



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 37**

# Índice

Editorial	3
<b>ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO – ESTADÍSTICO</b>	
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de IRA's	4
- Neumonías	7
- Covid-19	9
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de EDA's	12
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Intoxicación por Alimentos	16
- Intoxicación Alimentaria	16
Situación Epidemiológica de la Vigilancia de Febriles	19
Situación Epidemiológica de Enfermedades Metaxenicas	24
- Leishmaniasis	24
- Dengue	27
Situación Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles	33
- Tuberculosis	34
- VIH-SIDA	37
- Manos, Pies y Boca (coxsackie)	40
Situación Epidemiológica de Accidentados por Tránsito	44
Situación Epidemiológica de casos de Mordeduras	48
- Mordedura Canina	49
Situación Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles	52
- Hipertensión	52
- Intoxicación	55
- Diabetes	57
- Cáncer	61
Situación Epidemiológica de casos de Muertes	66
- Muerte fetal y Neonatal	66
- Muerte Materna	69
Situación Epidemiológica de casos de Inmunoprevenibles	70
- Varicela	70
Tablas de Tendencias y Tasa de Variación (Red de Salud Huaura – Oyón y Distritos) de la Vigilancia Epidemiológica de Daños	73
Situación Epidemiológica de Brotes	92
Situación de Cobertura de Datos Notificados	95



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

# *Editorial*

## **DÍA DEL EPIDEMIOLOGO PERUANO**

El 22 de setiembre de todos los años, se celebra en nuestro país, el “Día del Epidemiólogo Peruano”; fecha reconocida oficialmente desde el año 1976, mediante R.M 000748-76-SA/DS, gracias a la labor desempeñada por el médico epidemiólogo Joaquín Roberto Cornejo Ubillús.

Con esta fecha se destaca la importante labor que realiza el personal (profesionales y no profesionales) que trabaja en el Sector Salud al cultivar esta disciplina, por la naturaleza propia del que hacer epidemiológico, dedicándose exclusivamente y con verdadera mística a cumplir con su misión, muchas veces en condiciones ambientales adversas.

La Escuela Nacional de Salud Pública reconoce los aportes y sacrificios que los epidemiólogos peruanos realizan en el control y prevención de enfermedades para el cuidado de la salud pública de nuestro país.

La epidemiología es un proceso de razonamiento sistemático que tiene en la observación, experimentación y análisis sus principales instrumentos para identificar y explicar cómo se relacionan los diferentes factores políticos, económicos, sociales y biológicos en la iniciación e incremento de los problemas de salud.

A través de los años, el CDC Perú viene teniendo un rol protagónico con el desarrollo de la vigilancia y seguimiento dentro de los problemas de la salud pública como fue la epidemia del cólera en 1991, peste bubónica, fiebre amarilla, seguido por brotes de influenza y actualmente, debido a la pandemia por COVID-19 y el brote de la viruela del mono.

Día a día los epidemiólogos, monitorean, vigilan y rastrean casos de más de 150 enfermedades. Además, interpretan datos relacionados a la salud pública puesto que los resultados de la vigilancia son esenciales para la planificación, implementación y evaluación de políticas de salud, compartiendo información oportuna a los responsables de la prevención y control de enfermedades

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 37 se registran 20111 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 39.2. Entre ellas tenemos IRAS (18979), SOB-ASMA (1132), NEUMONIAS (202), NEUMONIAS GRAVES (3). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años.

Teniendo un promedio de 14445 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 23817 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

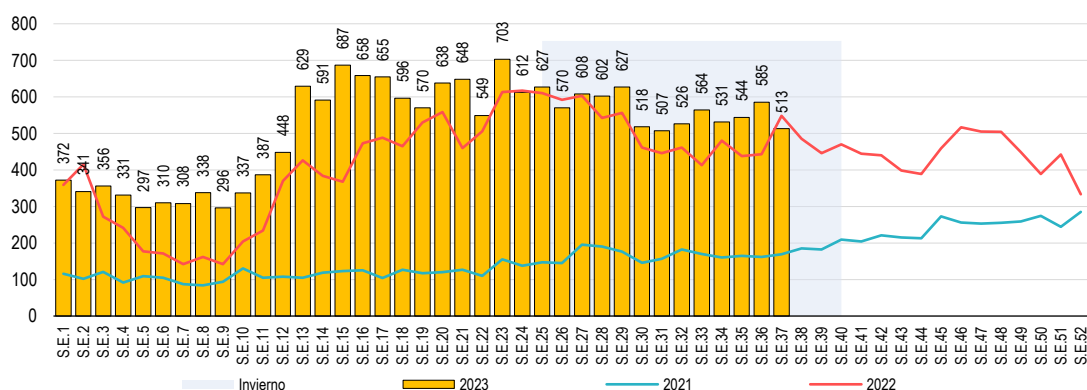
### CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	21649	19307	5241	4887	15370	13291	18979	94.4	42.8
	IRA menor de 2 meses	849	672	182	190	413	461	430	2.1	-6.7
	IRA de 2 a 11 meses	5595	5059	1325	1407	3637	3405	4627	23.0	35.9
	IRA de 1 a 4 años	15205	13576	3734	3290	11320	9425	13922	69.2	47.7
	Neumonía grave menores de 5 años	9	5	0	1	3	4	3	0.0	-25.0
	Neumonía en población total	439	437	182	82	167	261	202	1.0	-22.6
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	SOB menor de 5 años	2168	2443	427	133	600	1154	1132	5.6	-1.9
	SOB menor de 2 años	1309	1475	283	96	340	701	793	3.9	13.1
	SOB de 2 a 4 años	859	968	144	37	260	454	339	1.7	-25.3
TOTAL DE CASOS		23817	21750	5668	5020	15970	14445	20111	100.0	39.2

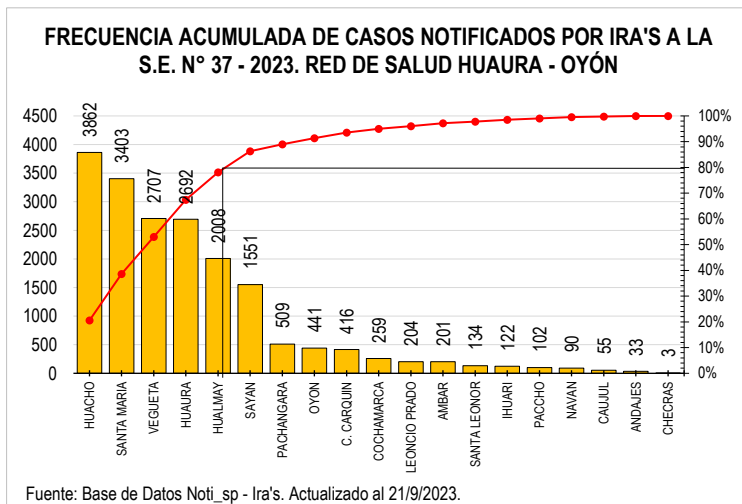
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 21/9/2023.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 23, registrándose en la semana N.º 37 un total de 513 casos de Infecciones Respiratorias.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 21/9/2023.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3862), continuando con Santa María (3403), Vegueta (2707), Huaura (2692) y Hualmay (2008), 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

(1551), Pachangara (509), Oyon (429), Cochamarca (259), Ámbar (201) casos, Leoncio Prado (204), Ihuari (122) casos, Paccho (102), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 37.

En la semana N° 37 se han registrado 513 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (363 casos con una T.I.A 13.43 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 70.76%,siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (140 casos con una T.I.A 5.18 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 22.74% ,correspondiente al grupo de menor de 2 meses.(10 casos con una T.I.A 0.37 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 1.95%, siendo este grupo etareó el que menor casos se han presentado. Según Notificación y como se muestra en la tabla.

**CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	10	1.95	0.37
DE 2M. - 11M.	140	27.29	5.18
DE 1A. - 4A.	363	70.76	13.43
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>513</b>	<b>100.00</b>	<b>18.98</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 21/9/2023.

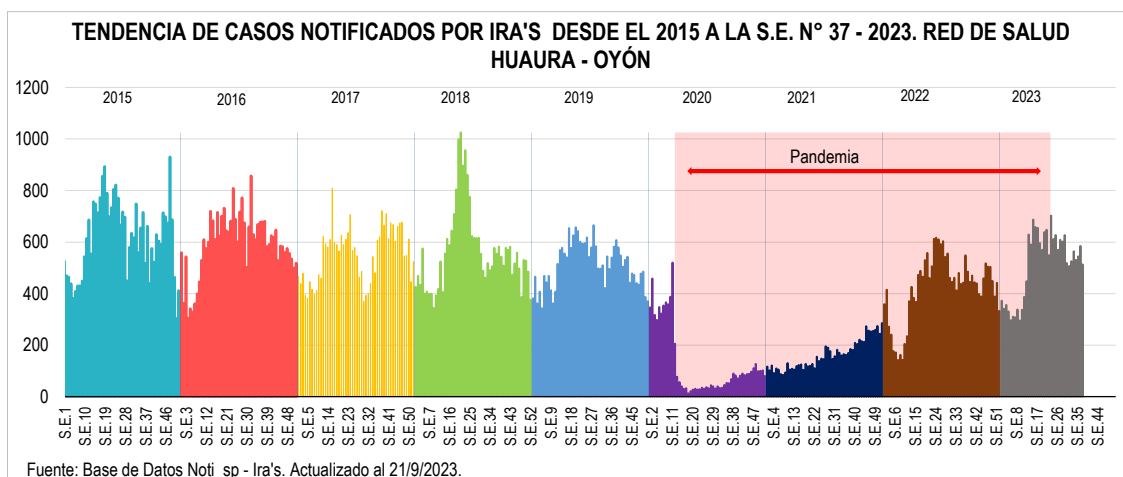
**CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	MES DE SETIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 37	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	33	2.01	1.22	430	2.27
DE 2M. - 11M.	411	25.03	15.21	4627	24.38
DE 1A. - 4A.	1198	72.96	44.33	13922	73.35
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>1642</b>	<b>100.00</b>	<b>60.76</b>	<b>18979</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 21/9/2023.

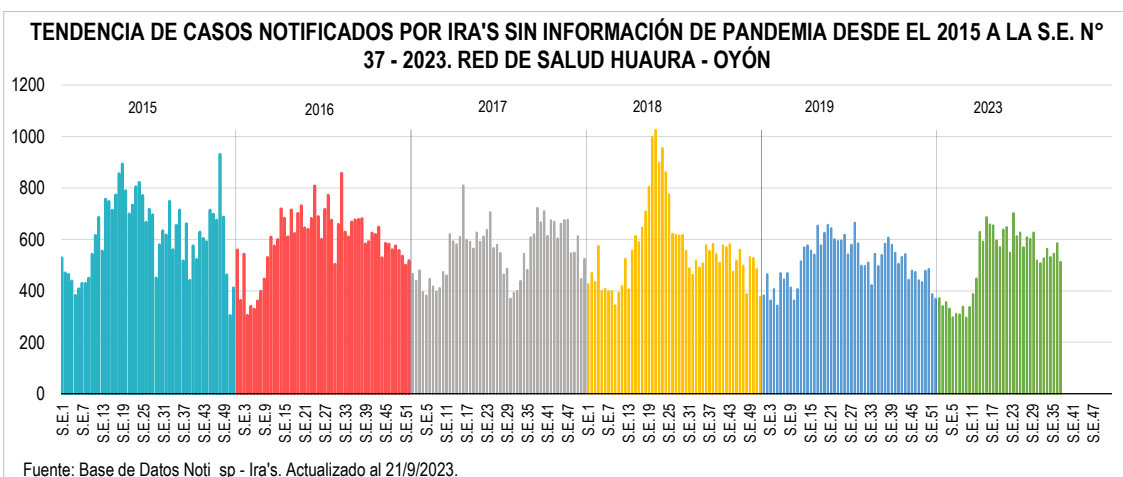
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 se registran 18979 casos de infecciones respiratorias aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por COVID-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos.



### Sin pandemia

En el reporte de los casos por infecciones respiratorias agudas durante los 5 años antes de la pandemia COVID -19, nos muestra una tendencia fluctuante considerando el año 2023 según semanas epidemiológicas. Alcanzando un pico más alto en el año 2018 en la semana Nª17 al 23.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 se registran 18979 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A. 70.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 42.8. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 21649 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 13291 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º37.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 509 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 218.8 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 259 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de 261.4 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3862), Santa María (3403), Vegueta (2707).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N.º 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	6127	5302	1148	839	3186	3320	3862	20.3	43.8	16.3
HUALMAY	2197	2135	546	464	1575	1383	2008	10.6	68.2	45.2
SAYAN	1948	1770	545	476	1381	1224	1551	8.2	60.9	26.7
HUAURA	2929	2413	805	649	1912	1742	2692	14.2	70.5	54.5
SANTA MARIA	2978	2721	668	687	2341	1879	3403	17.9	83.3	81.1
VEGUETA	2609	2141	504	589	2030	1575	2707	14.3	91.7	71.9
C. CARQUIN	374	438	97	70	261	248	416	2.2	45.6	67.7
AMBAR	239	233	84	82	169	161	201	1.1	98.1	24.8
LEONCIO PRADO	198	167	56	104	212	147	204	1.1	102.3	38.8
PACCHO	155	114	56	96	113	107	102	0.5	69.6	-4.7
SANTA LEONOR	131	133	72	77	151	113	134	0.7	166.5	18.6
CHECRAS	19	35	6	11	25	19	3	0.0	3.0	-84.2
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>19904</b>	<b>17602</b>	<b>4587</b>	<b>4144</b>	<b>13356</b>	<b>11919</b>	<b>17283</b>	<b>91.1</b>	<b>68.4</b>	<b>45.0</b>
OYÓN	616	435	137	145	627	392	441	2.3	38.2	12.5
PACHANGARA	330	457	147	229	653	363	509	2.7	222.8	40.2
NAVAN	79	73	40	40	71	61	90	0.5	115.1	47.5
COCHAMARCA	234	264	169	189	265	224	259	1.4	261.4	15.6
ANAJES	14	9	4	8	29	13	33	0.2	74.5	153.8
CAUJUL	41	44	11	29	38	33	55	0.3	115.8	66.7
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1314</b>	<b>1282</b>	<b>508</b>	<b>640</b>	<b>1683</b>	<b>1085</b>	<b>1387</b>	<b>7.3</b>	<b>83.9</b>	<b>27.8</b>
IHUARI	160	179	67	44	86	107	122	0.6	133.6	14.0
OTROS DISTRITOS	271	244	79	59	245	180	187	1.0	-	3.9
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>21649</b>	<b>19307</b>	<b>5241</b>	<b>4887</b>	<b>15370</b>	<b>13291</b>	<b>18979</b>	<b>100.0</b>	<b>70.2</b>	<b>42.8</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 37 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 37 se registran 5 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 202 casos con 35% corresponden a niños menores de 5 años y 65% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 37 no se registra casos de neumonías graves según grupo de edad.

## - SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUALPURA - OYÓN

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	< 2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	9	96	267	372	1	-	1	6	-	-	-	-	11	1	12	1	5
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	1	28	12	40	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	2	38	15	53	-	2
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	11	52	1	2
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	13	47	-	3
S.E.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	7	48	-	5
S.E.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	6	39	1	3
S.E.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	18	48	-	4
S.E.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	5	31	1	1
S.E.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	20	50	-	2
S.E.26	14	146	410	570	-	1	1	6	-	-	-	-	19	10	29	-	4
S.E.27	14	144	450	608	-	2	2	8	-	-	-	-	29	6	35	-	8
S.E.28	10	142	450	602	1	1	2	3	-	-	-	-	30	13	43	-	1
S.E.29	20	160	447	627	-	3	3	1	-	-	-	-	23	11	34	-	-
S.E.30	19	131	368	518	1	-	1	2	-	-	-	-	24	13	37	-	1
S.E.31	9	144	354	507	2	-	2	2	-	-	-	-	29	17	46	-	-
S.E.32	16	132	378	526	1	2	3	-	-	-	-	-	24	11	35	-	-
S.E.33	11	133	420	564	2	2	4	3	-	-	-	-	27	14	41	1	2
S.E.34	8	135	388	531	-	2	2	-	-	-	-	-	42	13	55	1	-
S.E.35	9	138	397	544	-	1	1	1	-	-	-	-	21	8	29	1	1
S.E.36	14	133	438	585	-	2	2	3	-	-	-	-	17	6	23	1	-
S.E.37	10	140	363	513	1	3	4	1	-	-	-	-	29	7	36	2	-
TOTAL	430	4627	13922	18979	24	46	70	132	1	1	1	3	793	339	1132	14	78
%	2%	24%	73%	100%	34%	66%	35%	65%									

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 21/9/2023.

Estación de Invierno

## CONCLUSIONES:

- El incremento de episodios en las enfermedades respiratorias y defunciones por neumonía en menores de 5 años obedece a los factores climáticos y a los determinantes sociales, pero también porque hemos dejado de practicar las medidas de Bioseguridad que se enfatizó durante la Pandemia COVID-19.

## RECOMENDACION:

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



## - COVID-19

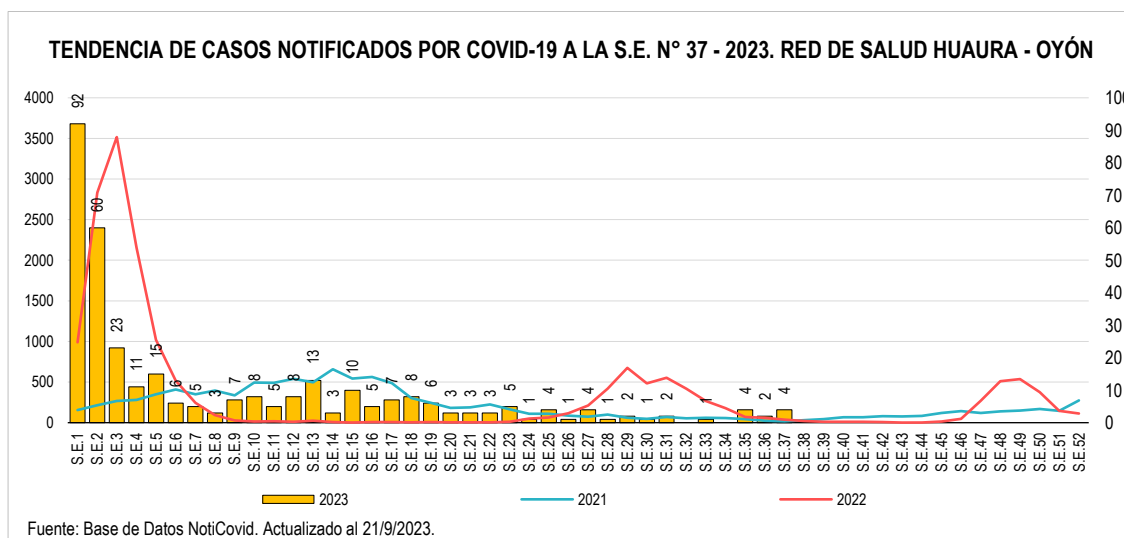
En lo que va de toda la pandemia se han presentado 11,311 casos notificados de COVID 19 en la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 37 el reporte es de 2251 casos de los cuales 336 casos son confirmados, con una tasa de variación negativa 95.0 y se registraron 2 fallecidos por COVID-19. Teniendo un promedio de 6742 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.37. Podemos observar que en el año 2022 se registro 15177 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los años de pandemia.

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

COVID - 19 / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 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	5465	11895	27741	9020	1914	85.0	-78.8
	CONFIRMADO	0	0	9269	9265	15177	6742	336	14.9	-95.0
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14734</b>	<b>21160</b>	<b>42918</b>	<b>15762</b>	<b>2251</b>	<b>100.0</b>	<b>-85.7</b>
	FALLECIDOS	0	0	585	829	100	303	2	-	-99.3
	RECUPERADOS	0	0	8623	8411	15055	6418	232	-	-96.4
	<b>TOTAL DE COVID - 19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9269</b>	<b>9265</b>	<b>15177</b>	<b>6742</b>	<b>336</b>	<b>-</b>	<b>-95.0</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 21/9/2023.

En la Tendencia de casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica en el año 2023, se observa el descenso de los casos desde la semana N.º 2, hasta la semana N.º 31 con un promedio de 2 casos notificados semanalmente, en la semana epidemiológica N.º 32 y la semana epidemiológica N.º 34 se reportando 0 casos, en esta semana epidemiológica N.º 37 se reportaron 4 casos por COVID-19.



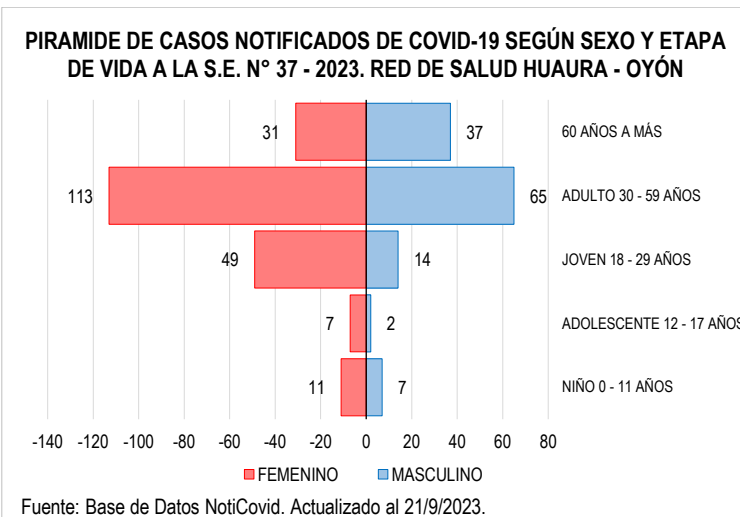
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 52.98% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.24% de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han notificados más casos con 211 casos notificados hasta la semana N.º 36.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 21/9/2023.



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

de vida de la población.

En lo que va de la pandemia se han notificado 11,317 casos de COVID-19 hasta la semana N.º 37 – 2023, con un predominio mayor en el año y 2022 con 15177 casos notificados, en las últimas semanas se han registrado casos con un promedio de 2 casos por semana.

En esta última semana se han presentado entre 1 a 2 casos notificados, donde la tasa de variación es negativa -95.0, 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° 37 - 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	5423	744.70	123	16.89	S.E.37 - 1 Casos	3428
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2007	681.42	61	20.71	S.E. - 0 Casos	1650
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1457	571.66	8	3.14	S.E. - 0 Casos	1099
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1945	509.19	33	8.64	S.E. - 0 Casos	1246
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2017	493.55	64	15.66	S.E. - 0 Casos	1589
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1230	416.51	14	4.74	S.E. - 0 Casos	956
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	220	241.33	3	3.29	S.E. - 0 Casos	239
AMBAR	94	458.76	35	170.82	125	610.05	2	9.76	S.E. - 0 Casos	37
LEONCIO PRADO	47	235.59	5	25.06	35	175.44	0	0.00	S.E. - 0 Casos	5
PACCHO	69	470.67	48	327.42	40	272.85	3	20.46	S.E. - 0 Casos	51
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	42	521.74	1	12.42	S.E. - 0 Casos	77
CHECRAS	1	10.03	19	190.57	33	330.99	0	0.00	S.E. - 0 Casos	19
PROVINCIA HUAURA	10672	422	10084	398.92	14574	576.54	312	12.34	S.E. - 1 Casos	10396
OYON	268	232.01	276	238.94	168	145.44	7	6.06	S.E. - 3 Casos	283
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	95	415.75	0	0.00	S.E. - 0 Casos	174
NAVAN	43	549.87	3	38.36	9	115.09	1	12.79	S.E. - 0 Casos	4
COCHAMARCA	50	504.54	7	70.64	2	20.18	0	0.00	S.E. - 0 Casos	7
ANDAJES	2	45.15	12	270.88	11	248.31	0	0.00	S.E. - 0 Casos	12
CAUJUL	0	0.00	26	547.37	2	42.11	1	21.05	S.E. - 0 Casos	27
PROVINCIA OYÓN	426	258	498	301.33	287	174	9	5.45	S.E. - 3 Casos	507
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	43
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	306	-	15	-	S.E. - 0 Casos	371
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	15177	561.64	336	12.43	S.E. - 4 Casos	11317

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## Conclusión:

- Con esta tendencia estacionaria de casos confirmados, se espera ingresar a un periodo de endemia, lo que significa que la infección se encontraría controlada, presentándose ligeros incrementos que pueden estar relacionados a las temporadas de bajas temperaturas.

## Se recomienda:

- Garantizar la educación a la población sobre las medidas preventivas como el uso de mascarillas en transporte públicos, en establecimientos de salud y cuando se presenten síntomas respiratorios.
- Continuar con la vacunación los que aún no han recibido las vacunas completas de COVID-19.
- Es importante continuar con la vigilancia epidemiológica, para el monitoreo de casos y defunciones.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 37 se registran 11099 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 62.3. Teniendo un promedio de 6840 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 11574 casos de enfermedades diarreas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. A la semana N.º 37 se registraron 105 hospitalizados por EDA.

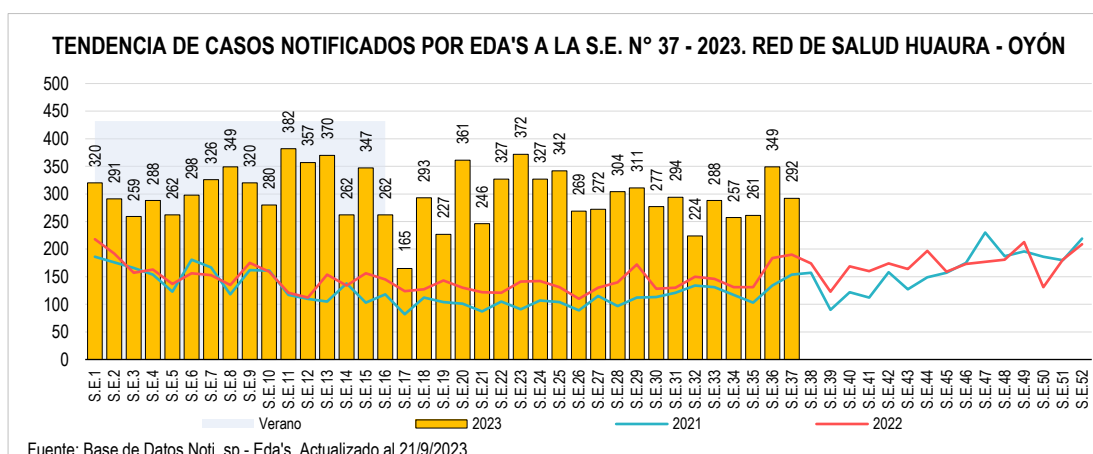
En lo que va del año 2023 se registró 68 caso de EDA disenterica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

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

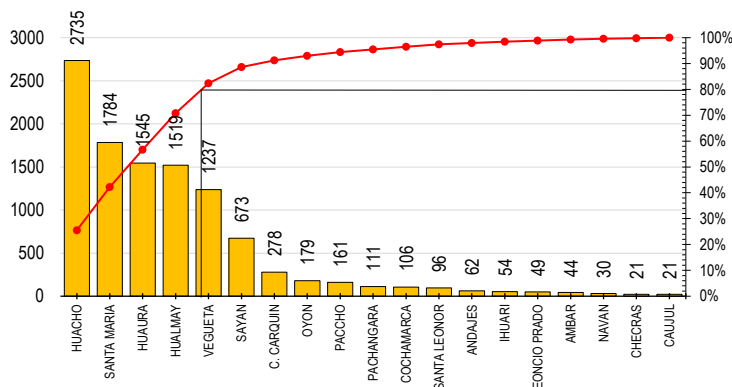
EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disentérica	16	56	9	45	30	31	68	0.6	119.4
	EDA menores de 01 año	4	14	3	22	7	10	12	0.1	20.0
	EDA de 1 a 4 años	7	21	2	15	12	11	25	0.2	127.3
	EDA Mayores de 5 años	5	21	4	8	11	10	31	0.3	210.0
	EDA Acuosa	8685	11518	3853	4598	5390	6809	11031	99.4	62.0
	EDA menores de 01 año	952	1149	362	505	508	695	819	7.4	17.8
	EDA de 1 a 4 años	2484	3043	934	1430	1457	1870	2568	23.1	37.3
	EDA menores de 5 años	3436	4192	1296	1935	1965	2565	3387	30.5	32.0
	EDA mayores de 5 años	5249	7326	2557	2663	3425	4244	7644	68.9	80.1
	Hospitalizados por EDA	53	50	9	17	26	31	105	0.9	238.7
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	TOTAL DE CASOS		8701	11574	3862	4643	5420	6840	11099	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 21/9/2023.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º11 en comparación en las semanas anteriores. En la semana N.º 37 -2023 se registran 292 casos de enfermedades diarreas agudas.



**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 21/9/2023.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (2735), continuando con Santa María (1784), Huaura (1545) y Hualmay (1519), Vegueta (1237) 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

Sayan (673), Paccho (161), Oyon (179), Cochamarca (106), Pachangara (111), Leoncio Prado (49), Ihuari (54) casos, Ámbar (44) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 21 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 37.

En la semana N.º 37 se han registrado 292 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (210 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (63 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (19 casos).

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	19	63	82	210	292	10.81
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0.00
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>19</b>	<b>63</b>	<b>82</b>	<b>210</b>	<b>292</b>	<b>10.81</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 21/9/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

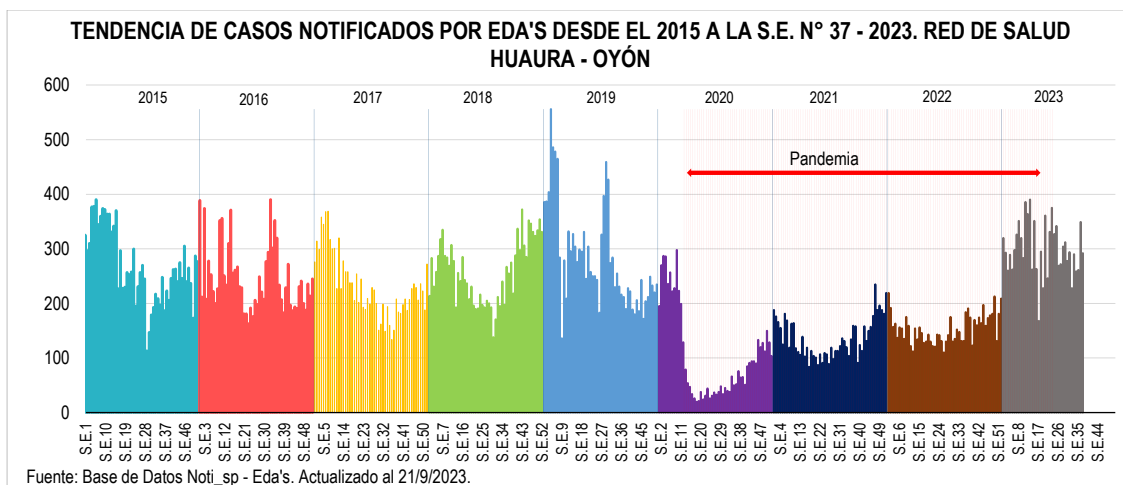
GRUPO DE EDAD	MES DE SETIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 37		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	902	100.00	33.38	11031	99.39	408.22
EDA DISENTERICA	0	0.00	0.00	68	0.61	2.52
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>902</b>	<b>100.00</b>	<b>33.38</b>	<b>11099</b>	<b>100.00</b>	<b>410.73</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 21/9/2023.

A la semana N° 37 se han registrado 11099 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.39% fueron de EDAS acuosas (11031 casos) y 0.61 % son de EDAS disintéricas (68 casos).

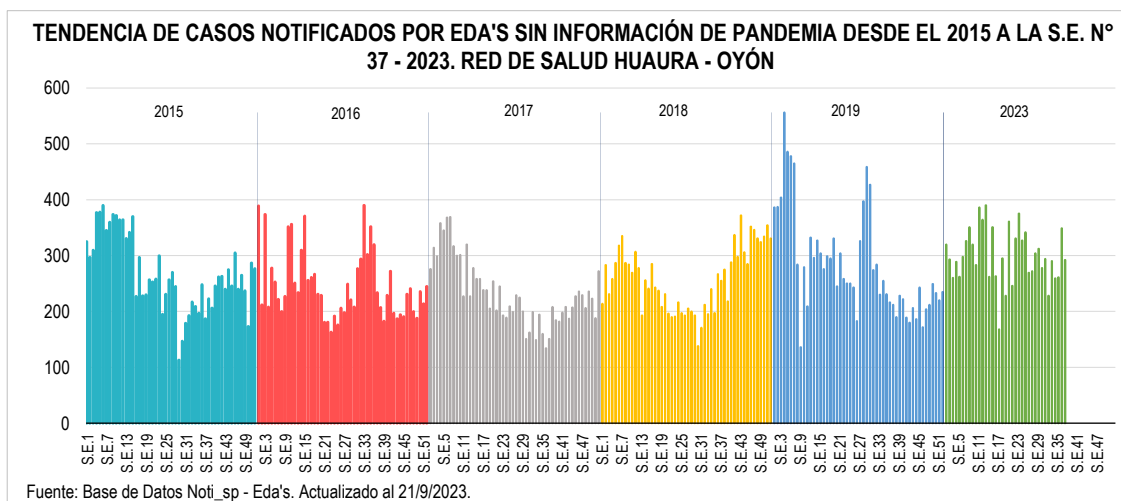
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 se registran 11099 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el gráfico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por Covid-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos.



### Sin pandemia

En el reporte de los casos por enfermedades diarreicas agudas durante los 5 años antes de la pandemia COVID-19, nos muestra una tendencia fluctuante considerando el año 2023 según semanas epidemiológicas. según nos muestra el gráfico. Alcanzando un pico más alto en el año 2019



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 se registran 11099 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 409.6 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 62.0. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 11553 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 6830 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 161 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1098.2 casos por 10000 habitantes y Andajes con un total de 62 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1399.5 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (2735), Santa María (1784), Huaura (1545).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	3418	4665	1233	1267	1592	2435	2735	24.7	375.6	12.3
HUALMAY	948	1221	381	577	707	767	1519	13.7	515.7	98.0
SAYAN	690	735	349	364	420	512	673	6.1	264.1	31.4
HUAURA	913	1200	400	562	514	718	1545	14.0	404.5	115.2
SANTA MARIA	833	1286	373	550	663	741	1784	16.1	436.5	140.8
VEGUETA	648	820	299	343	477	517	1237	11.2	418.9	139.3
C. CARQUIN	115	198	33	77	119	108	278	2.5	305.0	157.4
AMBAR	90	121	37	27	37	62	44	0.4	214.7	-29.0
LEONCIO PRADO	82	98	58	77	68	77	49	0.4	245.6	-36.4
PACCHO	99	133	122	144	106	121	161	1.5	1098.2	33.1
SANTA LEONOR	52	56	99	55	41	61	96	0.9	1192.5	57.4
CHECRAS	15	16	15	16	6	14	21	0.2	210.6	50.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>7903</b>	<b>10549</b>	<b>3399</b>	<b>4059</b>	<b>4750</b>	<b>6132</b>	<b>10142</b>	<b>91.6</b>	<b>401.2</b>	<b>65.4</b>
OYON	219	255	80	121	128	161	179	1.6	155.0	11.2
PACHANGARA	154	195	113	146	198	161	111	1.0	485.8	-31.1
NAVAN	49	31	43	20	18	32	30	0.3	383.6	-6.3
COCHAMARCA	70	66	56	93	87	74	106	1.0	1069.6	43.2
ANDAJES	14	22	14	26	16	18	62	0.6	1399.5	244.4
CAUJUL	21	45	21	4	4	19	21	0.2	442.1	10.5
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>527</b>	<b>614</b>	<b>327</b>	<b>410</b>	<b>451</b>	<b>466</b>	<b>509</b>	<b>4.6</b>	<b>308.0</b>	<b>9.3</b>
IHUARI	53	72	22	18	20	37	54	0.5	591.5	45.9
OTROS DISTRITOS	213	318	110	148	188	195	363	3.3		86.2
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>8696</b>	<b>11553</b>	<b>3858</b>	<b>4635</b>	<b>5409</b>	<b>6830</b>	<b>11068</b>	<b>100.0</b>	<b>409.6</b>	<b>62.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 21/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

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 37 en la Red de Salud Huaura Oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 612 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 54.9. teniendo un promedio de 395 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 671 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° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	158	536	288	287	446	343	606	99.0	76.7
	Fiebre tifoidea	8	7	4	1	2	4	2	0.3	-50.0
	Hepatitis viral	78	126	21	3	2	46	3	0.5	-93.5
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.2	0.0
TOTAL DE CASOS		246	671	316	291	450	395	612	100.0	54.9

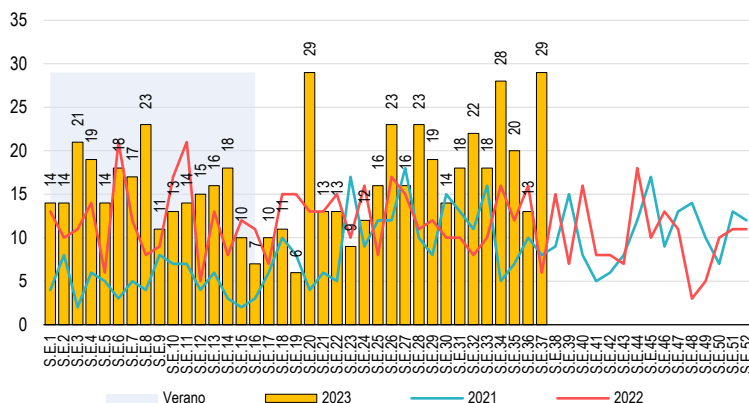
Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

### - INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

Las enfermedades transmitidas por alimentos (ETA) son producidas por la ingestión de alimentos o agua contaminados con agentes químicos o microbiológicos en cantidades tales que afectan la salud del consumidor a nivel individual o en grupos de población. La contaminación puede deberse a la deficiencia en el proceso de elaboración, manipulación, conservación, transporte, distribución o comercialización de alimentos y agua, las cuales pueden clasificarse en infecciones o intoxicaciones alimentarias sin incluir las reacciones de hipersensibilidad a los alimentos.



### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

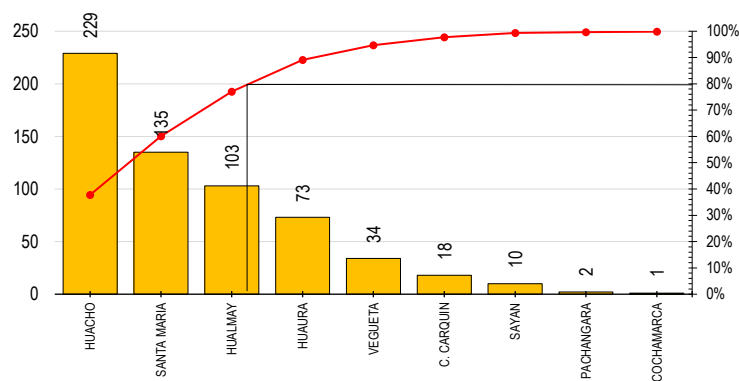


Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 37 – 2023 (29 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 37 – 2023 son procedentes de 9 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 99.3% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 229 casos y Santa María con 135 casos.

### FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

En el mes de setiembre hasta la semana N.º 37 - 2023 podemos observar 51 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 74.51% de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 5.56 casos por 10 000 habitantes.

### CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 37		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	38	74.51	7.56	19	65.52	3.78
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	7	13.73	2.67	4	13.79	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	5.88	0.60	3	10.34	0.60
ADULTO 30 - 59 AÑOS	2	3.92	0.20	2	6.90	0.20
60 AÑOS A MÁS	1	1.96	0.26	1	3.45	0.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>51</b>	<b>100.00</b>	<b>1.91</b>	<b>29</b>	<b>100.00</b>	<b>1.09</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 – 2023 se han reportado 606 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 22.4 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 76.7casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 536 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 343 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º37.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (103 casos), Huacho (229 casos) y Santa María (135 casos), en este último distrito se presentó un brote de enfermedad transmitida por alimentos en una institución educativa de nivel primario, donde se reportaron 4 casos de alumnas que consumieron un alimento en común en el quiosco escolar, a las cuales se le realizó la visita domiciliar y el seguimiento de los casos hasta el alta y se reforzó las medidas de bioseguridad que deben de tener los alumnos al momento de consumir sus alimentos.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	65	185	77	114	193	127	229	37.8	31.4	80.3
HUALMAY	25	90	59	50	79	61	103	17.0	35.0	68.9
SAYAN	13	16	6	5	11	10	10	1.7	3.9	0.0
HUAURA	16	74	47	34	44	43	73	12.0	19.1	69.8
SANTA MARIA	27	128	60	51	67	67	135	22.3	33.0	101.5
VEGUETA	6	20	18	15	24	17	34	5.6	11.5	100.0
C. CARQUIN	3	15	10	7	16	10	18	3.0	19.7	80.0
AMBAR	0	0	3	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	2	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>156</b>	<b>529</b>	<b>280</b>	<b>277</b>	<b>437</b>	<b>336</b>	<b>602</b>	<b>99.3</b>	<b>23.8</b>	<b>79.3</b>
OYÓN	1	2	0	0	0	1	1	0.2	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	1	0	2	0.3	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	1	0.2	10.1	100.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0.7</b>	<b>2.4</b>	<b>300.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	5	8	10	8	6	0	0.0	0.0	0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>158</b>	<b>536</b>	<b>288</b>	<b>287</b>	<b>446</b>	<b>343</b>	<b>606</b>	<b>100.0</b>	<b>22.4</b>	<b>76.7</b>

Fuente: Base de Datos Noí\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

**Recomendaciones:**

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

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

En la Semana Epidemiológica N.º37 se reportaron 16880 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de los cuales el grupo de edad con mayor incidencia es de 1 a 4 años con 5087 episodios febriles.

Se observa un incremento de casos a diferencia de los años anteriores (2018-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 108.8 en la Red de Salud Huaura Oyón

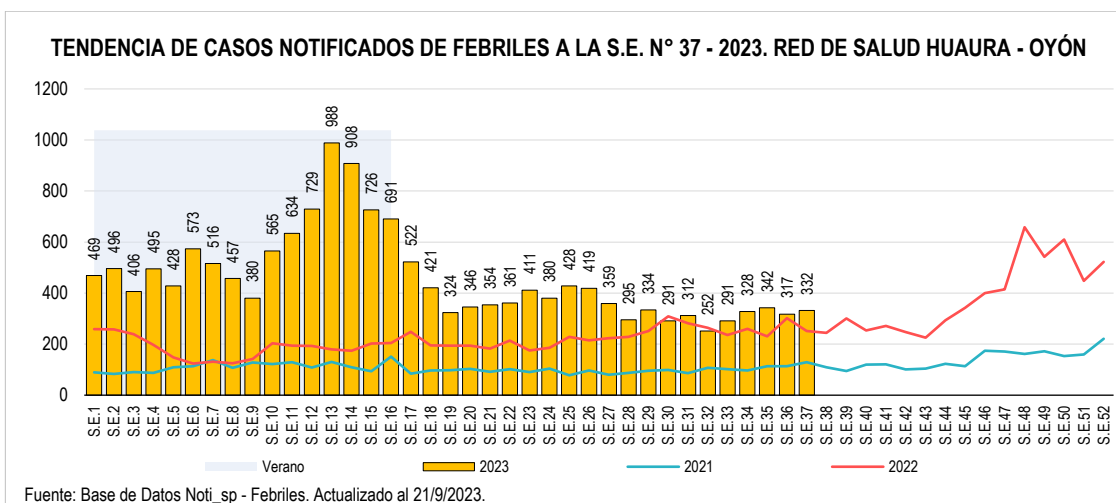
### CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

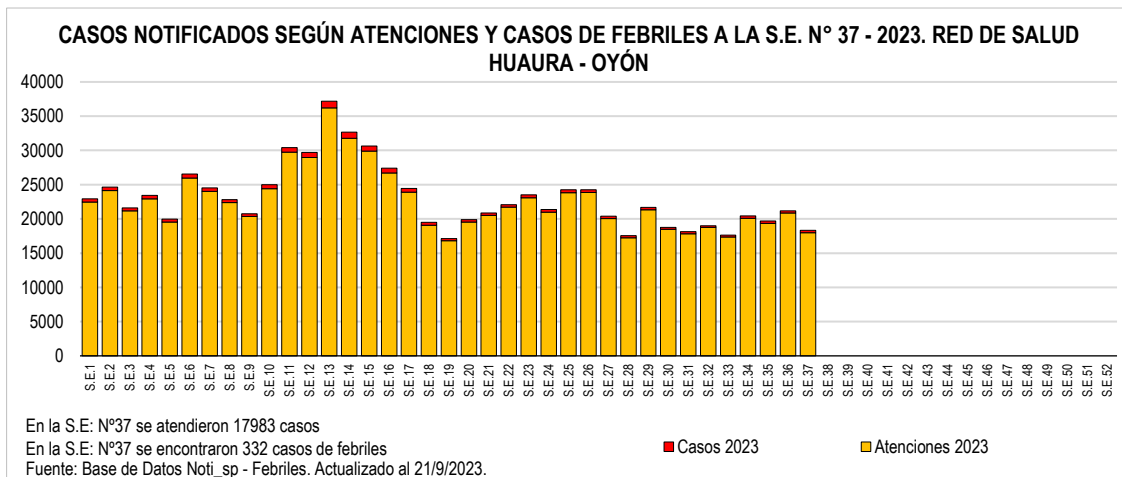
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	1714	1499	566	628	754	1032	1803	10.7	74.7
	Febriles de 1 a 4 años	4266	3884	1153	1065	2412	2556	5087	30.1	99.0
	Febriles de 5 a 9 años	2019	1605	593	547	1625	1278	4171	24.7	226.4
	Febriles de 10 a 19 años	1246	1242	479	450	1069	897	2242	13.3	149.9
	Febriles de 20 a 59 años	2762	2458	1549	888	1608	1853	2850	16.9	53.8
	Febriles de 60 a más	639	620	441	264	375	468	727	4.3	55.3
TOTAL DE CASOS		12646	11308	4781	3842	7843	8084	16880	100.0	108.8

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 21/9/2023.

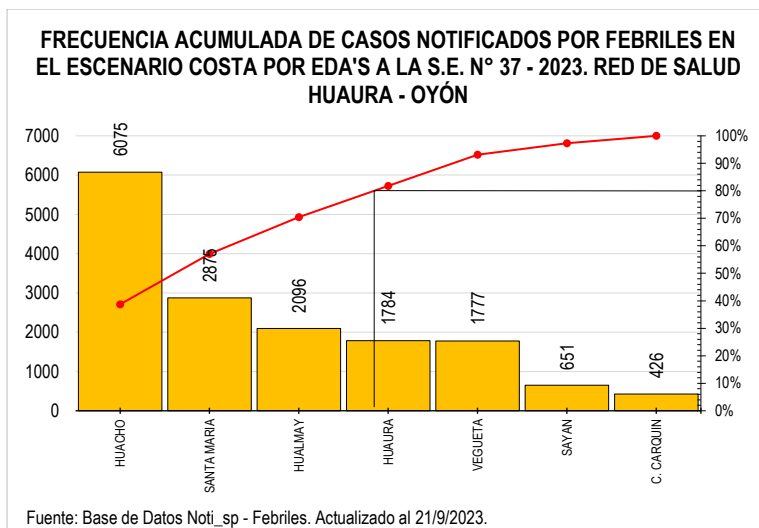
En el año 2021 se observa una tendencia estable de los casos, en el año 2022 tiene un comportamiento con tendencia al incremento de episodios febriles y al año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente.

En la SE:37 Los casos notificados según atenciones es de 17983 casos de los cuales se encontraron 332 casos de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón

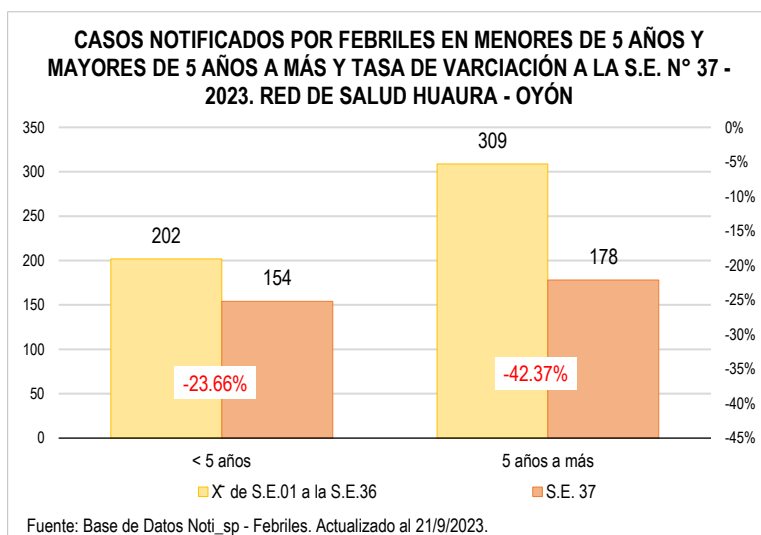




La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:37 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 6075 casos notificados, Santa Maria 2875 casos notificados y Hualmay 2096 casos notificados y el 80% de la frecuencia acumulada se



encuentra los distritos de Huaura con 1784 casos notificados, Vegueta con 1777 casos notificados, Sayan 651 casos notificados y Caleta Carquin 426 casos notificados.



La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de edades, donde podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiológica N.° 37 presentan 178 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al descenso haciendo un comparativo con la semana

anterior de 309 episodios y 154 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° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4235	3688	1537	1554	2814	2766	6075	36.0	834.2	119.6
HUALMAY	1791	1558	660	371	845	1045	2096	12.4	711.6	100.6
SAYAN	560	527	214	76	200	315	651	3.9	255.4	106.7
HUAURA	1409	1295	562	392	800	892	1784	10.6	467.0	100.0
SANTA MARIA	2223	2059	756	573	1149	1352	2875	17.0	703.5	112.6
VEGUETA	1367	1033	424	303	815	788	1777	10.5	601.7	125.5
C. CARQUIN	321	389	151	90	229	236	426	2.5	467.3	80.5
AMBAR	44	63	20	21	18	33	66	0.4	322.1	100.0
LEONCIO PRADO	33	35	28	29	31	31	16	0.1	80.2	-48.4
PACCHO	81	64	45	51	84	65	60	0.4	409.3	-7.7
SANTA LEONOR	41	73	45	64	76	60	91	0.5	1130.4	51.7
CHECRAS	3	4	1	1	9	4	16	0.1	160.5	300.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>12108</b>	<b>10788</b>	<b>4443</b>	<b>3525</b>	<b>7070</b>	<b>7587</b>	<b>15933</b>	<b>94.4</b>	<b>630.3</b>	<b>110.0</b>
OYON	149	128	72	65	188	120	205	1.2	177.5	70.8
PACHANGARA	195	195	102	120	302	183	272	1.6	1190.4	48.6
NAVAN	0	2	2	2	7	3	10	0.1	127.9	233.3
COCHAMARCA	33	15	4	8	14	15	9	0.1	90.8	-40.0
ANDAJES	3	6	1	11	26	9	48	0.3	1083.5	433.3
CAUJUL	22	12	92	21	10	31	8	0.0	168.4	-74.2
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>402</b>	<b>358</b>	<b>273</b>	<b>227</b>	<b>547</b>	<b>361</b>	<b>552</b>	<b>3.3</b>	<b>334.0</b>	<b>52.7</b>
IHUARI	9	10	6	3	5	7	28	0.2	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	127	152	59	87	221	129	367	2.2		184.5
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>12646</b>	<b>11308</b>	<b>4781</b>	<b>3842</b>	<b>7843</b>	<b>8084</b>	<b>16880</b>	<b>100.0</b>	<b>624.7</b>	<b>108.8</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la tendencia y tasa de variación de casos notificados por febriles por distrito a la SE:37 -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 6075 casos notificados, con tendencia al incremento de 834.2 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 2766 casos. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 272 casos notificados, con tendencia al incremento de 1190.4 casos por 10 000 habitantes habiendo un comparativo con el promedio de los años anteriores de 183 casos, el distrito de Santa Leonor con 91 con tendencia al incremento 1130.4 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio en los años anteriores de 60 casos y el distrito de Andajes con 48 casos notificados, con tendencia al incremento de 1083.5 casos por 10 000 habitantes siendo el promedio de los años anteriores de 9 casos. observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36 % 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° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4235	3688	1537	1554	2814	2766	6075	38.7	834.2	119.6
HUALMAY	1791	1558	660	371	845	1045	2096	13.4	711.6	100.6
SAYAN	560	527	214	76	200	315	651	4.2	255.4	106.7
HUAURA	1409	1295	562	392	800	892	1784	11.4	467.0	100.0
SANTA MARIA	2223	2059	756	573	1149	1352	2875	18.3	703.5	112.6
VEGUETA	1367	1033	424	303	815	788	1777	11.3	601.7	125.5
C. CARQUIN	321	389	151	90	229	236	426	2.7	467.3	80.5
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>11906</b>	<b>10549</b>	<b>4304</b>	<b>3359</b>	<b>6852</b>	<b>7394</b>	<b>15684</b>	<b>100.0</b>	<b>638.9</b>	<b>112.1</b>

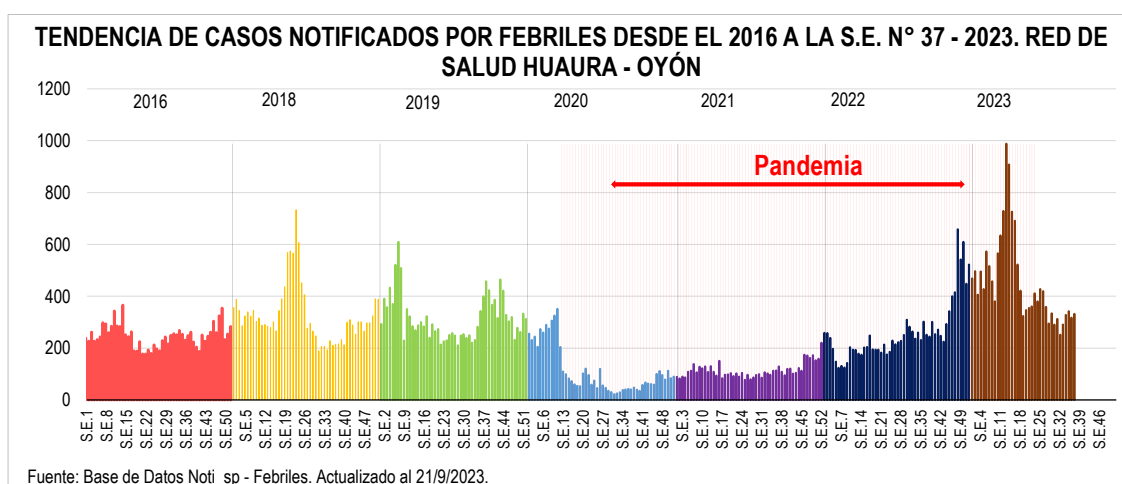
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 21/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 15684 casos notificados, con tendencia de 638.9 por 10 000 habitantes, teniendo una variación de 112.1% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 6075 casos notificados, con tendencia al incremento de 834.2 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 2766 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación 119.6, con una proporción de 38.7% de la población.

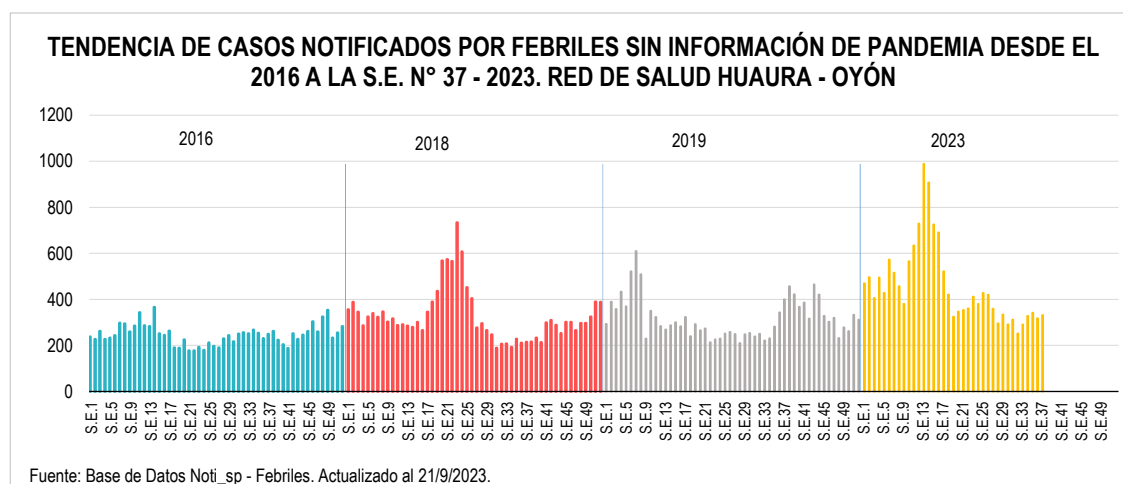
**Con pandemia:**

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:37 en la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar que la situación por fiebre en pandemia muestra una tendencia al incremento, alcanzando picos máximos. Haciendo un comparativo con los años anteriores sin pandemia que muestra una tendencia oscilante con picos no tan elevados.



## Sin pandemia

La tendencia de casos notificados por febriles sin pandemia desde el 2016 a la SE:37- 2023 Red de Salud Huaura Oyón, nos muestra una tendencia en descenso, haciendo un comparativo entre la SE:13 y la SE:17 que muestra picos altos teniendo un comportamiento ascendente.





**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA ENFERMEDADES METAXÉNICAS  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37**

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

Casos notificados a la SE:37 – 2023, Leishmaniasis cutánea 32 casos notificados, tasa de variación negativa 33.3, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 48 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 1 caso notificados, dengue sin señales de alarma con 78 casos notificados, dengue con señales de alarma 13 casos notificados, teniendo mayor proporción los casos de leishmaniasis cutáneas con 25.60%

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

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniosis Cutánea	50	92	37	14	49	48	32	25.60	-33.3
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	0	0	1	0.80	100.0
	Bartonelosis	1	5	2	1	2	2	1	0.80	-50.0
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	1	1	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	5	4	2	78	62.40	3800.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	13	10.40	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>51</b>	<b>102</b>	<b>39</b>	<b>20</b>	<b>56</b>	<b>54</b>	<b>125</b>	<b>100.00</b>	<b>131.5</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

**- LEISHMANIASIS**

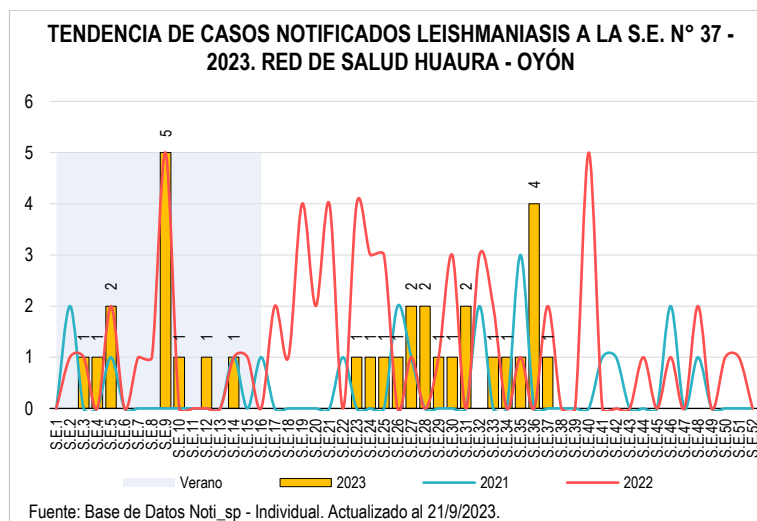
**CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	50	92	37	14	49	32	82.1
DESCARTADOS	0	0	0	3	0	5	12.8
PROBABLES	0	0	0	0	0	2	5.1
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>50</b>	<b>92</b>	<b>37</b>	<b>17</b>	<b>49</b>	<b>39</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 37 del año 2023 se han notificado 32 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 82.1% de los casos.

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



Los grupos de edades con mayor incidencia se encuentra la etapa adulta de 30 a 59 años con 10 casos notificados representado el 31.25% seguido del grupo de edad niños 0-11 años con 9 casos notificados que representa 28.13%, de 60 años a más con 7 casos notificados que representa el 21.88%. y representado según sexo el 50% entre hombres y 50% en mujeres.

**CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 37 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	4	5	9	28.13	1.79
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	12.50	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	6.25	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	6	4	10	31.25	0.98
60 AÑOS A MÁS	3	4	7	21.88	1.83
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>100.00</b>	<b>1.20</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de setiembre tenemos 2 casos notificado en el grupo de edad niños de 0-11 años y 3 casos notificados en adultos de 30 a 59 años de edad.

En la semana epidemiológica N° 37 teniendo 1 casos de leishmaniasis en el grupo de edad niños de 0-11 años, con 1 casos en adultos de 30 a 59 años representado el 100% de casos.

**CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 37		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	40.00	0.40	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	3	60.00	0.29	1	100.00	0.10
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>5</b>	<b>100.00</b>	<b>0.19</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>0.04</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

A la semana epidemiológica N.º 37 se presentaron 30 casos en la Red de Salud Huaura Oyón, en el cuadro de tendencia y tasa de variación de casos de leishmaniasis, en la región sierra se observa que se notificaron casos en el distrito Paccho 8 casos notificados, con tendencia al incremento de 54.6 casos por 10 000 habitantes, el distrito con mayor proporción con 25 % y Ihuari con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 43.8 por 10 000 habitantes, tasa de variación negativa 33.9 representado 12.5 % de la población afectada.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	1	0	0	0	1	3.1	0.4	100.0
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	5	9	2	0	5	4	4	12.5	19.5	0.0
LEONCIO PRADO	0	3	2	0	5	2	2	6.3	10.0	0.0
PACCHO	3	24	2	0	9	8	8	25.0	54.6	0.0
SANTA LEONOR	5	5	2	2	4	4	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	6	5	3	3	1	4	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>19</b>	<b>46</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>46.9</b>	<b>0.6</b>	<b>-30.6</b>
OYON	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	5	7	2	2	4	4	2	6.3	8.8	-50.0
NAVAN	3	3	4	2	5	3	2	6.3	25.6	-33.3
COCHAMARCA	13	13	6	1	5	8	4	12.5	40.4	-50.0
ANDAJES	0	2	0	0	0	0	1	3.1	22.6	100.0
CAUJUL	4	14	4	0	2	5	2	6.3	42.1	-60.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>25</b>	<b>40</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>11</b>	<b>34.4</b>	<b>6.7</b>	<b>-46.6</b>
IHUARI	3	1	4	4	8	4	4	12.5	43.8	0.0
OTROS DISTRITOS	3	5	2	0	1	2	2	6.3		0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>50</b>	<b>92</b>	<b>37</b>	<b>14</b>	<b>49</b>	<b>48</b>	<b>32</b>	<b>100.0</b>	<b>1.2</b>	<b>-33.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

- DENGUE

**CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

DISTRITOS ESCENARIO COSTA	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		TOTAL 2023	T.I.A. X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONO	IMPORTADO		
SANTA MARIA	40867	17	14	31	41.60
HUALMAY	29453	3	11	14	10.19
HUACHO	72821	1	11	12	1.37
HUAURA	38198	4	4	8	10.47
VEGUETA	29531	3	3	6	10.16
SAYAN	25487	0	1	1	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
OTROS DISTRITOS**	-	-	19	19	-
<b>TOTAL</b>	<b>245473</b>	<b>28</b>	<b>63</b>	<b>91</b>	<b>11.41</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

Elaboración: Epidemiología\_RSHO

\* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

\*\* Otros distritos fuera de la Jurisdicción

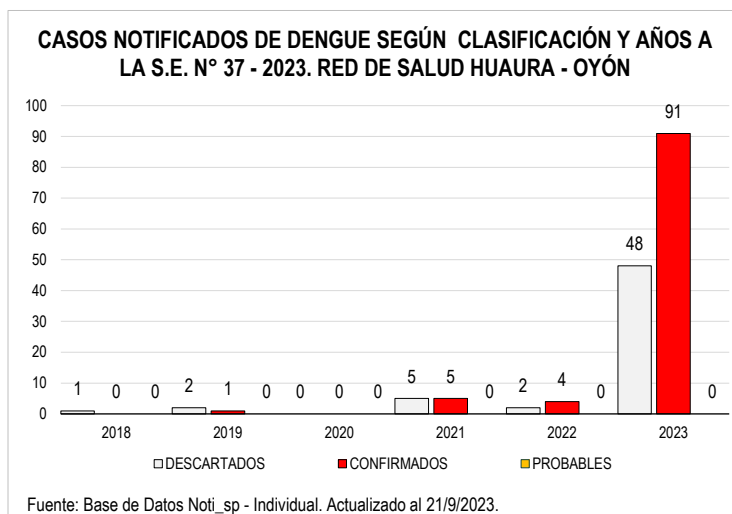
De los casos reportados por Dengue en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37-2023, tenemos 91 casos confirmados, de los cuales 19 pertenecen a otros distritos, tenemos 28 casos autóctonos y 63 casos importados, tasa de incidencia de 11.41 casos por 100 000 habitantes.

De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 40 casos notificados representando la mayor proporción de 125.00% de casos. Según sexo representa el sexo masculino con 50 casos notificados que representado el 56% teniendo un predominio sobre el sexo femenino con 41 casos notificados que representa el 44%.

**CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 37 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	3	6	18.75	1.19
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	7	10	31.25	3.82
JOVEN 18 - 29 AÑOS	15	7	22	68.75	4.38
ADULTO 30 - 59 AÑOS	22	18	40	125.00	3.93
60 AÑOS A MÁS	7	6	13	40.63	3.40
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>50</b>	<b>41</b>	<b>91</b>	<b>284.38</b>	<b>3.41</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.



Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:37-2023, tenemos 91 confirmados, 48 descartados, 0 probables, a diferencia con los años anteriores es que nos encontramos en una epidemia en el Perú a consecuencia de los cambios climáticos por el fenómeno del niño costero afectando el escenario costa de la Red de

Salud Huaura Oyón.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	1	3.1	1.4	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	3	9.4	10.2	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	4	12.5	10.5	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	17	53.1	41.6	100.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	3	9.4	10.2	100.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>87.5</b>	<b>11.1</b>	<b>100.0</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	1	0	5	4	2	63	196.9		3050.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>91</b>	<b>284.4</b>	<b>33.7</b>	<b>4450.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

T.I.A. x 100 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:37- 2023, los distritos con mayor incidencia se encuentra el distrito de Santa María con 17 casos notificados, con tendencia al incremento de 41.6 casos por 100 000 habitantes, siendo una variación porcentual de 100%, el distrito con mayor proporción y mayor incidencia 53.1% en la población.

## MAPAS POR DISTRITOS:

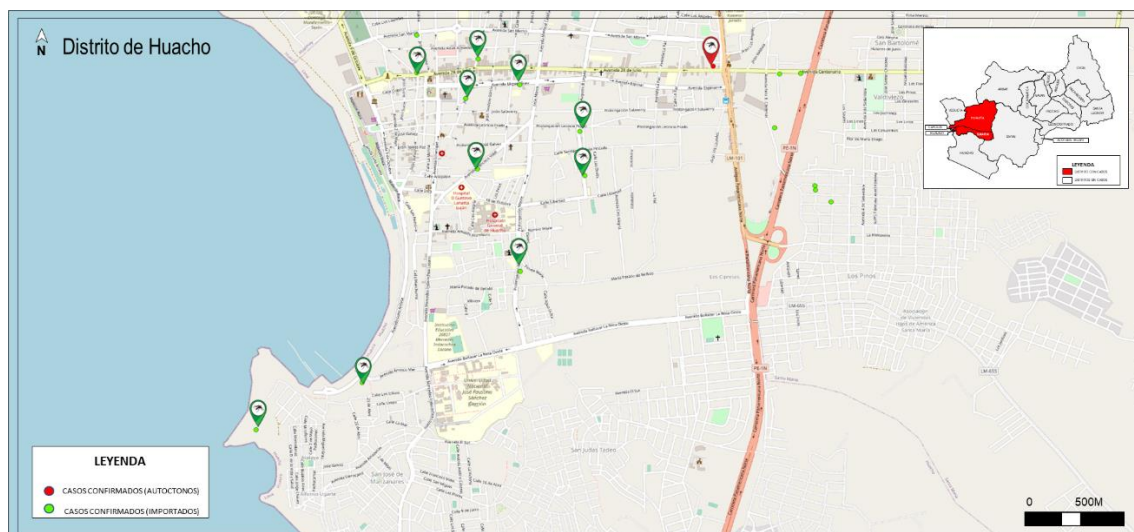
ÍNDICE AÉDICO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00
CALETA DE CARQUIN	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00
SANTA MARÍA	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00
HUAURA	II	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	2.84
VEGUETA	II	0.00	0.00	0.00	2.17	0.30	0.34	0.00	0.00
SAYAN	II	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	9.60	0.00	0.00
<b>TOTAL</b>		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° 37 - 2023 - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

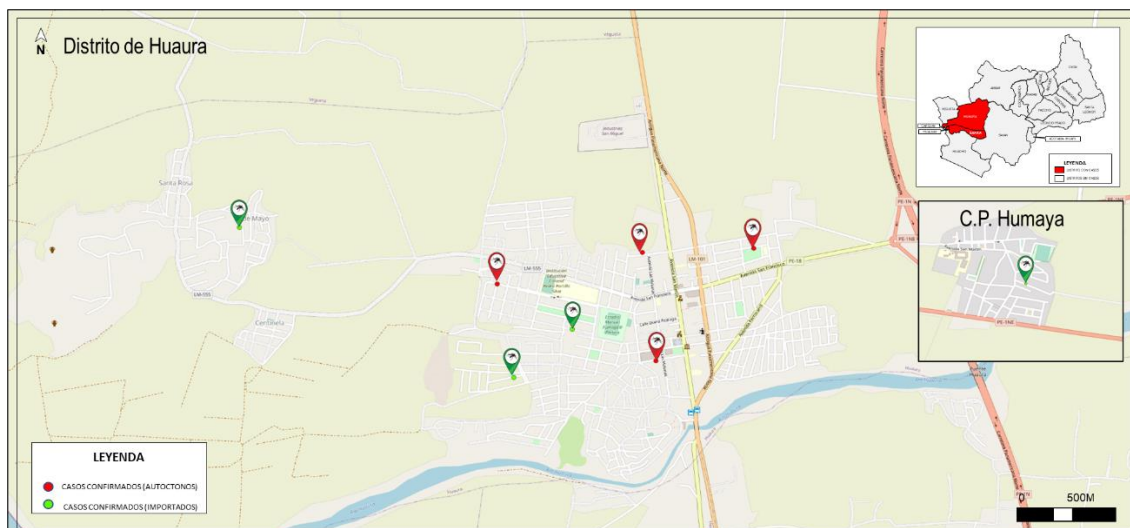


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:37 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de marzo de 0.61%, lo que refleja un alto riesgo para población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo un resultado en el mes de agosto un Índice Aedico de 0%.



- DISTRITO HUAURA

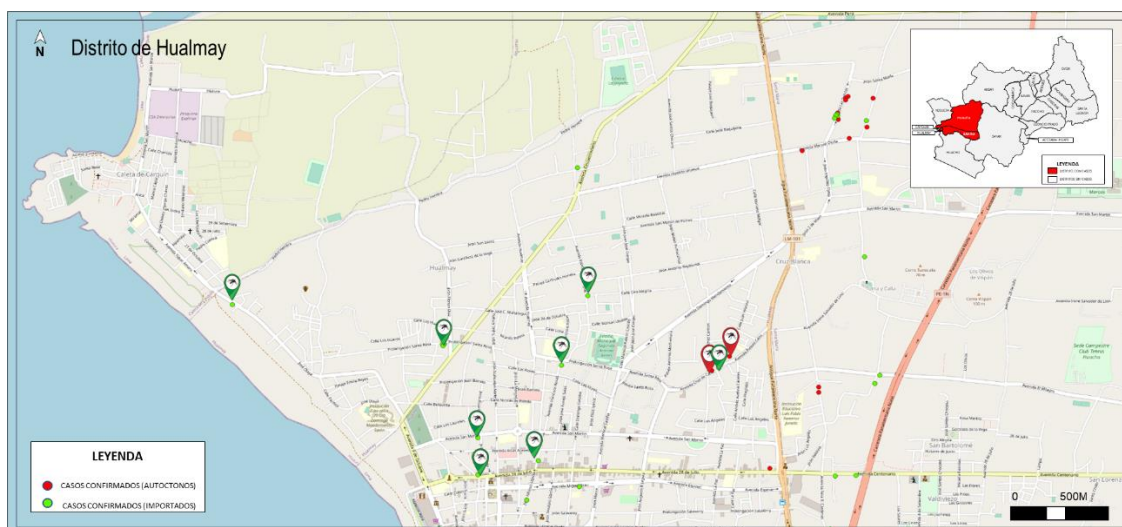
MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 37 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN



El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura en la SE: 37 se encuentra en escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados donde se refleja un alto Índice Aedico en el mes de marzo de 6.38%, siendo alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo en el mes de agosto riesgo en su Índice Aedico de 2.84 %.

- DISTRITO HUALMAY

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



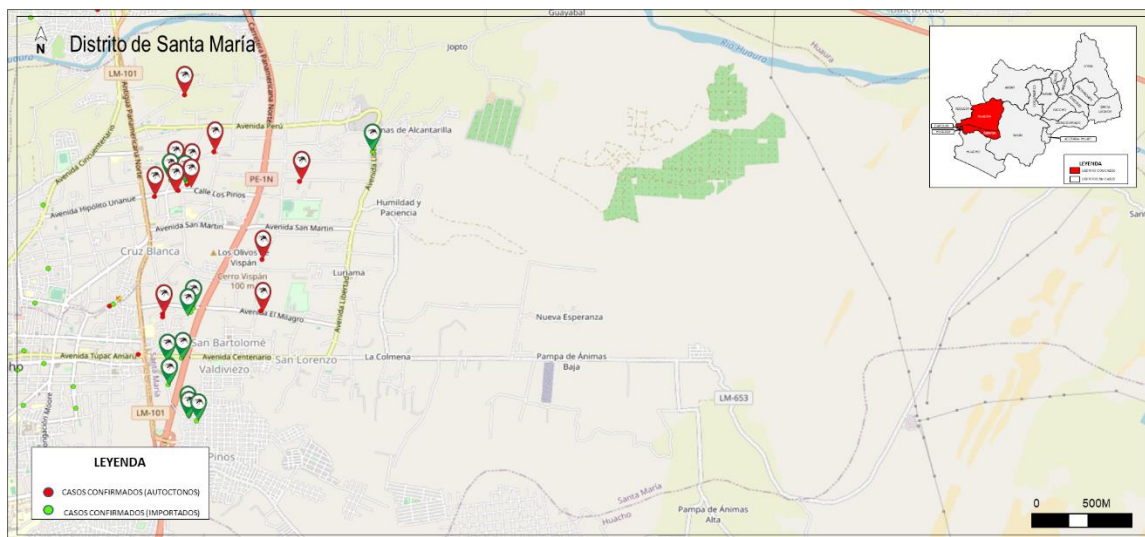
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:37 se encuentra en escenario III, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el

incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de mayo de 2.88%, siendo un alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de agosto un Índice Aedico de 0%.

#### - DISTRITO SANTA MARÍA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María en la SE:37 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados, encontrándose el vector trasmisor, teniendo un alto Índice Aedico en el mes de julio de 4.34%, en lo cual se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulizaciones, teniendo un resultado para el mes de agosto un índice aedico de 0%.

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

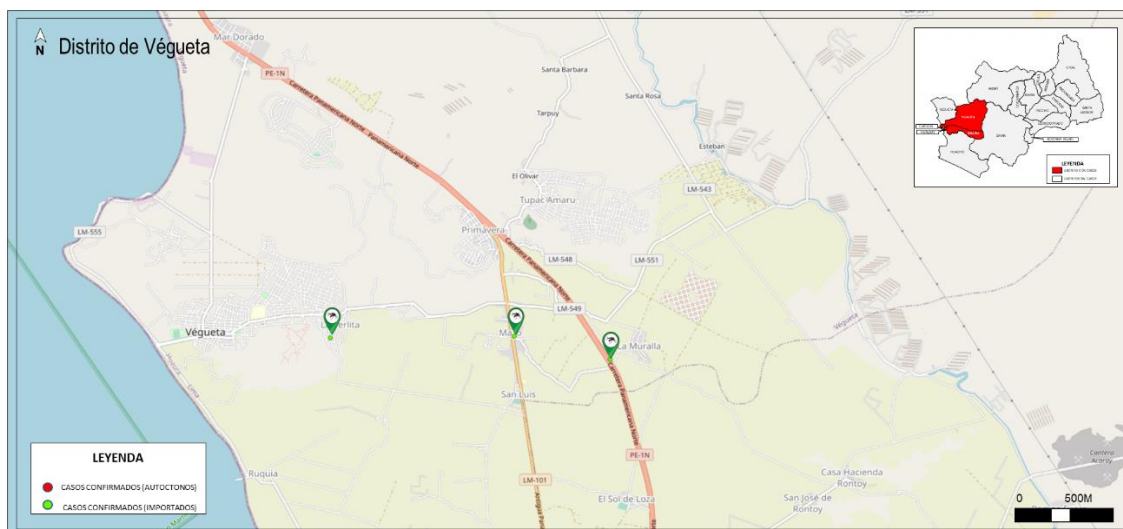


#### - DISTRITO VEGUETA

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° 37- 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
- OYÓN



**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES  
RED DE SALUD HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37**

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:37-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 676 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 242 casos que representa 35.8%, seguido de conjuntivitis viral con 169 casos que representa el 25% y tuberculosis con BK positivo con 102 casos que representa el 15.1%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	131	158	100	79	132	120	102	15.1	-15.0
	TBC Bk (-). **	12	28	20	26	29	23	39	5.8	69.6
	TBC Meningea < 5 años **	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar **	57	52	30	42	51	46	30	4.4	-34.8
	TBC Multidrogo Resistente **	7	9	0	2	1	4	1	0.1	-75.0
	TBC Monoresistente **	6	4	4	8	6	6	5	0.7	-16.7
	TBC Poliresistente **	5	2	1	2	1	2	1	0.1	-50.0
	TBC Extensamente Resistente **	0	1	1	2	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado **	1	1	2	1	1	1	1	0.1	0.0
	TBC Recaída **	28	30	13	6	17	19	11	1.6	-42.1
	TBC en trabajadores de Salud **	0	0	2	1	1	1	6	0.9	500.0
	VIH (+) ***	43	34	17	25	21	28	39	5.8	39.3
	SIDA ***	18	13	5	12	8	11	0	0.0	0.0
	Gestante VIH ***	4	2	2	1	3	2	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto ***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	34	53	21	16	52	35	31	4.6	-11.4
	Sífilis Materna	8	15	13	4	14	11	3	0.4	-72.7
	Sífilis Congénita	4	5	3	1	1	3	1	0.1	-66.7
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	2	0.3	-60.0
	Conjuntivitis Viral	1127	309	78	65	107	337	169	25.0	-49.9
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	242	35.8	100.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>1470</b>	<b>708</b>	<b>309</b>	<b>284</b>	<b>443</b>	<b>643</b>	<b>676</b>	<b>100.0</b>	<b>5.1</b>

Fuente: Base de Datos SI EpiTB. Actualizado al 21/9/2023.

 Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih Sida. Actualizado al 21/9/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 21/9/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	131	158	100	79	132	120	102	54.0	-15.0
	TBC Bk (-).**	12	28	20	26	29	23	39	20.6	69.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	57	52	30	42	51	46	30	15.9	-34.8
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.5	0.0
	TBC Recaída**	28	30	13	6	17	19	11	2.6	-42.1
	TBC en trabajadores de Salud**	0	0	2	1	1	1	6	0.5	500.0
TOTAL DE TBC		229	269	167	155	232	210	189	0.0	-10.0

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 21/9/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 del 2023 se registró 189 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 102 casos notificados representando el 54% de casos, tasa de variación negativa de 15.0, tuberculosis con BK (-) con 39 casos notificados representando el 20.6% de casos, tasa de variación de 69.6, TBC extra pulmonar con 30 casos notificados representando el 15.9% de casos, tasa de variación negativo 34.8, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 2.6% de casos, tasa de variación negativa 42.1, TBC abandono recuperado 1 caso representado 0.5% y TBC en trabajadores de salud con 6 casos notificados representado en 0.5 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 del 2023. La tendencia de TBC con confirmación bacteriológica por distritos se registra 189 casos notificados, tasa de incidencia es de 7 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 210 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 42 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 36 casos notificados, el distrito de Huacho con 28 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 22.2% de casos en relación al total de casos notificados en la Red Huaura Oyón.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	40	58	37	33	28	39	28	14.8	3.8	-28.2
HUALMAY	29	31	21	36	41	32	21	11.1	7.1	-34.4
SAYAN	5	11	9	9	5	8	10	5.3	3.9	25.0
HUAURA	27	41	26	26	33	31	42	22.2	11.0	35.5
SANTA MARIA	31	31	13	14	29	24	36	19.0	8.8	50.0
VEGUETA	12	18	10	4	20	13	17	9.0	5.8	30.8
C. CARQUIN	4	1	0	3	5	3	8	4.2	8.8	166.7
→ INPE (Distrito de Carquin)	76	63	25	0	64	46	21	-	-	-54.3
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>224</b>	<b>254</b>	<b>141</b>	<b>125</b>	<b>225</b>	<b>194</b>	<b>183</b>	<b>96.8</b>	<b>7.5</b>	<b>-5.6</b>
AMBAR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.5	5.0	#DIV/0!
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYON	0	2	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>ESCENARIO SIERRA</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0.5</b>	<b>0.4</b>	<b>-58.3</b>
OTROS DISTRITOS	5	10	22	27	7	14	5	2.6		-64.3
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>229</b>	<b>269</b>	<b>167</b>	<b>155</b>	<b>232</b>	<b>210</b>	<b>189</b>	<b>100.0</b>	<b>7.0</b>	<b>-10.2</b>

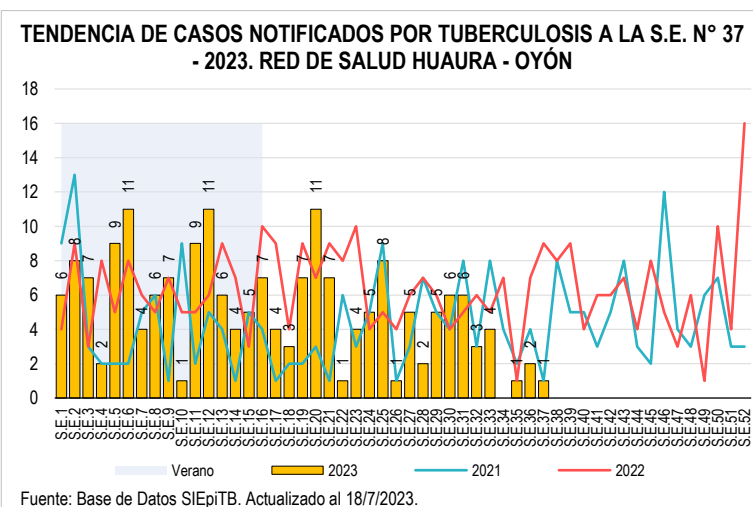
Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 21/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 37- 2023 se observa en lo que va del año 2023 se observa con tendencia al descenso de casos por TBC con picos elevados en las semanas anteriores, y en el año 2021 y el año 2022 con un comportamiento oscilante alcanzando picos en las semanas epidemiológicas.

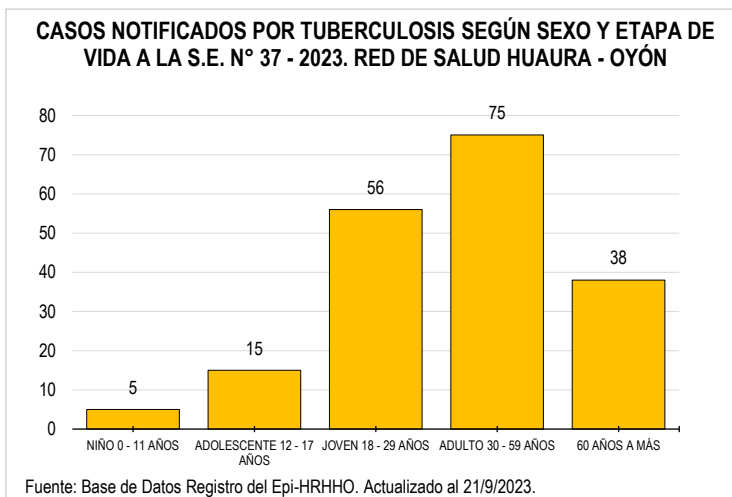
En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiológica N°37 del 2023, observamos el nivel de riesgo por distrito la tasa de incidencia más alta el distrito de Huaura con 11 casos de TBC por 100000 habitantes,



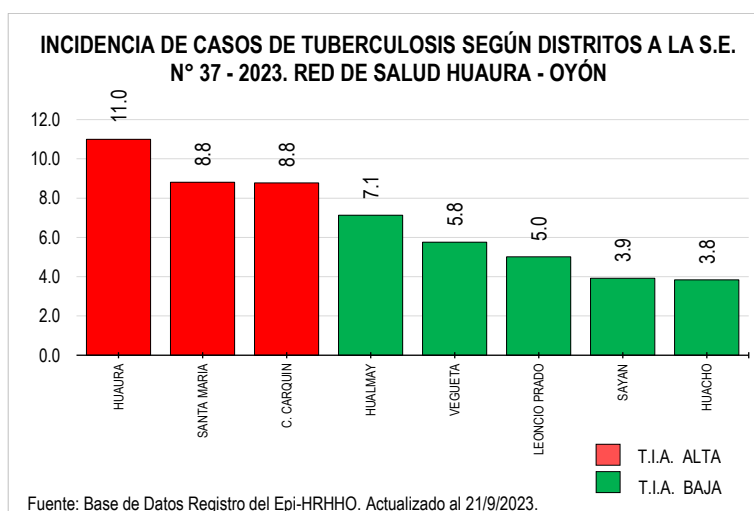
el distrito Santa María con 8.8 casos por 100000 habitantes, C. Carquin 8.8 casos de TBC por 100000 habitantes, tasa de incidencia baja el distrito de Hualmay 7.1 casos de TBC por 100000 habitantes, el distrito Vegueta con 5.8 casos por 100000 habitantes, el distrito de Leoncio prado con 5.0 casos por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

el distrito Sayán con 3.9 casos por 100000 habitantes y el distrito Huacho con 3.8 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 37 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (75) joven de 18 a 29 años de edad (56) y adulto mayor de 60 años a más (38).



En las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 del 2023 analizando la incidencia según sexo se identifica que el sexo masculino tiene mayor predominio con 122 casos sobre el sexo femenino con 65 casos. Representado la mayor incidencia con el 66% en el sexo masculino, y el sexo femenino con el 34%.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (75) que representa el 39.68%, joven de 18 a 29 años de edad (56) que representa el 29.63% y adulto mayor de 60 años a más (38) que representa el 20.11%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 7.94%, y en niños menores de 11 años (5) que representa el 2.65%.

**CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	2	5	2.65	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	7.94	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	36	20	56	29.63	11.15
ADULTO 30 - 59 AÑOS	50	25	75	39.68	7.36
60 AÑOS A MÁS	24	14	38	20.11	9.95
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>123</b>	<b>66</b>	<b>189</b>	<b>100.00</b>	<b>7.08</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 21/9/2023.

**- VIH-SIDA.**

Desde el comienzo de la epidemia de la infección por el VIH, los países de la Región de las Américas han encabezado la respuesta mundial con acciones basadas en un enfoque de salud pública y derechos humanos, se estima que en el 2014, había alrededor de dos millones de personas con VIH en América Latina y el Caribe (1,7 millones en América Latina y 289,000 en el Caribe), de las cuales 46000 eran niños (de 0 a 14 años de edad), y que se produjeron alrededor de 100000 casos nuevos de infección y 50000 defunciones relacionadas con el Sida. según el Ministerio de Salud, estima que, en el Perú, 91 mil personas viven con VIH de la cuales un total de 78936 reciben tratamiento antirretroviral.

**CASOS DE VIH-SIDA - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

CATEGORÍAS DE VIH-SIDA	CASOS DE VIH Y SIDA							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
<b>POBLACIÓN GENERAL</b>									
VIH	44	44	41	35	38	40	42	100.0	5
SIDA	18	15	10	16	17	15	1	2.4	0
<b>POBLACIÓN HSH</b>									
VIH	0	1	3	0	2	1	1	2.4	0
SIDA	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>									
VIH	4	4	4	3	3	4	5	11.9	0
SIDA	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN NIÑOS CON VIH</b>									
VIH	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
<b>OTRAS POBLACIONES</b>	40	38	32	30	32	34	36	85.7	5
<b>FALLECIDOS - VIH_SIDA</b>	7	3	6	11	3	-	1	-	0
<b>TASA DE LETALIDAD</b>	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	-	0.0	-	0.0
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>41</b>	<b>35</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>100.0</b>	<b>5</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 21/9/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 del 2023 se registran 42 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 40 casos notificados, se registra 1 caso de estadio de SIDA. En la población de gestantes se registran 5 casos con VIH, de la cual no se registran casos de SIDA. En la población HSH se registra 1 caso de VIH, de lo cual no se registra casos de

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

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	11	19	12	13	16	14	16	0.4	2.2	14.3
HUALMAY	10	3	5	4	10	6	5	0.1	1.7	-16.7
SAYAN	3	7	1	1	0	2	1	0.0	0.4	-50.0
HUAURA	4	1	6	1	2	3	4	0.1	1.0	33.3
SANTA MARIA	6	7	3	5	5	5	6	0.1	1.5	20.0
VEGUETA	1	3	3	4	2	3	2	0.0	0.7	-33.3
C. CARQUIN	4	1	5	3	0	3	6	0.1	6.6	100.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	1	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>39</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>40</b>	<b>1.0</b>	<b>8.1</b>	<b>8.1</b>
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0.0	10.1	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	3	2	1	3	2	2	1	0.0	-	-50.0
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>41</b>	<b>35</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>1.0</b>	<b>4.0</b>	<b>4.0</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

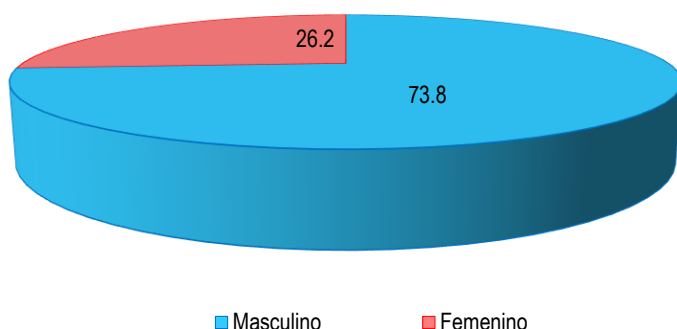
En el ámbito de las provincias de Huaura Oyón a la semana N°37 del 2023 se registra una tendencia de 42 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un acumulo de 40 casos entre el periodo de 2018 al 2022 y lo que representa una disminución en la variación porcentual negativa de 1.0%, El distrito de Huacho con 16 casos de VIH que representa un 0.4%, el distrito de Hualmay con 5 casos que representa el 0.1%, el distrito de Santa María con 6 casos que representa 0.1% y el distrito de carquin 6 casos que representa el 0.1% . En el escenario andino se registran 1 caso de VIH en el distrito de cochamarca. A la SE:37 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 20 casos (47.62%) y joven 18-29 años con 20 casos (47.62%).

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	2.38	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	15	5	20	47.62	3.98
ADULTO 30 - 59 AÑOS	15	5	20	47.62	1.96
60 AÑOS A MÁS	1	0	1	2.38	0.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>31</b>	<b>11</b>	<b>42</b>	<b>100.00</b>	<b>1.57</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 21/9/2023.

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A  
LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 21/9/2023.

En la semana epidemiológica N.º 37 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 73.8% en comparación con el sexo femenino con 26.2%.

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

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

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 21/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °37 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 175 casos notificados que representa el 52.24%, joven 18 a 29 años con 148 casos notificados que representa el 44.18%, 60 años a más con 5 casos notificados que representa el 1.49%, adolescente 12-17 años con 5 casos que representa el 1.49%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 264 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 71 casos notificados.

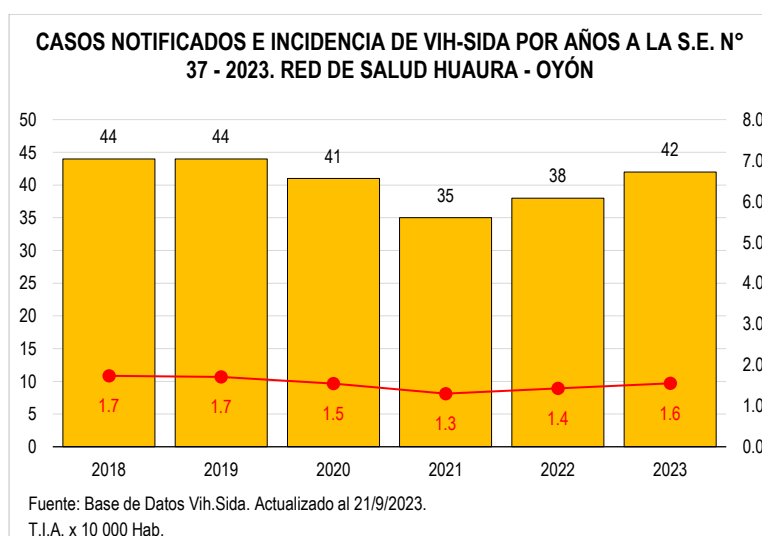


CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	44	44	41	34	38	41	242
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>44</b>	<b>41</b>	<b>35</b>	<b>38</b>	<b>42</b>	<b>244</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 21/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º37 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 41 casos registrados con acumulo de 242 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°37, se observa mayor incidencia en los años 2018 con una tasa de incidencia de 1.7 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 1.4 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una menor incidencia en comparación

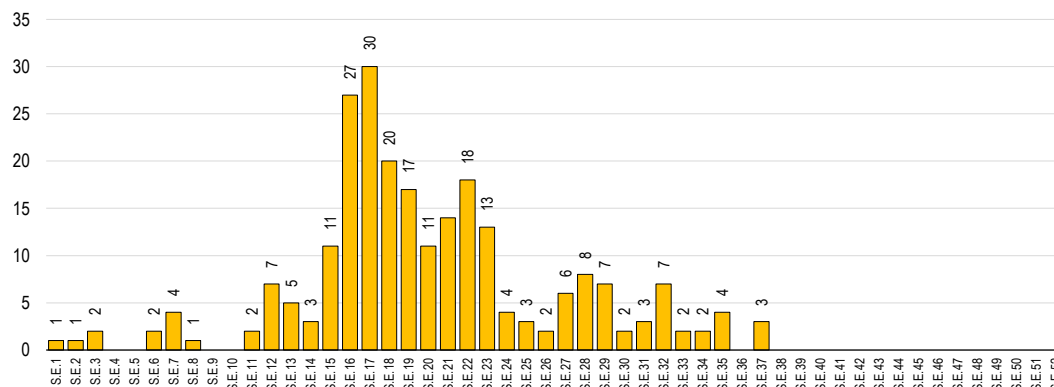
con los ultimo 5 años anteriores, tasa de incidencia de 1.6 casos por 10 000 habitantes.

#### - MANOS, PIES Y BOCA.

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

En la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar la tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 37 – 2023 son 3 casos notificados, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.

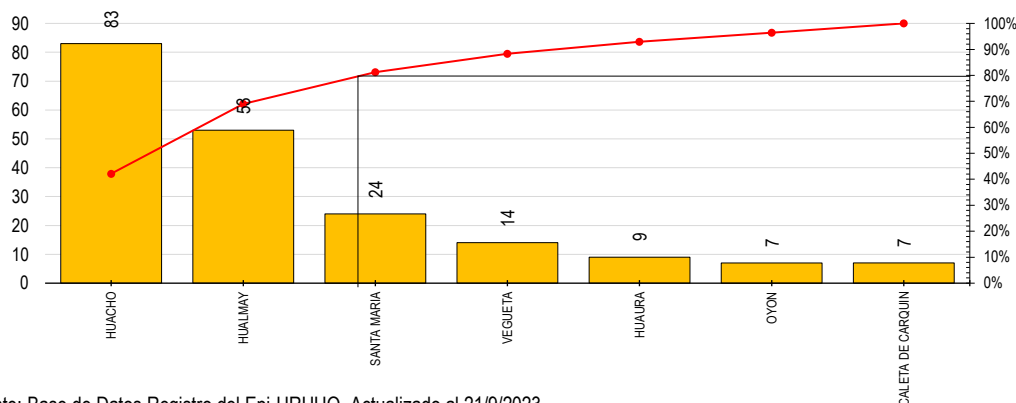
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 37 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 21/9/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 37 – 2023 son procedentes de 7 distritos que acumulan el 100% de la Red de Salud Huaura Oyón, los distritos donde se presentan más casos pertenecen al escenario de la costa, como el distrito de Huacho que presenta 83 casos notificados y el distrito de Carquín con 7 casos, siendo el distrito donde menos casos se han notificados.

FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 21/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 – 2023 se han registrado 235 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 35.74 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 44 casos y femenino con 40 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 16.71 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 1.70 % 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° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 37				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	1	3	4	1.70	0.80
1AÑO A 2AÑOS	44	40	84	35.74	16.71
3AÑOS A 4AÑOS	38	29	67	28.51	13.33
5AÑOS A 6AÑOS	22	22	44	18.72	8.75
MAYORES A 6AÑOS	23	13	36	15.32	7.16
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>128</b>	<b>107</b>	<b>235</b>	<b>100.00</b>	<b>46.74</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 21/9/2023.

En la semana epidemiológica N° 37 se han reportados 3 casos confirmado de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.60 por 10000 habitantes. De los casos se portados 2 caso perteneciente al sexo femenino y al sexo femenino pertenece 1 caso.

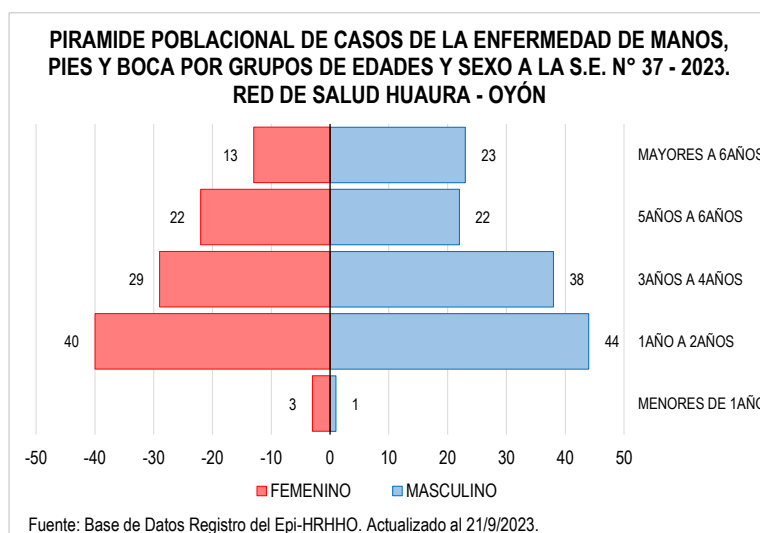
**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 37 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	1	0	1	33.33	0.20
3AÑOS A 4AÑOS	0	1	1	33.33	0.20
5AÑOS A 6AÑOS	0	1	1	33.33	0.20
MAYORES A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>100.00</b>	<b>0.60</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 21/9/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 37-2023 de casos confirmados, nos muestra por grupos de edades y sexo la población de casos confirmado. En donde el grupo de 1 año hasta 2 años es donde se presentan más casos notificados con predominio en el sexo masculino con 44 casos notificados y en el sexo

femenino 40 casos notificados, y en el grupo de edad que presenta menos casos es menores de 1 año.



**Conclusión:**

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

**Se recomienda:**

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

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

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° 37 – 2023 se han notificado 1047 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 70.7. % de los casos con 1.8 % de defunciones (19 casos). Teniendo un promedio de 864 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 37. Se observa que en el año 2019 se registraron 1110 casos de accidentes de tránsito en comparación con los demás años.

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

ACCIDENTE DE TRÁNSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	648	699	314	566	643	574	740	70.7	28.9
	Accidentados por tránsito*	1026	1110	485	825	875	864	1047	100.0	21.2
	Defunciones por accidente tránsito*	22	7	4	22	29	17	19	1.8	11.8
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1026	1110	485	825	875	864	1047	100.0	21.2

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 21/9/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 21/9/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 37 - 2023 se registra 1047 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 38.7 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 21.2. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1110 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 351 casos notificados (33.5%) con una tasa de incidencia acumulada de 48.2 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 241 casos notificados (23.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 59.0 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 13 casos notificados (1.2%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.9 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (351 casos), Santa María (241 casos), Hualmay (105 casos), Sayán (100 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

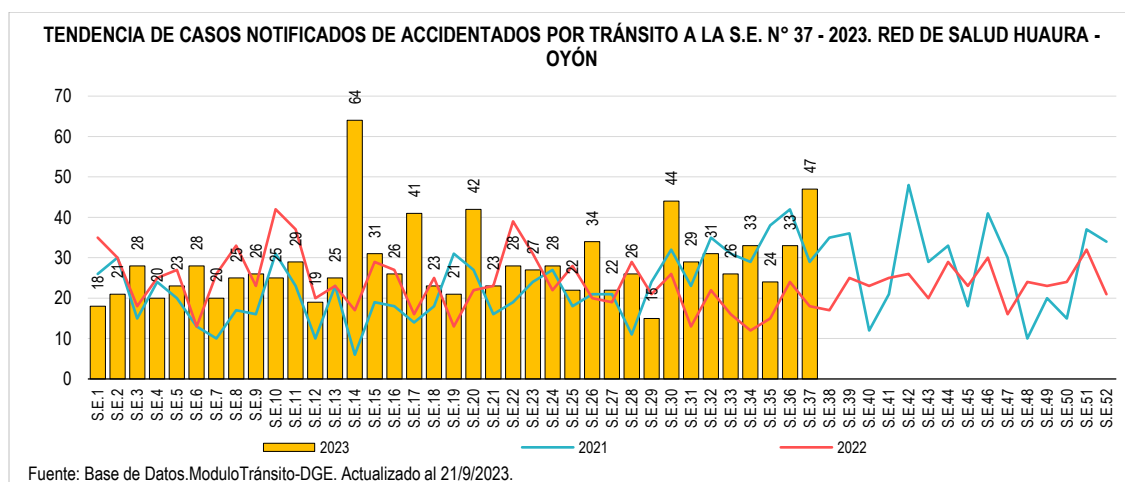
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	331	361	162	284	301	288	351	33.5	48.2	21.9
HUALMAY	128	133	44	70	98	95	105	10.0	35.7	10.5
SAYAN	75	120	24	100	86	81	100	9.6	39.2	23.5
HUAURA	139	147	71	92	94	109	101	9.6	26.4	-7.3
SANTA MARIA	215	181	96	138	174	161	241	23.0	59.0	49.7
VEGUETA	78	72	68	70	51	68	97	9.3	32.8	42.6
C. CARQUIN	10	13	3	15	24	13	16	1.5	17.6	23.1
AMBAR	1	15	4	0	1	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	5	1	2	5	0	3	5	0.5	25.1	66.7
PACCHO	1	4	0	10	0	3	5	0.5	34.1	66.7
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	1	0.1	12.4	-66.7
CHECRAS	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	983	1062	474	785	830	827	1023	97.7	40.5	23.7
OYON	14	3	1	4	10	6	4	0.4	3.5	-33.3
PACHANGARA	14	22	0	17	6	12	13	1.2	56.9	8.3
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
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	4	0	9	0	3	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	30	31	1	30	23	23	18	1.7	10.9	-21.7
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	16	9	10	21	14	6	0.6		-57.1
TOTAL RED H-O	1026	1110	485	825	875	864	1047	100.0	38.7	21.2

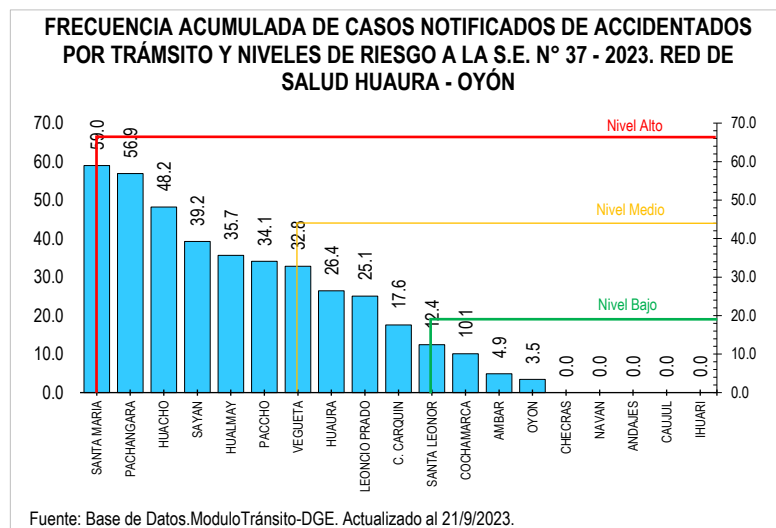
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

La tendencia de casos notificados de accidentados por tránsito según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º14, registrándose con un total de 64 casos notificados de accidentados por tránsito en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 37 - 2023 se registran 47 casos de accidentados por tránsito.





La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 37 – 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 59.0) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Vegueta (T.I.A 32.8), Huaura (T.I.A 26.4) y

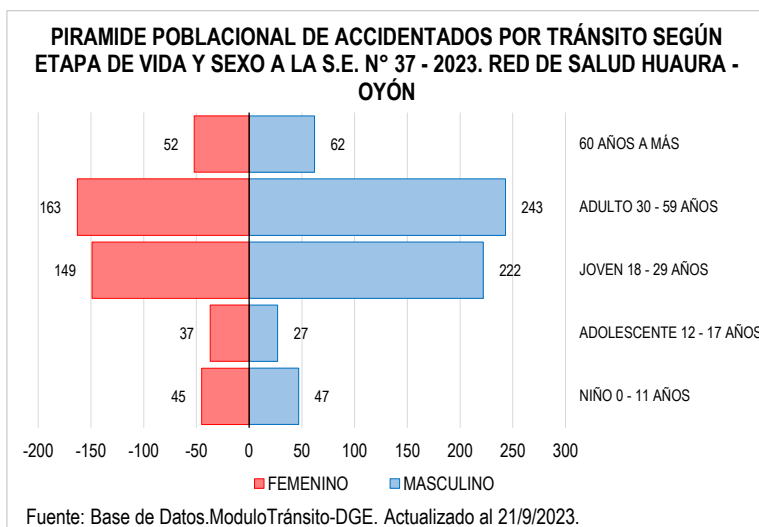
Leoncio Prado (T.I.A 25.1) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo

A la Semana epidemiológica N° 37 – 2023 se han registrado 1047 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (406 casos con una tasa de incidencia acumulada de 39.85 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 38.78 % y el predominio en el sexo masculino con 601 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (64 casos con una tasa de incidencia acumulada de 24.42 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 6.11 %.

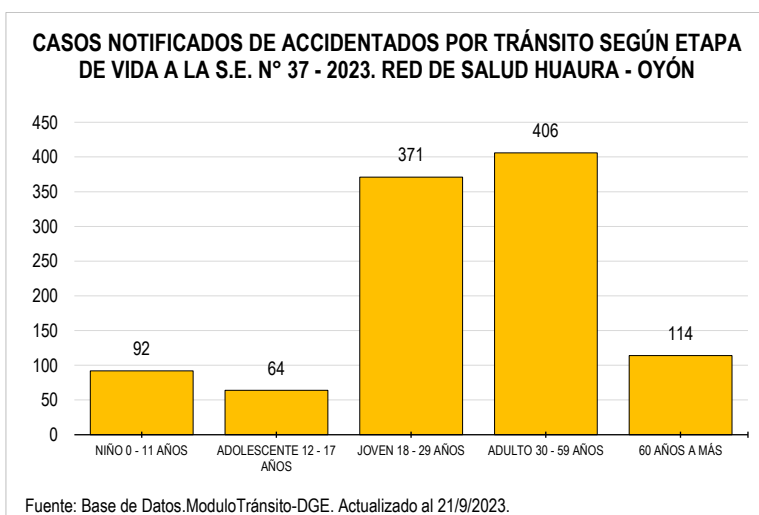
**CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 37 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	47	45	92	8.79	18.30
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	27	37	64	6.11	24.42
JOVEN 18 - 29 AÑOS	222	149	371	35.43	73.90
ADULTO 30 - 59 AÑOS	243	163	406	38.78	39.85
60 AÑOS A MÁS	62	52	114	10.89	29.84
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>601</b>	<b>446</b>	<b>1047</b>	<b>100.00</b>	<b>39.25</b>

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 21/9/2023.



predominio en el sexo masculino con 243 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años en donde se presentaron más casos notificados por accidentados por transito con predominio en el sexo masculino con 222 casos y en la etapa de vida niño 0-11 años es donde se presentaron menos casos con 47 casos en el sexo masculino y 45 casos en el sexo femenino.



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

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 37 - 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

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 37 - 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 406 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 371 casos



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

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 37 - 2023, se han reportado 744 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 74.6, teniendo un promedio de 426 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 517 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°37, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.1 % del total de casos notificados, lo que mantiene a esta especie (can), como el principal reservorio del virus rábico, en su ciclo de transmisión urbano.

En comparación al registro de casos del año 2019, (517 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 37 – 2023 (744 casos).

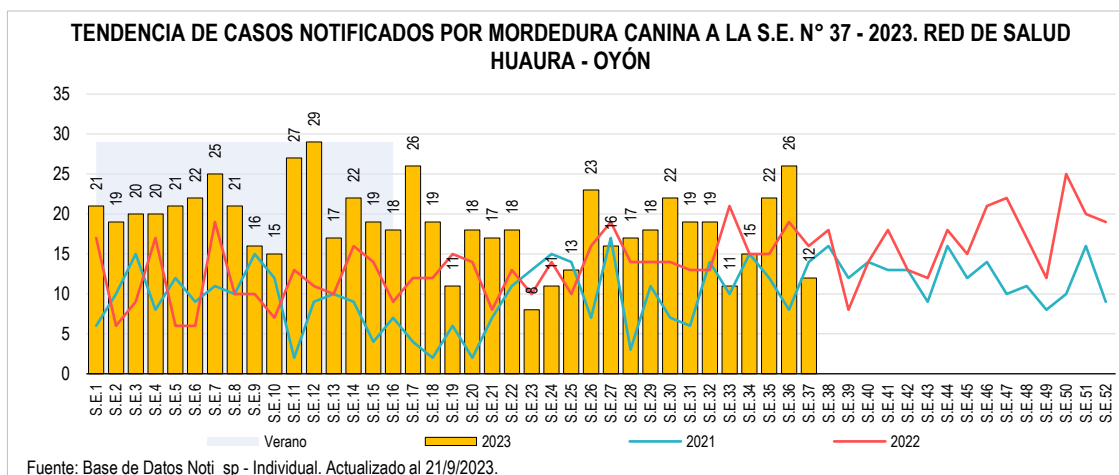
### CASOS DE NOTIFICADOS POR MORDEDURAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	420	470	268	347	477	396	693	93.1	75.0
	Mordedura gato	16	9	7	6	10	10	32	4.3	220.0
	Mordedura mono	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	13	15	2	5	3	8	11	1.5	37.5
	Mordedura por arácnido	5	19	17	2	1	9	8	1.1	-11.1
	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		458	517	296	361	496	426	744	100.0	74.6

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

## - MORDEDURA CANINA.

La tendencia de los casos notificados por mordedura canina según las semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º 12, registrándose un total de 29 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 37 se notificaron 12 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°37, se registraron 693 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 25.6 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 74.8.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 477 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 396 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierra están los distritos el de Santa Leonor, con 6 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 74.5 por 10 000 habitantes. En la provincia de Oyón, el distrito de Pachangara con 15 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 65.6 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (4.0%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 201 casos notificados (29.0%), con una tasa de incidencia acumulada de 27.6 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 139 casos notificados (20.1% del total), con una tasa de incidencia acumulada de 47.2 por 10 000 habitantes. El distrito donde se han notificados menos casos por mordeduras caninas es en el escenario de la sierra en el distrito de Caujúl con 1 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 21.1 por 10 000 habitantes.

Esta situación, pone en riesgo de transmisión de Rabia a los distritos antes mencionados, ante una eventual introducción del virus rábico, considerando que las regiones de Arequipa y Puno, presentan de manera sostenida casos de rabia canina, y que, el transporte de animales de compañía en el interior del país, no cuenta con una legislación que controle esta circulación.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	108	134	66	82	129	104	201	29.0	27.6	93.3
HUALMAY	70	72	40	37	58	55	139	20.1	47.2	152.7
SAYAN	23	16	10	24	27	20	45	6.5	17.7	125.0
HUAURA	70	60	33	60	89	62	98	14.1	25.7	58.1
SANTA MARIA	41	68	40	42	55	49	99	14.3	24.2	102.0
VEGUETA	46	57	26	43	52	45	59	8.5	20.0	31.1
C. CARQUIN	5	5	6	7	16	8	11	1.6	12.1	37.5
AMBAR	8	6	3	5	3	5	3	0.4	14.6	-40.0
LEONCIO PRADO	1	5	3	6	2	3	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	5	3	1	2	2	3	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	4	4	8	5	3	5	6	0.9	74.5	20.0
CHECRAS	1	3	1	3	2	2	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>382</b>	<b>433</b>	<b>237</b>	<b>316</b>	<b>438</b>	<b>361</b>	<b>661</b>	<b>95.4</b>	<b>26.1</b>	<b>83.0</b>
OYON	11	16	10	6	15	12	10	1.4	8.7	-16.7
PACHANGARA	13	13	12	11	14	13	15	2.2	65.6	15.4
NAVAN	2	0	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	2	2	2	3	0	2	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	2	1	4	1	2	2	2	0.3	45.1	0.0
CAUJUL	0	0	0	6	0	1	1	0.1	21.1	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>4.0</b>	<b>16.9</b>	<b>-6.7</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	1	0.1	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	7	5	3	4	6	5	3	0.4		-40.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>420</b>	<b>470</b>	<b>268</b>	<b>347</b>	<b>477</b>	<b>396</b>	<b>693</b>	<b>100.0</b>	<b>25.6</b>	<b>74.8</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 37 – 2023 se han registrado un total de 693 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 206 casos (29.73%), con una tasa de incidencia acumulada de 20.22 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 173 casos (24.96%) con una tasa de incidencia acumulada de 34.41 por 10 000 habitantes. Esta situación, pone en evidente riesgo de transmisión del virus rábico, a los grupos más afectados, por lo cual, se hace necesario mejorar las intervenciones preventivas contra la rabia, en cuanto a la atención de la persona expuesta, consejería (triada preventiva), tenencia responsable de animales de compañía, aplicación de ordenanza municipal, etc. en coordinación con las instituciones involucradas.

Así mismo, a la S.E. N°37, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 406 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 287 casos de mordedura canina, del total (681 casos). Identificándosele como un grupo de riesgo para la transmisión de la rabia.

El grupo de edad donde se han notificado menos casos es el de adolescente con 64 casos (9.40%) con una tasa de incidencia acumulada de 24.42 por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 37 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	106	67	173	24.96	34.41
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	47	18	65	9.38	24.81
JOVEN 18 - 29 AÑOS	89	63	152	21.93	30.28
ADULTO 30 - 59 AÑOS	100	106	206	29.73	20.22
60 AÑOS A MÁS	64	33	97	14.00	25.39
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>406</b>	<b>287</b>	<b>693</b>	<b>100.00</b>	<b>25.98</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

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 37 - 2023 se registra 851 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 62.4. Entre ellas tenemos Hipertensión (373), diabetes mellitus (287), intoxicación por plaguicidas (112) y cáncer (79). Teniendo un promedio de 524 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 37. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 767 casos de las enfermedades no transmisibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

### CASOS DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ENF. NO TRANSMISIBLES		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	247	218	45	122	260	178	373	43.8	109.6
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	1	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	265	151	54	121	141	146	287	33.7	96.6
	<b>Total Plaguicidas</b>	<b>100</b>	<b>108</b>	<b>84</b>	<b>81</b>	<b>78</b>	<b>90</b>	<b>112</b>	<b>13.2</b>	<b>24.4</b>
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	29	65	54	22	25	39	38	4.5	-2.6
	Intox. Plaguicidas	71	40	18	29	26	37	47	5.5	27.0
	Insec. Halogenados	0	0	7	15	7	6	0	0.0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	5	1	2	0.2	100.0
	Rodenticidas	0	3	3	12	7	5	5	0.6	0.0
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	20	2.4	900.0
	Cancer**	155	156	54	97	79	108	79	9.3	-26.9
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>767</b>	<b>633</b>	<b>240</b>	<b>422</b>	<b>558</b>	<b>524</b>	<b>851</b>	<b>100.0</b>	<b>62.4</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

\*Fuente: Base de Datos NotWeb\_Diabetes. Actualizado al 21/9/2023.

\*\*Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 21/9/2023.

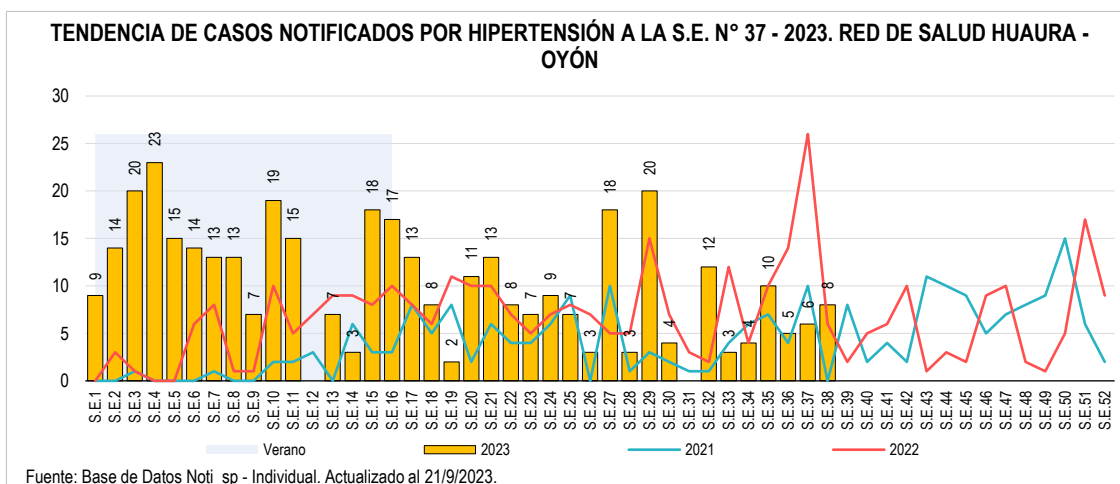
### - HIPERTESIÓN

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

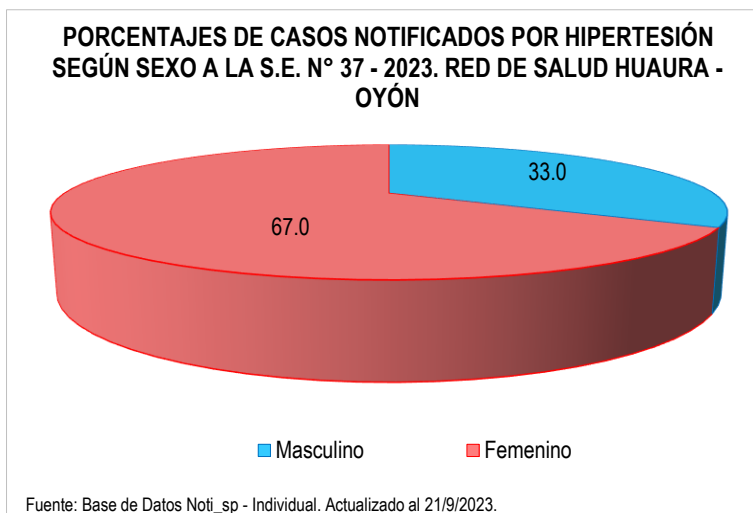
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha

avanzado lo suficiente, afectando órganos principales como el cerebro, corazón riñones y retina. Además, es principal factor de riesgo para la aparición de patologías como infarto de miocardio, diabetes, entre otros si no es tratado adecuadamente en un establecimiento de salud.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N° 04 en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 37 -2023 se registran 8 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 37 - 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 37 se registran 373 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 13.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 109.1. Se observa que en el año 2022 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 260 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 178 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 163 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 22.4 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 69 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 23.4 casos por 10 000 habitantes, también son los distritos donde se presentan más casos notificados. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Ámbar (1 caso), Leoncio Prado (1 caso), Oyon (1 caso), Pachangara (2 casos) y Navan (1 caso).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	94	80	17	60	109	72	163	43.7	22.4	126.4
HUALMAY	37	39	8	21	44	30	69	18.5	23.4	130.0
SAYAN	4	6	0	4	11	5	13	3.5	5.1	160.0
HUAURA	20	27	5	6	18	15	33	8.8	8.6	120.0
SANTA MARIA	49	36	6	20	41	30	43	11.5	10.5	43.3
VEGUETA	22	17	4	4	17	13	26	7.0	8.8	100.0
C. CARQUIN	8	9	4	3	9	7	15	4.0	16.5	114.3
AMBAR	0	0	0	0	0	0	1	0.3	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	0	0	0	1	0.3	5.0	100.0
PACCHO	4	1	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>239</b>	<b>215</b>	<b>44</b>	<b>118</b>	<b>251</b>	<b>173</b>	<b>364</b>	<b>97.6</b>	<b>14.4</b>	<b>109.9</b>
OYON	0	0	0	1	0	0	1	0.3	0.9	100.0
PACHANGARA	1	0	1	0	1	1	2	0.5	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	1	0.3	12.8	100.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1.1</b>	<b>2.4</b>	<b>300.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	7	3	0	2	8	4	5	1.3		25.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>247</b>	<b>218</b>	<b>45</b>	<b>122</b>	<b>260</b>	<b>178</b>	<b>373</b>	<b>100.0</b>	<b>13.8</b>	<b>109.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyon a la semana epidemiológica N.º 37 - 2023 se han notificado 373 casos de hipertensión arterial, donde podemos observar que en el grupo de edades de mayor riesgo es el del adulto 60 años a más que aportan el 75.87% (283) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 250 casos notificados hasta la semana N.º 37.

**CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

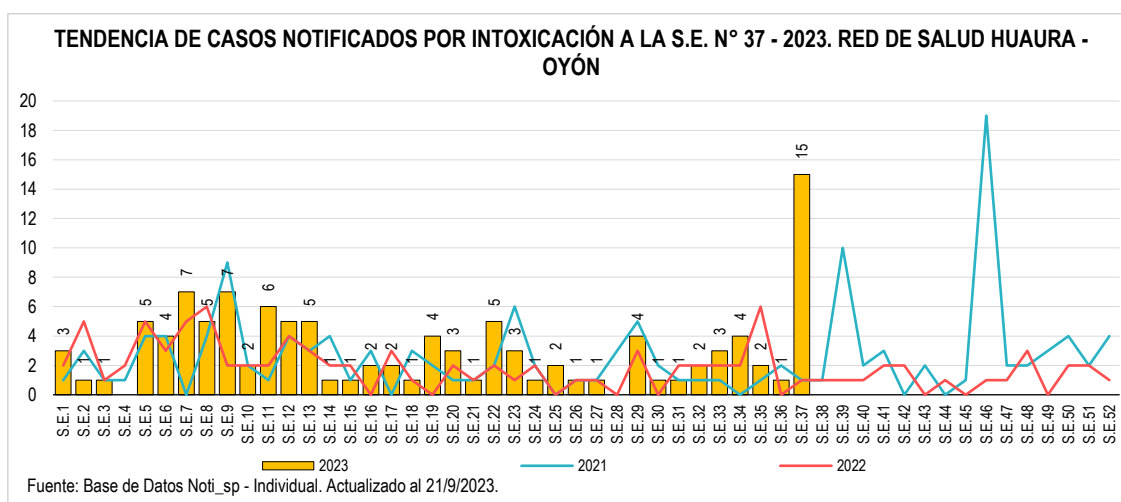
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 37 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.27	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	2.14	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	22	59	81	21.72	7.95
60 AÑOS A MÁS	97	186	283	75.87	74.08
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>123</b>	<b>250</b>	<b>373</b>	<b>100.00</b>	<b>13.98</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

**- INTOXICACIÓN POR SUSTANCIAS.**

Se conoce como intoxicación a la lesión o la muerte que se produce por tragar, inhalar, tocar o inyectarse distintos medicamentos, sustancias químicas, venenos o gases. Los signos y síntomas de una intoxicación pueden incluir: quemaduras, vómitos, dificultad para respirar, somnolencia, confusión o estado mental alterado. Aunque no todas sus formas son curables al momento del diagnóstico, realizar éste lo más temprano posible en su evolución natural y definir tratamientos que prevengan o retrasen su diseminación sistémica proporciona a los pacientes la mejor oportunidad de curación o una prolongación significativa de su vida.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N° 37 en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 37 -2023 se registran 15 casos de intoxicación.





En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 - 2023 se registran 90 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 24.44. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (38), intoxicación por plaguicidas (47), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (5) e intoxicación por otros plaguicidas (20). Teniendo un promedio de 90 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37. Se observa que en el año 2019 se registraron 108 casos de intoxicaciones por sustancias en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS SEGÚN TIPO DE INTOXICACIÓN A LA S.E. N.º 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	29	65	54	22	25	39	38	-2.6
Intox. Plaguicidas	71	40	18	29	26	37	47	27.0
Insec. Halogenados	0	0	7	15	7	6	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	1	5	1	2	100.0
Rodenticidas	0	3	3	12	7	5	5	0.0
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	20	900.0
<b>TOTAL DE PLAGUICIDAS</b>	<b>100</b>	<b>108</b>	<b>84</b>	<b>81</b>	<b>78</b>	<b>90</b>	<b>112</b>	<b>24.44</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 se registran 112 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 4.1 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 24.2. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 108 casos intoxicaciones por sustancias en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 90 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37.

En la Provincia de Huaura los distritos los distritos que aportan más casos son Sayán con 29 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 11.4 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 30 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 10.2 por 10 000 habitantes.

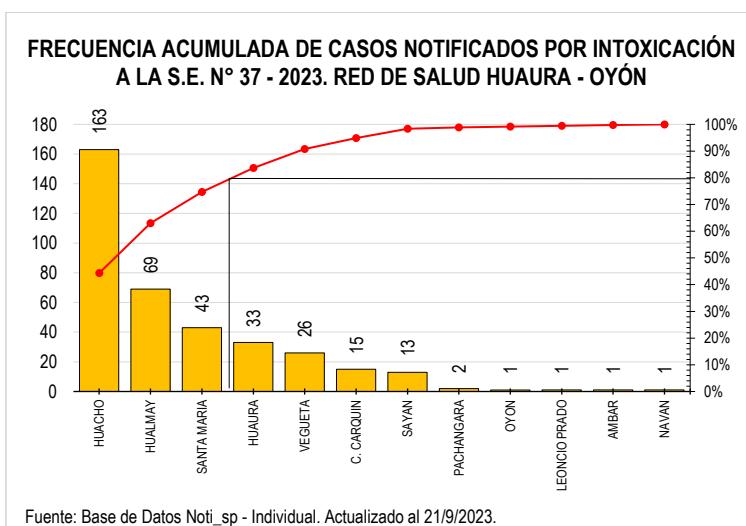
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	4	9	10	12	9	2	0.5	0.3	-77.8
HUALMAY	7	4	2	6	2	4	5	1.3	1.7	25.0
SAYAN	8	13	6	16	15	12	29	7.8	11.4	141.7
HUAURA	22	25	17	10	20	19	21	5.6	5.5	10.5
SANTA MARIA	11	11	20	9	3	11	20	5.4	4.9	81.8
VEGUETA	38	41	23	18	15	27	30	8.0	10.2	11.1
C. CARQUIN	1	2	1	0	1	1	2	0.5	2.2	100.0
AMBAR	3	0	2	1	1	1	2	0.5	9.8	100.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	2	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	99	102	80	73	73	85	111	29.8	4.4	30.0
OYON	0	2	2	3	1	2	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	3	2	6	1	2	0	0.0	0.0	0.0
IHUARI	0	0	0	2	3	1	1	0.3	11.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	3	2	0	1	1	0	0.0		0.0
TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS	100	108	84	81	78	90	112	30.0	4.1	24.2

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 37 – 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 (163), Hualmay (69), Santa María (43), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 37 – 2023 se han registrado 112 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (67 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 17.96 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (24 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 6.43 %, 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 1.07 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 37 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.07	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	2.14	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	17	7	24	6.43	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	52	15	67	17.96	0.00
60 AÑOS A MÁS	9	0	9	2.41	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>88</b>	<b>24</b>	<b>112</b>	<b>30.03</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - DIABETES

La diabetes es un trastorno metabólico relacionado con acumulación de glucosa en la sangre del paciente, condición conocida como hiperglicemia y que con el tiempo conduce a daños graves en el corazón, los vasos sanguíneos, los ojos, los riñones y los nervios.

Las causas son básicamente dos: La más común es la diabetes tipo 2, generalmente en adultos, que ocurre cuando el cuerpo se vuelve resistente a la insulina o no produce suficiente insulina y La diabetes tipo 1, una vez conocida como diabetes juvenil o diabetes insulínica, es una afección crónica en la que el páncreas produce poca o ninguna insulina por sí mismo. Para las personas que viven con diabetes, el acceso a un tratamiento asequible, incluida la insulina, es fundamental para su supervivencia.

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

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 37 - 2023 se registra 288 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 88.2. Teniendo un promedio de 153 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 269 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.

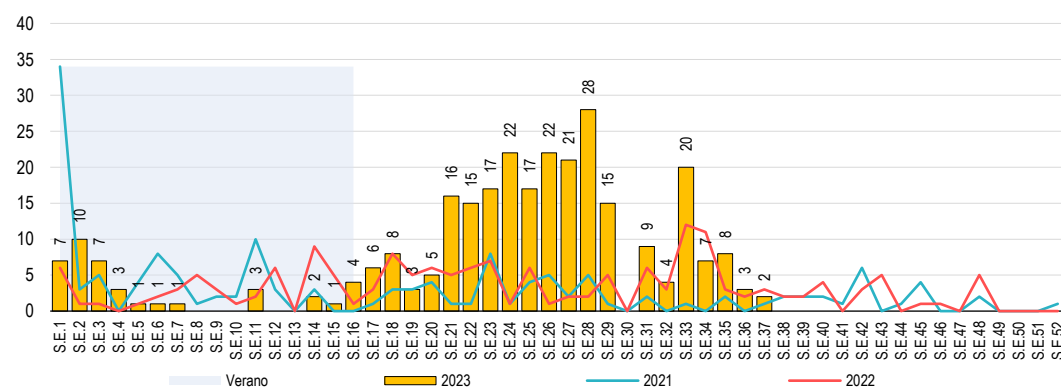
**CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

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)	265	151	54	121	141	146	287	99.7	96.6
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	1	0.3	-50.0
Diabetes Secundaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	0	13	0	0	0	3	0	0.0	0.0
No Clasificada	0	4	0	0	0	1	0	0.0	0.0
Otro Tipo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
<b>TOTAL DIABETES</b>	<b>269</b>	<b>169</b>	<b>57</b>	<b>125</b>	<b>143</b>	<b>153</b>	<b>288</b>	<b>100.0</b>	<b>88.2</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 21/9/2023.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 28, registrándose con un total de 28 casos de diabetes en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 37 - 2023 se registran 2 casos de diabetes.

**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES A LA S.E. N.º 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

En la semana N.º 37 - 2023 se han notificado 288 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (131 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 12.86 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 45.49%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (154 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 40.31 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 53.47%, el grupo de edades donde menos casos se han presentado es de niño de 0-11 años y adolescentes de 12-17 años con 0 casos notificados en lo que va del año, observamos que hay un predominio por el sexo femenino con 187 casos notificados hasta las semana N.º 37.

**CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 37 - 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	1.04	0.60
ADULTO 30 - 59 AÑOS	41	90	131	45.49	12.86
60 AÑOS A MÁS	54	100	154	53.47	40.31
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>96</b>	<b>192</b>	<b>288</b>	<b>100.00</b>	<b>10.80</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 21/9/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 37 - 2023 se registran 288 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 10.7 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 269 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 153 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N° 37. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 119 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 16.3 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 47 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 16.0 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 10 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 11.0 por 10 000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	81	81	26	55	71	63	119	41.3	16.3	88.9
HUALMAY	47	19	2	9	17	19	47	16.3	16.0	147.4
SAYAN	10	8	1	7	8	7	13	4.5	5.1	85.7
HUAURA	36	25	4	16	11	18	28	9.7	7.3	55.6
SANTA MARIA	38	28	1	24	21	22	41	14.2	10.0	86.4
VEGUETA	19	5	6	5	5	8	20	6.9	6.8	150.0
C. CARQUIN	10	1	3	5	6	5	10	3.5	11.0	100.0
AMBAR	0	1	2	0	0	1	1	0.3	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	1	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>242</b>	<b>169</b>	<b>45</b>	<b>122</b>	<b>141</b>	<b>144</b>	<b>279</b>	<b>96.9</b>	<b>11.0</b>	<b>94.0</b>
OYON	1	0	1	1	0	1	1	0.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	0.7	8.8	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1.0</b>	<b>1.8</b>	<b>275.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	26	4	11	2	1	9	6	2.1		-33.3
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>269</b>	<b>173</b>	<b>57</b>	<b>125</b>	<b>143</b>	<b>153</b>	<b>288</b>	<b>100.0</b>	<b>10.7</b>	<b>87.7</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 21/9/2023.

■ Riesgo Alto
 ■ Escenario Costa
 ■ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En el registro de las fichas se cuenta con las variables de peso, talla, perímetro de cintura, P.A sistólica, P.A diastólica, glicemia, hemoglobina de glicosilada, proteinuria, creatinina, colesterol LDL, colesterol total, triglicéridos, colesterol HDL. Pero aún hay dificultades en el llenado de los datos de las variables de laboratorio.

**ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 37 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	288	0	58	38	20.0	95.0	100.0
Peso (kg)	288	0	73	38	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	288	0	2	0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	285	0	70	70	0.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	288	0	139	66	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	288	0	71	28	43.0	98.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	288	0	276	216	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HBA1C) (%)	288	19	8	8	0.0	15.0	6.6
Proteinuria (g/L)	288	241	6	6	0.0	11.0	83.7
Creatinina (mg/dL)	288	75	4	4	0.0	8.7	26.0
Colesterol LDL (mg/dL)	288	27	400	400	0.0	800.0	9.4
Colesterol TOTAL (mg/dL)	288	37	196	196	0.0	391.0	12.8
Triglicéridos (mg/dL)	288	34	471	471	0.0	942.0	11.8
Colesterol HDL (mg/dL)	288	0	85	85	0.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 21/9/2023.

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

**ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	1.0	0	0.0	1	0.3
70 mg/dL a 129 mg/dL	19	19.8	51	26.6	70	24.3
130 mg/dL a más	76	79.2	141	73.4	217	75.3
<b>TOTAL</b>	<b>96</b>	<b>100.0</b>	<b>192</b>	<b>100.0</b>	<b>288</b>	<b>100.0</b>

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	33	34.4	82	42.7	115	39.9
7.0 % a más	63	65.6	110	57.3	173	60.1
<b>TOTAL</b>	<b>96</b>	<b>100.0</b>	<b>192</b>	<b>100.0</b>	<b>288</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 21/9/2023.

El promedio de IMC en la población de personas con diabetes se encuentra en sobrepeso; siendo la prevalencia de sobrepeso entre los varones adultos, mientras la prevalencia de obesidad es mayor en mujeres. Podemos decir que la población de pacientes con diabetes está en sobrepeso y obesidad.

ANÁLISIS DE LA VARIABLE IMC EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPAS DE VIDA	X IMC		TOTAL X IMC	CLASIFICACIÓN		CLASIFICACIÓN TOTAL
	MASCULINO	FEMENINO		MASCULINO	FEMENINO	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0.00			
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0	0.00			
JOVEN 18 - 29 AÑOS	23	34	30.41	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	30	29.85	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	28.89	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 21/9/2023.

- **CANCER.**

En la región de las Américas, el Cáncer es la segunda causa más frecuente de morbilidad y mortalidad, en el año 2020 se atribuyeron a esta enfermedad casi 10 millones de defunciones, es decir, casi una de cada seis de las que se registran.

En el Perú, el Cáncer es la segunda causa de muerte después de las enfermedades cardiovasculares. El observatorio Global de Cáncer (GLOBOCAN) estimó en el 2020 una incidencia de 211.8 casos por 10 mil habitantes y que esta continuaría con una tendencia creciente en los próximos años, pues se espera el diagnóstico de 215 164 casos hacia el 2040.

El cáncer puede prevenirse y controlarse implementando estrategias basadas en la evidencia para prevención, tamizaje y detección temprana del cáncer, el tratamiento y cuidados paliativos.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 37 – 2023 se registraron 79 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -26.9.

Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (10 casos), Cáncer de Cuello uterino (10 casos), Cáncer de Estomago (9 casos), cáncer de piel (9 casos), cáncer de colon (3 casos), Cáncer de recto (2 casos), cáncer de vesícula biliar (1 caso) y otros tipos de cáncer (32 casos). Teniendo un promedio de 108 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37. Se observa que en el año 2019 se notificaron 156 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.

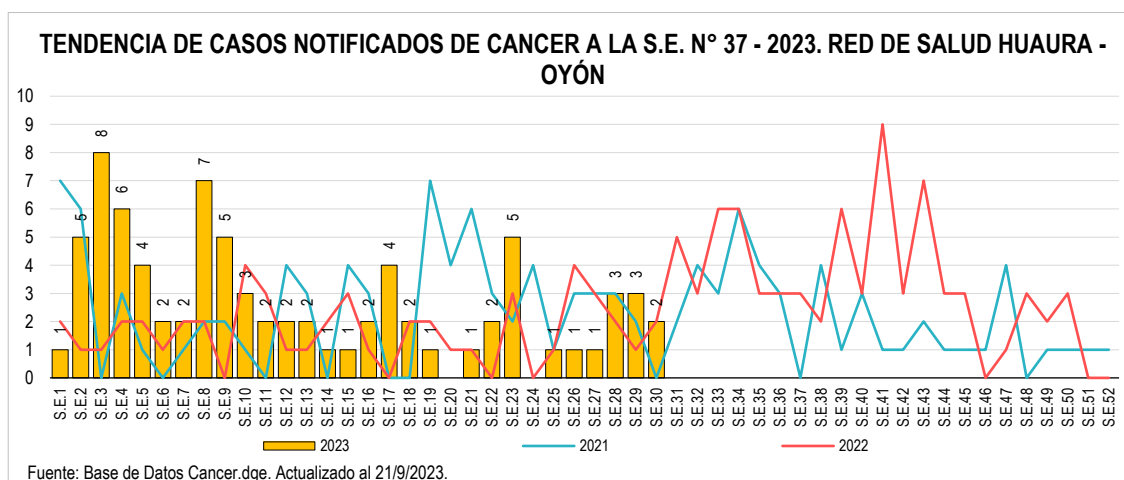
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	19	17	4	8	3	10	10	61	0.0	12.7
Cuello Uterino	34	35	8	8	5	18	10	100	-44.4	12.7
Estómago	13	16	4	9	5	9	9	56	0.0	11.4
Glándula Tiroides	4	4	1	7	4	4	3	23	-25.0	3.8
Piel	25	22	5	6	17	15	9	84	-40.0	11.4
Vesícula Biliar	1	4	3	4	4	3	1	17	-66.7	1.3
Recto	1	2	1	3	3	2	2	12	0.0	2.5
Colon	12	9	4	2	4	6	3	34	-50.0	3.8
Otros Tipos de Cancer	46	47	24	50	34	40	32	233	-20.0	40.5
Fallecidos	2	7	1	2	2	3	0	14	0.0	
Mortalidad	12.9	44.9	18.5	20.6	25.3	24	0.0	22.6	0.0	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>155</b>	<b>156</b>	<b>54</b>	<b>97</b>	<b>79</b>	<b>108</b>	<b>79</b>	<b>620</b>	<b>-26.9</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 21/9/2023.

Mortalidad x 1000 Hab.

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas. Alcanzando el pico más alto en la semana N.º 3, registrándose con un total de 8 casos de cáncer en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 37 - 2023 no se registraron casos de cáncer



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 se registran 79 casos de cáncer con una T.I.A. 2.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 27.0. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 156 casos cáncer en comparación con los demás años siendo estos años donde presentan el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 108 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Paccho con un total de 1 caso notificado de cáncer, con una tasa de incidencia acumulada de 6.8 por 10 000 habitantes, seguido del distrito de Checras con 1 caso notificado de cáncer con una tasa de incidencia acumulada de 10.0 por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (21), Santa María (17), Hualmay (16).



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

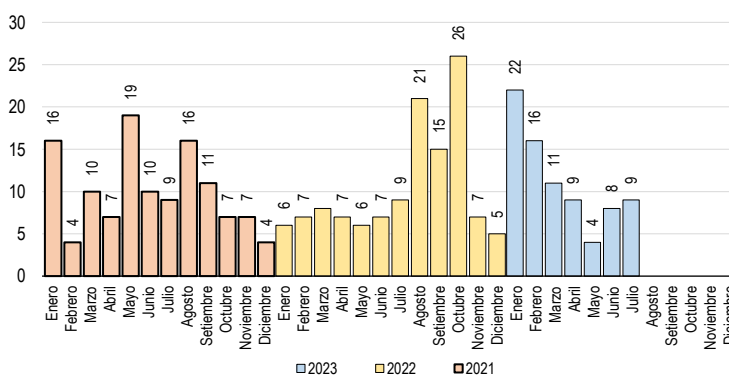
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	48	46	12	34	20	32	21	26.6	2.9	-34.4
HUALMAY	26	19	9	8	9	14	16	20.3	5.4	14.3
SAYAN	6	9	6	6	5	6	4	5.1	1.6	-33.3
HUAURA	16	20	5	13	13	13	9	11.4	2.4	-30.8
SANTA MARIA	24	28	8	22	15	19	17	21.5	4.2	-10.5
VEGUETA	13	8	4	5	5	7	6	7.6	2.0	-14.3
C. CARQUIN	1	3	3	1	3	2	1	1.3	1.1	-50.0
AMBAR	1	3	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	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
PROVINCIA HUAURA	135	138	49	90	72	97	76	96.2	3.0	-21.5
OYON	1	3	2	0	0	1	1	1.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	1	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	1	5	3	0	0	2	1	1.3	0.6	-44.4
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	19	13	2	7	6	9	2	2.5		-77.8
TOTAL CASOS	155	156	54	97	79	108	79	100.0	2.9	-27.0

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

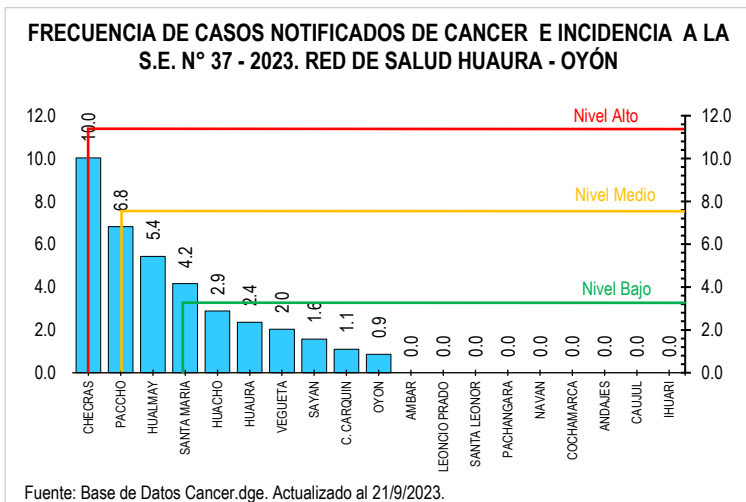
T.I.A. x 10 000 Hab.

FRECUENCIA DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS DE CANCER POR MESES A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

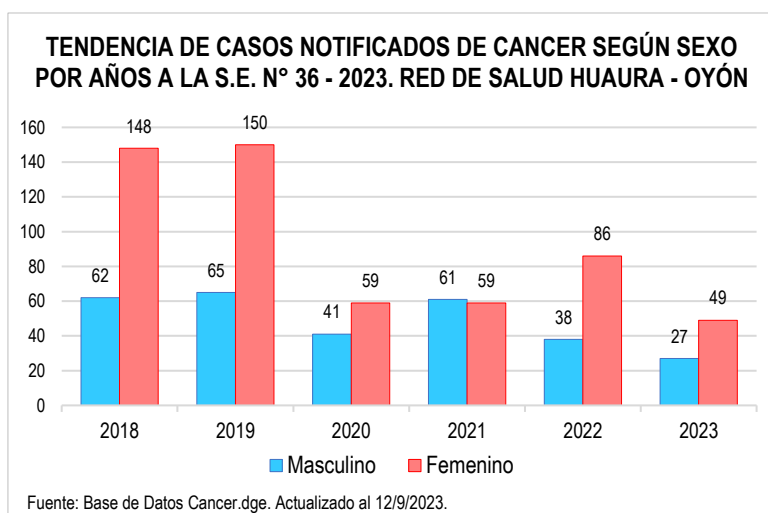


Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 21/9/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón la frecuencia de los últimos 3 años de casos notificados por cáncer a la semana epidemiológica N.º 36 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (21 casos), en el año 2022 podemos observar un pico más alto en el mes de octubre (26 casos), y en el año 2021 podemos observar el pico más alto en el mes de mayo (19 casos).



La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 37 - 2023, el distrito de Checras (T.I.A 10.0) se encuentran en un nivel de riesgo alto, los distritos de Paccho (T.I.A 6.8) y Hualmay (T.I.A 5.4) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa María (T.I.A 4.2) y Huacho (T.I.A 2.9) con un nivel de riesgo bajo.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N° 37- 2023, la tendencia de los casos notificados por cáncer, según sexo por años vemos que la predisposición es en el grupo femenino en los últimos 5 años, viendo que en el año 2018 y 2019 se presentaron más casos notificados en el sexo femenino.

A la semana N° 37- 2023 se han notificado 79 casos de cáncer con una tasa incidencia acumulada de 2.96 casos por 10 000 habitantes. En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 44 casos con una tasa de incidencia acumulada de 11.52 casos por 10 000 habitantes (con el 55.70% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 27 casos con una tasa de incidencia acumulada de 2.65 casos por 10 000 habitantes (con el 34.18 % de casos).

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

**CASOS NOTIFICADOS POR CANCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 37 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	1	2	2.53	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	7.59	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	22	27	34.18	2.65
60 AÑOS A MÁS	18	26	44	55.70	11.52
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>26</b>	<b>53</b>	<b>79</b>	<b>100.00</b>	<b>2.96</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 21/9/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 se registran un total 27 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte fetal (8 defunciones), muerte neonatal (11 defunciones), muerte en menores de 5 años (6 defunciones), no se registraron casos en muerte materna de lo que va del año.

Se observa que en el año 2021 se registra un total de 42 casos total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años

### CASOS DE MUERTES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

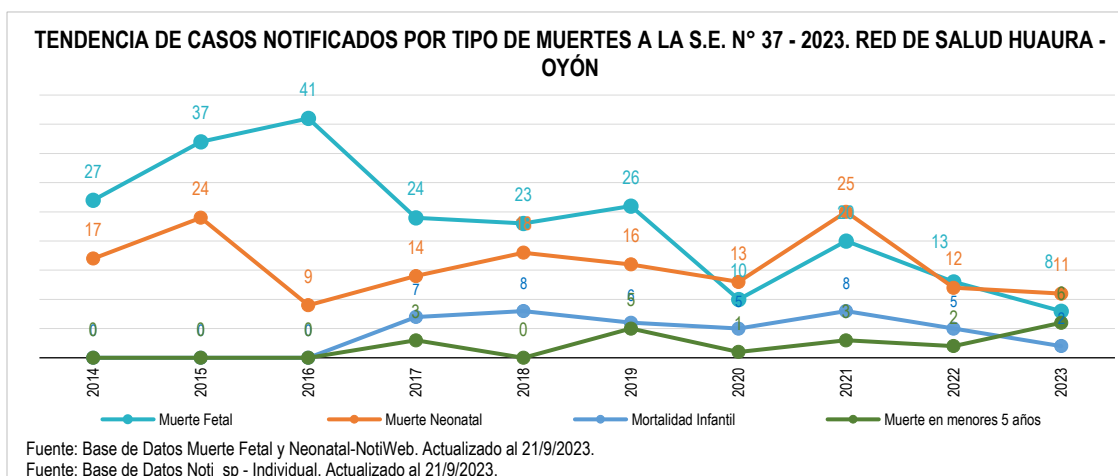
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mle. Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mle. Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	0.0
	Mle. Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	37	40	19	39	21	31	27	100.0	-12.9
	Muerte en menores 5 años	0	5	0	3	1	2	6	22.2	200.0
	Mortalidad Infantil	7	4	4	6	4	5	2	7.4	-60.0
	Muerte fetal*	14	22	7	14	9	13	8	29.6	-38.5
	Muerte neonatal*	16	9	8	16	7	11	11	40.7	0.0
TOTAL DE CASOS		37	41	19	42	21	32	27	100.0	-15.6

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/9/2023.\*

La tendencia de casos según años epidemiológicos nos muestra una tendencia variable en las últimas 10 años. Se observa un incremento de las muertes en menores de 5 años en el año 2023. Sin embargo, en la muerte infantil, muerte fetal y muerte neonatal se puede ver una disminución en el año 2023 a la semana N.º37.

### - MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 se registran 27 muertes, con una tasa de variación negativa de 38.4. Se observa que en el año 2021 se registra un total de 56 casos de total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 44 defunciones en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 37 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (6 defunciones), Huacho (4 defunciones), Huaura (4 defunciones), Vegueta (4 defunciones), Sayán (4 defunciones), Hualmay (1 defunciones). En el escenario sierra los distritos que también aportan, pero menos casos son Pachangara (2 defunción) y Caujúl (1 defunción).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	4	14.8	-60.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	2	7.4	-60.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	14.8	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	4	14.8	-20.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	22.2	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	4	14.8	-20.0
C. CARQUIN	1	1	0	1	1	1	0	0.0	0.0
AMBAR	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>41</b>	<b>47</b>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>24</b>	<b>88.9</b>	<b>-35.5</b>
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	7.4	100.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	1	3.7	100.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>11.1</b>	<b>-11.8</b>
IHUARI	1	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	4	1	3	2	4	3	0	0.0	0.0
<b>TOTAL MUERTES</b>	<b>49</b>	<b>53</b>	<b>29</b>	<b>56</b>	<b>32</b>	<b>44</b>	<b>27</b>	<b>100.0</b>	<b>-38.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/9/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 37 - 2023, se registraron 27 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, no hay ningún predominio en ninguno género masculino y femenino.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	4	2	6	22.22
Mortalidad Infantil	1	1	2	7.41
Muerte fetal*	4	4	8	29.63
Muerte neonatal*	6	5	11	40.74
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>27</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/9/2023.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	MES DE SETIEMBRE			EN LA S.E. N° 37	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
Muerte en menores 5 años	0	0.00	0.00	0	0.00
Mortalidad Infantil	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte fetal*	0	0.00	0.00	0	0.00
Muerte neonatal*	0	0.00	0.00	1	100.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/9/2023.

A la semana epidemiológica N.º 37, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 2 defunciones de muerte fetal (500 a 1499 gr), 3 defunciones de muerte fetal (1500 gr a 2499 gr), 2 defunciones de muerte fetal (con más de 2500 gr), en total 7 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 38.9% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 5.3 %. A la semana epidemiológica N.º 37 se registra 11 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido, 3 caso (1 a 7 días), 1 caso (8 a 28 días).

**ANÁLISIS DE MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

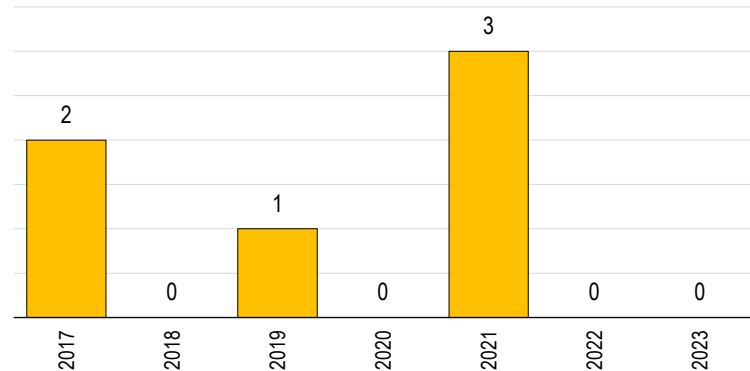
PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	2	28.6	0	0.0	5	71.4	1	33.3	0	0.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	42.9	1	100.0	1	14.3	1	33.3	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.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

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/9/2023.

## - MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 no se han reportados muerte materna, el acumulado anual es de 0 casos, comparando con el año 2015 que registro 3 casos de muerte materna. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19. En el año 2019 se registró 1 muerte materna.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA POR AÑOS A LA S.E. N.º 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/9/2023.

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

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE MATERNA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
HUALMAY	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
HUAURA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
C. CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 21/9/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

En la Semana Epidemiológica N.º36 se reportaron 16548 episodios de febriles atendidos en los establecimientos de la Red de Salud Huaura Oyón, de los cuales el grupo de edad con mayor incidencia es de 1 a 4 años con 4977 episodios febriles.

Se observa un incremento de casos a diferencia de los años anteriores (2018-2022) donde la tasa de variación en relación a esta semana es 110.5 en la Red de Salud Huaura Oyón.

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

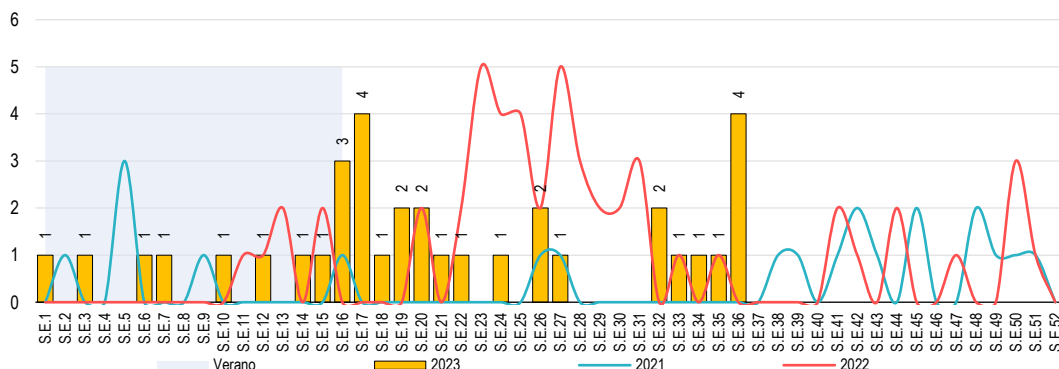
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 37 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	9	9	2	4	6	6	6	14.6	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	143	137	48	8	42	76	34	82.9	-55.3
	Varicela Con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	2.4	-50.0
TOTAL DE CASOS		163	146	55	12	48	85	41	100.0	-51.8

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

### - VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra un incremento de casos en la semana N° 37, en comparación a las últimas 4 semanas anteriores. En la semana N.º 37 -2023 se registra 1 caso de varicela sin complicaciones.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 37 se registran 35 casos de varicela con una T.I.A. 1.3 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 55.1. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 150 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 78 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 37.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan más casos de Varicela se encuentran en el escenario costa, el distrito Santa María con un total de 8 casos, el distrito Huacho con 8 casos, distrito Vegueta con 7 casos y distrito Sayán con 5 casos.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 37 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	46	34	18	1	17	23	8	22.9	1.1	-65.2
HUALMAY	20	17	8	0	7	10	4	11.4	1.4	-60.0
SAYAN	8	24	5	0	7	9	5	14.3	2.0	-44.4
HUAURA	20	7	6	0	2	7	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	18	4	8	2	0	6	8	22.9	2.0	33.3
VEGUETA	18	43	4	2	5	14	7	20.0	2.4	-50.0
C. CARQUIN	2	4	3	0	1	2	1	2.9	1.1	-50.0
AMBAR	3	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	2	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>140</b>	<b>134</b>	<b>52</b>	<b>5</b>	<b>39</b>	<b>74</b>	<b>33</b>	<b>94.3</b>	<b>1.3</b>	<b>-55.4</b>
OYON	5	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	1	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	2.9	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.9		100.0
<b>TOTAL CASOS RED H-O</b>	<b>150</b>	<b>137</b>	<b>53</b>	<b>8</b>	<b>42</b>	<b>78</b>	<b>35</b>	<b>100.0</b>	<b>1.3</b>	<b>-55.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

☐ Riesgo Alto
 ☐ Escenario Costa
 ☐ Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

**CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

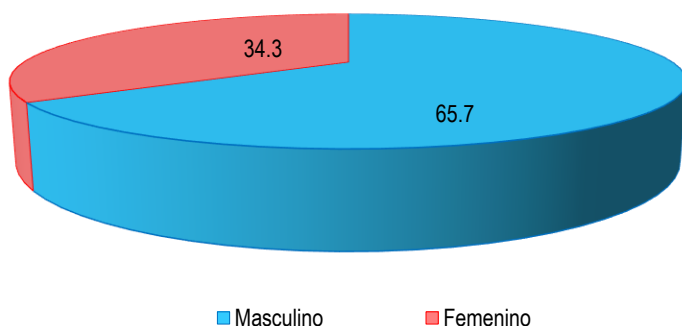
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 37 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	22	10	32	91.43	6.36
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	2	3	8.57	1.14
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>23</b>	<b>12</b>	<b>35</b>	<b>100.00</b>	<b>1.31</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 37, los casos notificados de varicela según al grupo de edades son 32 casos en niños de 0-11 años, y 3 caso en el grupo de edad adolescente 12-17 años, siendo un total de 35 casos, de las cuales 23 casos de sexo masculino y 10 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º37-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 65.7 % y en el sexo femenino con 34.3%.

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 37 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 21/9/2023.

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

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

##### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYON A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6444	5731	1507	1597	4050	3866	5057	30.8	189.6
	IRA (1a - 4a)	15205	13576	3734	3290	11320	9425	13922	47.7	521.9
	IRA (Men. 5a)	21649	19307	5241	4887	15370	13291	18979	42.8	711.4
	Neumonía (Men. 5a)	179	133	44	12	61	86	70	-18.6	2.6
	Neumonía (May. 5a)	206	259	102	49	83	140	114	-18.6	4.3
	Neumonía Grave < 5a	9	5	0	1	3	4	3	-25.0	0.1
	Covid-19**	-	-	9269	9265	15177	11237	336	-97.0	12.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1714	1499	566	628	754	1032	1803	74.7	67.6
	Febriles (1a - 4a)	4266	3884	1153	1065	2412	2556	5087	99.0	190.7
	Febriles (Men. 5a)	5980	5383	1719	1693	3166	3588	6890	92.0	258.3
	Febriles (5a - más)	6666	5925	3062	2149	4677	4496	9990	122.2	374.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuta y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	956	1163	365	527	515	705	831	17.9	31.1
	EDA (1a - 4a)	2491	3064	936	1445	1469	1881	2593	37.9	97.2
	EDA (Men. 5a)	3447	4227	1301	1972	1984	2586	3424	32.4	128.3
	EDA (5a - más)	5254	7347	2561	2671	3436	4254	7675	80.4	287.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	158	536	288	287	446	343	606	76.7	22.7
	Fiebre Tifoidea	8	7	4	1	2	4	2	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	78	126	21	3	2	46	3	-93.5	0.1
	Brucelosis	2	2	3	0	0	1	1	0.0	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	50	92	37	14	49	48	32	-33.3	1.2
	Dengue	0	1	0	5	4	2	91	4450.0	3.4
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Eruptiva	1	5	2	1	2	2	1	-50.0	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	2	5	1	4	0	2	2	0.0	0.1
	Hidatidosis	5	8	2	3	3	4	7	75.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	131	158	100	79	132	120	102	-15.0	3.8
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	12	28	20	26	29	23	39	69.6	1.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	57	52	30	42	51	46	30	-34.8	1.1
	TBC Multidrogo Resistente**	7	9	0	2	1	4	1	-75.0	0.0
	TBC Monoresistente**	6	4	4	8	6	6	5	-16.7	0.2
	TBC Poliresistente**	5	2	1	2	1	2	1	-50.0	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	2	1	1	1	1	0.0	0.0
	TBC Recaída**	28	30	13	6	17	19	11	-42.1	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	2	1	1	1	6	500.0	0.2
	VIH*	68	75	40	56	49	58	39	-32.8	1.5
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	1	-94.7	0.0
	Sífilis	38	67	28	19	60	42	35	-16.7	1.3
	Conjuntivitis Viral	1122	308	78	65	104	335	169	-49.6	6.3
	Hepatitis B	3	8	2	5	2	4	2	-50.0	0.1
	Víruela del Mono	-	-	-	-	6	6	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	648	699	314	566	643	574	740	28.9	27.7
	Accidentados por Tránsito.	1021	1196	448	827	884	875	1048	19.8	39.3
	Intox. por Plaguicidas	71	40	19	31	34	39	67	71.8	2.5
	Intox. por Carbamatos	29	65	54	22	25	39	38	-2.6	1.4
	Intox. por Rodenticidas	0	3	3	12	7	5	5	0.0	0.2
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	5	19	17	2	1	9	8	-11.1	0.3
	Mordedura Canina	420	470	268	347	477	396	693	75.0	26.0
	Ofidismo	3	4	2	0	5	3	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	7	4	4	6	4	5	2	-60.0	-
	Muerte Neonatal	4	3	1	1	2	2	3	50.0	-
	Muerte Perinatal	26	28	11	29	14	22	16	-27.3	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	9	9	2	4	6	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	143	137	48	8	42	76	34	-55.3	1.3
	Varicela con Complicaciones	7	0	5	0	0	2	1	-50.0	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

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

### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1711	1511	357	306	756	928	1049	13.0	144.1
	IRA (1a - 4a)	4416	3791	791	533	2430	2392	2813	17.6	386.3
	IRA (Men. 5a)	6127	5302	1148	839	3186	3320	3862	16.3	530.3
	Neumonía (Men. 5a)	57	44	13	7	18	28	11	-60.7	1.5
	Neumonía (May. 5a)	76	84	33	12	17	44	44	0.0	6.0
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2827	2586	5423	3612	123	-96.6	16.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	540	434	181	230	233	324	556	71.6	76.4
	Febriles (1a - 4a)	1329	1180	359	426	843	827	1664	101.2	228.5
	Febriles (Men. 5a)	1869	1614	540	656	1076	1151	2220	92.9	304.9
	Febriles (5a - más)	2366	2074	997	898	1738	1615	3855	138.7	529.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	78	62	23	38	40	48	89	85.4	12.2
	EDA (1a - 4a)	235	134	42	127	102	128	242	89.1	33.2
	EDA (Men. 5a)	313	196	65	165	142	176	331	88.1	45.5
	EDA (5a - más)	522	346	162	253	252	307	697	127.0	95.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	65	185	77	114	193	127	229	80.3	31.4
	Fiebre Tifoidea	1	3	2	0	0	1	2	100.0	0.3
	Hepatitis Viral	16	23	1	3	0	9	0	0.0	-
	Brucelosis	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	21	30	19	17	16	21	16	-23.8	2.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	6	6	6	8	6	6	0.0	0.8
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	15	20	7	8	4	11	4	-63.6	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	1	3	0	1	1	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	3	2	0	1	3	200.0	0.4
	TBC Poliresistente**	1	0	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	2	1	0	1	0	0.0	-
	TBC Recaida**	2	2	3	1	0	2	1	-50.0	0.1
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
	VH*	19	26	14	21	20	20	15	-25.0	2.1
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	0	0.0	-
	Sífilis	9	25	7	6	20	13	17	30.8	2.3
	Conjuntivitis Viral	88	95	17	23	28	50	34	-32.0	4.7
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	213	253	117	198	232	203	279	37.4	38.3
	Accidentados por Tránsito.	328	386	153	253	293	283	343	21.2	47.1
	Intox. por Plaguicidas	9	2	0	0	2	3	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	6	2	3	2	1	-50.0	0.1
	Intox. por Rodenticidas	0	1	1	3	3	2	1	-50.0	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	2	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	108	134	66	82	129	104	201	93.3	27.6
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	0	2	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	1	1	1	0.0	-
	Muerte Perinatal	4	6	4	7	2	5	3	-40.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	5	0	1	3	3	2	-33.3	0.3
	Varicela sin Complicaciones	41	34	17	1	17	22	8	-63.6	1.1
	Varicela con Complicaciones	5	0	1	0	0	1	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEPITB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. Nº 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	601	650	147	156	411	393	541	37.7	183.7
	IRA (1a - 4a)	1596	1485	399	308	1164	990	1467	48.2	498.1
	IRA (Men. 5a)	2197	2135	546	464	1575	1383	2008	45.2	681.8
	Neumonía (Men. 5a)	12	18	8	1	4	9	8	-11.1	2.7
	Neumonía (May. 5a)	21	30	10	5	17	17	13	-23.5	4.4
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1301	1373	2007	1560	61	-96.1	20.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	251	169	63	50	76	122	211	73.0	71.6
	Febriles (1a - 4a)	635	506	174	91	249	331	596	80.1	202.4
	Febriles (Men. 5a)	886	675	237	141	325	453	807	78.1	274.0
	Febriles (5a - más)	905	883	423	230	520	592	1289	117.7	437.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	88	185	29	45	53	80	64	-20.0	21.7
	EDA (1a - 4a)	219	426	51	106	166	194	213	9.8	72.3
	EDA (Men. 5a)	307	611	80	151	219	274	277	1.1	94.0
	EDA (5a - más)	372	1184	154	194	324	446	574	28.7	194.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	25	90	59	50	79	61	103	68.9	35.0
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	8	9	3	0	0	4	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	3	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	19	23	8	11	20	16	11	-31.3	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	2	4	4	9	4	5	25.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	4	5	19	11	10	4	-60.0	1.4
	TBC Multidrogo Resistente**	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	2	3	1	3	0	2	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	3	1	0	1	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	1	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	12	8	11	9	8	10	5	-50.0	1.7
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	9	5	3	4	11	6	2	-66.7	0.7
	Conjuntivitis Viral	77	38	10	6	5	27	31	14.8	10.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	92	97	43	61	80	75	85	13.3	28.9
	Accidentados por Tránsito.	127	142	52	83	106	102	109	6.9	37.0
	Intox. por Plaguicidas	4	1	0	1	0	1	2	100.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	3	3	2	0	1	2	2	0.0	0.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	1	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	4	4	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	70	72	40	37	58	55	139	152.7	47.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	3	5	2	4	2	3	1	-66.7	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	2	1	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	20	17	6	0	7	10	4	-60.0	1.4
	Varicela con Complicaciones	0	0	2	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEPITB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	482	486	134	107	430	328	451	37.5	177.0
	IRA (1a - 4a)	1466	1284	411	369	951	896	1100	22.8	431.6
	IRA (Men. 5a)	1948	1770	545	476	1381	1224	1551	26.7	608.5
	Neumonía (Men. 5a)	7	6	3	1	1	4	5	25.0	2.0
	Neumonía (May. 5a)	12	10	3	4	5	7	2	-71.4	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1033	1017	1457	1169	8	-99.3	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	70	83	24	13	34	45	93	106.7	36.5
	Febriles (1a - 4a)	198	164	54	17	61	99	201	103.0	78.9
	Febriles (Men. 5a)	268	247	78	30	95	144	294	104.2	115.4
	Febriles (5a - más)	292	280	136	46	105	172	357	107.6	140.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	105	99	24	58	52	68	120	76.5	47.1
	EDA (1a - 4a)	280	224	59	155	154	174	372	113.8	146.0
	EDA (Men. 5a)	385	323	83	213	206	242	492	103.3	193.0
	EDA (5a - más)	652	550	156	302	373	407	922	126.5	361.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	16	6	5	11	10	10	0.0	3.9
	Fiebre Tifoidea	4	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	8	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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.**	4	5	2	4	3	4	3	-25.0	1.2
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	4	0	1	6	500.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	1	5	5	0	2	3	1	-66.7	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	5	7	1	2	1	3	1	-66.7	0.4
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	1	0	1	1	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	18	17	2	8	16	12	28	133.3	11.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	45	54	18	49	54	44	66	50.0	25.9
	Accidentados por Tránsito.	68	126	24	96	82	79	102	29.1	40.0
	Intox. por Plaguicidas	8	8	4	11	6	7	22	214.3	8.6
	Intox. por Carbamatos	0	4	2	4	3	3	4	33.3	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	1	1	0	0	0	3	100.0	1.2
	Mordedura Canina	23	16	10	24	27	20	45	125.0	17.7
	Ofidismo	0	1	1	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	3	5	0	3	2	3	3	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	7	24	4	0	7	8	4	-50.0	1.6
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEPITB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	956	816	244	226	566	562	760	35.2	199.0
	IRA (1a - 4a)	1973	1597	561	423	1346	1180	1932	63.7	505.8
	IRA (Men. 5a)	2929	2413	805	649	1912	1742	2692	54.5	704.7
	Neumonía (Men. 5a)	25	16	6	2	10	12	4	-66.7	1.0
	Neumonía (May. 5a)	26	38	17	6	7	19	12	-36.8	3.1
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1156	1037	1945	1379	33	-97.6	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	214	217	73	80	74	132	213	61.4	55.8
	Febriles (1a - 4a)	493	469	127	115	263	293	623	112.6	163.1
	Febriles (Men. 5a)	707	686	200	195	337	425	836	96.7	218.9
	Febriles (5a - más)	702	609	362	197	463	467	948	103.0	248.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	101	228	28	73	56	97	115	18.6	30.1
	EDA (1a - 4a)	274	622	51	169	175	258	304	17.8	79.6
	EDA (Men. 5a)	375	850	79	242	231	355	419	18.0	109.7
	EDA (5a - más)	611	1322	121	258	355	533	1019	91.2	266.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	16	74	47	34	44	43	73	69.8	19.1
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	7	25	5	0	0	7	0	0.0	-
	Brucelosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	4	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	2	1	1	0	1	1	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	16	28	16	15	13	18	23	27.8	6.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	1	4	2	6	5	4	6	50.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	6	6	3	12	7	10	42.9	2.6
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	3	1	2	2	2	2	0.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	4	-20.0	1.0
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	0	0.0	-
	Sífilis	9	9	5	1	7	6	5	-16.7	1.3
	Conjuntivitis Viral	69	43	13	6	4	27	5	-81.5	1.3
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	87	72	40	71	80	70	79	12.9	20.7
	Accidentados por Tránsito.	140	170	52	90	106	112	108	-3.6	28.3
	Intox. por Plaguicidas	19	14	6	4	9	10	13	30.0	3.4
	Intox. por Carbamatos	3	10	10	4	8	7	7	0.0	1.8
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	3	0	1	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	70	60	33	60	89	62	98	58.1	25.7
	Ofidismo	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	5	3	1	3	1	3	2	-33.3	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	20	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 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1059	908	215	298	695	635	933	46.9	228.3
	IRA (1a - 4a)	1919	1813	453	389	1646	1244	2470	98.6	604.4
	IRA (Men. 5a)	2978	2721	668	687	2341	1879	3403	81.1	832.7
	Neumonía (Men. 5a)	28	11	5	1	11	11	11	0.0	2.7
	Neumonía (May. 5a)	23	24	11	9	13	16	14	-12.5	3.4
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	1	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1106	1247	2017	1457	64	-95.6	15.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	330	303	102	126	130	198	309	56.1	75.6
	Febriles (1a - 4a)	788	753	197	164	351	451	910	101.8	222.7
	Febriles (Men. 5a)	1118	1056	299	290	481	649	1219	87.8	298.3
	Febriles (5a - más)	1105	1003	457	283	668	703	1656	135.6	405.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	110	228	23	57	59	95	61	-35.8	14.9
	EDA (1a - 4a)	255	733	85	156	184	283	224	-20.8	54.8
	EDA (Men. 5a)	365	961	108	213	243	378	285	-24.6	69.7
	EDA (5a - más)	594	1617	140	329	532	642	780	21.5	190.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	27	128	60	51	67	67	135	101.5	33.0
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	17	39	5	0	2	13	2	-84.6	0.5
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	17	100.0	4.2
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	17	15	9	9	17	13	23	76.9	5.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	6	1	2	3	3	4	33.3	1.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	9	3	3	8	6	6	0.0	1.5
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
	TBC Recaida**	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0.5
	VIH*	11	12	2	9	5	8	5	-37.5	1.2
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	4	11	3	6	12	7	5	-28.6	1.2
	Conjuntivitis Viral	43	28	5	6	10	18	19	5.6	4.6
	Hepatitis B	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	130	130	56	99	118	107	146	36.4	35.7
	Accidentados por Tránsito.	218	198	79	157	177	166	239	44.0	58.5
	Intox. por Plaguicidas	9	2	0	2	0	3	3	0.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	2	9	19	3	3	7	17	142.9	4.2
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	7	2	0	0	2	1	-50.0	0.2
	Mordedura Canina	41	68	40	42	55	49	99	102.0	24.2
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	6	3	0	6	1	3	4	33.3	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	18	4	8	2	0	6	8	33.3	2.0
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEPITB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	948	672	166	222	601	522	738	41.4	249.9
	IRA (1a - 4a)	1661	1469	338	367	1429	1053	1969	87.0	666.8
	IRA (Men. 5a)	2609	2141	504	589	2030	1575	2707	71.9	916.7
	Neumonía (Men. 5a)	16	11	3	0	9	8	16	100.0	5.4
	Neumonía (May. 5a)	12	17	5	4	7	9	12	33.3	4.1
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	624	809	1230	888	14	-98.4	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	209	162	70	60	94	119	255	114.3	86.3
	Febriles (1a - 4a)	470	416	109	83	282	272	610	124.3	206.6
	Febriles (Men. 5a)	679	578	179	143	376	391	865	121.2	292.9
	Febriles (5a - más)	688	455	245	160	439	397	912	129.7	308.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	87	0	17	62	72	48	84	75.0	28.4
	EDA (1a - 4a)	272	0	53	181	182	138	237	71.7	80.3
	EDA (Men. 5a)	359	0	70	243	254	185	321	73.5	108.7
	EDA (5a - más)	573	0	196	362	409	308	888	188.3	300.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	6	20	18	15	24	17	34	100.0	11.5
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	22	8	6	0	0	7	1	-85.7	0.3
	Brucelosis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	3	100.0	1.0
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	7	12	8	3	9	8	9	12.5	3.0
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	2	1	0	2	1	6	500.0	2.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	5	3	1	0	8	3	1	-66.7	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	VIH*	2	6	0	4	6	4	2	-50.0	0.7
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	3	0	3	2	2	0.0	0.7
	Conjuntivitis Viral	80	62	22	14	38	43	47	9.3	15.9
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	47	48	26	48	45	43	58	34.9	19.6
	Accidentados por Tránsito.	80	73	71	73	49	69	98	42.0	33.2
	Intox. por Plaguicidas	18	11	7	10	10	11	24	118.2	8.1
	Intox. por Carbamatos	20	30	12	5	3	14	5	-64.3	1.7
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	1	2	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	3	2	0	0	1	1	0.0	0.3
	Mordedura Canina	46	57	26	43	52	45	59	31.1	20.0
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	1	2	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	2	1	2	3	1	2	2	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	0	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	17	43	3	2	5	14	7	-50.0	2.4
	Varicela con Complicaciones	1	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEPITB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	136	144	23	22	80	81	119	46.9	130.5
	IRA (1a - 4a)	238	294	74	48	181	167	297	77.8	325.8
	IRA (Men. 5a)	374	438	97	70	261	248	416	67.7	456.3
	Neumonía (Men. 5a)	5	4	1	0	0	2	1	-50.0	1.1
	Neumonía (May. 5a)	5	9	3	0	5	4	1	-75.0	1.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	265	194	220	226	3	-98.7	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	43	55	19	19	29	33	64	93.9	70.2
	Febriles (1a - 4a)	99	159	39	33	61	78	125	60.3	137.1
	Febriles (Men. 5a)	142	214	58	52	90	111	189	70.3	207.3
	Febriles (5a - más)	179	175	93	38	139	125	237	89.6	260.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	50	125	15	28	19	47	25	-46.8	27.4
	EDA (1a - 4a)	124	329	20	67	50	118	66	-44.1	72.4
	EDA (Men. 5a)	174	454	35	95	69	165	91	-44.8	99.8
	EDA (5a - más)	167	968	68	128	108	288	180	-37.5	197.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	15	10	7	16	10	18	80.0	19.7
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	44	36	16	1	48	29	14	-51.7	15.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	4	3	1	2	3	5	66.7	5.5
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	7	2	1	1	5	3	2	-33.3	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	TBC Monoresistente**	2	0	0	1	4	1	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	26	22	5	0	14	13	8	-38.5	8.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	5	25.0	5.5
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	1	-50.0	1.1
	Sífilis	0	2	3	1	3	2	3	50.0	3.3
	Conjuntivitis Viral	721	4	1	1	1	146	2	-98.6	2.2
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	10	7	4	11	12	9	10	11.1	11.0
	Accidentados por Tránsito.	11	15	4	15	25	14	15	7.1	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	5	5	6	7	16	8	11	37.5	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 - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	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 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	30	54	16	26	56	36	48	33.3	234.3
	IRA (1a - 4a)	209	179	68	56	113	125	153	22.4	746.7
	IRA (Men. 5a)	239	233	84	82	169	161	201	24.8	981.0
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.9
	Neumonía (May. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	50	34	125	70	2	-97.1	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	5	3	0	7	5	4	10	150.0	48.8
	Febriles (1a - 4a)	13	20	8	12	3	11	19	72.7	92.7
	Febriles (Men. 5a)	18	23	8	19	8	15	29	93.3	141.5
	Febriles (5a - más)	26	40	12	2	10	18	37	105.6	180.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	45	57	6	16	5	26	26	0.0	126.9
	EDA (1a - 4a)	64	182	18	19	27	62	52	-16.1	253.8
	EDA (Men. 5a)	109	239	24	35	32	88	78	-11.4	380.7
	EDA (5a - más)	138	373	37	65	40	131	153	16.8	746.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	9	2	0	5	4	4	0.0	19.5
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	5	10	3	0	0	4	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	4	2	0	0	1	1	0.0	4.9
	Accidentados por Tránsito.	1	15	3	0	0	4	1	-75.0	4.9
	Intox. por Plaguicidas	2	0	2	0	1	1	2	100.0	9.8
	Intox. por Carbamatos	1	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	8	6	3	5	3	5	3	-40.0	14.6
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	45	35	10	22	36	30	41	36.7	205.5
	IRA (1a - 4a)	153	132	46	82	176	118	163	38.1	817.0
	IRA (Men. 5a)	198	167	56	104	212	147	204	38.8	1022.6
	Neumonía (Men. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	29	5	35	23	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	5	1	5	10	5	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	11	13	7	6	8	9	7	-22.2	35.1
	Febriles (Men. 5a)	15	18	8	11	18	14	7	-50.0	35.1
	Febriles (5a - más)	18	17	20	18	13	17	9	-47.1	45.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	50	68	6	21	19	33	19	-42.4	95.2
	EDA (1a - 4a)	78	133	21	48	36	63	102	61.9	511.3
	EDA (Men. 5a)	128	201	27	69	55	96	121	26.0	606.5
	EDA (5a - más)	200	347	47	99	95	158	212	34.2	1062.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	3	2	0	5	2	2	0.0	10.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	6	1	1	0	0	2	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	3	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	5	2	1	2	0	2	7	250.0	35.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	5	3	6	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	23	23	6	6	11	14	9	-35.7	61.4
	IRA (1a - 4a)	132	91	50	90	102	93	93	0.0	634.4
	IRA (Men. 5a)	155	114	56	96	113	107	102	-4.7	695.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	37	47	40	41	3	-92.7	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	2	0	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	25	14	12	7	13	14	18	28.6	122.8
	Febriles (Men. 5a)	25	16	14	7	14	15	18	20.0	122.8
	Febriles (5a - más)	56	48	31	44	70	50	42	-16.0	286.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	33	56	3	15	9	23	22	-4.3	150.1
	EDA (1a - 4a)	87	162	6	51	51	71	80	12.7	545.7
	EDA (Men. 5a)	120	218	9	66	60	95	102	7.4	695.8
	EDA (5a - más)	187	420	14	66	99	157	205	30.6	1398.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	24	2	0	9	8	8	0.0	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	3	0	1	0	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	4	0	11	0	3	5	66.7	34.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	5	3	1	2	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	18	24	19	15	29	21	23	9.5	285.7
	IRA (1a - 4a)	113	109	53	62	122	92	111	20.7	1378.9
	IRA (Men. 5a)	131	133	72	77	151	113	134	18.6	1664.6
	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	-
	Covid-19**	-	-	2	72	42	39	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	8	8	7	4	6	5	-16.7	62.1
	Febriles (1a - 4a)	23	23	15	19	23	21	29	38.1	360.2
	Febriles (Men. 5a)	24	31	23	26	27	26	34	30.8	422.4
	Febriles (5a - más)	17	42	22	38	49	34	57	67.6	708.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	11	49	3	6	17	17	19	11.8	236.0
	EDA (1a - 4a)	25	110	12	28	27	40	53	32.5	658.4
	EDA (Men. 5a)	36	159	15	34	44	58	72	24.1	894.4
	EDA (5a - más)	72	199	31	51	96	90	167	85.6	2074.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	5	2	2	4	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	1	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	1	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	14	0	0	1	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	4	4	8	5	3	5	6	20.0	74.5
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAM	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEPiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	7	0	2	3	3	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	15	28	6	9	22	16	3	-81.3	30.1
	IRA (Men. 5a)	19	35	6	11	25	19	3	-84.2	30.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	15	33	16	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.0
	Febriles (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	4	100.0	40.1
	Febriles (Men. 5a)	1	2	0	0	2	1	5	400.0	50.2
	Febriles (5a - más)	2	2	1	1	7	3	11	266.7	110.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	6	1	5	3	4	1	-75.0	10.0
	EDA (1a - 4a)	10	9	1	11	12	9	9	0.0	90.3
	EDA (Men. 5a)	14	15	2	16	15	12	10	-16.7	100.3
	EDA (5a - más)	13	21	8	12	14	14	33	135.7	331.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	6	5	3	3	1	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	3	1	3	2	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	173	134	51	42	136	107	99	-7.5	85.7
	IRA (1a - 4a)	443	301	86	103	491	285	342	20.0	296.1
	IRA (Men. 5a)	616	435	137	145	627	392	441	12.5	381.8
	Neumonía (Men. 5a)	3	3	1	0	0	1	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	0	1	1	3	200.0	2.6
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	230	264	168	221	7	-96.8	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	19	12	10	3	12	11	13	18.2	11.3
	Febriles (1a - 4a)	61	52	15	13	81	44	55	25.0	47.6
	Febriles (Men. 5a)	80	64	25	16	93	56	68	21.4	58.9
	Febriles (5a - más)	69	64	47	49	95	65	137	110.8	118.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	43	0	33	11	29	23	26	13.0	22.5
	EDA (1a - 4a)	121	0	83	49	55	62	105	69.4	90.9
	EDA (Men. 5a)	164	0	116	60	84	85	131	54.1	113.4
	EDA (5a - más)	300	0	263	103	113	156	346	121.8	299.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	2	0	0	0	1	1	0.0	0.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	1	0	2	1	4	300.0	3.5
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	6	3	0	2	5	3	2	-33.3	1.7
	Accidentados por Tránsito.	13	3	0	2	9	5	2	-60.0	1.7
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	2	0	1	1	1	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	0	1	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	11	16	10	6	15	12	10	-16.7	8.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	1	1	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	95	132	44	57	125	91	106	16.5	463.9
	IRA (1a - 4a)	235	325	103	172	528	273	403	47.6	1763.7
	IRA (Men. 5a)	330	457	147	229	653	363	509	40.2	2227.6
	Neumonía (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	1	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	49	154	95	99	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	19	21	9	11	23	17	26	52.9	113.8
	Febriles (1a - 4a)	65	61	25	37	87	55	85	54.5	372.0
	Febriles (Men. 5a)	84	82	34	48	110	72	111	54.2	485.8
	Febriles (5a - más)	111	113	68	72	192	111	161	45.0	704.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	23	0	44	19	19	21	25	19.0	109.4
	EDA (1a - 4a)	81	0	136	42	56	63	93	47.6	407.0
	EDA (Men. 5a)	104	0	180	61	75	84	118	40.5	516.4
	EDA (5a - más)	166	0	295	59	147	133	316	137.6	1382.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	1	0	2	100.0	8.8
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	7	2	2	4	4	2	-50.0	8.8
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	2	0	1	0	1	1	0.0	4.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	2	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	5	1	2	0	0	2	2	0.0	8.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	7	3	13	3	6	6	0.0	26.3
	Accidentados por Tránsito.	14	23	4	23	9	15	13	-13.3	56.9
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	2	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	13	13	12	11	14	13	15	15.4	65.6
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	1	3	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEPITB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE NAVAN A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8	14	5	4	6	7	11	57.1	140.7
	IRA (1a - 4a)	71	59	35	36	65	53	79	49.1	1010.2
	IRA (Men. 5a)	79	73	40	40	71	61	90	47.5	1150.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	43	3	9	18	1	-94.4	12.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	0	0	1	0	1	100.0	12.8
	Febriles (1a - 4a)	0	1	1	2	2	1	2	100.0	25.6
	Febriles (Men. 5a)	0	1	1	2	3	1	3	200.0	38.4
	Febriles (5a - más)	0	1	1	0	4	1	7	600.0	89.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	0	15	5	8	7	10	42.9	127.9
	EDA (1a - 4a)	29	0	53	30	13	25	22	-12.0	281.3
	EDA (Men. 5a)	38	0	68	35	21	32	32	0.0	409.2
	EDA (5a - más)	30	0	144	29	48	50	94	88.0	1202.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	3	4	2	5	3	2	-33.3	25.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	1	4	2	0	0	1	1	0.0	12.8
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	0	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	0	0	0	4	1	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	38	39	29	44	28	36	42	16.7	423.8
	IRA (1a - 4a)	196	225	140	145	237	189	217	14.8	2189.7
	IRA (Men. 5a)	234	264	169	189	265	224	259	15.6	2613.5
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	27	7	2	12	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	2	1	2	100.0	20.2
	Febriles (1a - 4a)	17	7	0	2	2	6	2	-66.7	20.2
	Febriles (Men. 5a)	18	8	0	2	4	6	4	-33.3	40.4
	Febriles (5a - más)	15	7	4	6	10	8	5	-37.5	50.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	37	0	55	17	13	24	48	100.0	484.4
	EDA (1a - 4a)	103	0	130	52	52	67	164	144.8	1654.9
	EDA (Men. 5a)	140	0	185	69	65	92	212	130.4	2139.3
	EDA (5a - más)	229	0	425	104	152	182	390	114.3	3935.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	13	13	6	1	5	8	4	-50.0	40.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	4	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.1
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	4	1	1	0.0	10.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	2	2	3	0	2	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	3	0	1	4	3	2	-33.3	45.1
	IRA (1a - 4a)	8	6	4	7	25	10	31	210.0	699.8
	IRA (Men. 5a)	14	9	4	8	29	13	33	153.8	744.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	12	11	8	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	1	1	1	6	500.0	135.4
	Febriles (1a - 4a)	0	2	0	4	7	3	8	166.7	180.6
	Febriles (Men. 5a)	0	2	1	5	8	3	14	366.7	316.0
	Febriles (5a - más)	3	4	0	6	18	6	34	466.7	767.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	0	11	2	2	3	6	100.0	135.4
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	3	8	8	0.0	180.6
	EDA (Men. 5a)	2	0	39	9	5	11	14	27.3	316.0
	EDA (5a - más)	5	0	67	17	4	19	44	131.6	993.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	2	0	0	0	0	1	100.0	22.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	4	1	2	2	2	0.0	45.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 37 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 37							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	5	4	4	6	6	15	150.0	315.8
	IRA (1a - 4a)	32	39	7	25	32	27	40	48.1	842.1
	IRA (Men. 5a)	41	44	11	29	38	33	55	66.7	1157.9
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	3	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	2	2	0	3	3	2	6	200.0	126.3
	Febriles (Men. 5a)	2	2	1	6	4	3	6	100.0	126.3
	Febriles (5a - más)	20	10	91	15	6	28	2	-92.9	42.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	0	13	4	5	6	4	-33.3	84.2
	EDA (1a - 4a)	23	0	39	14	14	18	26	44.4	547.4
	EDA (Men. 5a)	31	0	52	18	19	24	30	25.0	631.6
	EDA (5a - más)	42	0	95	12	51	40	50	25.0	1052.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	14	4	0	2	5	2	-60.0	42.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	2	0	2	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	4	0	9	0	3	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	0	0	0	6	0	1	1	0.0	21.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 21/9/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 37

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

#### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 37 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ACCIDENTE DE TRANSITO	HUAURA- HUACHO-PAN. SUR A NORTE 129 km	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	3	7	7	SIEpi-brotes 16/01/2023	16/01/2023	18/01/2023	31/01/2023
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUAURA-SALINAS Km 132 PANAMERICANA NORTE	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	14	16	16	SIEpi-brotes 03/04/2023	3/04/2023	4/04/2023	14/04/2023
3	ACCIDENTE DE TRANSITO	LIMA-HUACHO-PANAMERICANA NORTE (CERCA LA PEAJE)	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	8	8	SIEpi-brotes 09/04/2023	9/04/2023	10/04/2023	22/05/2023
4	ACCIDENTE DE TRANSITO-SECTOR VINTUCHE	LIMA-HUAURA-SAYAN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 12/04/2023	12/04/2023	14/04/2023	16/05/2023
5	ACCIDENTE DE TRANSITO	SAYAN	C.S. SAYAN	26	9	9	SIEpi-brotes 25/06/2023	26/06/2023	5/07/2023	10/07/2023
6	ACCIDENTE DE TRANSITO	OYON-NAVAN	C.S CHURIN	27	50	8	SIEpi-brotes 02/07/2023	3/07/2023	10/07/2023	10/07/2023
7	ACCIDENTE DE TRANSITO	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	34	8	7	SIEpi-brotes 23/08/2026	24/08/2023	28/08/2023	28/08/2023
8	ACCIDENTE DE TRANSITO	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	8	8	SIEpi-brotes 13/09/2023	13/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 21/9/2023.

#### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 37 - BARTONELOSIS

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 21/9/2023.

#### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 37 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA AMRIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 25/05/2023	29/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	31/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIEpi-brotes 26/05/2023	30/05/2023	4/07/2023	4/07/2023
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	2	SIEpi-brotes 26/05/2023	27/05/2023	12/06/2023	12/06/2023
15	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIEpi-brotes 27/05/2023	27/05/2023	17/09/2023	17/09/2023
16	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	22	29453	1	SIEpi-brotes 28/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
17	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	CENTRO DE SALUD HUAURA	22	2300	3	SIEpi-brotes 31/05/2023	8/06/2023	11/06/2023	17/09/2023
18	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	38198	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	17/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SIEpi-brotes 11/07/2023	18/07/2023	26/07/2023	12/09/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 21/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 37 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	1	2	2	SIEpi-brotes 03/01/2023	3/01/2023	5/01/2023	13/01/2023
2	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	6	2	2	SIEpi-brotes 6/02/2023	6/02/2023	10/02/2023	16/02/2023
3	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	11	2	2	SIEpi-brotes 17/03/2023	18/03/2023	20/03/2023	23/03/2023
4	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	3	5	SIEpi-brotes 21/03/2023	21/03/2023	23/03/2023	25/03/2022
5	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS "I.E.T.I.C. N°20341"	CHONTA	P.S CHONTA	14	300	4	SIEpi-brotes 05/04/2026	10/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	7	7	SIEpi-brotes 10/04/2023	11/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
7	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUAURA	C.S. HUAURA	20		7	SIEpi-brotes 15/05/2023	18/05/2023	6/06/2023	6/06/2023
8	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	OYON-PACHANGARA	C.S CHURIN	27	160	8	SIEpi-brotes 03/07/2023	3/07/2023	17/07/2023	2/07/2023
9	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	C.S HUALMAY	32	4	2	SIEpi-brotes 14/08/2023	14/08/2023	17/08/2023	1/09/2023
10	ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS	MEDIO MUNDO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	33	3	3	SIEpi-brotes 14/08/2023	16/01/1900	19/08/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 21/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 37 - MANO, BOCA Y PIE

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
10	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "INICIAL N° 20341 MADRE TERESA DE CALCUTA"	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	C.S. HUALMAY	17	68	5	SIEpi-brotes 27/04/2023	27/04/2023	4/05/2023	9/05/2023
11	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	45	11	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
12	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN MARCOS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	52	4	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
13	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN JOSE OBRERO"	HUALMAY	C.S. HUALMAY	20	77	17	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	12/06/2023
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	26/06/2023
16	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIEpi-brotes 31/05/2023	2/06/2023	16/06/2023	1/07/2023
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIEpi-brotes 31/05/2023	1/06/2023	15/06/2023	1/07/2023
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	60	3	SIEpi-brotes 16/06/2023	20/06/2023	5/06/2023	1/07/2023
19	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P XAMMAR"	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	87	3	3	SIEpi-brotes 31/08/2023	1/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 21/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 37 - INTOXICACIÓN POR METANOL

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 21/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 37 - 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 21/9/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. Nº 37 - INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI-BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	INTOXICACION POR PLAGUICIDAS	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	37	17	11	SIEpi-brotes 11/09/2023	14/09/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 21/9/2023.



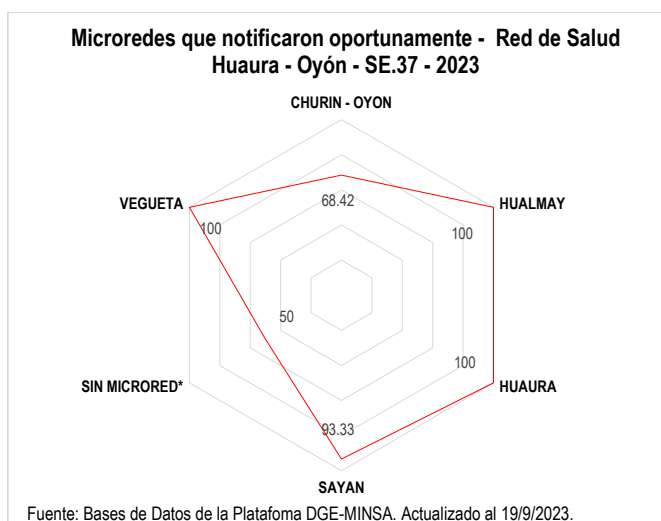
## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°37

### COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.37 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE						UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL	
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	11	0	13	68.42	0	0	6	31.58	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	2	5	0	7	100	0	0	0	0	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	13	0	14	93.33	0	0	1	6.67	100	100
SIN MICRORED*	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	5	0	6	100	0	0	0	0	100	100
En la Red de Salud Hualaya Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

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





## **RED DE SALUD HUAURA OYÓN**

### **DOCUMENTO DE AUTORIA DEL EQUIPO**

#### **DIRECTOR EJECUTIVO**

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

#### **JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA**

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

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

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO

#### **EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA**

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO

### **RECONOCIMIENTO**

Nuestro reconocimiento a los diferentes equipos de epidemiología de las microrredes, centros y puestos de salud, Hospitales General de Huacho, Gustavo Lanatta Lujan Es salud de Huacho, IPRESS y Clínicas de las Provincias de 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.