	12	8	-33.3	8.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	4	0.0	4.4
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	1	-50.0	1.1
	Sífilis	0	2	3	1	3	2	2	0.0	2.2
	Conjuntivitis Viral	721	4	1	1	1	146	1	-99.3	1.1
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	8	6	4	6	12	7	10	42.9	11.0
	Accidentados por Tránsito.	9	13	4	6	25	11	15	36.4	16.5
	Intox. por Plaguicidas	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	1	0	1	1	2	100.0	2.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	4	4	6	6	12	6	11	83.3	12.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	1	0	1	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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 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 29/8/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC    Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

79

Pág.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 34 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023			
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	29	53	16	22	54	35	46	31.4	224.5	
	IRA(1a - 4a)	197	170	64	49	106	117	149	27.4	727.2	
	IRA(Men. 5a)	226	223	80	71	160	152	195	28.3	951.7	
	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	-	
Febílicas	Covid-19**	-	-	20	34	125	60	2	-96.7	9.8	
	Febílicas (Men. 1a)	5	3	0	7	5	4	7	75.0	34.2	
	Febílicas (1a - 4a)	13	20	8	12	2	11	16	45.5	78.1	
	Febílicas (Men. 5a)	18	23	8	19	7	15	23	53.3	112.2	
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	25	40	12	2	8	17	34	100.0	165.9	
	EDA(Men. 1a)	43	57	4	16	4	25	20	-20.0	97.6	
	EDA(1a - 4a)	63	182	17	18	24	61	51	-16.4	248.9	
	EDA(Men. 5a)	106	239	21	34	28	86	71	-17.4	346.5	
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	133	373	35	59	36	127	146	15.0	712.5	
	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	-	
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
	Leishmaniasis	5	5	2	0	5	3	2	-33.3	9.8	
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
Transmisibles	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	-	
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-	
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-	
	Accidente de Tránsito	1	3	2	0	0	1	1	0.0	4.9	
	Accidentados por Tránsito.	1	14	3	0	0	4	1	-75.0	4.9	
Mordeduras	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	-	
Muertes	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	-	
Inmuno - preventibles	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	-	
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 34. **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	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	0	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	-	
Casos contabilizados para TBC		Tasa de variación positiva									

Casos contabilizados para TBC      Tasa de variación positiva

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 34 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	44	34	9	20	30	27	39	44.4	195.5
	IRA(1a - 4a)	142	127	43	69	158	108	152	40.7	761.9
	IRA(Men. 5a)	186	161	52	89	188	135	191	41.5	957.4
	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**	-	-	22	5	35	21	0	-100.0	0.0
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	4	5	1	4	10	5	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	11	11	5	6	8	8	7	-12.5	35.1
	Febílicas (Men. 5a)	15	16	6	10	18	13	7	-46.2	35.1
	Febílicas (5a - más)	16	15	20	17	13	16	8	-50.0	40.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	50	68	6	18	17	32	19	-40.6	95.2
	EDA(1a - 4a)	75	133	21	48	34	62	101	62.9	506.3
	EDA(Men. 5a)	125	201	27	66	51	94	120	27.7	601.5
	EDA(5a - más)	187	347	45	97	87	153	195	27.5	977.4
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	2	2	0	5	2	1	-50.0	5.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	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	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	6	1	1	0	0	2	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	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
Mordeduras	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	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	2	3	6	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	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	-
Inmuno - preventibles	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	-
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 34. **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	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	-
	Casos contabilizados para TBC									
	Tasa de variación positiva									

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34.

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	22	20	5	6	9	12	8	-33.3	54.6
	IRA(1a - 4a)	124	81	45	74	92	83	86	3.6	586.6
	IRA(Men. 5a)	146	101	50	80	101	96	94	-2.1	641.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	32	47	40	40	3	-92.5	20.5
	Febílicas (Men. 1a)	0	2	2	0	0	1	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	25	12	11	5	12	13	14	7.7	95.5
	Febílicas (Men. 5a)	25	14	13	5	12	14	14	0.0	95.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	52	46	29	42	58	45	38	-15.6	259.2
	EDA(Men. 1a)	32	56	3	15	8	23	22	-4.3	150.1
	EDA(1a - 4a)	83	162	5	49	48	69	78	13.0	532.1
	EDA(Men. 5a)	115	218	8	64	56	92	100	8.7	682.1
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	180	420	11	60	97	154	194	26.0	1323.3
	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	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	1	20	1	0	9	6	8	33.3	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	2	0	0	0	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	3	0	8	0	2	5	150.0	34.1
Mordeduras	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	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	3	3	1	2	2	2	0	0.0	-
	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	-
Inmuno - preventibles	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	-
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 34. **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	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	-

Casos contabilizados para TBC      Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34.

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUURA - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 34 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	15	23	18	15	28	20	21	5.0	260.9
	IRA(1a - 4a)	93	98	46	58	114	82	105	28.0	1304.3
	IRA(Men. 5a)	108	121	64	73	142	102	126	23.5	1565.2
	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	2	72	42	39	1	-97.4	12.4
	Febriles (Men. 1a)	1	7	8	7	4	5	5	0.0	62.1
	Febriles (1a - 4a)	19	20	13	18	22	18	28	55.6	347.8
	Febriles (Men. 5a)	20	27	21	25	26	24	33	37.5	409.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	15	25	20	38	45	29	55	89.7	683.2
	EDA(Men. 1a)	11	49	3	5	16	17	19	11.8	236.0
	EDA(1a - 4a)	22	110	12	26	25	39	51	30.8	633.5
	EDA(Men. 5a)	33	159	15	31	41	56	70	25.0	869.6
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	69	199	31	50	93	88	155	76.1	1925.5
	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	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	5	4	2	2	4	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	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	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	1	3	0	0.0	-
Mordeduras	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	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	3	4	7	5	2	4	6	50.0	74.5
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuentes:	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 29/8/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC

Tasa de variación positiva



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUaura - OYÓN



EPIDEMIOLOGÍA  
Salud Ambiental

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 34 - 2023**

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	4	7	0	2	3	3	0	0.0	-
	IRA(1a - 4a)	15	27	4	9	15	14	3	-78.6	30.1
	IRA(Men. 5a)	19	34	4	11	18	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
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	10.0
	Febílicas (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	2	100.0	20.1
	Febílicas (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	3	100.0	30.1
	Febílicas (5a - más)	2	2	1	1	2	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)	9	9	1	10	12	8	9	12.5	90.3
	EDA(Men. 5a)	13	15	2	15	15	12	10	-16.7	100.3
	EDA(5a - más)	12	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	1	2	3	1	3	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	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	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Mordedura Canina	1	3	1	3	2	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 34. **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva			



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA  
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUURA - OYÓN



RED DE SALUD HUURA - OYÓN  
ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

84

Pág.

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	157	114	46	39	127	97	82	-15.5	71.0
	IRA(1a - 4a)	414	278	83	102	446	265	304	14.7	263.2
	IRA(Men. 5a)	571	392	129	141	573	361	386	6.9	334.2
	Neumonía (Men. 5a)	3	3	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	0	1	1	2	100.0	1.7
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	209	262	163	211	4	-98.1	3.5
Febílicas	Febílicas (Men. 1a)	17	12	9	3	10	10	12	20.0	10.4
	Febílicas (1a - 4a)	59	46	15	13	74	41	53	29.3	45.9
	Febílicas (Men. 5a)	76	58	24	16	84	52	65	25.0	56.3
	Febílicas (5a - más)	66	51	42	49	86	59	125	111.9	108.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA(Men. 1a)	43	0	31	11	29	23	25	8.7	21.6
	EDA(1a - 4a)	118	0	82	47	51	60	96	60.0	83.1
	EDA(Men. 5a)	161	0	113	58	80	82	121	47.6	104.8
	EDA(5a - más)	289	0	251	99	109	150	332	121.3	287.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	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	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	1	0	2	1	2	100.0	1.7
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	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	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	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
Mordeduras	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	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	11	15	9	6	15	11	10	-9.1	8.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	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	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 34. **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	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	-
	Casos contabilizados para TBC									
	Tasa de variación positiva									

Casos contabilizados para TBC      Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	82	115	41	51	120	82	102	24.4	446.4
	IRA(1a - 4a)	204	290	93	154	492	247	381	54.3	1667.4
	IRA(Men. 5a)	286	405	134	205	612	328	483	47.3	2113.8
	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	39	154	94	96	0	-100.0	0.0
	Febriles (Men. 1a)	18	19	8	11	22	16	22	37.5	96.3
	Febriles (1a - 4a)	60	54	23	33	83	51	80	56.9	350.1
	Febriles (Men. 5a)	78	73	31	44	105	66	102	54.5	446.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	108	96	59	72	185	104	155	49.0	678.3
	EDA(Men. 1a)	21	0	44	19	19	21	25	19.0	109.4
	EDA(1a - 4a)	75	0	136	42	51	61	92	50.8	402.6
	EDA(Men. 5a)	96	0	180	61	70	81	117	44.4	512.0
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	163	0	295	56	124	128	309	141.4	1352.3
	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	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	5	7	2	2	3	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	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	4.4
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	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	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	3	1	2	0	0	1	2	100.0	8.8
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	5	7	3	10	3	6	6	0.0	26.3
	Accidentados por Tránsito.	14	23	4	12	9	12	13	8.3	56.9
Mordeduras	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	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	13	13	10	9	11	11	13	18.2	56.9
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	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 29/8/2023.

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC

Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	8	14	5	3	4	7	8	14.3	102.3
	IRA(1a - 4a)	68	56	35	34	58	50	70	40.0	895.1
	IRA(Men. 5a)	76	70	40	37	62	57	78	36.8	997.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	42	3	9	18	1	-94.4	12.8
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	12.8
	Febílicas (1a - 4a)	0	1	1	2	2	1	2	100.0	25.6
	Febílicas (Men. 5a)	0	1	1	2	3	1	3	200.0	38.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	0	1	0	0	4	1	7	600.0	89.5
	EDA(Men. 1a)	9	0	15	5	8	7	9	28.6	115.1
	EDA(1a - 4a)	26	0	53	28	13	24	16	-33.3	204.6
	EDA(Men. 5a)	35	0	68	33	21	31	25	-19.4	319.7
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	25	0	144	27	47	49	80	63.3	1023.0
	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	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	3	3	4	2	3	3	2	-33.3	25.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	1	3	2	0	0	1	1	0.0	12.8
	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	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	1	0	0	0	3	1	0	0.0	-
Muertes	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	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 34. **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	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	-
		Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva	

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	35	37	26	43	25	33	39	18.2	393.5
	IRA(1a - 4a)	187	204	126	135	221	175	202	15.4	2038.3
	IRA(Men. 5a)	222	241	152	178	246	208	241	15.9	2431.9
	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	6	7	2	5	0	-100.0	0.0
	Febílicas (Men. 1a)	1	1	0	0	2	1	2	100.0	20.2
	Febílicas (1a - 4a)	17	6	0	2	1	5	2	-60.0	20.2
	Febílicas (Men. 5a)	18	7	0	2	3	6	4	-33.3	40.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	15	7	4	6	4	7	5	-28.6	50.5
	EDA(Men. 1a)	36	0	55	16	12	24	47	95.8	474.3
	EDA(1a - 4a)	89	0	130	51	45	63	156	147.6	1574.2
	EDA(Men. 5a)	125	0	185	67	57	87	203	133.3	2048.4
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	166	0	425	101	135	165	374	126.7	3774.0
	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	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	13	13	6	1	5	8	2	-75.0	20.2
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	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	-
Incidentales	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	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
Mordeduras	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	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023.										
Casos contabilizados para TBC       Tasa de variación positiva										

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	6	3	0	1	4	3	2	-33.3	45.1
	IRA(1a - 4a)	7	6	3	6	23	9	31	244.4	699.8
	IRA(Men. 5a)	13	9	3	7	27	12	33	175.0	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	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	1	12	11	8	0	-100.0	0.0
	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	6	500.0	135.4
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	3	6	2	6	200.0	135.4
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	4	7	3	12	300.0	270.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febriles (5a - más)	3	4	0	5	18	6	32	433.3	722.3
	EDA(Men. 1a)	0	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)	0	0	38	9	5	10	10	0.0	225.7
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	3	0	66	17	4	18	33	83.3	744.9
	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	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	0	2	0	0	0	0	1	100.0	22.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	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	-
Muertes	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	4	1	1	2	2	0.0	45.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023.										
Casos contabilizados para TBC							Tasa de variación positiva			

\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 34 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°34							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDI O 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA(Men. 1a)	1	5	1	3	6	3	15	400.0	315.8
	IRA(1a - 4a)	31	34	6	25	30	25	35	40.0	736.8
	IRA(Men. 5a)	32	39	7	28	36	28	50	78.6	1052.6
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave <5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Febílicas	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
	Febílicas (Men. 1a)	0	0	0	2	1	1	0	0.0	-
	Febílicas (1a - 4a)	2	1	0	3	3	2	5	150.0	105.3
	Febílicas (Men. 5a)	2	1	0	5	4	2	5	150.0	105.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	Febílicas (5a - más)	18	10	91	14	6	28	1	-96.4	21.1
	EDA(Men. 1a)	8	0	13	4	5	6	4	-33.3	84.2
	EDA(1a - 4a)	22	0	39	14	14	18	25	38.9	526.3
	EDA(Men. 5a)	30	0	52	18	19	24	29	20.8	610.5
Transmitidas por Alimentos	EDA(5a - más)	37	0	95	12	50	39	46	17.9	968.4
	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	-
Metaxénicas	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Leishmaniasis	3	12	3	0	2	4	1	-75.0	21.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Bartonelosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	-
Incidentales	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Viruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
	Accidente de Tránsito	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Accidentados por Tránsito.	0	4	0	2	0	1	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	-
Muertes	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	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - preventibles	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	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023. *Años cerrado yaño actual a la S.E. 34. **Aplicativo Especial de SIEpiTB T.I.A x 10 000 Hab.	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 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	-

Casos contabilizados para TBC      Tasa de variación positiva

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 29/8/2023.  
\*Años cerrado yaño actual a la S.E. 34.  
\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB  
T.I.A x 10 000 Hab.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

#### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 34 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUaura- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIEpi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUaura- SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO-PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIEpi-brotes 09/04/2023	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUaura-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 29/8/2023.

#### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 34 - BARTONELOSIS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	BARTONELOSIS AGUDA	HUACHO	PUESTO DE SALUD CHONTA	13	1	1	SIEpi-brotes 28/03/2023	28/03/2023	17/04/2023	20/06/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 29/8/2023.

#### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 34 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
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 LANATA 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 LANATA LUJAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 27/05/2023	27/05/2023		
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	
18	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUaura	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	38198	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	17/07/2023	26/07/2023	
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	18/07/2023	26/07/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 29/8/2023.

#### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 34 - 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	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 29/8/2023.



SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 34 - 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	HUARA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SIEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.I.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUARA	C.S. HUARA	20		7	SIEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023
8	ENFERMEDAD 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	ENFERMEDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	C.S HUALMAY	32	4	2	SIEpi-brotes 14/08/2023	14/08/2023	17/08/2023	
10	ENFERMEDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	MEDIO MUNDO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	33	3	3	SIEpi-brotes 14/08/2024	16/01/1900	19/08/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 29/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 34 - 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-HUARA-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 JESÚS"	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 LAURENTI ARIEL"	HUARA	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 JESÚS"	HUARA	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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 29/8/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.Nº 34 - OTROS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 29/8/2023.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°34

### COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.34 - 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	7	0	9	47.37	0	0	10	52.63	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	11	0	12	80	0	0	3	20	100	100
SIN MICROID	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	100	100

En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel

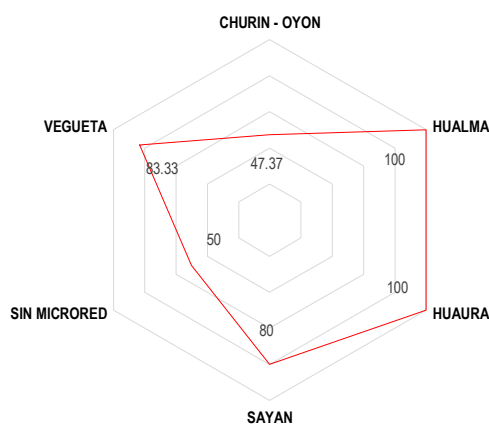
ÓPTIMO

en casos notificados.

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 28/8/2023.

### Microredes que notificaron oportunamente - Red de Salud Huaura - Oyón - SE.34 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 28/8/2023.



# 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

## RECONOCIENTO

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