



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



# BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria

**SEMANA EPIDEMIOLOGICA**  
**EDICIÓN N.º 45**

# 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*

### **CAJAMARCA CON ASISTENCIA TÉCNICA DE LA RED INTEGRAL DE SALUD SE LOGRA EMITIR ORDENANZA MUNICIPAL DE LUCHA CONTRA EL DENGUE EN JAÉN.**

15 de noviembre 2023.

Con la finalidad de fortalecer las diferentes acciones de prevención en lucha contra el dengue, el equipo técnico de la Red Integral de Salud (RIS) brindó oportunamente la asistencia técnica a los funcionarios de la Municipalidad Provincial de Jaén de la región Cajamarca, quienes posteriormente lograron emitir la ordenanza municipal n°24-2023 que norma la ejecución de actividades de promoción, prevención, vigilancia y control de lucha contra el dengue, zika y chikungunya. Bajo la campaña "Contigo, ¡La hacemos!", la RIS y la Municipalidad de Jaén buscan fortalecer las acciones de vigilancia epidemiológica y diagnóstico para la detección temprana de los arbovirus emergentes y reemergentes, así como el monitoreo de brotes y epidemias en la localidad.

El reglamento detalla las obligaciones que deberán cumplir los ciudadanos tales como, la eliminación de los criaderos, el correcto almacenamiento de agua, la participación e involucramiento en las campañas preventivas que desarrollarán ambas instituciones, entre otras. El alcalde de Jaén, José Tapia señaló que, el involucramiento de las organizaciones sociales de la provincia, tales como juntas vecinales, comedores populares, comités del vaso de leche, instituciones educativas públicas y privadas, entre otras, tienen como finalidad velar y cuidar de la salud de las personas, y promover las prácticas preventivas en cada localidad.

Las personas que almacenen botellas vacías, destapadas y que no se encuentren bajo techo, serán multadas con el 25 % de 1 UIT; asimismo, quienes mantengan piscinas de uso público o privado en instalaciones con agua estancada, es causal de una sanción de 50 % de 1 UIT, y se aplicarán otras medidas de corrección.

Enlace: <https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/868496-cajamarca-con-asistencia-tecnica-de-la-red-integral-de-salud-se-logra-emitir-ordenanza-municipal-de-lucha-contr-el-dengue-en-jaen>

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's) RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 45 se registran 24692 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 40.4. Entre ellas tenemos IRAS (23246), SOB-ASMA (1397), NEUMONIAS (306), NEUMONIAS GRAVES (5). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. Teniendo un promedio de 17586 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 28761 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

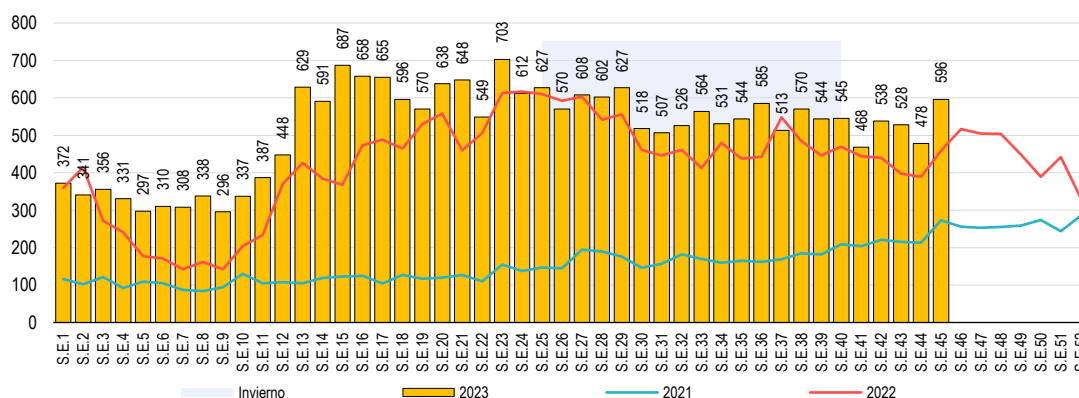
CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	26002	23541	5911	6589	18901	16189	23246	94.1	43.6
	IRA menor de 2 meses	1047	803	205	256	532	569	521	2.1	-8.4
	IRA de 2 a 11 meses	6808	6123	1489	1865	4455	4148	5662	22.9	36.5
	IRA de 1 a 4 años	18147	16615	4217	4468	13914	11472	17063	69.1	48.7
	Neumonía grave menores de 5 años	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.0
	Neumonía en población total	521	523	185	98	201	306	234	0.9	-23.5
	Defunciones por IRA menores de 5 años	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	<b>SOB menor de 5 años</b>	<b>2759</b>	<b>2802</b>	<b>451</b>	<b>198</b>	<b>776</b>	<b>1397</b>	<b>1446</b>	<b>5.9</b>	<b>3.5</b>
	SOB menor de 2 años	1630	1692	292	142	462	844	1019	4.1	20.7
	SOB de 2 a 4 años	1129	1110	159	56	314	554	427	1.7	-22.9
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>28761</b>	<b>26343</b>	<b>6362</b>	<b>6787</b>	<b>19677</b>	<b>17586</b>	<b>24692</b>	<b>100.0</b>	<b>40.4</b>

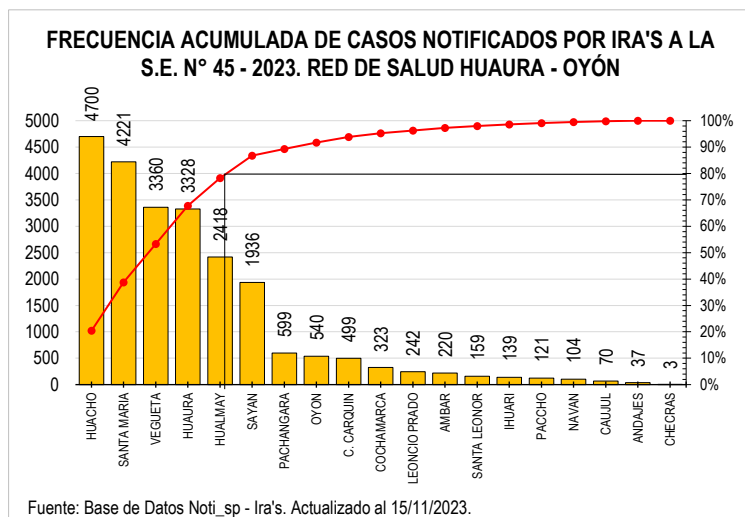
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 15/11/2023.

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 45 un total de 596 casos de Infecciones Respiratorias.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 15/11/2023.



Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (4700), continuando con Santa María (4221), Vegueta (3360), Huaura (3328) y Hualmay (2418), todos estos distritos aportando un 80% de los casos por infecciones respiratorias agudas. Sin embargo, el distrito de la zona sierra que menos aportan casos son Sayán (1936),

Pachangara (599), Oyón (540), C.Carquin (499) Cochamarca (323), Leoncio Prado (242), Ámbar (220), Ihuari (139) casos, Paccho (121), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 45.

En la semana N° 45 se han registrado 596 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (434 casos con una T.I.A 16.06 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 72.82%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (147 casos con una T.I.A 5.44 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 24.66 %, correspondiente al grupo de menor de 2 meses (15 casos con una T.I.A 0.56 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 2.52%, siendo este grupo etario 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° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 45 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	15	2.52	0.56
DE 2M. - 11M.	147	24.66	5.44
DE 1A. - 4A.	434	72.82	16.06
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>596</b>	<b>100.00</b>	<b>22.06</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 15/11/2023.

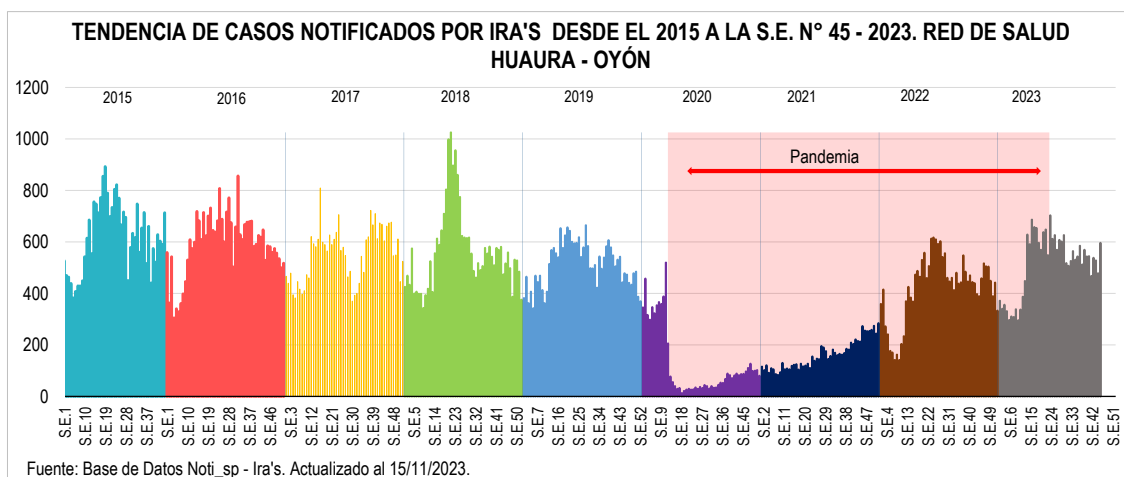
**CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 45	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	23	2.14	0.85	521	2.24
DE 2M. - 11M.	273	25.42	10.10	5662	24.36
DE 1A. - 4A.	778	72.44	28.79	17063	73.40
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>1074</b>	<b>100.00</b>	<b>39.74</b>	<b>23246</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 15/11/2023.

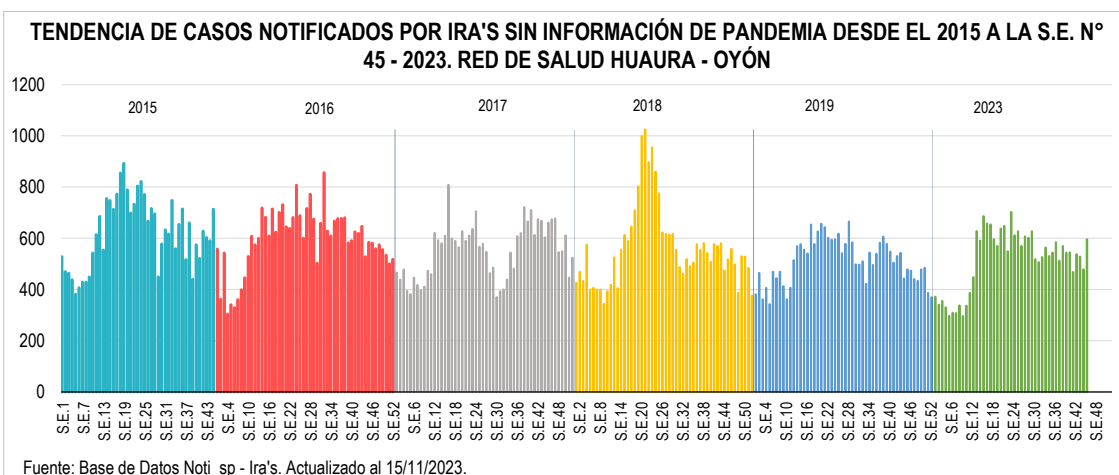
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se registran 23246 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 N°17 al 23.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se registran 23246 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 860.2 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 43.6. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 26002 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 16189 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 599 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2621.4 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 323 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 3259.3 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (4700), Santa María (4221), Vegueta (3360).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N.º 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	7436	6358	1232	1116	3980	4024	4700	20.2	645.4	16.8
HUALMAY	2671	2647	596	637	1973	1705	2418	10.4	821.0	41.8
SAYAN	2290	2222	619	644	1659	1487	1936	8.3	759.6	30.2
HUAURA	3452	2900	901	866	2297	2083	3328	14.3	871.2	59.8
SANTA MARIA	3554	3383	699	927	2969	2306	4221	18.2	1032.9	83.0
VEGUETA	3124	2592	584	858	2552	1942	3360	14.5	1137.8	73.0
C. CARQUIN	469	519	101	108	323	304	499	2.1	547.4	64.1
AMBAR	313	296	98	98	199	201	220	0.9	1073.7	9.5
LEONCIO PRADO	238	212	85	128	265	186	242	1.0	1213.0	30.1
PACCHO	192	148	70	120	142	134	121	0.5	825.4	-9.7
SANTA LEONOR	167	160	89	107	173	139	159	0.7	1975.2	14.4
CHECRAS	22	38	9	13	30	22	3	0.0	30.1	-86.4
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>23928</b>	<b>21475</b>	<b>5083</b>	<b>5622</b>	<b>16562</b>	<b>14534</b>	<b>21207</b>	<b>91.2</b>	<b>838.9</b>	<b>45.9</b>
OYON	703	515	175	187	717	459	540	2.3	467.5	17.6
PACHANGARA	445	566	185	300	749	449	599	2.6	2621.4	33.4
NAVAN	95	96	56	48	88	77	104	0.4	1329.9	35.1
COCHAMARCA	263	323	225	235	295	268	323	1.4	3259.3	20.5
ANAJES	14	9	9	13	40	17	37	0.2	835.2	117.6
CAUJUL	48	57	12	42	58	43	70	0.3	1473.7	62.8
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1568</b>	<b>1566</b>	<b>662</b>	<b>825</b>	<b>1947</b>	<b>1314</b>	<b>1673</b>	<b>7.2</b>	<b>1012.3</b>	<b>27.4</b>
IHUARI	200	216	81	64	93	131	139	0.6	1522.5	6.1
OTROS DISTRITOS	306	284	85	78	299	210	227	1.0		8.1
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>26002</b>	<b>23541</b>	<b>5911</b>	<b>6589</b>	<b>18901</b>	<b>16189</b>	<b>23246</b>	<b>100.0</b>	<b>860.2</b>	<b>43.6</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 15/11/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 45 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 45 se registran 5 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 88 casos con 38% corresponden a niños menores de 5 años y 62% corresponden a niños mayores de 5 años a más. En la semana N.º 45 no se registra casos de neumonía grave, el acumulado anual es de 5 casos.

## - SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°45 se registraron 29 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 45 es de 1446 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 1019 episodios (70 %), niños de 2 a 4 años de edad a más con un total de 427 casos (30%).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

S.E.	IRA's (NO NEUMONIA)				NEUMONIAS				NEUMONIA GRAVE				SOB / ASMA			HOSPITALIZADOS	
	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	2M. - 11M.	1A. - 4A.	< 5A.	5A. A MÁS	<2M.	2M. - 11M.	1A. - 4A.	TOTAL	< 2A.	2A. - 4A.	TOTAL	< 5A.	5A. A MÁS
S.E.1	9	96	267	372	1	-	1	6	-	-	-	-	11	1	12	1	5
S.E.2	6	82	253	341	-	-	-	1	-	-	-	-	7	6	13	-	-
S.E.3	15	100	241	356	-	2	2	1	-	-	-	-	10	3	13	1	-
S.E.4	8	70	253	331	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1
S.E.5	6	75	216	297	-	-	-	3	-	-	-	-	5	5	10	-	3
S.E.6	5	74	231	310	1	1	2	2	-	-	-	-	4	4	8	1	1
S.E.7	8	83	217	308	-	-	-	2	-	-	-	-	9	7	16	-	2
S.E.8	8	82	248	338	2	-	2	5	-	-	-	-	7	-	7	-	3
S.E.9	11	77	208	296	-	-	-	6	-	-	-	-	10	4	14	-	3
S.E.10	5	73	259	337	-	-	-	3	-	-	-	-	8	5	13	-	1
S.E.11	11	80	296	387	2	1	3	4	-	-	-	-	3	4	7	-	1
S.E.12	9	88	351	448	-	1	1	4	-	-	-	-	11	4	15	-	1
S.E.13	10	117	502	629	-	1	1	6	-	-	-	-	11	15	26	-	4
S.E.14	12	119	460	591	-	1	1	7	-	-	-	-	20	8	28	-	4
S.E.15	11	151	525	687	-	1	1	6	-	-	-	-	25	16	41	-	2
S.E.16	7	154	497	658	1	1	2	7	-	-	-	-	36	21	57	-	5
S.E.17	21	141	493	655	1	3	4	3	1	-	-	1	28	12	40	-	3
S.E.18	15	138	443	596	2	2	4	2	-	1	1	2	38	15	53	-	2
S.E.19	9	172	389	570	-	1	1	2	-	-	-	-	41	11	52	1	2
S.E.20	20	161	457	638	2	1	3	7	-	-	-	-	34	13	47	-	3
S.E.21	10	182	456	648	1	2	3	9	-	-	-	-	41	7	48	-	5
S.E.22	17	129	403	549	2	3	5	4	-	-	-	-	33	6	39	1	3
S.E.23	18	190	495	703	-	1	1	5	-	-	-	-	30	18	48	-	4
S.E.24	13	166	433	612	1	2	3	4	-	-	-	-	26	5	31	1	1
S.E.25	12	149	466	627	-	1	1	2	-	-	-	-	30	20	50	-	2
S.E.26	14	146	410	570	-	1	1	6	-	-	-	-	19	10	29	-	4
S.E.27	14	144	450	608	-	2	2	8	-	-	-	-	29	6	35	-	8
S.E.28	10	142	450	602	1	1	2	3	-	-	-	-	30	13	43	-	1
S.E.29	20	160	447	627	-	3	3	1	-	-	-	-	23	11	34	-	-
S.E.30	19	131	368	518	1	-	1	2	-	-	-	-	24	13	37	-	1
S.E.31	9	144	354	507	2	-	2	2	-	-	-	-	29	17	46	-	-
S.E.32	16	132	378	526	1	2	3	-	-	-	-	-	24	11	35	-	-
S.E.33	11	133	420	564	2	2	4	3	-	-	-	-	27	14	41	1	2
S.E.34	8	135	388	531	-	2	2	-	-	-	-	-	42	13	55	1	-
S.E.35	9	138	397	544	-	1	1	1	-	-	-	-	21	8	29	1	1
S.E.36	14	133	438	585	-	2	2	3	-	-	-	-	17	6	23	1	-
S.E.37	10	140	363	513	1	3	4	1	-	-	-	-	29	7	36	2	-
S.E.38	11	150	409	570	-	1	1	3	-	-	-	-	32	8	40	1	2
S.E.39	16	117	411	544	1	2	3	1	-	-	-	-	39	21	60	-	-
S.E.40	10	142	393	545	-	3	3	4	-	-	-	-	18	4	22	1	2
S.E.41	6	113	349	468	-	-	-	1	-	-	-	-	27	18	45	-	-
S.E.42	17	118	403	538	2	2	4	2	-	-	-	-	21	10	31	2	-
S.E.43	8	122	398	528	1	2	3	-	-	-	-	1	44	6	50	3	-
S.E.44	8	126	344	478	2	2	4	1	1	-	-	1	28	9	37	1	1
S.E.45	15	147	434	596	-	-	-	2	-	-	-	-	17	12	29	-	2
TOTAL	521	5662	17063	23246	30	58	88	146	2	1	2	5	1019	427	1446	22	85
%	2%	24%	73%	100%	34%	66%	38%	62%									

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 15/11/2023.

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.



## - COVID-19

En el Perú se han registrado 50050 casos de Covid-19, con una tasa de letalidad de 6 % en el año 2023, A nivel Regional se ha presentado 1257 casos de Covid-19, con una tasa de letalidad de 0.59% en lo que va del año.

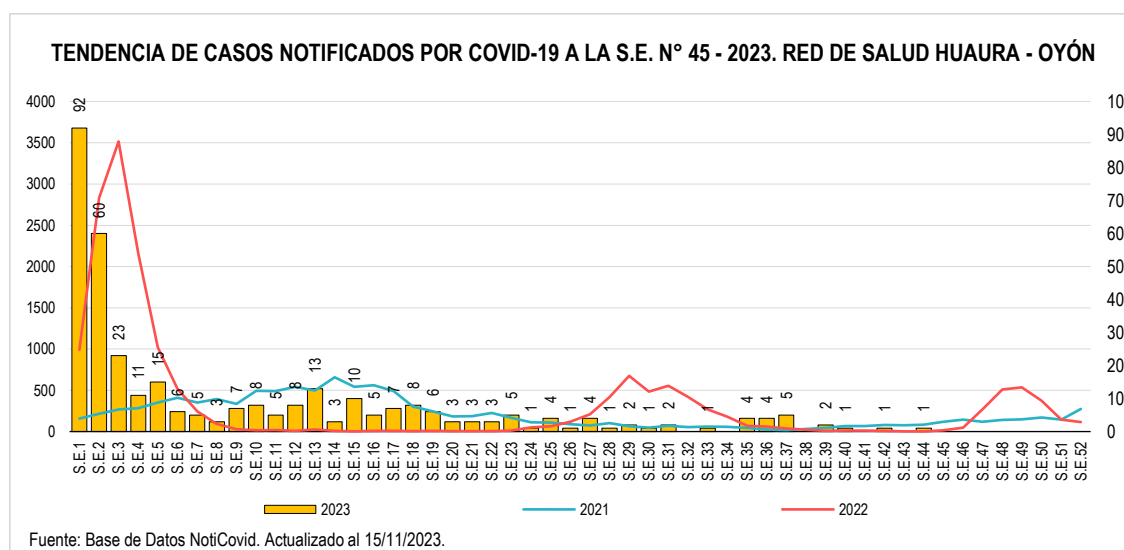
En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 45 se han registrados 344 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 95.2, 02 fallecidos y se han descartado un total de 2194 casos. Teniendo un promedio de 7221 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.45. Podemos observar que en el año 2022 se registró 15259 casos de COVID-19 en comparación con los demás años siendo este le pico más alto de los años de pandemia.

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

COVID - 19 / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	21	0.8	100.0
	DESCARTADO	0	0	6787	15084	29733	10321	2194	85.7	-78.7
	CONFIRMADO	0	0	11021	9827	15259	7221	344	13.4	-95.2
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17808</b>	<b>24911</b>	<b>44992</b>	<b>17542</b>	<b>2559</b>	<b>100.0</b>	<b>-85.4</b>
	FALLECIDOS	0	0	646	839	101	317	2	-	-99.4
	RECUPERADOS	0	0	10199	8962	15133	6859	232	-	-96.6
<b>TOTAL DE COVID - 19</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11021</b>	<b>9827</b>	<b>15259</b>	<b>7221</b>	<b>344</b>	<b>-</b>	<b>-95.2</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 15/11/2023.

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 fecha con un promedio de 2 casos notificados semanalmente, en las semanas epidemiológica N.º 32 - 34 - 38 se registraron 0 casos, Actualmente en la semana epidemiológica N.º 45 no se registró casos por COVID-19.

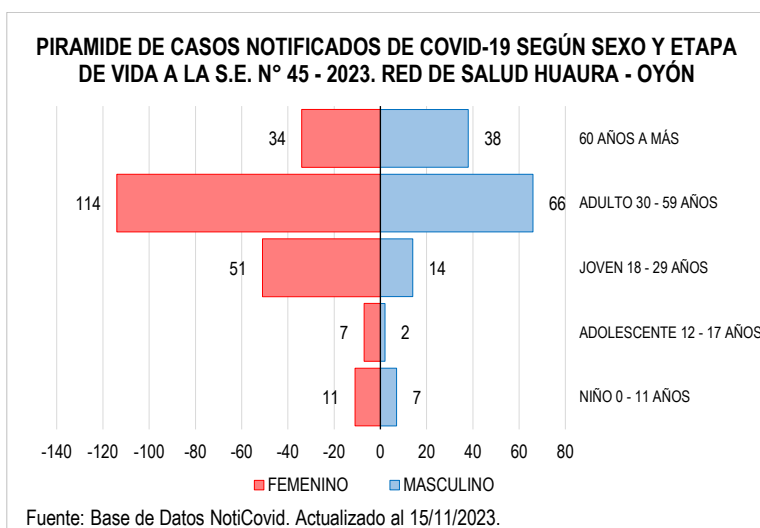


En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 52.33% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.93% de casos notificados hasta la fecha.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 45 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.23	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7	9	2.62	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	51	65	18.90	12.95
ADULTO 30 - 59 AÑOS	66	114	180	52.33	17.67
60 AÑOS A MÁS	38	34	72	20.93	18.85
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>127</b>	<b>217</b>	<b>344</b>	<b>100.00</b>	<b>12.89</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 15/11/2023.



Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han registrado más casos con un total de 217 casos de sexo masculino como lo podemos observar en la pirámide población de casos confirmados, donde nos muestra las etapas de vida de la población.

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.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana N.º 45 – 2023 se notificaron 344 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 12.73 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 15259 casos de casos Covid-19 en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de la Pandemia. Los distritos que aportan más casos de Covid-19 son Huacho (129), Santa María (65), Hualmay (62), Vegueta (14).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 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	5457	749.37	129	17.71	S.E.45 - 0 Casos	12685
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2025	687.54	62	21.05	S.E. - 0 Casos	5283
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1457	571.66	8	3.14	S.E. - 0 Casos	3719
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1953	511.28	33	8.64	S.E. - 0 Casos	4555
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2027	496.00	65	15.91	S.E. - 0 Casos	5065
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1234	417.87	14	4.74	S.E. - 0 Casos	2963
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	222	243.53	3	3.29	S.E. - 0 Casos	779
AMBAR	94	458.76	35	170.82	125	610.05	2	9.76	S.E. - 0 Casos	256
LEONCIO PRADO	47	235.59	5	25.06	35	175.44	0	0.00	S.E. - 0 Casos	87
PACCHO	69	470.67	48	327.42	40	272.85	3	20.46	S.E. - 0 Casos	160
SANTA LEONOR	2	24.84	76	944.10	42	521.74	1	12.42	S.E. - 0 Casos	121
CHECRAS	1	10.03	19	190.57	33	330.99	0	0.00	S.E. - 0 Casos	53
PROVINCIA HUAURA	10672	422	10084	398.92	14650	579.54	320	12.66	S.E. - 0 Casos	35726
OYON	268	232.01	276	238.94	168	145.44	7	6.06	S.E. - 0 Casos	719
PACHANGARA	63	275.71	174	761.49	95	415.75	0	0.00	S.E. - 0 Casos	332
NAVAN	43	549.87	3	38.36	9	115.09	1	12.79	S.E. - 0 Casos	56
COCHAMARCA	50	504.54	7	70.64	2	20.18	0	0.00	S.E. - 0 Casos	59
ANDAJES	2	45.15	12	270.88	11	248.31	0	0.00	S.E. - 0 Casos	25
CAUJUL	0	0.00	26	547.37	2	42.11	1	21.05	S.E. - 0 Casos	29
PROVINCIA OYÓN	426	258	498	301.33	287	174	9	5.45	S.E. - 0 Casos	1220
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	56
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	312	-	15	-	S.E. - 0 Casos	1305
<b>TOTAL COVID-19 RED H-O</b>	<b>11723</b>	<b>433.82</b>	<b>10981</b>	<b>406.37</b>	<b>15259</b>	<b>564.68</b>	<b>344</b>	<b>12.73</b>	<b>S.E. - 0 Casos</b>	<b>38307</b>

Fuente: Base de Datos NotCovid. Actualizado al 15/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

## 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°45

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 45 se registran 13539 casos enfermedades diarreas agudas, con una tasa de variación positiva de 64.1. Teniendo un promedio de 8252 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 13218 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 45 se registraron 111 hospitalizados por EDA.

En lo que va del año 2023 se registró 83 caso de EDA disintérica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreas agudas.

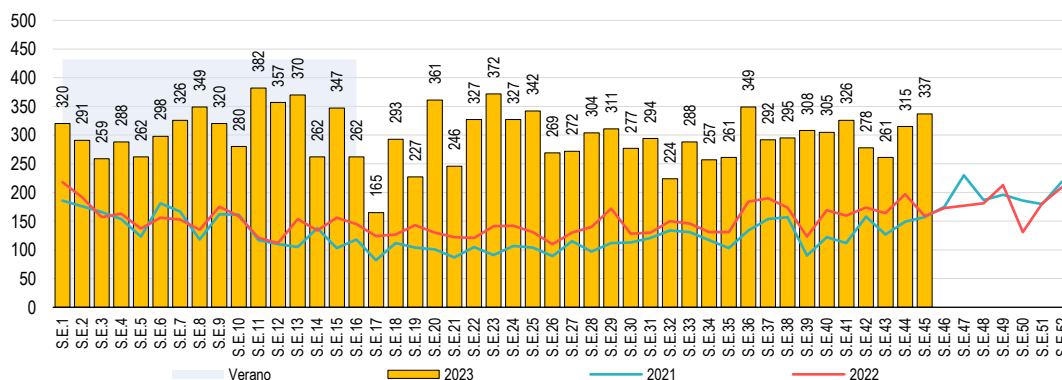
### CASOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disintérica	22	58	9	55	31	35	83	0.6	137.1
	EDA menores de 01 año	6	16	3	24	7	11	17	0.1	54.5
	EDA de 1 a 4 años	10	21	2	20	13	13	27	0.2	107.7
	EDA Mayores de 5 años	6	21	4	11	11	11	39	0.3	254.5
	EDA Acuosa	11058	13160	4487	5670	6710	8217	13456	99.4	63.8
	EDA menores de 01 año	1191	1326	433	633	641	845	964	7.1	14.1
	EDA de 1 a 4 años	3186	3457	1097	1717	1777	2247	3059	22.6	36.1
	EDA menores de 5 años	4377	4783	1530	2350	2418	3092	4023	29.7	30.1
	EDA mayores de 5 años	6681	8377	2957	3320	4292	5125	9433	69.7	84.1
	Hospitalizados por EDA	69	51	9	25	31	37	111	0.8	200.0
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	Sospechoso de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>11080</b>	<b>13218</b>	<b>4496</b>	<b>5725</b>	<b>6741</b>	<b>8252</b>	<b>13539</b>	<b>100.0</b>	<b>64.1</b>

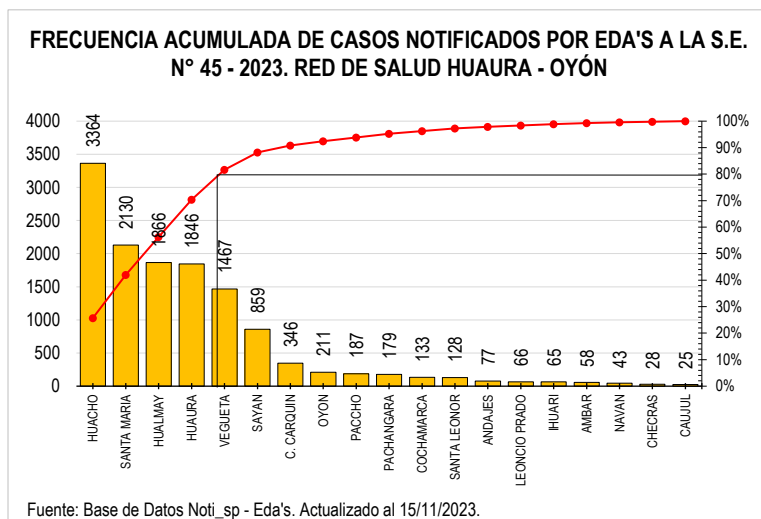
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 15/11/2023.

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 45 -2023 se registran 337 casos de enfermedades diarreas agudas.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 15/11/2023.



Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3364), continuando con Santa María (2130), Hualmay (1866) y Huaura (1846) todos estos distritos aportando un 80% de los casos por enfermedades diarreicas agudas. Sin embargo, el distrito de la zona sierra que menos aportan

casos son Vegueta (1467) Sayán (859), C. Carquin (346), Oyón (211), Paccho (187), Pachangara (179), Cochamarca (133), Santa Leonor (128) casos, Andajes (77) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 25 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 45.

En la semana N.º 45 se han registrado 316 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (238 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (67 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (11 casos).

#### CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 45 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	24	68	92	245	337	12.47
EDA DISENTERICA	1	0	1	1	2	0.07
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>25</b>	<b>68</b>	<b>93</b>	<b>246</b>	<b>339</b>	<b>12.55</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 15/11/2023.

#### CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

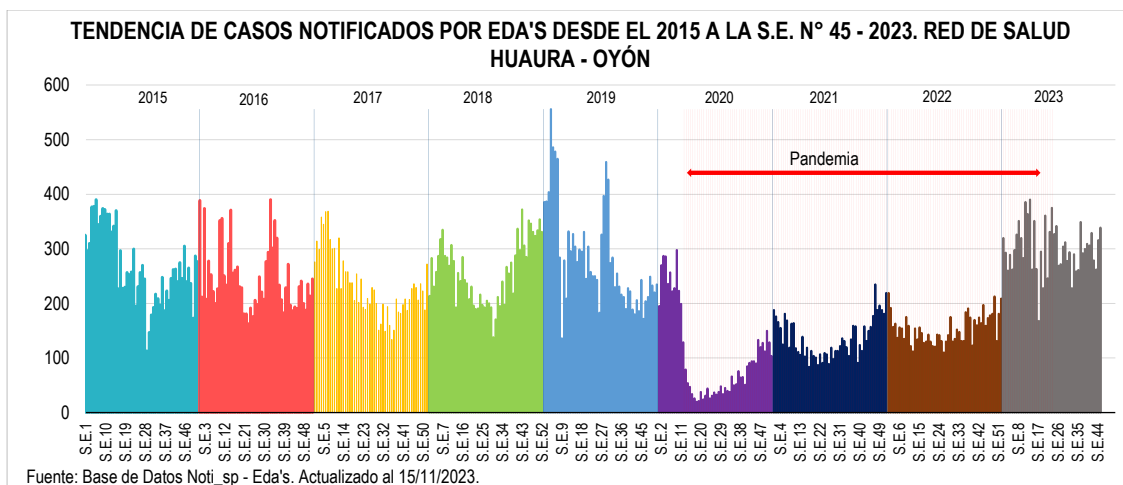
GRUPO DE EDAD	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 45		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	652	99.54	24.13	13456	99.39	497.96
EDA DISENTERICA	3	0.46	0.11	83	0.61	3.07
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>655</b>	<b>100.00</b>	<b>24.24</b>	<b>13539</b>	<b>100.00</b>	<b>501.03</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 15/11/2023.

A la semana N° 45 se han registrado 13539 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.39% fueron de EDAS acuosas (13456 casos) y 0.61 % son de EDAS disintéricas (83 casos).

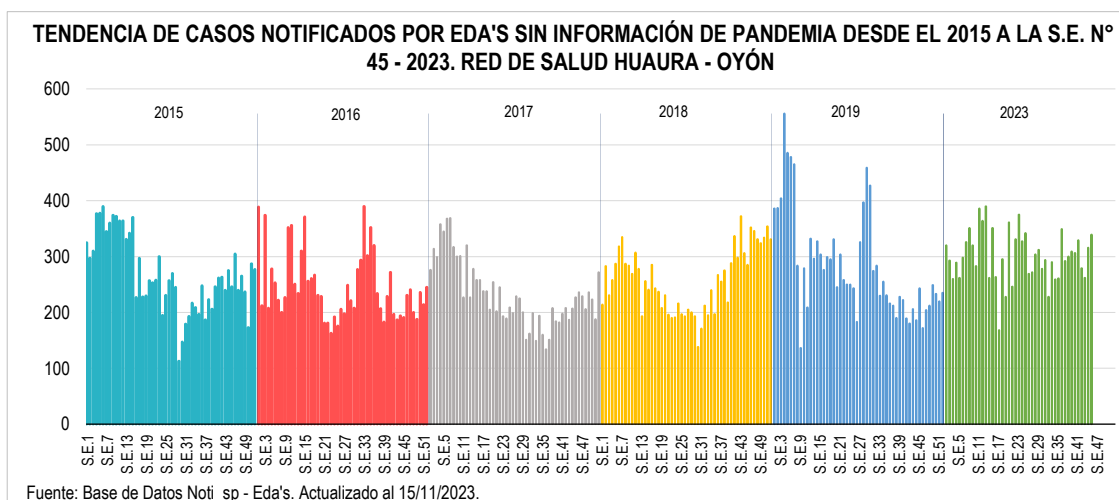
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se registran 13456 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el grafico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por Covid-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos



### Sin pandemia

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



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se registran 13500 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 499.6 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 63.8. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 13197 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 8241 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 77 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1738.1 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 128 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1590.1 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3364), Santa María (2130), Hualmay (1866), Huaura (1846).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4369	5245	1409	1570	1967	2912	3364	24.9	462.0	15.5
HUALMAY	1187	1404	433	718	840	916	1866	13.8	633.6	103.7
SAYAN	878	921	415	437	553	641	859	6.4	337.0	34.0
HUAURA	1150	1390	461	648	626	855	1846	13.7	483.3	115.9
SANTA MARIA	1086	1448	405	698	818	891	2130	15.8	521.2	139.1
VEGUETA	833	925	340	437	600	627	1467	10.9	496.8	134.0
C. CARQUIN	158	232	37	104	145	135	346	2.6	379.6	156.3
AMBAR	108	129	41	35	40	71	58	0.4	283.1	-18.3
LEONCIO PRADO	98	115	85	84	90	94	66	0.5	330.8	-29.8
PACCHO	117	159	138	172	152	148	187	1.4	1275.6	26.4
SANTA LEONOR	80	66	120	68	60	79	128	0.9	1590.1	62.0
CHECRAS	16	17	17	16	7	15	28	0.2	280.8	86.7
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>10080</b>	<b>12051</b>	<b>3901</b>	<b>4987</b>	<b>5898</b>	<b>7383</b>	<b>12345</b>	<b>91.4</b>	<b>488.4</b>	<b>67.2</b>
OYON	288	277	110	146	177	200	211	1.6	182.7	5.5
PACHANGARA	205	224	151	187	237	201	179	1.3	783.4	-10.9
NAVAN	59	41	52	21	21	39	43	0.3	549.9	10.3
COCHAMARCA	81	81	75	110	100	89	133	1.0	1342.1	49.4
ANDAJES	15	23	21	28	23	22	77	0.6	1738.1	250.0
CAUJUL	22	58	29	6	7	24	25	0.2	526.3	4.2
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>670</b>	<b>704</b>	<b>438</b>	<b>498</b>	<b>565</b>	<b>575</b>	<b>668</b>	<b>4.9</b>	<b>404.2</b>	<b>16.2</b>
IHUARI	75	80	27	28	20	46	65	0.5	711.9	41.3
OTROS DISTRITOS	249	362	126	201	247	237	422	3.1		78.1
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>11074</b>	<b>13197</b>	<b>4492</b>	<b>5714</b>	<b>6730</b>	<b>8241</b>	<b>13500</b>	<b>100.0</b>	<b>499.6</b>	<b>63.8</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 15/11/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45

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 45 en la Red de Salud Huaura oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 731 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 50.7. teniendo un promedio de 485 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.45. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 723 casos de enfermedades transmitidas por alimentos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

ENF. TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	224	670	326	367	535	424	723	98.9	70.5
	Fiebre tifoidea	8	13	5	1	3	6	3	0.4	-50.0
	Hepatitis viral	101	135	21	3	2	52	4	0.5	-92.3
	Brucelosis	3	3	5	0	2	3	1	0.1	-66.7
TOTAL DE CASOS		336	821	357	371	542	485	731	100.0	50.7

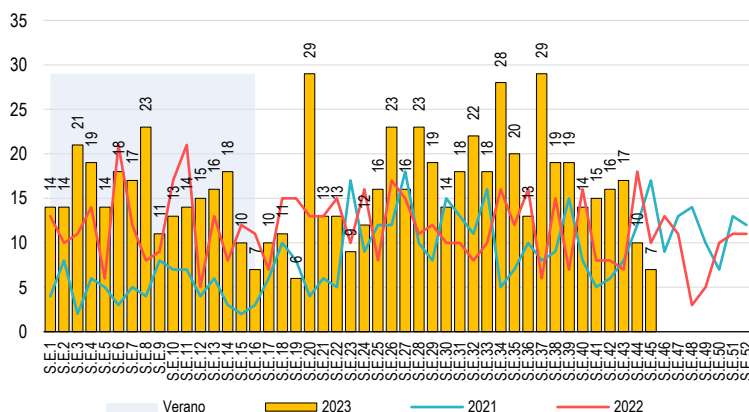
Fuente: Base de Datos Notif\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

### - 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° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

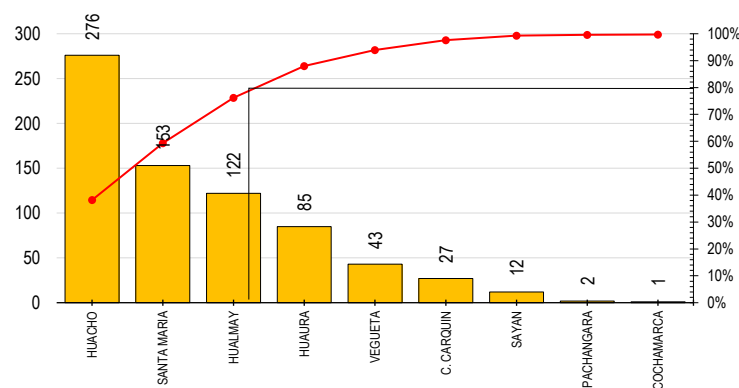


Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 45 – 2023 (17 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 - 37 en comparación a las demás semanas.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 45 – 2023 son procedentes de 9 distritos que pertenecen al escenario costa, que acumulan el 99.4% de casos, el distrito donde se presentan más casos es Huacho con 276 casos y Santa María con 153 casos

### FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

En el mes de noviembre hasta la semana N.º 45 - 2023 podemos observar 7 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 71.43 % de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 0.99 casos por 10 000 habitantes.

### CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 45		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	9	75.00	1.79	5	71.43	0.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	8.33	0.38	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	16.67	0.40	2	28.57	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>12</b>	<b>100.00</b>	<b>0.45</b>	<b>7</b>	<b>100.00</b>	<b>0.26</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45

En la Red de Salud Hualpura oyón a la semana epidemiológica N.º 45 – 2023 se han reportado 723 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 26.8 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 70.4 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 723 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 424 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º45.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (122 casos), Huacho (276 casos) y Santa María (153 casos).

### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	109	239	94	140	231	163	276	38.2	37.9	69.3
HUALMAY	32	111	66	64	97	74	122	16.9	41.4	64.9
SAYAN	13	19	7	7	13	12	12	1.7	4.7	0.0
HUAURA	22	89	53	42	53	52	85	11.8	22.3	63.5
SANTA MARIA	33	152	64	70	80	80	153	21.2	37.4	91.3
VEGUETA	7	28	20	21	27	21	43	5.9	14.6	104.8
C. CARQUIN	3	20	10	10	21	13	27	3.7	29.6	107.7
AMBAR	0	0	3	0	1	1	1	0.1	4.9	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	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	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	2	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>221</b>	<b>660</b>	<b>318</b>	<b>355</b>	<b>525</b>	<b>416</b>	<b>719</b>	<b>99.4</b>	<b>28.4</b>	<b>72.9</b>
OYON	1	3	0	0	0	1	1	0.1	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	0.1	10.1	100.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0.6</b>	<b>2.4</b>	<b>233.3</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	7	8	12	9	7	0	0.0		0.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>224</b>	<b>670</b>	<b>326</b>	<b>367</b>	<b>535</b>	<b>424</b>	<b>723</b>	<b>100.0</b>	<b>26.8</b>	<b>70.4</b>

Fuente: Base de Datos Noí\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Semana Epidemiológica N.º45 se reportaron 19982 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 6124 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 103.1 en la Red de Salud Huaura Oyón.

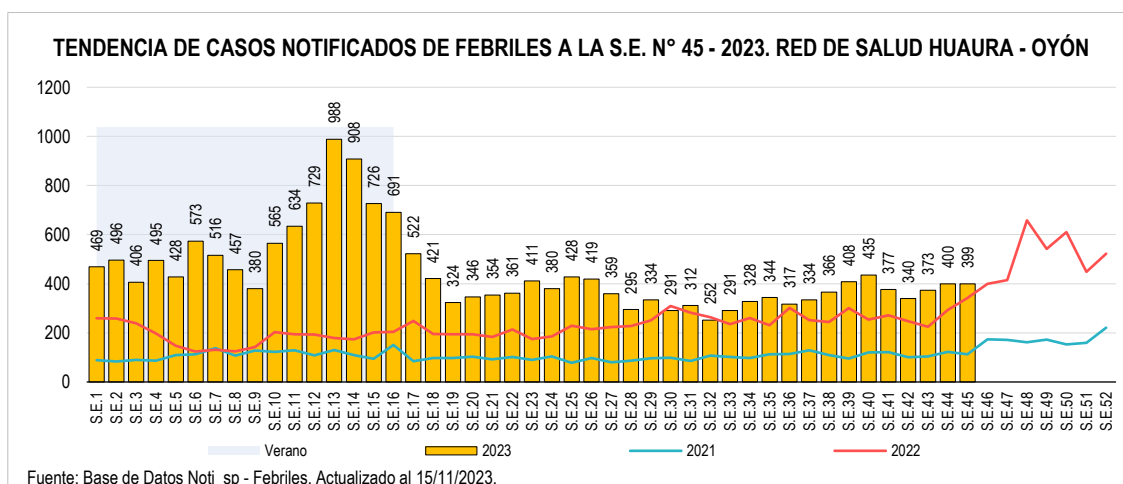
**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

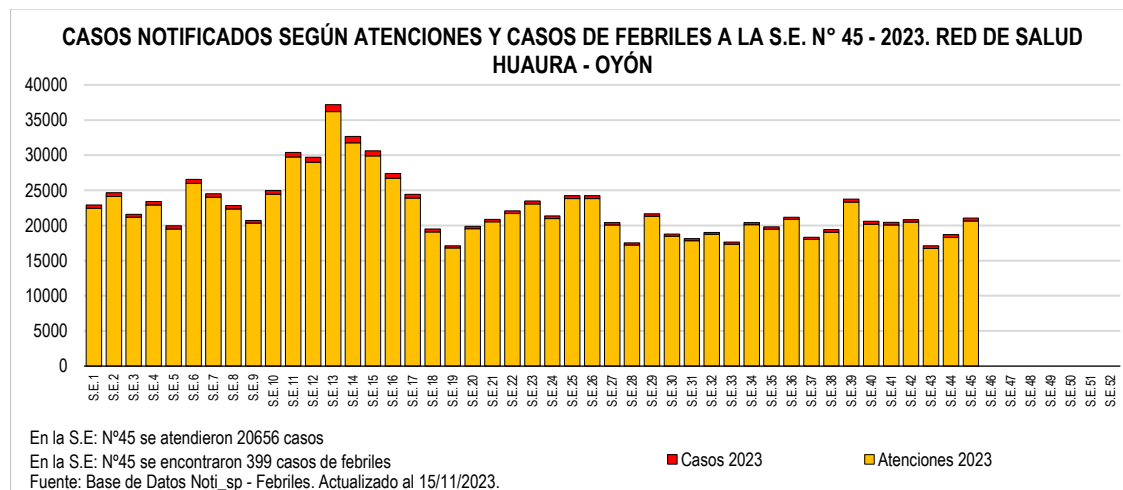
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N.º 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	2023	1877	635	764	927	1245	2143	10.7	72.1
	Febriles de 1 a 4 años	4963	4878	1272	1389	3061	3113	6124	30.6	96.7
	Febriles de 5 a 9 años	2344	2216	641	683	2117	1600	4922	24.6	207.6
	Febriles de 10 a 19 años	1501	1648	524	534	1364	1114	2642	13.2	137.2
	Febriles de 20 a 59 años	3198	3057	1664	1052	2072	2209	3287	16.4	48.8
	Febriles de 60 a más	731	794	477	306	479	557	864	4.3	55.1
TOTAL DE CASOS		14760	14470	5213	4728	10020	9838	19982	100.0	103.1

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 15/11/2023.

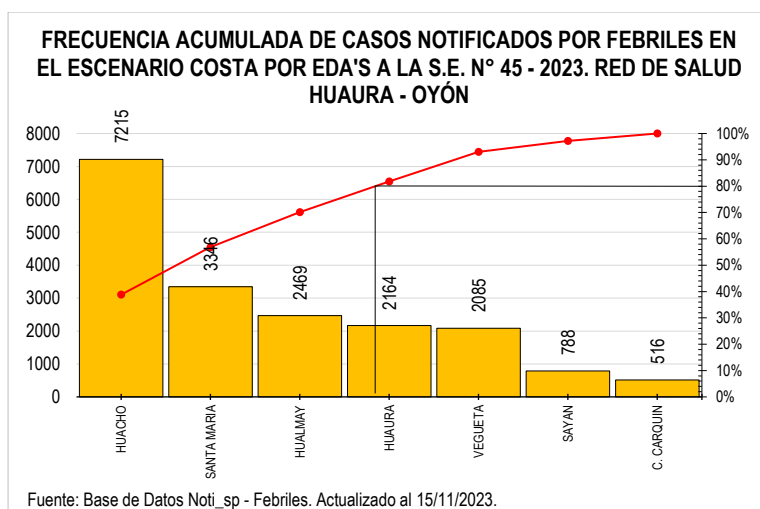
En el año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente desde la semana N.º 10, teniendo un pico en la semana N.º13, habiendo una disminución de casos desde la semana N.º 16, actualmente tiene un comportamiento oscilante desde la semana N.º18 -45. En comparación al año 2021 se observa un comportamiento fluctuante y en el año 2022 un comportamiento ascendente.

En la SE:45 Los casos notificados según atenciones es de 20656 casos de los cuales se encontraron 399 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

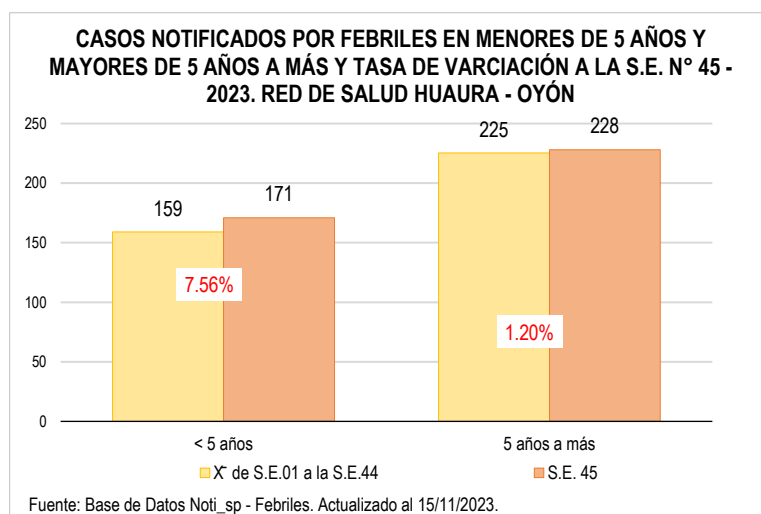




La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:45 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 7215 episodios febriles, Santa Maria 3346 episodios febriles y Hualmay 2469 episodios febriles y el 80% de la frecuencia acumulada se



encuentra los distritos de Huaura con 2164 episodios febriles, Vegueta con 2085 episodios febriles, Sayan 788 episodios febriles y Caleta Carquin 516 episodios febriles.



La distribución de febriles en el año 2023 nos muestra los 2 tipos de edades, donde podemos observar que los mayores de 5 años en la semana epidemiología N. ° 45 presentan 228 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia al incremento haciendo un comparativo con la semana

anterior de 225 episodios y 171 episodios de febriles en menores de 5 siendo teniendo un comportamiento con una tendencia al incremento haciendo un comparativo con las semanas anteriores de 159 episodios.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4928	4618	1701	1894	3701	3368	7215	36.1	990.8	114.2
HUALMAY	2105	2001	688	470	1107	1274	2469	12.4	838.3	93.8
SAYAN	641	721	238	107	260	393	788	3.9	309.2	100.5
HUAURA	1615	1694	590	471	1003	1075	2164	10.8	566.5	101.3
SANTA MARIA	2616	2600	797	692	1458	1633	3346	16.7	818.8	104.9
VEGUETA	1584	1364	458	402	1009	963	2085	10.4	706.0	116.5
C. CARQUIN	392	503	157	106	279	287	516	2.6	566.0	79.8
AMBAR	52	79	20	21	30	40	82	0.4	400.2	105.0
LEONCIO PRADO	38	41	33	31	32	35	23	0.1	115.3	-34.3
PACCHO	97	89	62	60	102	82	69	0.3	470.7	-15.9
SANTA LEONOR	50	97	53	82	89	74	108	0.5	1341.6	45.9
CHECRAS	3	4	1	1	13	4	18	0.1	180.5	350.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>14121</b>	<b>13811</b>	<b>4798</b>	<b>4337</b>	<b>9083</b>	<b>9230</b>	<b>18883</b>	<b>94.5</b>	<b>747.0</b>	<b>104.6</b>
OYON	181	175	94	77	228	151	236	1.2	204.3	56.3
PACHANGARA	245	244	145	147	358	228	333	1.7	1457.3	46.1
NAVAN	0	2	2	2	8	3	10	0.1	127.9	233.3
COCHAMARCA	34	16	5	9	14	16	11	0.1	111.0	-31.3
ANDAJES	3	6	6	11	34	12	57	0.3	1286.7	375.0
CAUJUL	25	15	96	23	10	34	12	0.1	252.6	-64.7
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>488</b>	<b>458</b>	<b>348</b>	<b>269</b>	<b>652</b>	<b>443</b>	<b>659</b>	<b>3.3</b>	<b>398.7</b>	<b>48.8</b>
IHUARI	9	10	6	6	6	7	28	0.1	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	142	191	61	116	279	158	412	2.1		160.8
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>14760</b>	<b>14470</b>	<b>5213</b>	<b>4728</b>	<b>10020</b>	<b>9838</b>	<b>19982</b>	<b>100.0</b>	<b>739.5</b>	<b>103.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 15/11/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana N° 45 -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 7215 episodios febriles, con tendencia al incremento de 990.8 por 10 000 habitantes. También el distrito de Santa María con 3346 episodios febriles, con tendencia al incremento de 818.8 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 333 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1457.3 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 108 con tendencia al incremento 1341.6 por 10 000. Observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36.1 % y en el escenario sierra es el distrito de Pachangara con 1.7 %.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4928	4618	1701	1894	3701	3368	7215	38.8	990.8	114.2
HUALMAY	2105	2001	688	470	1107	1274	2469	13.3	838.3	93.8
SAYAN	641	721	238	107	260	393	788	4.2	309.2	100.5
HUAURA	1615	1694	590	471	1003	1075	2164	11.6	566.5	101.3
SANTA MARIA	2616	2600	797	692	1458	1633	3346	18.0	818.8	104.9
VEGUETA	1584	1364	458	402	1009	963	2085	11.2	706.0	116.5
C. CARQUIN	392	503	157	106	279	287	516	2.8	566.0	79.8
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>13881</b>	<b>13501</b>	<b>4629</b>	<b>4142</b>	<b>8817</b>	<b>8994</b>	<b>18583</b>	<b>100.0</b>	<b>757.0</b>	<b>106.6</b>

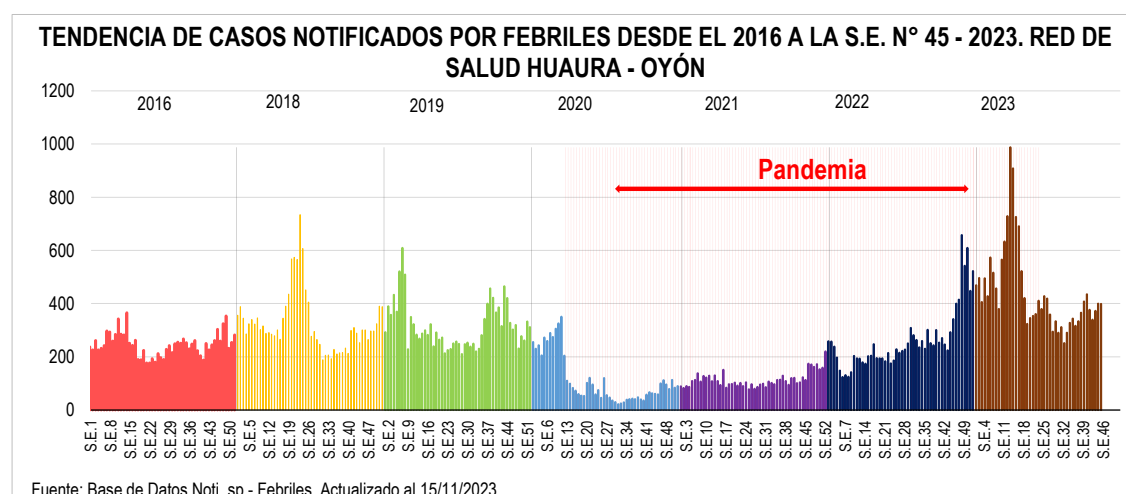
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 15/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 18583 casos notificados, con tendencia de 757.0 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 107.3% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 7215 casos notificados, con tendencia al incremento de 990.8 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 3368 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 114.2, con una proporción de 38.8% de la población.

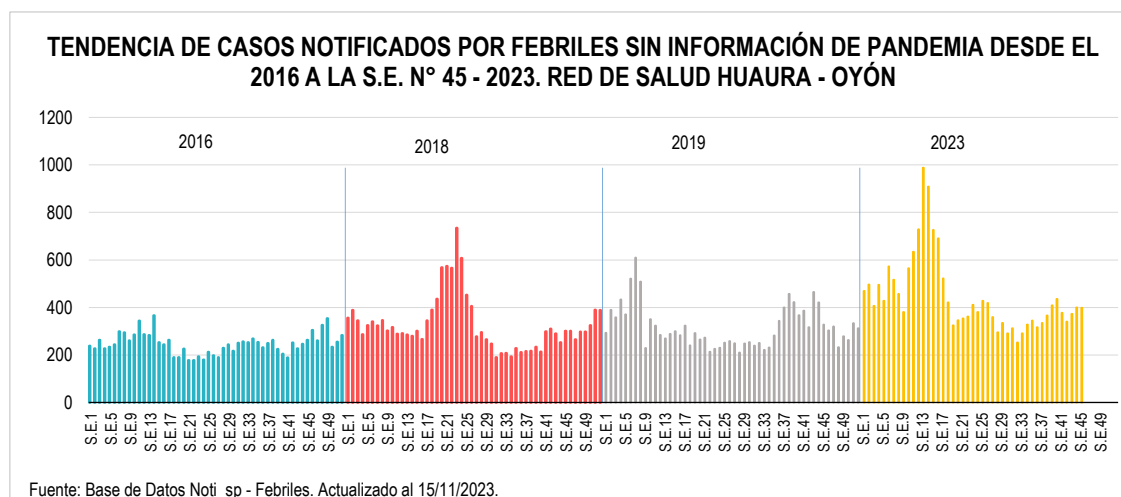
**Con pandemia:**

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:45 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:45- 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°45**

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

Casos notificados a la SE:45 – 2023, Leishmaniasis cutánea 36 casos notificados, tasa de variación negativa 37.9, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 58 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 14 casos notificados.

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

METAXÉNICAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniasis Cutánea	60	110	47	16	55	58	36	27.69	-37.9
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	2	0	1	0.77	100.0
	Bartonelosis	1	5	4	1	3	3	1	0.77	-66.7
	Malaria P. Vivax	0	4	0	0	1	1	0	0.00	0.0
	Dengue Sin Señales de Alarma	0	1	0	6	4	2	78	60.00	3800.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	14	10.77	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>61</b>	<b>120</b>	<b>51</b>	<b>23</b>	<b>65</b>	<b>64</b>	<b>130</b>	<b>100.00</b>	<b>103.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

**- LEISHMANIASIS**

**CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

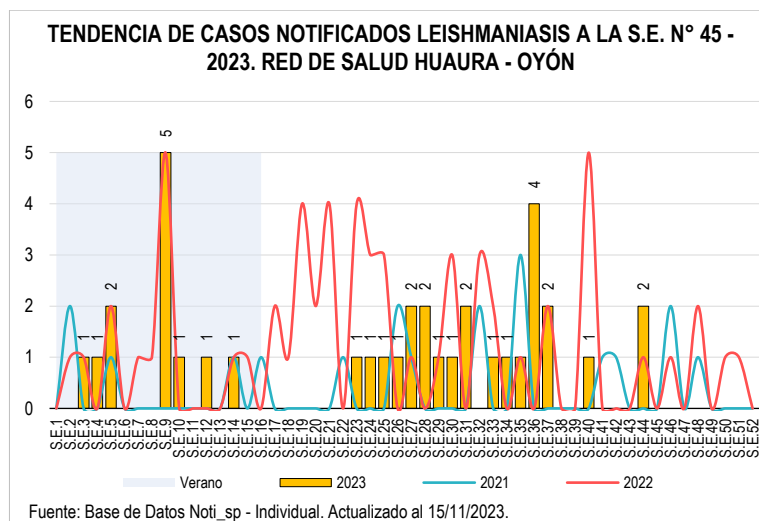
CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	60	110	47	16	55	36	81.8
DESCARTADOS	0	0	0	3	2	7	15.9
PROBABLES	0	0	0	0	0	1	2.3
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>60</b>	<b>110</b>	<b>47</b>	<b>19</b>	<b>57</b>	<b>44</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °45 del año 2023 se han notificado 36 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 81.8 % de los casos.



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



Los grupos de edades con mayor incidencia se encuentra la etapa adulta de 30 a 59 años con 11 casos notificados representado el 30.56% seguido del grupo de edad niños 0-11 años con 10 casos notificados que representa 27.78 %, de 60 años a más con 9 casos notificados que representa el 25.0%. y representado según sexo el 53% entre hombres y 47% en mujeres.

**CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 45 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	5	5	10	27.78	1.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	2	4	11.11	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	1	1	2	5.56	0.40
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	4	11	30.56	1.08
60 AÑOS A MÁS	4	5	9	25.00	2.36
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>36</b>	<b>100.00</b>	<b>1.35</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

Los casos notificados por leishmaniasis según el mes de noviembre tenemos 2 casos notificados. Entre las edades de 0-11 meses (1) y 60 años a mas(1).

**CASOS NOTIFICADOS POR LEISHMANIASIS SEGÚN MES Y EN LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 45		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	50.00	0.20	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	1	50.00	0.26	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>2</b>	<b>100.00</b>	<b>0.07</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

A la semana epidemiológica N.º 45 se presentaron 36 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 22.2 % y Cochamarca con 4 casos notificados, con tendencia al incremento de 40.4 por 10 000 habitantes, tasa de variación negativa 60.0 representado 11.1 % de la población afectada.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 45 - 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	2.8	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	10	2	1	5	5	4	11.1	19.5	-20.0
LEONCIO PRADO	1	4	2	0	5	2	3	8.3	15.0	50.0
PACCHO	3	27	8	0	11	10	8	22.2	54.6	-20.0
SANTA LEONOR	5	6	2	2	4	4	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	7	5	3	3	1	4	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>21</b>	<b>52</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>44.4</b>	<b>0.6</b>	<b>-36.0</b>
OYON	0	1	2	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	7	9	2	2	5	5	3	8.3	13.1	-40.0
NAVAN	3	4	4	2	5	4	2	5.6	25.6	-50.0
COCHAMARCA	15	18	6	1	8	10	4	11.1	40.4	-60.0
ANDAJES	0	2	0	0	0	0	2	5.6	45.1	100.0
CAUJUL	4	15	4	1	2	5	2	5.6	42.1	-60.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>29</b>	<b>49</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>36.1</b>	<b>7.9</b>	<b>-46.7</b>
IHUARI	6	2	5	4	8	5	5	13.9	54.8	0.0
OTROS DISTRITOS	4	7	4	0	1	3	2	5.6		-33.3
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>60</b>	<b>110</b>	<b>47</b>	<b>16</b>	<b>55</b>	<b>58</b>	<b>36</b>	<b>100.0</b>	<b>1.3</b>	<b>-37.5</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - DENGUE

En el Perú se registraron un total de 269039 casos de dengue a la semana N° 45 -2023, en la Región de Lima Provincias tenemos 2453 casos de dengue.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45- 2023, tenemos 73 casos de dengue, de los cuales tenemos 28 casos autóctonos y 45 casos importados, tasa de incidencia de 11.41 casos por 100 000 habitantes.

### CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE IMPORTADO Y AUTOCTONO POR DISTRITOS DEL ESCENARIO COSTA A LA S.E. N° 45 - 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	2	2	0.00
C. CARQUIN	9116	0	0	0	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>245473</b>	<b>28</b>	<b>45</b>	<b>73</b>	<b>11.41</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

Elaboración: Epidemiología\_RSHO

\* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

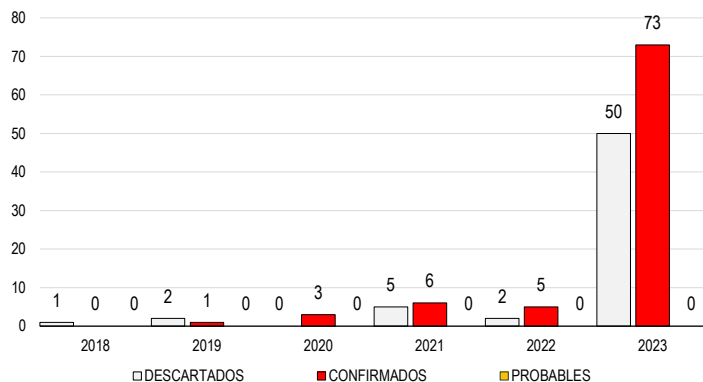
De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 35 casos notificados representando la mayor proporción de 97.22% de casos. Según sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 42 casos notificados que representado el 57.5% y sobre el sexo femenino con 31 casos notificados que representa el 42.4%.

### CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE SEGÚN .GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 45 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	1	2	5.56	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	4	5	13.89	1.91
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	6	19	52.78	3.78
ADULTO 30 - 59 AÑOS	21	14	35	97.22	3.44
60 AÑOS A MÁS	6	6	12	33.33	3.14
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>42</b>	<b>31</b>	<b>73</b>	<b>202.78</b>	<b>2.74</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

**CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN Y AÑOS A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:45-2023, tenemos 73 confirmados, 49 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° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	0	0	0	0	0	0	12	33.3	16.5	100.0
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	14	38.9	47.5	100.0
SAYAN	0	0	0	0	0	0	2	5.6	7.8	100.0
HUAURA	0	0	0	0	0	0	8	22.2	20.9	100.0
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	31	86.1	75.9	100.0
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	6	16.7	20.3	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>73</b>	<b>202.8</b>	<b>28.9</b>	<b>100.0</b>
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
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>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	6	4	2	19	52.8		850.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>92</b>	<b>255.6</b>	<b>34.0</b>	<b>4081.8</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 100 000 Hab.

La tendencia y la tasa de variación por dengue a la SE:45 - 2023, los distritos con mayor incidencia se encuentra el distrito de Santa María con 31 casos notificados, con tendencia al incremento de 75.9 casos por 100 000 habitantes, siendo una variación porcentual de 100%, el distrito con mayor proporción 86.1%.

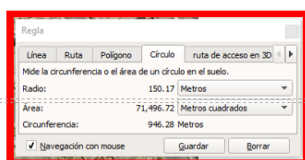
## MAPAS POR DISTRITOS:

Distribto	Escenario	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre
Huacho	II	0.12	0.00	0.61	0.00	0.20	0.48	0.37	0.21	0.56	0.81
Hualmay	III	0.00	0.00	1.03	1.01	2.88	0.80	0.54	0.00	1.39	0.00
Calella De Carquin	I	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00
Santa Maria	III	0.00	2.81	1.88	0.00	4.17	1.35	4.34	0.00	2.94	0.33
Huaura	III	0.00	3.90	6.38	3.67	3.40	0.81	0.85	1.97	0.38	0.00
Vegueta	III	0.00	0.00	0.00	2.17	0.30	0.34	0.00	0.00	1.07	0.65
Sayan	II	0.00	0.00	2.60	0.00	0.00	9.60	0.00	1.67	0.00	0.00
<b>Total</b>		0.04	0.91	1.92	1.45	2.32	0.96	1.61	1.05	0.82	0.37

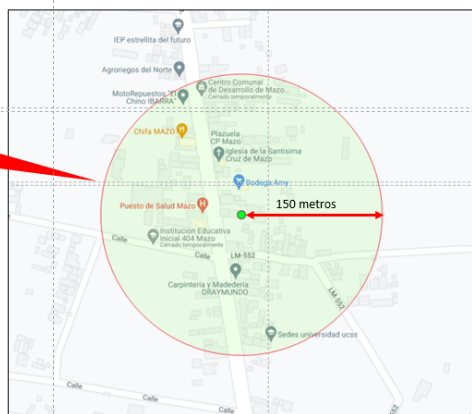
## MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

### RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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

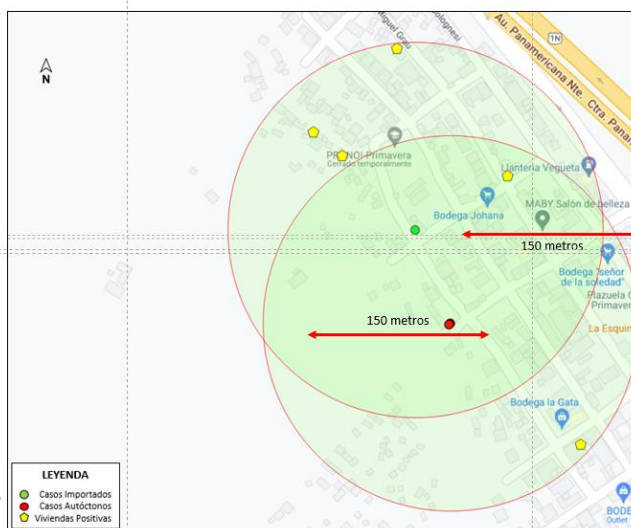


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

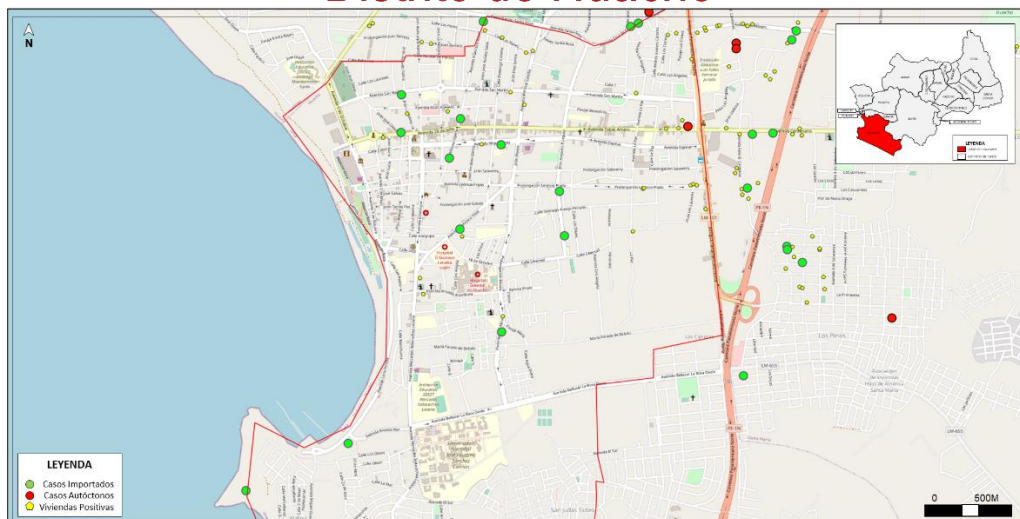
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción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



- DISTRITO HUACHO

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 45 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
- OYÓN

## Distrito de Huacho

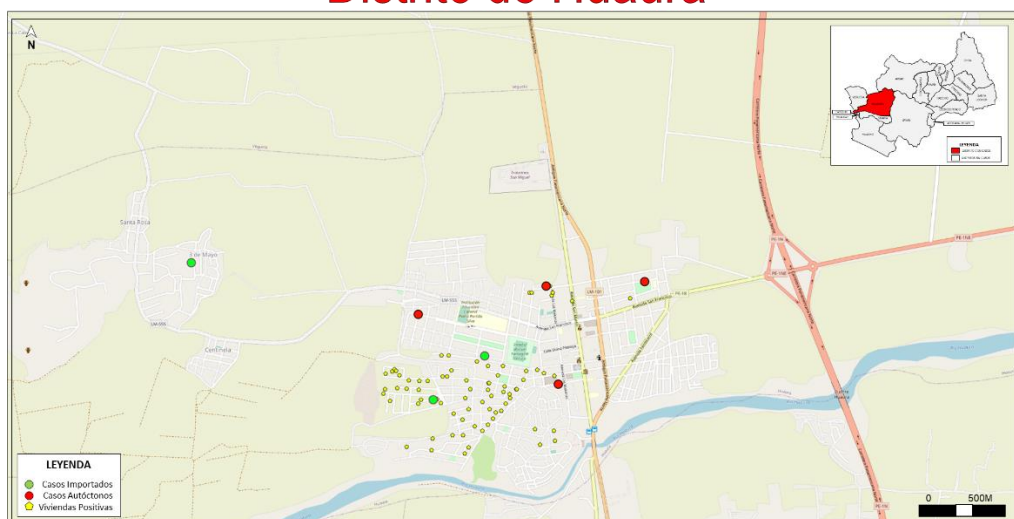


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:45 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados, teniendo hasta el mes de octubre un Índice Aedico de 0.81, clasificándose bajo riesgo.

- DISTRITO HUAURA

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 45 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
- OYÓN

## Distrito de Huaura





El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura en la SE: 45 se encuentra en escenario II, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue autóctonos e importados donde se refleja un alto Índice Aedico en el mes de setiembre 2.94%, siendo alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulización teniendo hasta el mes de octubre un Índice Aedico de 0.00 %.

- **DISTRITO HUALMAY**

**MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 45 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN**



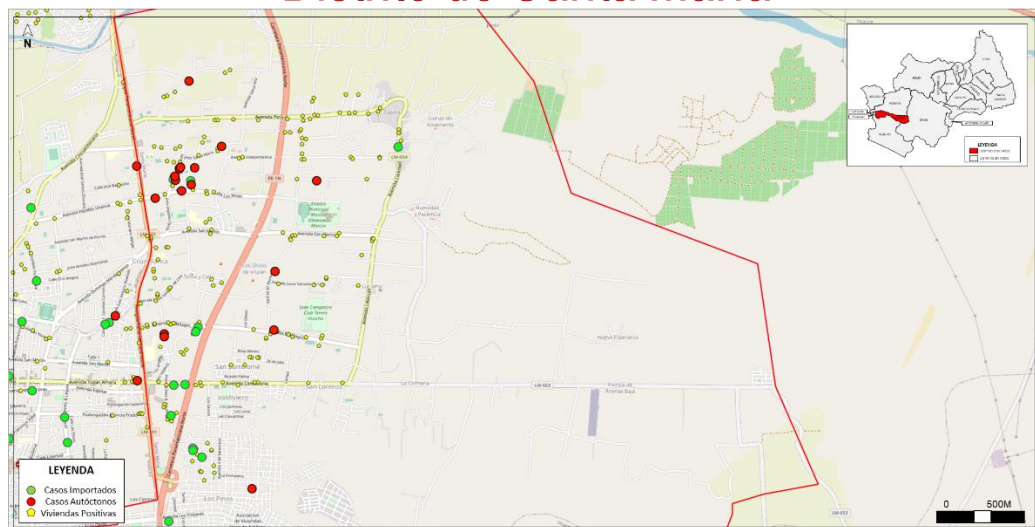
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:45 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de setiembre de 1.39%, siendo un alto riesgo para la población, se realizaron actividades de control larvario físico y químico, teniendo en el mes de octubre un Índice Aedico de 0.00%.

- **DISTRITO SANTA MARÍA**

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Santa María en la SE:45 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 setiembre de 2.94%, en lo cual se realizaron actividades de control larvario físico y químico y nebulizaciones, teniendo un resultado para el mes de octubre un índice aedico de 0.33%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 45 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
– OYÓN

## Distrito de Santa María

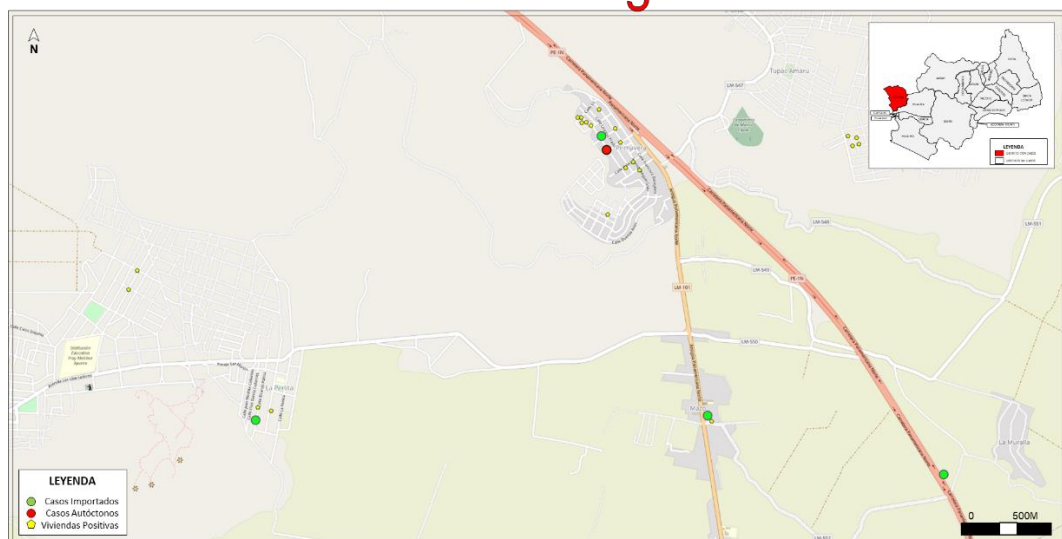


### - DISTRITO VEGUETA

El reporte de la situación de dengue en el distrito de Vegueta en la SE:45 escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un Índice Aedico en el mes de setiembre 1.07%, en lo cual se realizan actividades de control larvario físico y químico, teniendo un resultado hasta el mes de octubre un índice aedico de 0.65%.

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 45 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
– OYÓN

## Distrito de Vegueta





**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES  
RED DE SALUD HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45**

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:45-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 843 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 264 casos que representa 31.3 %, seguido de conjuntivitis viral con 253 casos que representa el 30.0% y tuberculosis con BK positivo con 114 casos que representa el 13.5%.

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

TRANSMISIBLES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	157	181	122	104	152	143	114	13.5	-20.3
	TBC Bk (-). **	17	34	23	36	45	31	44	5.2	41.9
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	67	69	35	46	59	55	33	3.9	-40.0
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	3	2	2	5	2	0.2	-60.0
	TBC Monoresistente**	7	7	6	9	6	7	5	0.6	-28.6
	TBC Poliresistente**	5	4	1	3	1	3	1	0.1	-66.7
	TBC Extensamente Resistente**	1	2	1	2	0	1	0	0.0	0.0
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.2	100.0
	TBC Recaída**	38	33	13	6	25	23	11	1.3	-52.2
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	0.8	600.0
	VIH (+)***	44	45	23	29	36	35	62	7.4	77.1
	SIDA***	19	18	6	15	8	13	0	0.0	0.0
	Gestante VIH***	4	3	3	2	3	3	0	0.0	0.0
	Niño Expuesto***	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Sífilis	39	56	24	16	61	39	43	5.1	10.3
	Sífilis Materna	12	18	18	4	15	13	5	0.6	-61.5
	Sífilis Congénita	5	6	5	1	2	4	2	0.2	-50.0
	Hepatitis B	3	8	3	5	6	5	3	0.4	-40.0
	Conjuntivitis Viral	1214	374	94	89	152	385	253	30.0	-34.3
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	264	31.3	100.0
TOTAL DE CASOS		1621	847	373	355	567	753	843	100.0	12.0

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 15/11/2023.

■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/11/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/11/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+).**	157	181	122	104	152	143	114	54.0	-20.3
	TBC Bk (-).**	17	34	23	36	45	31	44	20.9	41.9
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	67	69	35	46	59	55	33	15.6	-40.0
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.9	100.0
	TBC Recaída**	38	33	13	6	25	23	11	5.2	-52.2
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	3.3	600.0
TOTAL DE TBC		281	319	197	194	284	255	211	100.0	-17.3

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 15/11/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 del 2023 se registró 211 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 114 casos notificados representando el 54.0% de casos, tasa de variación negativa de 20.3, tuberculosis con BK (-) con 44 casos notificados representando el 20.9% de casos, tasa de variación negativa 41.9%, TBC extra pulmonar con 33 casos notificados representando el 15.6% de casos, tasa de variación negativo 40.0, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 5.2% de casos, tasa de variación negativa 52.2, TBC abandono recuperado 2 caso representado 0.9% y TBC en trabajadores de salud con 7 casos notificados representado en 3.3 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 211 casos notificados, tasa de incidencia es de 7.8 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 255 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 49 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 42 casos notificados, el distrito de Huacho con 34 casos notificados.

Tomando en cuenta un análisis proporcional en el escenario costa, el distrito de Huaura aporta con el 23.2% 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° 45 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

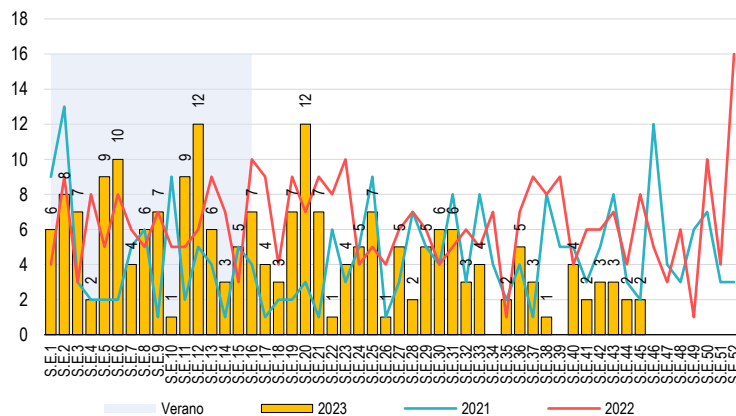
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	49	71	46	41	41	50	34	16.1	4.7	-32.0
HUALMAY	41	37	28	43	49	40	22	10.4	7.5	-45.0
SAYAN	7	13	10	15	6	10	11	5.2	4.3	10.0
HUAURA	34	53	30	30	35	36	49	23.2	12.8	36.1
SANTA MARIA	34	34	16	16	36	27	42	19.9	10.3	55.6
VEGUETA	15	21	12	6	24	16	17	8.1	5.8	6.3
C. CARQUIN	4	2	1	4	5	3	9	4.3	9.9	200.0
→ INPE (Distrito de Carquin)	92	68	26	0	81	53	21	-	-	-60.4
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>276</b>	<b>299</b>	<b>169</b>	<b>155</b>	<b>277</b>	<b>235</b>	<b>205</b>	<b>97.2</b>	<b>8.4</b>	<b>-12.8</b>
AMBAR	0	1	1	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	0	0	1	0.5	5.0	0.0
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OYON	0	2	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	2	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	1	0	0	0	0	1	0.5	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
IHUARI	0	0	2	1	0	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>ESCENARIO SIERRA</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0.9</b>	<b>0.8</b>	<b>-28.6</b>
OTROS DISTRITOS	5	14	23	36	7	17	4	1.9		-76.5
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>281</b>	<b>319</b>	<b>197</b>	<b>194</b>	<b>284</b>	<b>255</b>	<b>211</b>	<b>100.0</b>	<b>7.8</b>	<b>-17.3</b>

Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 15/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 45  
- 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

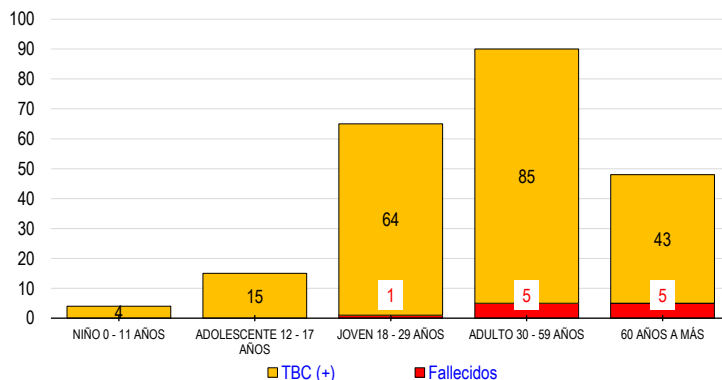


Fuente: Base de Datos SIepiTB. Actualizado al 18/7/2023.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 45- 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 el gráfico de casos notificados por tuberculosis por etapa de vida en la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 44 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (84) joven de 18 a 29 años de edad (62) y adulto mayor de 60 años a más (41).

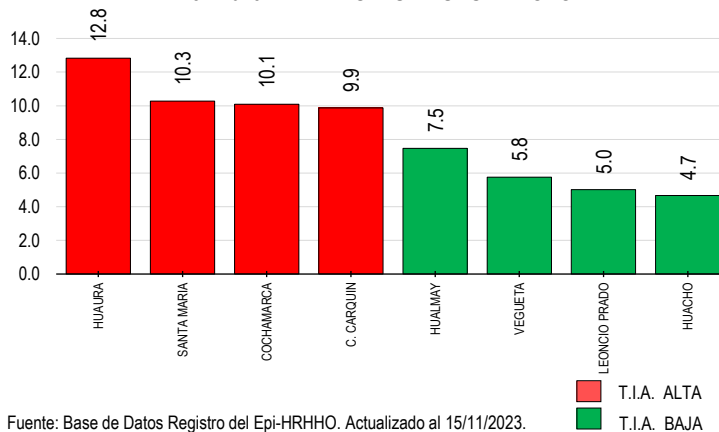
**CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN SEXO Y ETAPA DE VIDA A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/11/2023.

En la Provincia de Huaura oyón en la semana N.º 45-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (12.8), Santa María en segundo lugar (10.3), Cochamarca en tercer lugar (10.1) y cuarto lugar C.Carquin (9.9).

**INCIDENCIA DE CASOS DE TUBERCULOSIS SEGÚN DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 del 2023 la incidencia de grupos de edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (85) que representa el 40.28%, joven de 18 a 29 años de edad (64) que representa el 30.33% y adulto mayor de 60 años a más (43) que representa el 20.38%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 7.11%, y en niños menores de 11 años (4) que representa el 1.90%.

**CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 45 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.90	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	7.11	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	42	22	64	30.33	12.75
ADULTO 30 - 59 AÑOS	56	29	85	40.28	8.34
60 AÑOS A MÁS	26	17	43	20.38	11.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>136</b>	<b>75</b>	<b>211</b>	<b>100.00</b>	<b>7.91</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/11/2023.

- 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	46	55	47	39	53	48	65	100.0	35
SIDA	20	20	11	19	17	17	4	6.2	0
<b>POBLACIÓN HSH</b>									
VIH	0	2	3	0	2	1	1	1.5	0
SIDA	0	2	1	0	1	1	0	0.0	0
<b>POBLACIÓN GESTANTES</b>									
VIH	5	5	5	4	3	4	6	9.2	0
SIDA	1	0	1	1	0	1	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	46	37	33	47	41	58	89.2	35
<b>FALLECIDOS - VIH_SIDA</b>	9	5	6	17	3	-	5	-	0
<b>TASA DE LETALIDAD</b>	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	-	0.1	-	0.0
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>46</b>	<b>55</b>	<b>47</b>	<b>39</b>	<b>53</b>	<b>48</b>	<b>65</b>	<b>100.0</b>	<b>35</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/11/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 del 2023 se registran 65 casos por infección de VIH con promedio en los últimos 5 años (2018 – 2022) de 48 casos notificados, se registra 4 caso de estadio de SIDA. En la población de gestantes se registran 6 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 se registra 5 fallecidos por VIH-SIDA, registrándose de letalidad de 0.1 en población.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	12	20	15	14	20	16	25	0.5	3.4	56.3
HUALMAY	10	5	7	5	11	8	8	0.2	2.7	0.0
SAYAN	4	8	1	1	0	3	2	0.0	0.8	-33.3
HUAURA	4	3	7	1	4	4	6	0.1	1.6	50.0
SANTA MARIA	6	10	3	6	7	6	10	0.2	2.4	66.7
VEGUETA	1	3	3	4	7	4	5	0.1	1.7	25.0
C. CARQUIN	4	3	5	4	1	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>41</b>	<b>53</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>51</b>	<b>45</b>	<b>62</b>	<b>1.3</b>	<b>2.5</b>	<b>39.0</b>
OYON	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0.0	10.1	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.6</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	3	2	1	3	2	2	2	0.0		0.0
<b>TOTAL VIH RED H-O</b>	<b>46</b>	<b>55</b>	<b>47</b>	<b>39</b>	<b>53</b>	<b>48</b>	<b>65</b>	<b>1.4</b>	<b>2.4</b>	<b>35.4</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/11/2023.

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°45 del 2023 se registra una tendencia de 65 casos de VIH que representa el 100% de la población afectada, con un promedio de 48 casos entre el periodo de 2018 al 2022; El distrito de Huacho con 25 casos de VIH que representa un 0.5%, el distrito de Hualmay con 8 casos que representa el 0.2%, el distrito de Santa María con 10 casos que representa 0.2% 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.

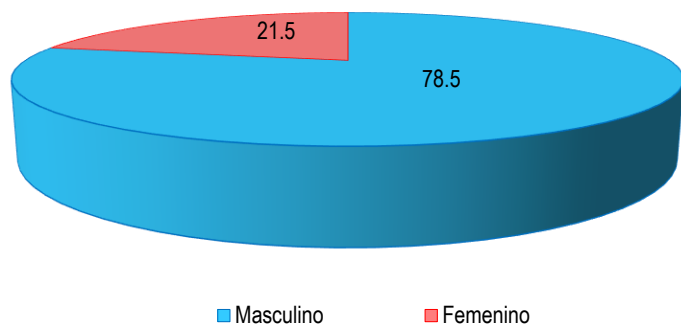
**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	2	2	3.08	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	25	6	31	47.69	6.17
ADULTO 30 - 59 AÑOS	24	6	30	46.15	2.94
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	3.08	0.52
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>51</b>	<b>14</b>	<b>65</b>	<b>100.00</b>	<b>2.44</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/11/2023.

A la SE:44 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 29 casos (46.03%) y joven 18-29 años con 30 casos (47.62%).

**PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/11/2023.

En la semana epidemiológica N.º 45 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 78.5% en comparación con el sexo femenino con 21.5%.

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 45				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	0	2	0.56	0.40
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	4	6	1.68	2.29
JOVEN 18 - 29 AÑOS	129	30	159	44.41	31.67
ADULTO 30 - 59 AÑOS	147	38	185	51.68	18.16
60 AÑOS A MÁS	4	2	6	1.68	1.57
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>284</b>	<b>74</b>	<b>358</b>	<b>100.00</b>	<b>13.42</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/11/2023.

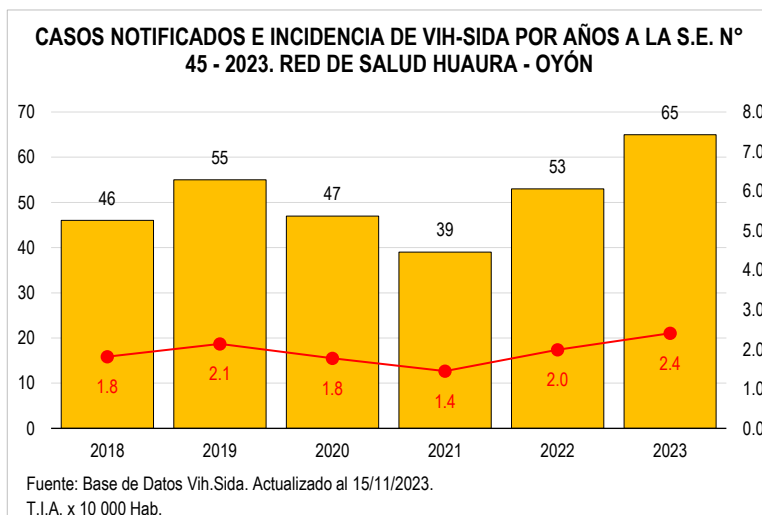
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °45 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 185 casos notificados que representa el 51.68 %, joven 18 a 29 años con 159 casos notificados que representa el 44.41 %, 60 años a más con 6 casos notificados que representa el 1.68%, adolescente 12-17 años con 6 casos que representa el 1.68%. La incidencia de sexo se observa que el sexo masculino tiene 284 casos notificados logrando mayor predominio sobre el sexo femenino con 74 casos notificados.

**CASOS NOTIFICADOS DE VIH-SIDA SEGÚN TIPO DE CONTAGIO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	46	55	47	38	52	64	302
PARENTERAL	0	0	0	0	0	0	0
VERTICAL	0	0	0	1	1	0	2
DESCONOCIDA	0	0	0	0	0	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>46</b>	<b>55</b>	<b>47</b>	<b>39</b>	<b>53</b>	<b>65</b>	<b>305</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 15/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 del 2023 se registra que la vía de transmisión más frecuente es la vía sexual con 65 casos registrados con acumulo de 305 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°45, se observa mayor incidencia en el año 2019 con una tasa de incidencia de 2.1 casos por 10 000 habitantes, luego en el año 2022 que presenta tasa de incidencia de 2.0 casos por 10 000 habitantes y para este año 2023 con una mayor incidencia en comparación con los ultimo

5 años anteriores, tasa de incidencia de 2.4 casos por 10 000 habitantes.

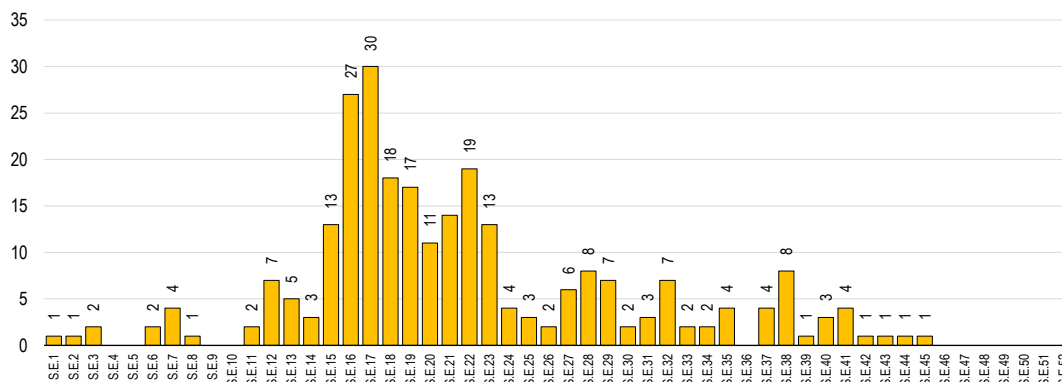
#### - MANOS, PIES Y BOCA.

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

En la Red de Salud Huaura Oyón podemos observar la tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 45– 2023 es 1 casos notificado, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.



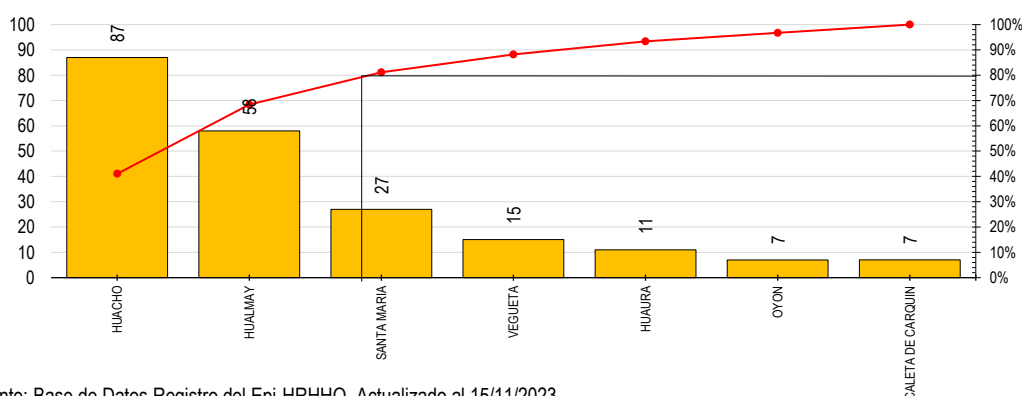
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 45 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/11/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 45 – 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 87 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° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 – 2023 se han registrado 257 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 34.63 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 140 casos y femenino con 117 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 51.11 casos. En la etapa de vida de menores de 1 año es donde se han presentado menos casos con el 0.99 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo femenino con 3 casos y en el sexo masculino con 2 caso.

**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS DESDE EL 2018 HASTA 2023 A LA S.E.N° 45				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	2	3	5	1.95	0.99
1AÑO A 2AÑOS	46	43	89	34.63	17.70
3AÑOS A 4AÑOS	42	31	73	28.40	14.52
5AÑOS A 6AÑOS	26	26	52	20.23	10.34
MAYORES A 6AÑOS	24	14	38	14.79	7.56
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>140</b>	<b>117</b>	<b>257</b>	<b>100.00</b>	<b>51.11</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/11/2023.

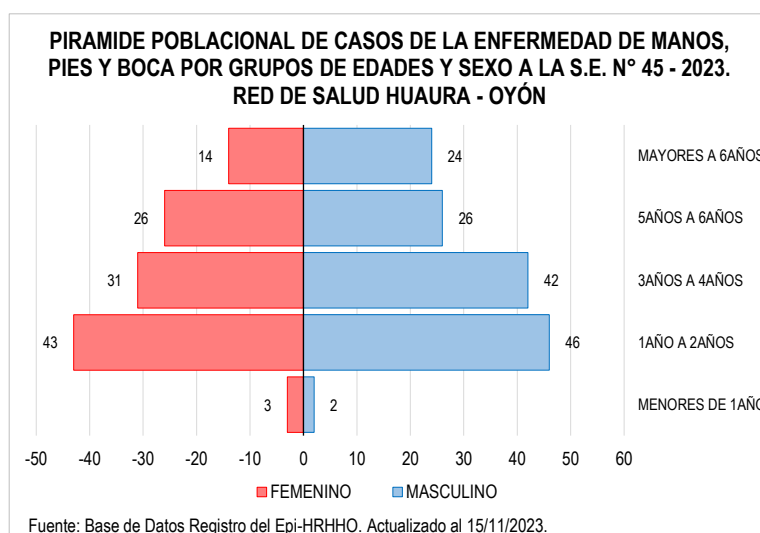
En la semana epidemiológica N° 45 se han reportados 1 caso confirmado de la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.20 por 10000 habitantes. De los casos se reportaron 1 casos perteneciente al sexo masculino y al sexo femenino se reportaron 0 casos.

**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 45 - 2023				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	0	0	0	0.00	0.00
1AÑO A 2AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
3AÑOS A 4AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
5AÑOS A 6AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
MAYORES A 6AÑOS	1	0	1	100.00	0.20
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>0.20</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 15/11/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 45 - 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 46 casos notificados y en el sexo femenino 43 casos notificados, y en el grupo de edad que presenta menos casos es menores de 1 año.



## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45

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° 45 – 2023 se han notificado 1268 casos de accidentes de tránsito, accidentados por tránsito y defunciones por accidentes de tránsito. El total de accidentes de tránsito viene a ser el 69.8. % de los casos con 2.4 % de defunciones (31 casos). Teniendo un promedio de 1047 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 45. Se observa que en el año 2019 se registraron 1249 casos de accidentes de tránsito en comparación con los demás años.

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

ACCIDENTE DE TRANSITO / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	806	839	414	729	782	714	885	69.8	23.9
	Accidentados por tránsito*	1248	1249	619	1057	1062	1047	1268	100.0	21.1
	Defunciones por accidente tránsito*	26	7	6	25	33	19	31	2.4	63.2
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1248	1249	619	1057	1062	1047	1268	100.0	21.1

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 15/11/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 15/11/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 45 - 2023 se registra 885 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 45.9 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 20.1. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1239 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 413 casos notificados (32.6%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.7 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 282 casos notificados (22.2%) con una tasa de incidencia acumulada de 69.0 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 13 casos notificados (1.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 56.9 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (413 casos), Santa María (282 casos), Hualmay (128 casos), Sayán (124 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	407	435	202	359	363	353	413	32.6	56.7	17.0
HUALMAY	163	147	57	97	116	116	128	10.1	43.5	10.3
SAYAN	88	125	42	140	97	98	124	9.8	48.7	26.5
HUAURA	165	163	83	119	117	129	131	10.3	34.3	1.6
SANTA MARIA	251	195	132	160	196	187	282	22.2	69.0	50.8
VEGUETA	101	84	77	89	91	88	122	9.6	41.3	38.6
C. CARQUIN	15	13	3	19	28	16	18	1.4	19.7	12.5
AMBAR	1	15	4	0	1	4	1	0.1	4.9	-75.0
LEONCIO PRADO	10	1	3	5	0	4	6	0.5	30.1	50.0
PACCHO	1	4	0	10	1	3	5	0.4	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	1	0.1	10.0	100.0
PROVINCIA HUAURA	1202	1197	603	999	1011	1002	1232	97.2	48.7	22.9
OYON	14	4	3	10	14	9	13	1.0	11.3	44.4
PACHANGARA	14	22	0	27	6	14	13	1.0	56.9	-7.1
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	2	0	0	4	1	1	0.1	10.1	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	2	4	0	9	0	3	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	33	34	3	46	28	29	27	2.1	16.3	-6.3
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	17	12	12	22	15	9	0.7		-40.0
TOTAL RED H-O	1248	1249	619	1057	1062	1047	1268	100.0	46.9	21.1

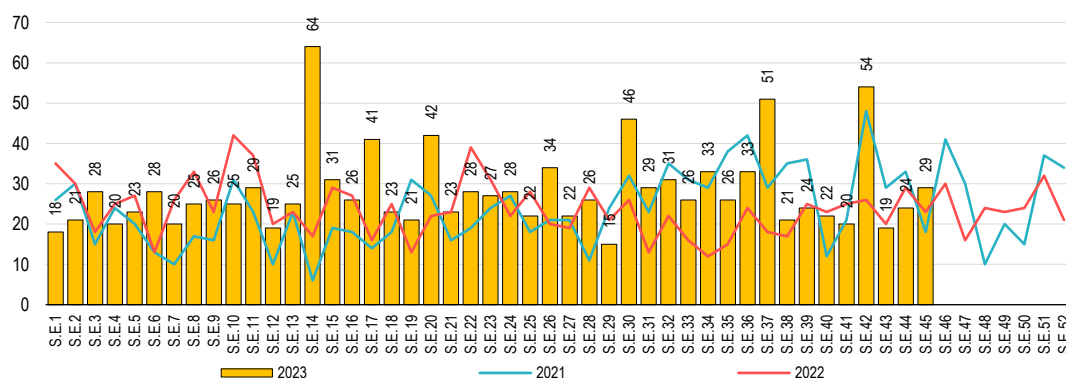
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 15/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

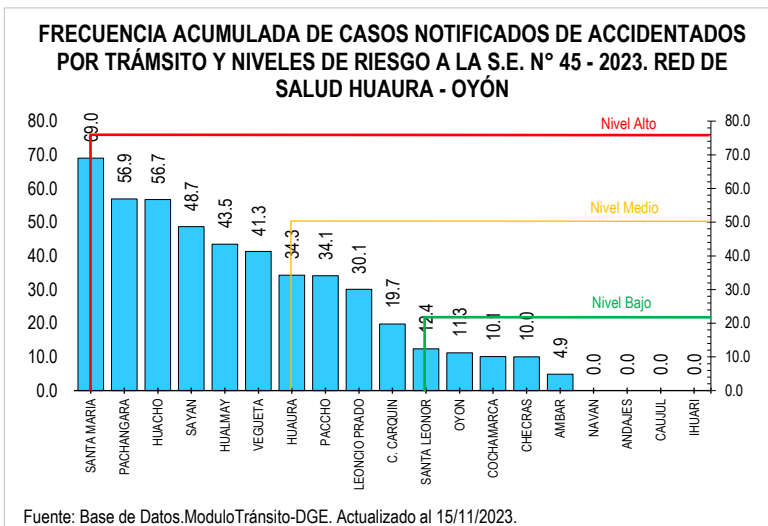
T.I.A. x 10 000 Hab.

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 45 - 2023 se registran 29 casos de accidentados por tránsito.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 15/11/2023.



La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 45 – 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 69.0) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Pachangara (T.I.A 56.9), Huacho (T.I.A 56.7) y Paccho

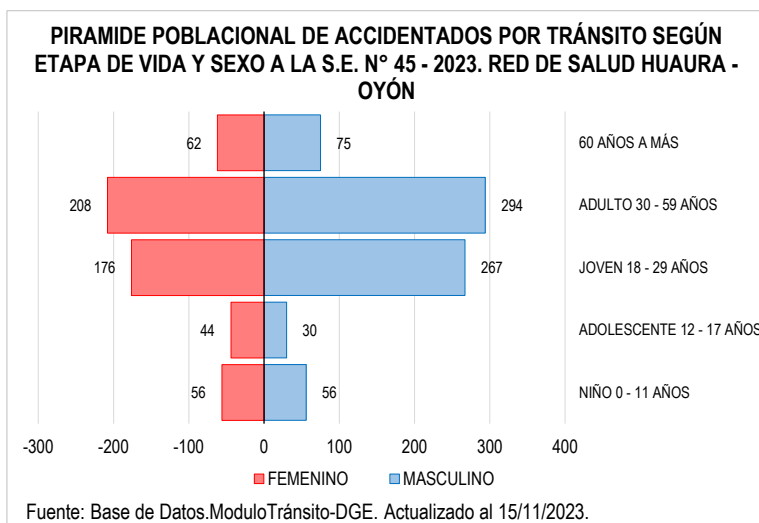
(T.I.A 34.1) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 45 – 2023 se han registrado 1268 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (502 casos con una tasa de incidencia acumulada de 49.27 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 39.59 % y el predominio en el sexo masculino con 722 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (74 casos con una tasa de incidencia acumulada de 28.24 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.84 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

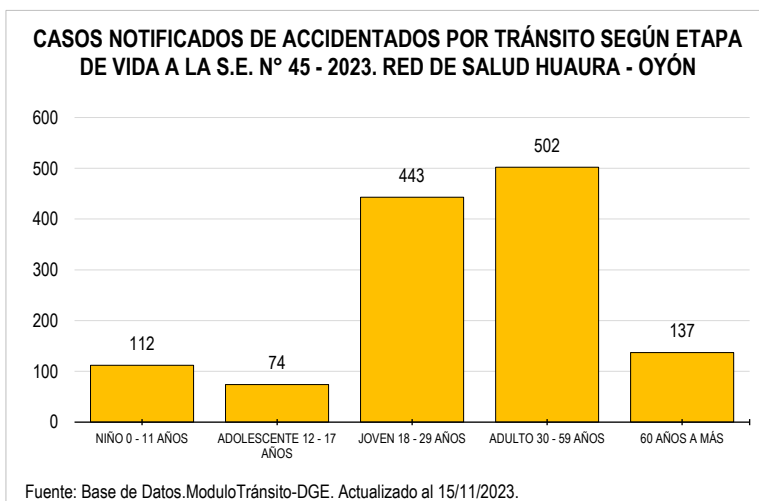
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 45 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	56	56	112	8.83	22.28
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	30	44	74	5.84	28.24
JOVEN 18 - 29 AÑOS	267	176	443	34.94	88.24
ADULTO 30 - 59 AÑOS	294	208	502	39.59	49.27
60 AÑOS A MÁS	75	62	137	10.80	35.86
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>722</b>	<b>546</b>	<b>1268</b>	<b>100.00</b>	<b>47.53</b>

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 15/11/2023.



predominio en el sexo masculino con 294 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años en donde se presentaron más casos notificados por accidentados por tránsito con predominio en el sexo masculino con 267 casos y en la etapa de vida adolescente 12-17 años es donde se presentaron menos casos con 30 casos en el sexo masculino y 44 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 45 - 2023 se han notificados casos por



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 45 - 2023 de casos confirmados de accidentados por tránsito, nos muestra por etapas de vida y sexo de la población de casos confirmados. En las etapas de vida adulto de 30-59 años es donde se presentan más casos notificados por accidentados por tránsito con

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 502 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 443 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 74 casos de accidentados por tránsito.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45

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 45 - 2023, se han reportado 947 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 78.7, teniendo un promedio de 530 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 618 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°45, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.6 % 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, (631 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 45 – 2023 (947 casos).

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

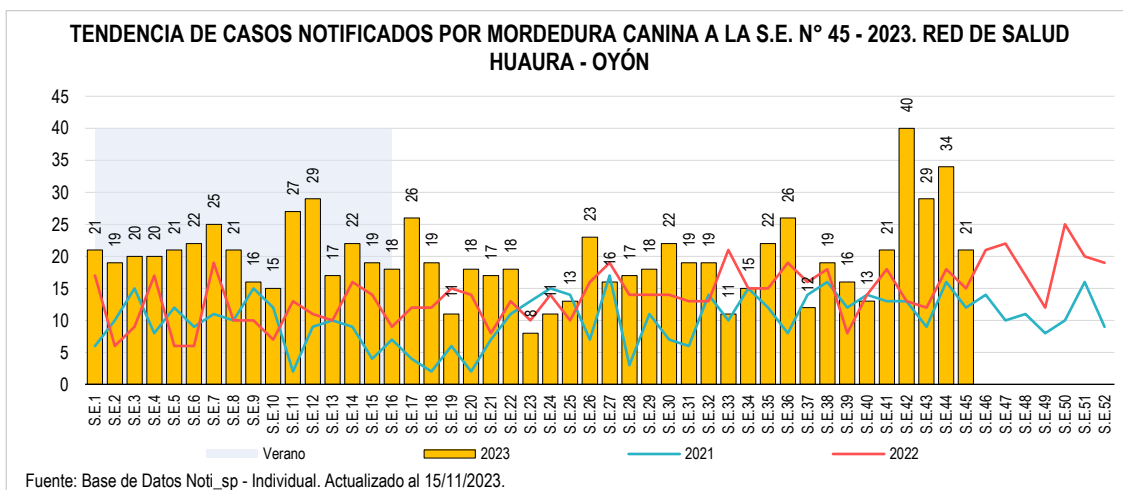
MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	531	570	328	452	593	495	886	93.6	79.0
	Mordedura gato	17	14	8	8	18	13	37	3.9	184.6
	Mordedura mono	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	14	16	2	6	3	8	11	1.2	37.5
	Mordedura por arácnido	7	27	17	2	1	11	11	1.2	0.0
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	2	0.2	-33.3
TOTAL DE CASOS		573	631	357	470	620	530	947	100.0	78.7

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.



## - 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 45, registrándose un total de 21 casos notificados por mordedura canina en comparación con las semanas anteriores. En la semana N.º 42 se notificaron 40 casos de mordeduras canina.



En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N°45, se registraron 886 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 32.8 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 70.1.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 593 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 495 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierran 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 20 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 87.5 por 10 000 habitantes, siendo este distrito en zona sierra, el que presenta el mayor porcentaje (2.3%) de los casos notificados en esta provincia.

Los distritos donde se han notificado más casos son en el escenario costa; Huacho con 255 casos notificados (28.8%), con una tasa de incidencia acumulada de 35.0 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 173 casos notificados (19.5%), con una tasa de incidencia acumulada de 58.7 por 10 000 habitantes. El distrito donde se han notificados menos casos por mordeduras caninas es en el escenario de la sierra en el distrito de Caujul con 1 caso notificado con una tasa de incidencia acumulada de 21.1 por 10 000 habitantes.

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

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE MORDEDURA CANINA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	148	161	80	114	163	133	255	28.8	35.0	91.7
HUALMAY	86	86	44	50	79	69	173	19.5	58.7	150.7
SAYAN	31	20	19	35	31	27	60	6.8	23.5	122.2
HUAURA	83	71	45	86	103	78	129	14.6	33.8	65.4
SANTA MARIA	54	80	44	49	72	60	126	14.2	30.8	110.0
VEGUETA	56	71	36	53	66	56	73	8.2	24.7	30.4
C. CARQUIN	6	10	6	8	20	10	18	2.0	19.7	80.0
AMBAR	9	8	3	5	3	6	3	0.3	14.6	-50.0
LEONCIO PRADO	1	5	4	6	2	4	1	0.1	5.0	-75.0
PACCHO	5	4	1	2	2	3	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	5	4	9	6	3	5	6	0.7	74.5	20.0
CHECRAS	1	3	3	3	2	2	1	0.1	10.0	-50.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>485</b>	<b>523</b>	<b>294</b>	<b>417</b>	<b>546</b>	<b>453</b>	<b>845</b>	<b>95.4</b>	<b>33.4</b>	<b>86.5</b>
OYON	12	20	11	8	17	14	11	1.2	9.5	-21.4
PACHANGARA	16	18	12	13	16	15	20	2.3	87.5	33.3
NAVAN	2	0	0	0	2	1	1	0.1	12.8	0.0
COCHAMARCA	2	2	2	3	0	2	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	2	1	4	1	4	2	3	0.3	67.7	50.0
CAUJUL	0	0	1	6	0	1	1	0.1	21.1	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>34</b>	<b>41</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>39</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>4.1</b>	<b>21.8</b>	<b>2.9</b>
IHUARI	1	0	1	0	0	0	1	0.1	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	11	6	3	4	8	6	4	0.5		-33.3
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>531</b>	<b>570</b>	<b>328</b>	<b>452</b>	<b>593</b>	<b>495</b>	<b>886</b>	<b>100.0</b>	<b>32.8</b>	<b>79.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 45 – 2023 se han registrado un total de 886 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 273 casos (30.81%), con una tasa de incidencia acumulada de 26.79 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 199 casos (22.46%) con una tasa de incidencia acumulada de 39.58 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°45, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 514 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 372 casos de mordedura canina, del total (886 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 87 casos (9.82%) con una tasa de incidencia acumulada de 32.20 por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 45 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	123	76	199	22.46	39.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	58	29	87	9.82	33.20
JOVEN 18 - 29 AÑOS	115	82	197	22.23	39.24
ADULTO 30 - 59 AÑOS	136	137	273	30.81	26.79
60 AÑOS A MÁS	82	48	130	14.67	34.03
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>514</b>	<b>372</b>	<b>886</b>	<b>100.00</b>	<b>33.21</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45

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 45 - 2023 se registra 974 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 53.9. Entre ellas tenemos Hipertensión (422), diabetes mellitus (327), intoxicación por plaguicidas (125) y cáncer (100). Teniendo un promedio de 633 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 45. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 906 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° 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	304	294	45	168	295	221	422	43.3	91.0
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	2	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	298	190	58	138	158	168	327	33.6	94.6
	<b>Total Plaguicidas</b>	<b>115</b>	<b>132</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>86</b>	<b>106</b>	<b>125</b>	<b>12.8</b>	<b>17.9</b>
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	36	68	56	29	25	43	43	4.4	0.0
	Intox. Plaguicidas	79	42	22	36	30	42	50	5.1	19.0
	Insec. Halogenados	0	17	10	18	8	11	0	0.0	0.0
	Otros Insecticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0
	Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	2	5	2	2	0.2	0.0
	Rodenticidas	0	5	4	13	10	6	6	0.6	0.0
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	24	2.5	1100.0
	Cancer**	189	190	82	111	114	137	100	10.3	-27.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>906</b>	<b>806</b>	<b>283</b>	<b>519</b>	<b>653</b>	<b>633</b>	<b>974</b>	<b>100.0</b>	<b>53.9</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

\*Fuente: Base de Datos NotWeb\_Diabetes. Actualizado al 15/11/2023.

\*\*Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 15/11/2023.

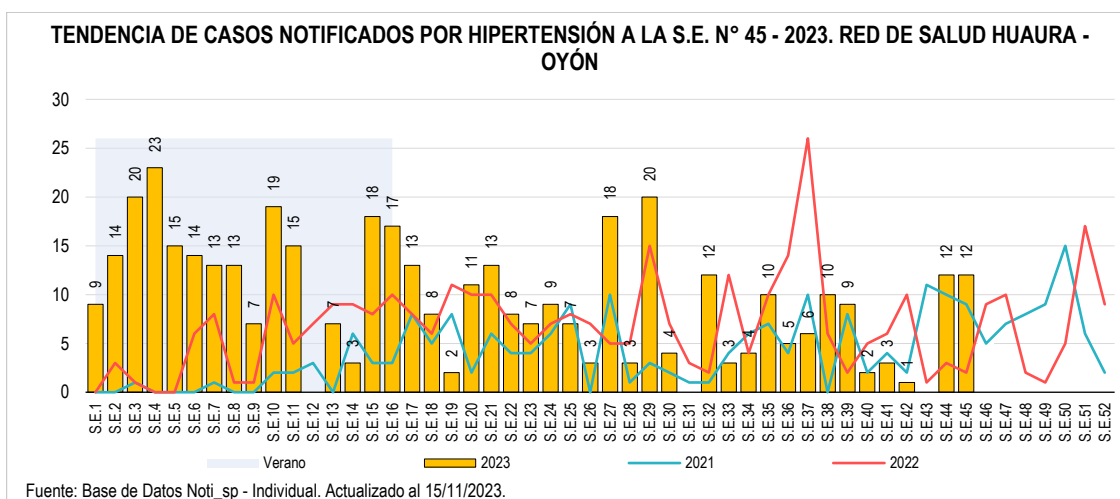
### - HIPERTESIÓN

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.

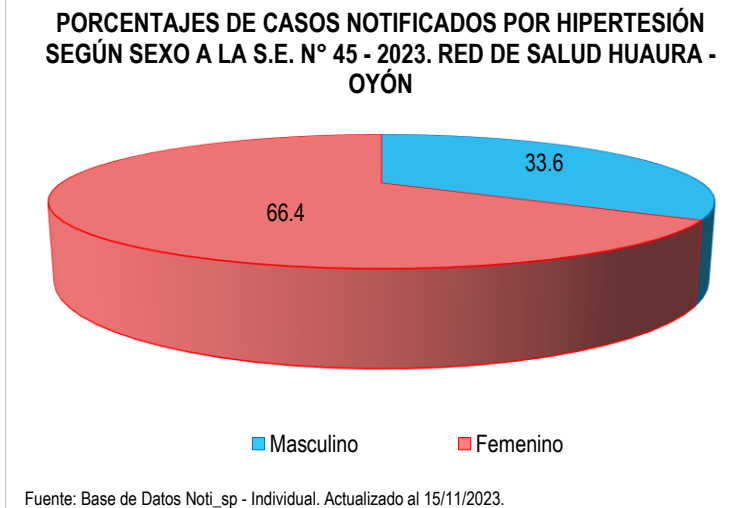
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha

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 45 -2023 se registran 12 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 45 - 2023, el predominio del porcentaje según sexo de los casos notificados es en las mujeres con 66.4 % de los casos.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana

epidemiológica N.º 45 se registran 422 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 16.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 90.8. Se observa que en el año 2022 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 296 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 221 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 179 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 24.0 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 79 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 20.8 casos por 10 000 habitantes, también son los distritos donde se presentan más casos notificados. Los distritos donde se han notificados menos casos son pertenecientes al escenario de la sierra como: Ámbar (1 caso), Leoncio Prado (1 caso), Oyon (1 caso), Pachangara (3 casos) y Navan (1 caso).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	111	110	17	83	121	88	179	42.4	24.6	103.4
HUALMAY	46	52	8	30	52	38	79	18.7	26.8	107.9
SAYAN	9	11	0	5	13	8	13	3.1	5.1	62.5
HUAURA	23	32	5	9	21	18	35	8.3	9.2	94.4
SANTA MARIA	65	45	6	25	48	38	52	12.3	12.7	36.8
VEGUETA	25	24	4	7	17	15	32	7.6	10.8	113.3
C. CARQUIN	10	11	4	3	10	8	18	4.3	19.7	125.0
AMBAR	0	1	0	0	0	0	1	0.2	4.9	100.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	0	0	1	0.2	5.0	100.0
PACCHO	5	1	0	0	2	2	1	0.2	6.8	-50.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>295</b>	<b>288</b>	<b>44</b>	<b>163</b>	<b>284</b>	<b>215</b>	<b>411</b>	<b>97.4</b>	<b>16.3</b>	<b>91.3</b>
OYON	0	0	0	1	1	0	1	0.2	0.9	100.0
PACHANGARA	1	0	1	0	1	1	3	0.7	13.1	200.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	1	0.2	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	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1.2</b>	<b>3.0</b>	<b>257.1</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	8	5	0	3	9	5	6	1.4		20.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>304</b>	<b>294</b>	<b>45</b>	<b>168</b>	<b>295</b>	<b>221</b>	<b>422</b>	<b>100.0</b>	<b>15.6</b>	<b>90.8</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

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 45 - 2023 se han notificado 422 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 75.59% (319) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 280 casos notificados hasta la semana N.º.45.

**CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

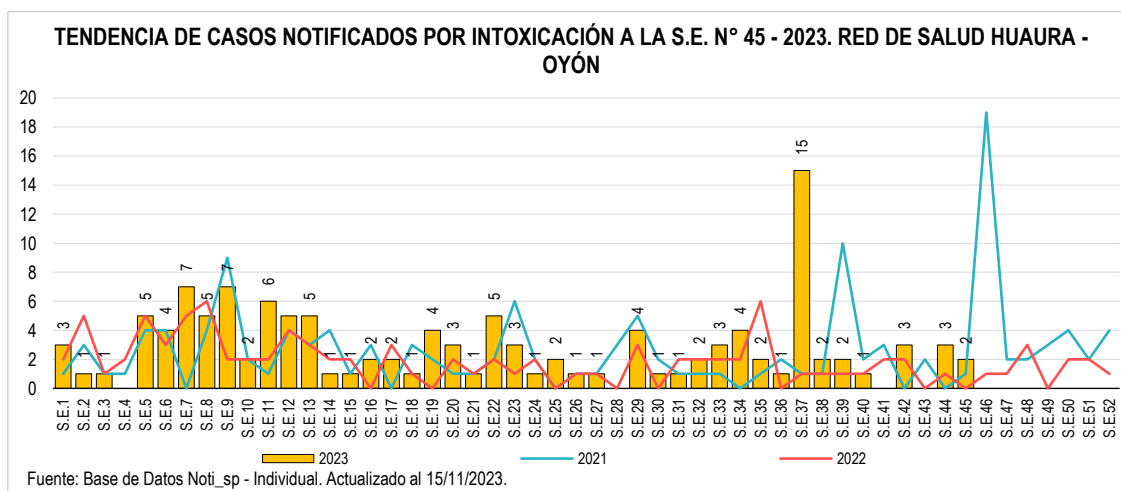
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 45 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.24	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	1.90	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	26	68	94	22.27	9.23
60 AÑOS A MÁS	112	207	319	75.59	83.50
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>142</b>	<b>280</b>	<b>422</b>	<b>100.00</b>	<b>15.82</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

**- 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, debido que se presentó un brote en el distrito de Santa María. En la semana N.º 45 -2023 se registró 2 casos de intoxicación.





En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 - 2023 se registran 125 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 17.92. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (43), intoxicación por plaguicidas (50), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (6) e intoxicación por otros plaguicidas (24). Teniendo un promedio de 106 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45. Se observa que en el año 2019 se registraron 132 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 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PLAGUICIDAS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN
Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	36	68	56	29	25	43	43	0.0
Intox. Plaguicidas	79	42	22	36	30	42	50	19.0
Insec. Halogenados	0	17	10	18	8	11	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	2	5	2	2	0.0
Rodenticidas	0	5	4	13	10	6	6	0.0
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	24	1100.0
<b>TOTAL DE PLAGUICIDAS</b>	<b>115</b>	<b>132</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>86</b>	<b>106</b>	<b>125</b>	<b>17.92</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se registran 125 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 4.6 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 18.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 132 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 106 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 32 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 12.6 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 33 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 11.2.

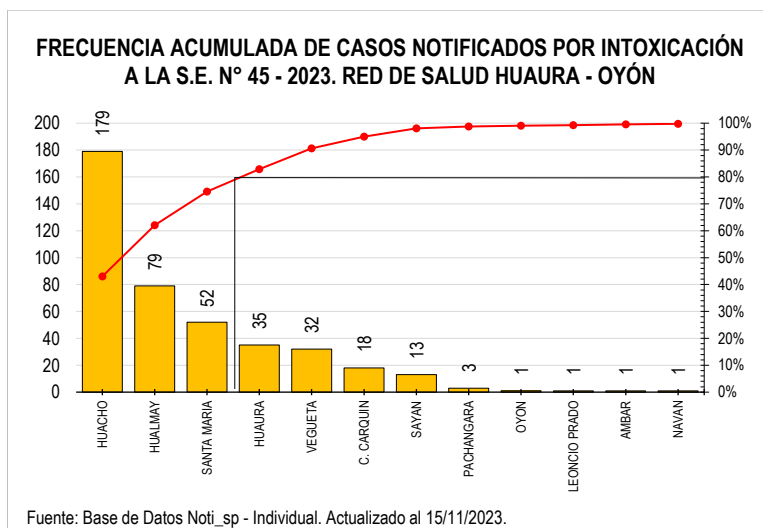
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	5	11	10	12	9	2	0.5	0.3	-77.8
HUALMAY	8	4	2	6	3	5	5	1.2	1.7	0.0
SAYAN	9	31	7	22	17	17	32	7.6	12.6	88.2
HUAURA	27	26	19	14	20	21	26	6.2	6.8	23.8
SANTA MARIA	12	13	25	11	4	13	22	5.2	5.4	69.2
VEGUETA	44	41	23	25	17	30	33	7.8	11.2	10.0
C. CARQUIN	1	3	1	0	1	1	2	0.5	2.2	100.0
AMBAR	4	0	3	1	1	2	2	0.5	9.8	0.0
LEONCIO PRADO	0	1	0	2	3	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
SANTA LEONOR	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>114</b>	<b>125</b>	<b>91</b>	<b>92</b>	<b>79</b>	<b>100</b>	<b>124</b>	<b>29.4</b>	<b>4.9</b>	<b>23.8</b>
OYON	0	3	2	3	1	2	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	0	0	2	3	1	1	0.2	11.0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	3	2	0	3	2	0	0.0		0.0
<b>TOTAL INTOX. PLAGUICIDAS</b>	<b>115</b>	<b>132</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>86</b>	<b>106</b>	<b>125</b>	<b>29.6</b>	<b>4.6</b>	<b>18.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 45 – 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 (179), Hualmay (79), Santa María (52), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 45 – 2023 se han registrado 125 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (75 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 17.77 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (27 casos notificados) alcanzando un porcentaje

de 6.40 %, 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 0.95 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 45 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	0.95	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	1.90	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	20	7	27	6.40	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	59	16	75	17.77	0.00
60 AÑOS A MÁS	11	0	11	2.61	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>100</b>	<b>25</b>	<b>125</b>	<b>29.62</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - DIABETES

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

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

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

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

En la Red de Salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N.º 45 - 2023 se registra 329 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 88.0. Teniendo un promedio de 175 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45. Se observa que en el año 2018 se registra un total de

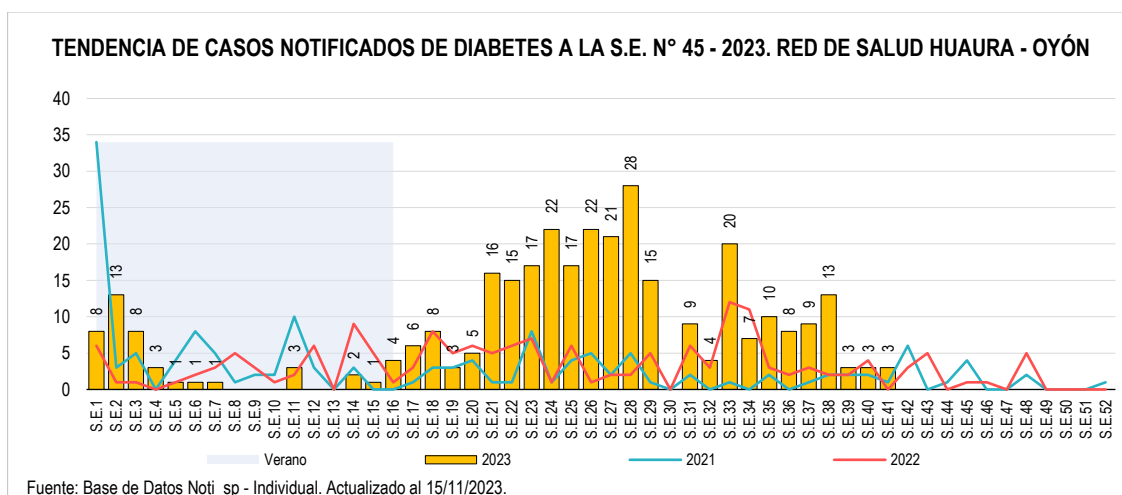
305 casos notificados de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. En lo que va del 2023 se registró 02 casos de diabetes gestacional.

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

TIPO DE DIABETES	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	%	TASA DE VARIACIÓN
DM1 (Diabetes tipo 1)	0	0	3	2	0	1	0	0.0	0.0
DM2 (Diabetes tipo 2)	298	190	58	138	158	168	327	99.4	94.6
Diabetes Gestacional	3	1	0	3	2	2	2	0.6	0.0
Diabetes Secundaria	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
Pre Diabetes	3	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>305</b>	<b>208</b>	<b>61</b>	<b>143</b>	<b>160</b>	<b>175</b>	<b>329</b>	<b>100.0</b>	<b>88.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 15/11/2023.

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 45 - 2023 se registran 0 casos de diabetes.



En la semana N.º 45 – 2023 se han notificado 329 casos de diabetes, donde en la etapa de vida de adulto 30-59 años (152 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 14.92 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 46.20%, siguiendo con el grupo de edad 60 años a más (173 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 45.28 por 10 000 habitantes), alcanzando un porcentaje de 52.58%, 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 214 casos notificados hasta las semana N.º 45.

**CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 45 - 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	3	4	1.22	0.80
ADULTO 30 - 59 AÑOS	52	100	152	46.20	14.92
60 AÑOS A MÁS	62	111	173	52.58	45.28
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>115</b>	<b>214</b>	<b>329</b>	<b>100.00</b>	<b>12.33</b>

Fuente: Base de Datos Notif\_Diabetes. Actualizado al 15/11/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 45 - 2023 se registran 329 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 12.33 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 305 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 176 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45. Los distritos que presentan alto riesgo y mayores casos se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 130 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 17.9 por 10 000 habitantes, en el distrito de Hualmay con 59 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 20.0 por 10 000 habitantes, el distrito de Carquín 13 casos notificados, con una tasa de incidencia acumulada de 14.3 por 10 000 habitantes.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	98	101	26	64	76	73	130	39.5	17.9	78.1
HUALMAY	50	23	3	12	21	22	59	17.9	20.0	168.2
SAYAN	11	12	2	7	8	8	16	4.9	6.3	100.0
HUAURA	40	28	4	18	12	20	32	9.7	8.4	60.0
SANTA MARIA	42	31	1	28	25	25	44	13.4	10.8	76.0
VEGUETA	22	7	7	5	7	10	23	7.0	7.8	130.0
C. CARQUIN	11	2	4	5	6	6	13	4.0	14.3	116.7
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	1	0.3	6.8	100.0
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>275</b>	<b>206</b>	<b>49</b>	<b>140</b>	<b>157</b>	<b>165</b>	<b>319</b>	<b>97.0</b>	<b>12.6</b>	<b>92.9</b>
OYON	1	1	1	1	0	1	1	0.3	0.9	0.0
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	2	0.6	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>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0.9</b>	<b>1.8</b>	<b>200.0</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	29	5	11	2	2	10	7	2.1		-30.0
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>305</b>	<b>212</b>	<b>61</b>	<b>143</b>	<b>160</b>	<b>176</b>	<b>329</b>	<b>100.0</b>	<b>12.2</b>	<b>86.7</b>

Fuente: Base de Datos Notif\_Diabetes. Actualizado al 15/11/2023.

■ 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° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 45 - 2023						
	Datos Válidos	Datos Perdidos	Media	Dev. Str.	Minimo	Maximo	Cobertura
Edad	329	0	56.9	13.9	19.0	95.0	100.0
Peso (kg)	329	0	72.2	21.7	35.5	111.0	100.0
Talla (Mtr)	329	0	1.6	3.0	1.4	1.8	100.0
Perímetro de cintura (Cm)	325	0	99.8	12.9	40.0	139.0	100.0
P. Sistólica (mm Hg)	329	0	118.6	20.2	73.0	205.0	100.0
P. Diastólica (mm Hg)	329	0	70.7	12.0	43.0	98.0	100.0
Glicemia (mg/dL)	329	0	206.3	99.4	60.0	491.0	100.0
Hemoglobina Glicosilada (HbA1C) (%)	329	26	8.9	3.6	5.2	15.0	7.9
Proteinuria (g/L)	329	282	103.5	468.9	0.2	11.0	85.7
Creatinina (mg/dL)	329	86	1.7	10.2	0.4	8.7	26.1
Colesterol LDL (mg/dL)	329	34	121.6	52.2	25.0	800.0	10.3
Colesterol TOTAL (mg/dL)	329	42	195.8	65.0	27.0	391.0	12.8
Triglicéridos (mg/dL)	329	39	193.2	127.9	36.0	942.0	11.9
Colesterol HDL (mg/dL)	329	0	50.1	120.8	16.0	170.0	100.0

Fuente: Base de Datos Notif\_Diabetes. Actualizado al 15/11/2023.

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

**ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VARIABLES EN PERSONAS CON DIABETES A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

RANGO DE GLICEMIA	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
<70 mg/dL	1	0.9	0	0.0	1	0.3
70 mg/dL a 129 mg/dL	23	20.0	57	26.6	80	24.3
130 mg/dL a más	91	79.1	157	73.4	248	75.4
<b>TOTAL</b>	<b>115</b>	<b>100.0</b>	<b>214</b>	<b>100.0</b>	<b>329</b>	<b>100.0</b>

RANGO DE HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	CASOS	%	CASOS	%	CASOS	%
< 7.0 %	42	36.5	92	43.0	134	40.7
7.0 % a más	73	63.5	122	57.0	195	59.3
<b>TOTAL</b>	<b>115</b>	<b>100.0</b>	<b>214</b>	<b>100.0</b>	<b>329</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Notif\_Diabetes. Actualizado al 15/11/2023.

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° 45 - 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	35	32.22	NORMAL	OBESIDAD	OBESIDAD
ADULTO 30 - 59 AÑOS	28	30	29.73	SOBREPESO	OBESIDAD	SOBREPESO
60 AÑOS A MÁS	28	30	29.01	SOBREPESO	SOBREPESO	SOBREPESO

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 15/11/2023.

- **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° 45 – 2023 se registraron 100 casos de cáncer con una tasa de variación negativa de -27.0.

Entre los tipos de cáncer que más se han notificado tenemos: Cáncer de Mama (12 casos), Cáncer de Cuello uterino (15 casos), Cáncer de Estómago (9 casos), cáncer de piel (15 casos), cáncer de colon (4 casos), Cáncer de recto (2 casos), cáncer de vesícula biliar (1 caso) y otros tipos de cáncer (38 casos). Teniendo un promedio de 137 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45. Se observa que en el año 2019 se notificaron 190 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.



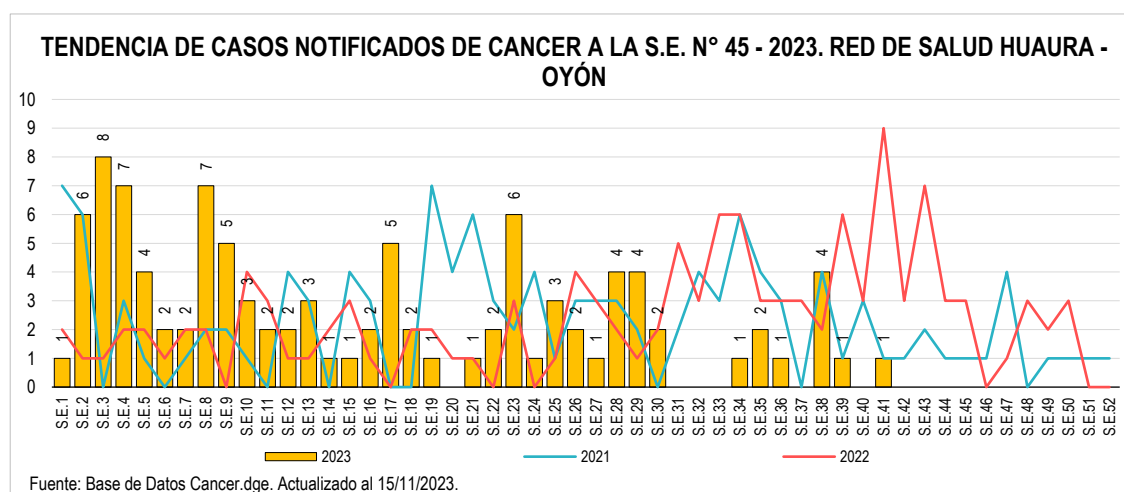
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	26	18	13	11	6	15	12	86	-20.0	12.0
Cuello Uterino	38	43	11	9	16	23	15	132	-34.8	15.0
Estómago	16	21	8	9	7	12	9	70	-25.0	9.0
Glándula Tiroides	8	5	1	7	7	6	4	32	-33.3	4.0
Piel	30	27	5	8	23	19	15	108	-21.1	15.0
Vesícula Biliar	1	4	3	5	4	3	1	18	-66.7	1.0
Recto	1	2	1	4	3	2	2	13	0.0	2.0
Colon	12	11	5	3	4	7	4	39	-42.9	4.0
Otros Tipos de Cancer	57	59	35	55	44	50	38	288	-24.0	38.0
Fallecidos	2	8	1	2	2	3	0	15	0.0	
Mortalidad	10.6	42.1	12.2	18.0	17.5	20	0.0	19.1	0.0	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>189</b>	<b>190</b>	<b>82</b>	<b>111</b>	<b>114</b>	<b>137</b>	<b>100</b>	<b>786</b>	<b>-27.0</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 15/11/2023.

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 45 - 2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se registran 100 casos de cáncer con una T.I.A. 3.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 27.1. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 189 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 137 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45.

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 1.1 por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (25), Santa María (20), Hualmay (21).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

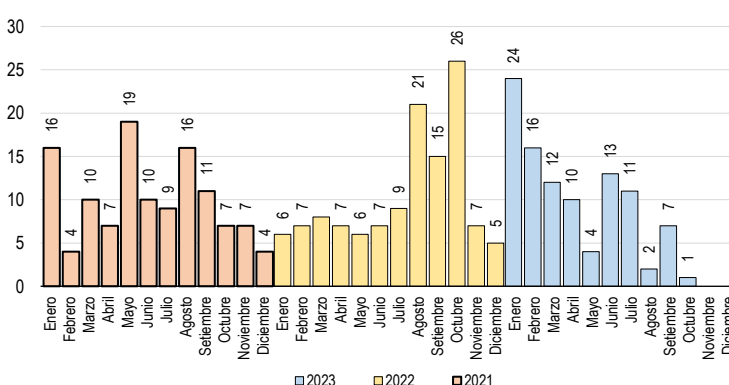
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	59	53	23	40	34	42	25	25.0	3.4	-40.5
HUALMAY	27	22	9	9	14	16	21	21.0	7.1	31.3
SAYAN	6	10	9	6	7	8	5	5.0	2.0	-37.5
HUAURA	20	26	8	14	16	17	12	12.0	3.1	-29.4
SANTA MARIA	31	35	14	26	22	26	20	20.0	4.9	-23.1
VEGUETA	15	11	6	6	6	9	7	7.0	2.4	-22.2
C. CARQUIN	3	3	3	1	3	3	1	1.0	1.1	-66.7
AMBAR	1	5	0	0	2	2	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	1	1	1	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	0	1	2	0	0	1	1	1.0	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	1.0	10.0	100.0
PROVINCIA HUAURA	163	167	74	103	105	122	93	93.0	3.7	-24.0
OYON	1	5	3	0	0	2	2	2.0	1.7	0.0
PACHANGARA	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	1	1	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	1	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	2	8	5	0	0	3	2	2.0	1.2	-33.3
IHUARI	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	24	15	3	8	8	12	5	5.0		-58.3
TOTAL CASOS	189	190	82	111	114	137	100	100.0	3.7	-27.1

Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 15/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

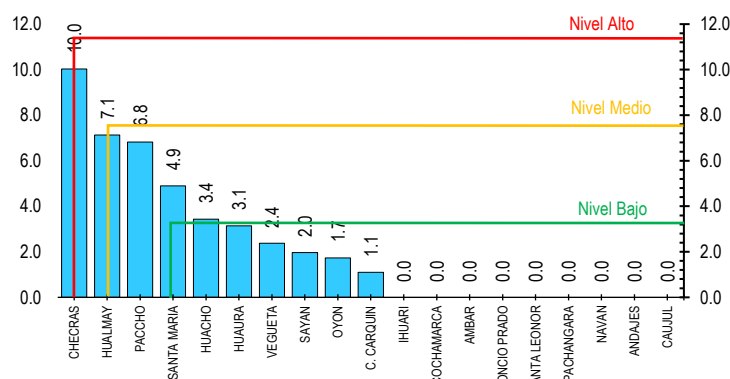
FRECUENCIA DE LOS TRES ÚLTIMOS AÑOS DE CÁNCER POR MESES A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Cáncer.dge. Actualizado al 15/11/2023.

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 45 nos muestra una frecuencia variable, donde en el año 2023 podemos observar un pico más alto en el mes de enero (24 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).

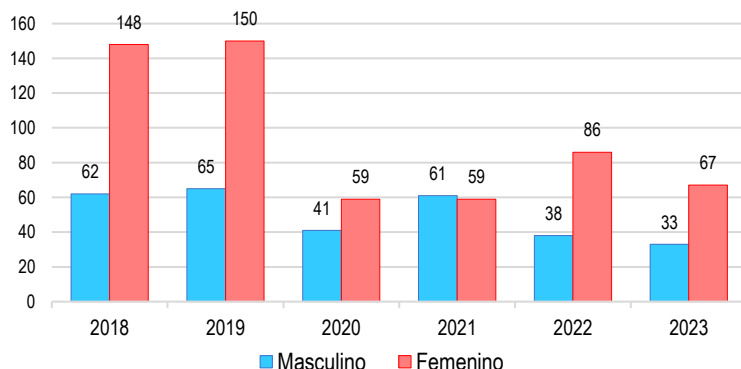
**FRECUENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER E INCIDENCIA A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 15/11/2023.

La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 45 – 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 7.1) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Maria (T.I.A 4.9) y Huacho (T.I.A 3.4) con un nivel de riesgo bajo.

**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER SEGÚN SEXO POR AÑOS A LA S.E. N° 44 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 8/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 45 - 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° 45 – 2023 se han notificado 100 casos de cáncer con una tasa incidencia acumulada de 3.75 casos por 10 000 habitantes.

En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 57 casos con una tasa de incidencia acumulada de 14.92 casos por 10 000 habitantes (con el 57.00% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 34 casos con una tasa de incidencia acumulada de 3.34 casos por 10 000 habitantes (con el 34.00 % de casos).

El grupo de edades donde menos casos se han notificados es niño de 0-11 años con 1 caso notificado.

**CASOS NOTIFICADOS POR CANCER POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 45 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	1.00	0.20
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	1	2	2.00	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	6.00	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	29	34	34.00	3.34
60 AÑOS A MÁS	25	32	57	57.00	14.92
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>33</b>	<b>67</b>	<b>100</b>	<b>100.00</b>	<b>3.75</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 15/11/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se registran un total 35 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte en menores de 5 años (7 defunciones), muerte fetal (9 defunciones), muerte neonatal (14 defunciones) y muerte materna directa (2 defunción) en lo que va del año 2023.

Se observa que en el año 2021 se registra un total de 50 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

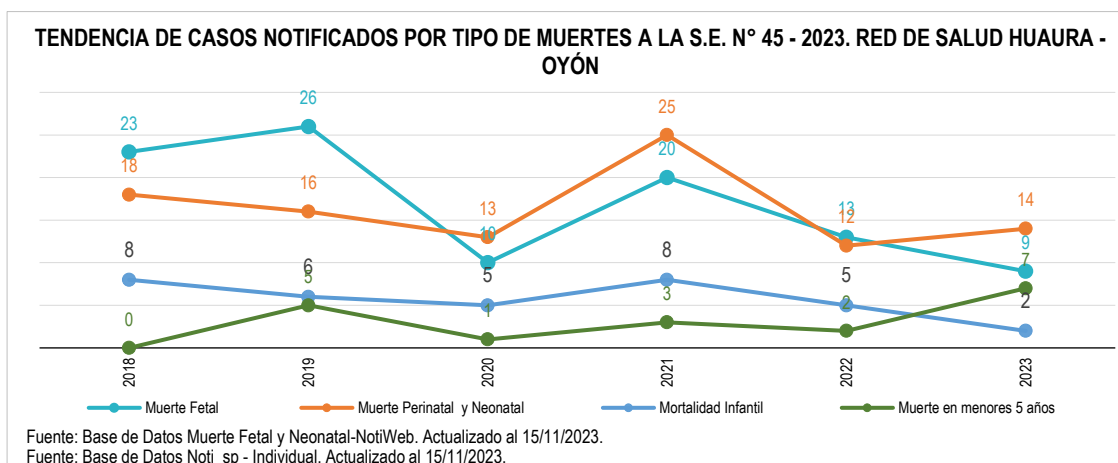
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	3	8.6	200.0
	Mie.Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	5.7	100.0
	Mie.Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	1	2.9	0.0
	Mie.Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	43	48	24	47	26	38	32	91.4	-15.8
	Muerte en menores 5 años	0	5	1	3	1	2	7	20.0	250.0
	Mortalidad Infantil	8	5	4	8	4	6	2	5.7	-66.7
	Muerte fetal*	19	25	8	18	11	16	9	25.7	-43.8
	Muerte perinatal y neonatal*	16	13	11	18	10	14	14	40.0	0.0
TOTAL DE CASOS		43	49	24	50	26	38	35	100.0	-7.9

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/11/2023.\*

La tendencia de casos según años epidemiológicos nos muestra una tendencia variable en las últimas 10 años. Se observa un incremento de las muertes en menores de 5 años y muerte Perineonatal en comparación a los últimos 3 años. Sin embargo, en la muerte fetal y muerte infantil se puede ver una disminución en el año 2023 a la semana N.º45.

### - MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se registran 35 muertes, con una tasa de variación negativa de 7.9. Se observa que en el año 2021 se registra un total de 50 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 38 defunciones en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 45 -2023, los distritos del escenario costa que registran más casos son Santa María (6 defunciones), Huacho (5 defunciones), Huaura (5 defunciones), Vegueta (5 defunciones), Sayán (4 defunciones), Hualmay (3 defunciones). En el escenario sierra los distritos que también aportan, pero menos casos son Pachangara (2 defunción) y Cajul (1 defunción).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE MUERTES POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	5	15.6	-50.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	4	12.5	-20.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	12.5	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	5	15.6	0.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	18.8	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	5	15.6	0.0
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>29</b>	<b>90.6</b>	<b>-22.0</b>
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	6.3	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	3.1	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>9.4</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>32</b>	<b>100.0</b>	<b>-26.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/11/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 45 - 2023, se registraron 32 casos total de muertes en los diferentes grupos de sexo, hay predominio en el género masculino comparando con el género femenino.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUALPARA - OYÓN**

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 45 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	5	2	7	21.88
Mortalidad Infantil	1	1	2	6.25
Muerte fetal*	5	4	9	28.13
Muerte perinatal y neonatal*	9	5	14	43.75
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>32</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/11/2023.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUALPARA - OYÓN**

MUERTES	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 45	
	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 perinatal y neonatal*	1	100.00	0.44	0	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>0.44</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/11/2023.

A la semana epidemiológica N.º 45, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 3 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 8 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 34.8% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 100.0 %. A la semana epidemiológica N.º 45 se registra 14 casos de muerte neonatal, 7 casos menor de 24 horas de nacido ,5 casos (1 a 7 días) ,2 caso (8 a 28 días).

**ANÁLISIS DE MATRIZ BABIES A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUALPARA - 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.	3	37.5	0	0.0	5	71.4	2	40.0	1	20.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	37.5	1	100.0	1	14.3	1	20.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	25.0	0	0.0	1	14.3	2	40.0	1	20.0
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>8</b>	<b>34.8</b>	<b>1</b>	<b>4.3</b>	<b>7</b>	<b>30.4</b>	<b>5</b>	<b>21.7</b>	<b>2</b>	<b>8.7</b>

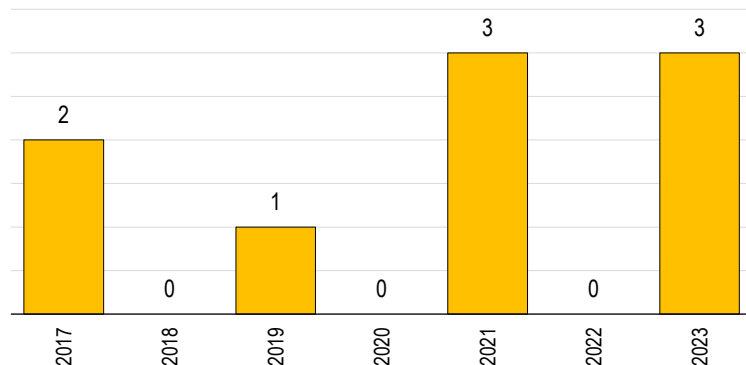
Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/11/2023.



## - MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se ha reportados 3 caso de muerte materna, el acumulado anual es de 2 caso. 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 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 15/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón en los últimos 11 años se han registrado 16 muertes maternas, siendo el distrito de ocurrencia Huacho registrando 12 muerte maternas. Los distritos de procedencia que han registrado más casos de muerte materna son Hualmay (4), Huaura (2) y Végueta (2).

MUERTE MATERNA SEGÚN DISTRITOS DE OCURRENCIA Y PROCEDENCIA - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 45

PROVINCIA / DISTRITOS DE OCURRENCIA	AÑOS												TOTAL	%
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 *			
HUACHO	1	1	2	2	2	0	0	0	3	0	1	12	75.0	
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6.3	
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3	
SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6.3	
C. CARQUIN	0	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	0.0	
LEONCIO PRADO	0	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	0.0	
SANTA LEONOR	0	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	0.0	
PROVINCIA HUAURA	1	1	3	2	2	0	0	0	3	0	3	15	93.8	
OYON	0	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	0.0	
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3	
ANDAJES	0	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	0.0	
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3	
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
OTROS DISTRITOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	
TOTAL MRTES. MAT.	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	3	16	100.0	

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 15/11/2023.

\* Información a la SE 45

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Se a considerado los casos de la muerte materna de clasificación directa e indirecta

PROVINCIA / DISTRITOS DE PROCEDENCIA	AÑOS											TOTAL	%
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023*		
HUACHO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3
HUALMAY	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	4	25.0
SAYAN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3
HUAURA	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	12.5
SANTA MARIA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6.3
VEGUETA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	12.5
C. CARQUIN	0	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	0.0
LEONCIO PRADO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	6.3
PACCHO	0	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	0.0
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
PROVINCIA HUAURA	0	1	2	2	2	0	0	0	2	0	3	12	75.0
OYON	0	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	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3
ANDAJES	0	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	0.0
PROVINCIA OYÓN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	6.3
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
OTROS DISTRITOS	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3	18.8
TOTAL MRTES. MAT.	1	1	3	2	2	0	1	0	3	0	3	16	100.0

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 15/11/2023.

\* Información a la SE 45

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

**Ocurrencia:** Provincia/Distrito donde se produjo la muerte y que el que notifica el caso.  
**Procedencia:** Provincia/Distrito de residencia de forma permanente de la fallecida en los último doce meses o la mayor parte del tiempo de ese período.

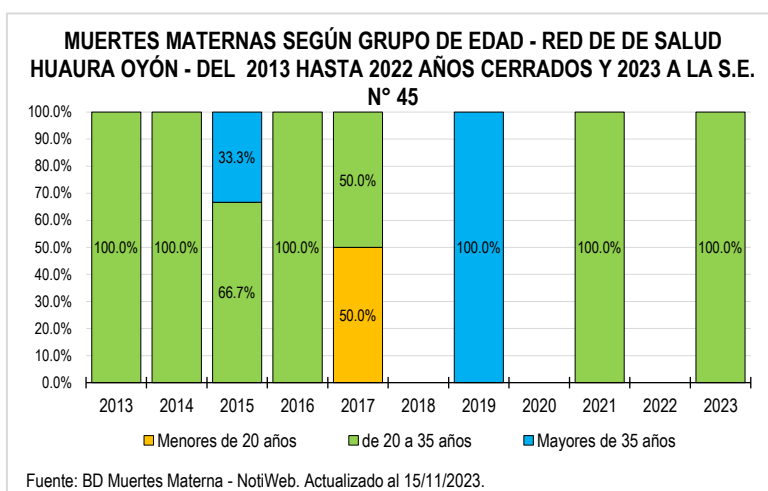
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se ha reportados 3 casos de muerte materna, el acumulado anual es de 16 caso. Siendo el grupo de edad de 20 a 35 años más con un porcentaje de 81.3%.

**MUERTES MATERNAS SEGÚN GRUPO DE EDAD - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 45**

EDADES	Acumulados 2013 al 2023	%	2023	%
Menores de 20 años	1	6.3%	0	0.0%
de 20 a 35 años	13	81.3%	3	100.0%
Mayores de 35 años	2	12.5%	0	0.0%
<b>TOTAL</b>	<b>16</b>	<b>100.0%</b>	<b>3</b>	<b>100.0%</b>

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 15/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se reportó 2 caso de muerte materna directa en el rango de edad de 20-35 años. Siendo el grupo más afectado en los últimos 11 años.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se reportó 3 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón.

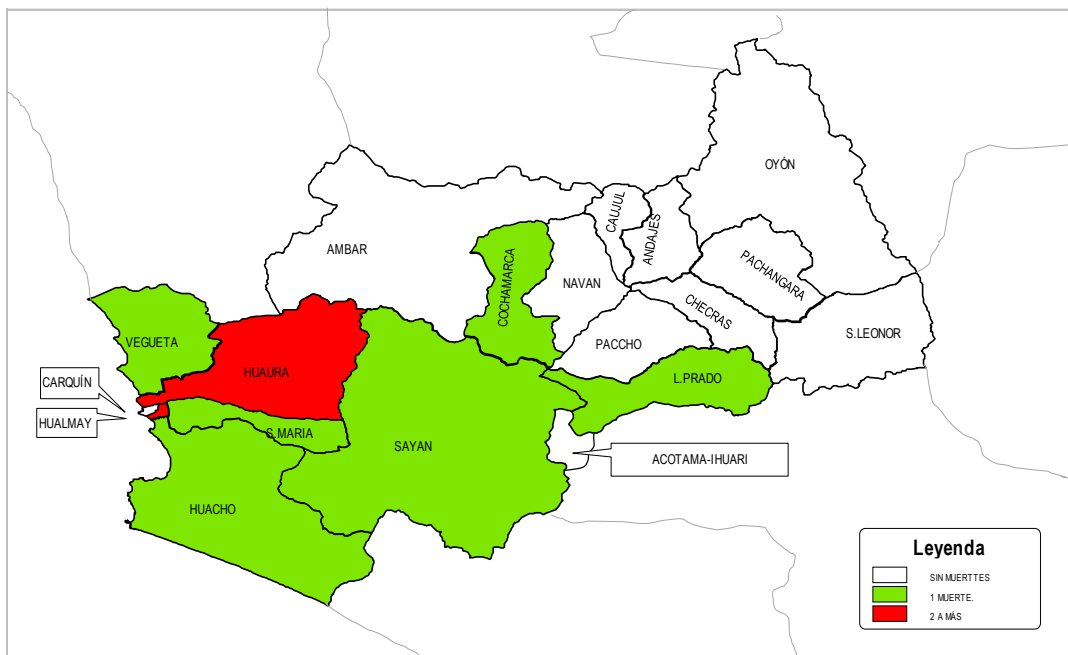
**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 45**

MUERTE	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Muerte Directa	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	3
Muerte Indirecta	1	1	1	1	1	0	0	0	3	0	0
Muerte Incidental	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 15/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se reportó 3 caso de muerte materna, teniendo en cuenta que en los últimos 3 años no se han registrado muerte directa en la Red Huaura Oyón. En el mapa de muerte materna por distritos de la Red de Salud Huaura Oyón, el distrito de Huaura se encuentra en alto riesgo.

MAPA DE MUERTES MATERNAS POR DISTRITOS DE PROCEDENCIA - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN -  
DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 45



Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 15/11/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 45 se registran 52 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 50.5. Teniendo un promedio de 105 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 203 casos de enfermedades Inmunoprevenibles en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

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

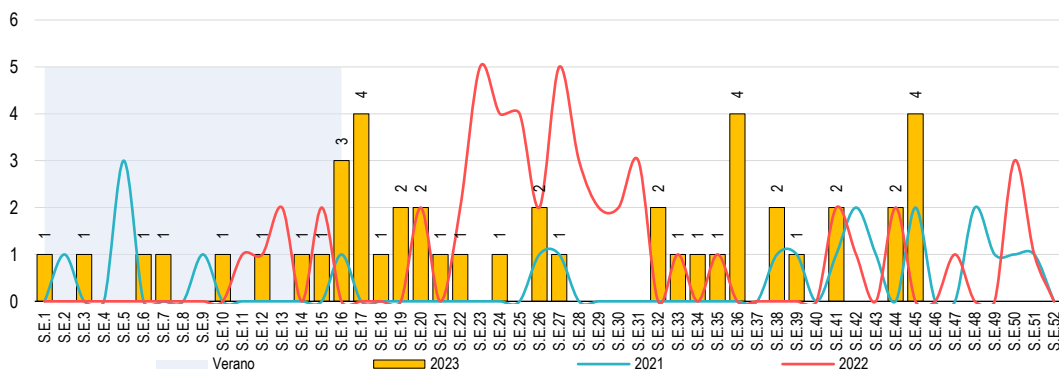
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 45 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Parotiditis	9	10	2	4	6	6	6	11.5	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	170	191	49	15	47	94	45	86.5	-52.1
	Varicela Con Complicaciones	9	2	5	1	0	3	1	1.9	-66.7
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
TOTAL DE CASOS		192	203	56	20	53	105	52	100.0	-50.5

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

### - VARICELA

La tendencia de los episodios según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia oscilante en la semana N° 16 - 41, en comparación a la semana anterior. En la semana N.º 45 -2023 se registró 4 casos de varicela sin complicaciones.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 45 se registran 46 casos de varicela con una T.I.A. 1.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 53.4. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 179 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 98 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 45.

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 11 casos, el distrito Huacho con 8 casos, distrito Vegueta con 10 casos, distrito Sayán con 7 casos y el distrito Carquín con 1 caso.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 45 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	59	44	18	3	17	28	8	17.4	1.1	-71.4
HUALMAY	31	22	8	2	8	14	5	10.9	1.7	-64.3
SAYAN	9	29	5	0	7	10	7	15.2	2.7	-30.0
HUAURA	22	13	7	0	2	9	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	19	15	8	2	1	9	11	23.9	2.7	22.2
VEGUETA	18	60	4	6	7	19	10	21.7	3.4	-47.4
C. CARQUIN	2	4	3	0	2	2	1	2.2	1.1	-50.0
AMBAR	3	1	0	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
LEONCIO PRADO	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACCHO	2	0	0	0	0	0	2	4.3	13.6	100.0
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>169</b>	<b>188</b>	<b>53</b>	<b>13</b>	<b>44</b>	<b>93</b>	<b>44</b>	<b>95.7</b>	<b>1.7</b>	<b>-52.9</b>
OYON	5	3	0	0	0	2	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	1	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	2.2	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.2		100.0
<b>TOTAL CASOS RED H-O</b>	<b>179</b>	<b>193</b>	<b>54</b>	<b>16</b>	<b>47</b>	<b>98</b>	<b>46</b>	<b>100.0</b>	<b>1.7</b>	<b>-53.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

☐ 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° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

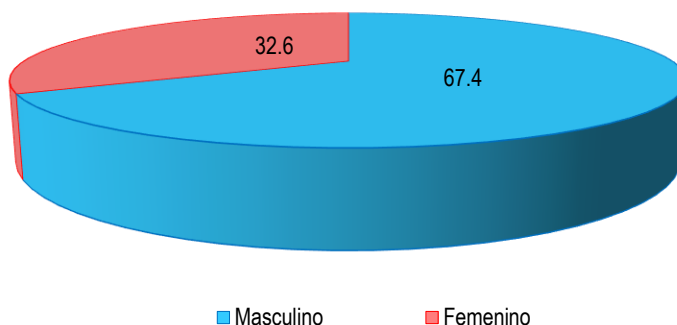
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 45 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	30	11	41	89.13	8.15
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3	4	8.70	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1	2.17	0.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>31</b>	<b>15</b>	<b>46</b>	<b>100.00</b>	<b>1.72</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 45, el grupo de edad con más afectados son niños de 0-11 años con un total de 41 casos, y en el grupo de edad adolescente 12-17 años con un total de 4 casos, sumando un total de 46 casos, de las cuales 31 casos de sexo masculino y 15 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 45-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 67.4 % y en el sexo femenino con 32.6%.

PORCENTAJES DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA SEGÚN SEXO A LA S.E. N° 45 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 15/11/2023.

## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45

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

##### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7855	6926	1694	2121	4987	4717	6183	31.1	231.8
	IRA (1a - 4a)	18147	16615	4217	4468	13914	11472	17063	48.7	639.6
	IRA (Men. 5a)	26002	23541	5911	6589	18901	16189	23246	43.6	871.4
	Neumonía (Men. 5a)	211	156	44	14	76	100	88	-12.0	3.3
	Neumonía (May. 5a)	250	315	105	61	99	166	128	-22.9	4.8
	Neumonía Grave < 5a	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	11021	9827	15259	12036	344	-97.1	12.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2023	1877	635	764	927	1245	2143	72.1	80.3
	Febriles (1a - 4a)	4963	4878	1272	1389	3061	3113	6124	96.7	229.6
	Febriles (Men. 5a)	6986	6755	1907	2153	3988	4358	8267	89.7	309.9
	Febriles (5a - más)	7774	7715	3306	2575	6032	5480	11715	113.8	439.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disentérica)	EDA (Men. 1a)	1197	1342	436	657	648	856	981	14.6	36.8
	EDA (1a - 4a)	3196	3478	1099	1737	1790	2260	3086	36.5	115.7
	EDA (Men. 5a)	4393	4820	1535	2394	2438	3116	4067	30.5	152.4
	EDA (5a - más)	6687	8398	2961	3331	4303	5136	9472	84.4	355.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	224	670	326	367	535	424	723	70.5	27.1
	Fiebre Tifoidea	8	13	5	1	3	6	3	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	101	135	21	3	2	52	4	-92.3	0.1
	Brucelosis	3	3	5	0	2	3	1	-66.7	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	60	110	47	16	55	58	36	-37.9	1.3
	Dengue	0	1	0	6	4	2	92	4500.0	3.4
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	2	0	1	100.0	0.0
	Bartonelosis Erupitiva	1	5	4	1	3	3	1	-66.7	0.0
Zoonóticas	Leptospirosis	3	6	1	5	1	3	2	-33.3	0.1
	Hidatidosis	6	10	8	4	3	6	9	50.0	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	157	181	122	104	152	143	114	-20.3	4.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	17	34	23	36	45	31	44	41.9	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	67	69	35	46	59	55	33	-40.0	1.2
	TBC Multidrogo Resistente**	8	9	3	2	2	5	2	-60.0	0.1
	TBC Monoresistente**	7	7	6	9	6	7	5	-28.6	0.2
	TBC Poliresistente**	5	4	1	3	1	3	1	-66.7	0.0
	TBC Extensamente Resistente**	1	2	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	100.0	0.1
	TBC Recaida**	38	33	13	6	25	23	11	-52.2	0.4
	TBC en trabajadores de Salud	0	1	2	1	1	1	7	600.0	0.3
	VIH*	68	75	40	56	49	58	62	6.9	2.3
	SIDA*	27	24	11	25	10	19	4	-78.9	0.1
	Sífilis	49	75	39	21	68	50	50	0.0	1.9
	Conjuntivitis Viral	1215	370	94	89	151	384	253	-34.1	9.5
	Hepatitis B	3	8	3	5	3	4	3	-25.0	0.1
	Viremia del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	806	839	414	729	782	714	885	23.9	33.2
	Accidentados por Tránsito.	1258	1421	589	1063	1072	1081	1265	17.0	47.4
	Intox. por Plaguicidas	79	42	23	38	38	44	74	68.2	2.8
	Intox. por Carbamatos	36	68	56	29	25	43	43	0.0	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	5	4	13	10	6	6	0.0	0.2
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	7	27	17	2	1	11	11	0.0	0.4
	Mordedura Canina	531	570	328	452	593	495	886	79.0	33.2
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	2	-33.3	0.1
Muertes	Muerte Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	1	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	8	5	4	8	4	6	2	-66.7	-
	Muerte Neonatal	4	3	2	1	4	3	4	33.3	-
	Muerte Perinatal	31	35	14	35	17	26	20	-23.1	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	9	10	2	4	6	6	6	0.0	0.2
	Varicela sin Complicaciones	170	191	49	15	47	94	45	-52.1	1.7
	Varicela con Complicaciones	9	2	5	1	0	3	1	-66.7	0.0
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	4	0	0	0	0	1	0	0.0	-
	Parálisis 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 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

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

### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. Nº 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2141	1812	381	387	960	1136	1252	10.2	171.9
	IRA (1a - 4a)	5295	4546	851	729	3020	2888	3448	19.4	473.5
	IRA (Men. 5a)	7436	6358	1232	1116	3980	4024	4700	16.8	645.4
	Neumonía (Men. 5a)	62	50	13	9	23	31	14	-54.8	1.9
	Neumonía (May. 5a)	90	105	33	15	25	54	47	-13.0	6.5
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	1	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	3611	2843	5457	3970	129	-96.8	17.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	639	546	216	278	304	397	664	67.3	91.2
	Febriles (1a - 4a)	1531	1456	391	544	1085	1001	2026	102.4	278.2
	Febriles (Men. 5a)	2170	2002	607	822	1389	1398	2690	92.4	369.4
	Febriles (5a - más)	2758	2616	1094	1072	2312	1970	4525	129.7	621.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	90	62	28	45	47	54	101	87.0	13.9
	EDA (1a - 4a)	290	134	56	141	122	149	291	95.3	40.0
	EDA (Men. 5a)	380	196	84	186	169	203	392	93.1	53.8
	EDA (5a - más)	627	346	183	294	301	350	826	136.0	113.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	109	239	94	140	231	163	276	69.3	37.9
	Fiebre Tifoidea	1	7	3	0	0	2	3	50.0	0.4
	Hepatitis Viral	21	23	1	3	0	10	0	0.0	-
	Brucelosis	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Erupiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	28	34	25	22	20	26	19	-26.9	2.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	9	7	8	15	8	8	0.0	1.1
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	17	26	9	9	6	13	4	-69.2	0.5
	TBC Multidrogo Resistente**	1	3	0	1	2	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	4	2	0	2	3	50.0	0.4
	TBC Poliresistente**	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	1	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	2	100.0	0.3
	VIH*	19	26	14	21	20	20	24	20.0	3.3
	SIDA*	8	8	0	8	4	6	2	-66.7	0.3
	Sífilis	14	27	8	8	25	16	25	56.3	3.4
	Conjuntivitis Viral	109	117	21	29	33	62	53	-14.5	7.3
	Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	261	316	148	249	292	253	326	28.9	44.8
	Accidentados por Tránsito.	403	478	192	323	367	353	406	15.0	55.8
	Intox. por Plaguicidas	9	2	1	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	2	3	3	2	1	-50.0	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	4	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	148	161	80	114	163	133	255	91.7	35.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.1
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidenta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	2	0	2	3	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	3	0	0	2	1	2	100.0	-
	Muerte Perinatal	5	7	4	9	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	53	44	17	2	17	27	8	-70.4	1.1
	Varicela con Complicaciones	6	0	1	1	0	2	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 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	730	771	166	212	507	477	639	34.0	217.0
	IRA (1a - 4a)	1941	1876	430	425	1466	1228	1779	44.9	604.0
	IRA (Men. 5a)	2671	2647	596	637	1973	1705	2418	41.8	821.0
	Neumonía (Men. 5a)	22	22	8	1	8	12	11	-8.3	3.7
	Neumonía (May. 5a)	26	39	10	5	18	20	16	-20.0	5.4
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1488	1430	2025	1648	62	-96.2	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	296	228	67	66	96	151	250	65.6	84.9
	Febriles (1a - 4a)	739	644	181	132	336	406	721	77.6	244.8
	Febriles (Men. 5a)	1035	872	248	198	432	557	971	74.3	329.7
	Febriles (5a - más)	1070	1129	440	272	675	717	1498	108.9	508.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	113	185	31	57	75	92	74	-19.6	25.1
	EDA (1a - 4a)	271	426	59	137	220	223	265	18.8	90.0
	EDA (Men. 5a)	384	611	90	194	295	315	339	7.6	115.1
	EDA (5a - más)	507	1184	186	258	450	517	750	45.1	254.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	32	111	66	64	97	74	122	64.9	41.4
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	11	12	3	0	0	5	1	-80.0	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	25	27	14	14	25	21	11	-47.6	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	5	6	10	5	5	0.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	12	5	5	21	13	11	5	-54.5	1.7
	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	1	1	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	2	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	8	-20.0	2.7
	SIDA*	5	1	6	4	2	4	0	0.0	-
	Sífilis	9	5	4	4	11	7	2	-71.4	0.7
	Conjuntivitis Viral	88	55	10	10	10	35	41	17.1	13.9
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	120	114	57	91	87	94	99	5.3	33.6
	Accidentados por Tránsito.	160	169	67	112	113	124	132	6.5	44.8
	Intox. por Plaguicidas	5	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	2	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	5	4	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	86	86	44	50	79	69	173	150.7	58.7
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	1	100.0	-
	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	8	2	4	2	4	2	-50.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	1	2	1	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	30	22	6	2	8	14	5	-64.3	1.7
	Varicela con Complicaciones	1	0	2	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 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SAYAN A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	588	595	153	165	511	402	581	44.5	228.0
	IRA (1a - 4a)	1702	1627	466	479	1148	1084	1355	25.0	531.6
	IRA (Men. 5a)	2290	2222	619	644	1659	1487	1936	30.2	759.6
	Neumonía (Men. 5a)	7	10	3	1	3	5	6	20.0	2.4
	Neumonía (May. 5a)	15	12	3	5	6	8	2	-75.0	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1126	1052	1457	1212	8	-99.3	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	81	105	26	22	43	55	113	105.5	44.3
	Febriles (1a - 4a)	220	234	60	29	81	125	235	88.0	92.2
	Febriles (Men. 5a)	301	339	86	51	124	180	348	93.3	136.5
	Febriles (5a - más)	340	382	152	56	136	213	440	106.6	172.6
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	120	212	31	80	65	102	128	25.5	50.2
	EDA (1a - 4a)	311	481	77	203	186	252	440	74.6	172.6
	EDA (Men. 5a)	431	693	108	283	251	353	568	60.9	222.9
	EDA (5a - más)	716	1183	194	390	484	593	1066	79.8	418.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	19	7	7	13	12	12	0.0	4.7
	Fiebre Tifoidea	4	2	1	0	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	1	8	1	0	0	2	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	1	1	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	4	6	2	8	3	5	4	-20.0	1.6
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	1	1	6	1	2	6	200.0	2.4
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	3	6	6	0	2	3	1	-66.7	0.4
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	1	0	0	1	1	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	2	-33.3	0.8
	SIDA*	2	2	0	0	1	1	0	0.0	-
	Sífilis	0	3	2	0	3	2	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	26	17	6	10	24	17	37	117.6	14.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	57	64	27	63	63	55	79	43.6	31.0
	Accidentados por Tránsito.	90	140	39	130	94	99	120	21.2	47.1
	Intox. por Plaguicidas	9	9	5	14	8	9	25	177.8	9.8
	Intox. por Carbamatos	0	5	2	6	3	3	4	33.3	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	1	100.0	0.4
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	2	1	0	0	1	3	200.0	1.2
	Mordedura Canina	31	20	19	35	31	27	60	122.2	23.5
	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	1	0	0	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	4	5	1	3	2	3	3	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	8	29	4	0	7	10	6	-40.0	2.4
	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 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. Nº 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1148	976	260	308	680	674	933	38.4	244.3
	IRA (1a - 4a)	2304	1924	641	558	1617	1409	2395	70.0	627.0
	IRA (Men. 5a)	3452	2900	901	866	2297	2083	3328	59.8	871.2
	Neumonía (Men. 5a)	27	17	6	2	10	12	5	-58.3	1.3
	Neumonía (May. 5a)	30	42	17	6	7	20	13	-35.0	3.4
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1287	1083	1953	1441	33	-97.7	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	247	272	77	96	89	156	257	64.7	67.3
	Febriles (1a - 4a)	571	594	139	144	326	355	756	113.0	197.9
	Febriles (Men. 5a)	818	866	216	240	415	511	1013	98.2	265.2
	Febriles (5a - más)	797	828	374	231	588	564	1151	104.1	301.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	120	228	45	86	71	110	131	19.1	34.3
	EDA (1a - 4a)	315	622	71	204	211	285	353	23.9	92.4
	EDA (Men. 5a)	435	850	116	290	282	395	484	22.5	126.7
	EDA (5a - más)	675	1322	173	325	422	583	1240	112.7	324.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	22	89	53	42	53	52	85	63.5	22.3
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	11	26	5	0	0	8	0	0.0	-
	Brucelosis	0	1	1	0	1	1	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.**	22	34	20	18	14	22	27	22.7	7.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	5	2	7	6	4	6	50.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	10	6	3	12	8	12	50.0	3.1
	TBC Multidrogo Resistente**	2	2	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	2	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	1	1	2	0	1	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	1	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	TBC Recaida**	0	4	1	2	2	2	2	0.0	0.5
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	1	0	0	0	1	100.0	0.3
	VIH*	6	6	4	2	5	5	6	20.0	1.6
	SIDA*	4	3	2	1	1	2	1	-50.0	0.3
	Sífilis	13	9	8	1	8	8	6	-25.0	1.6
	Conjuntivitis Viral	74	48	17	7	5	30	15	-50.0	3.9
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Vriuela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	105	89	55	84	95	86	95	10.5	24.9
	Accidentados por Tránsito.	167	213	75	106	126	137	142	3.6	37.2
	Intox. por Plaguicidas	22	14	7	6	9	12	16	33.3	4.2
	Intox. por Carbamatos	5	11	10	4	8	8	8	0.0	2.1
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	1	1	2	100.0	0.5
	Mordedura por Aracnidos	3	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	83	71	45	86	103	78	129	65.4	33.8
Muerdes	Ofidismo	0	1	0	1	2	1	0	0.0	-
	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)	1	0	1	1	0	1	1	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	5	3	1	4	2	3	3	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	22	12	7	0	2	9	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA MARÍA A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1263	1095	229	384	866	767	1156	50.7	282.9
	IRA (1a - 4a)	2291	2288	470	543	2103	1539	3065	99.2	750.0
	IRA (Men. 5a)	3554	3383	699	927	2969	2306	4221	83.0	1032.9
	Neumonía (Men. 5a)	34	13	5	1	13	13	13	0.0	3.2
	Neumonía (May. 5a)	28	33	13	11	14	20	18	-10.0	4.4
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	2	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1286	1343	2027	1552	65	-95.8	15.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	382	363	108	148	157	232	369	59.1	90.3
	Febriles (1a - 4a)	916	933	206	200	436	538	1075	99.8	263.0
	Febriles (Men. 5a)	1298	1296	314	348	593	770	1444	87.5	353.3
	Febriles (5a - más)	1318	1304	483	344	865	863	1902	120.4	465.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	139	228	31	69	74	108	77	-28.7	18.8
	EDA (1a - 4a)	343	733	105	196	218	319	271	-15.0	66.3
	EDA (Men. 5a)	482	961	136	265	292	427	348	-18.5	85.2
	EDA (5a - más)	786	1617	182	383	659	725	1042	43.7	255.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	33	152	64	70	80	80	153	91.3	37.4
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	18	41	5	0	2	13	2	-84.6	0.5
	Brucelosis	0	0	1	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.**	19	16	11	10	21	15	25	66.7	6.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	5	7	1	3	4	4	7	75.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	10	10	4	3	10	7	7	0.0	1.7
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	1	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	9	12.5	2.2
	SIDA*	3	5	1	3	1	3	0	0.0	-
	Sífilis	5	16	6	6	12	9	10	11.1	2.4
	Conjuntivitis Viral	53	34	5	8	11	22	24	9.1	5.9
	Hepatitis B	0	2	0	1	2	1	1	0.0	0.2
	Vruela del Mono	-	-	-	-	2	2	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	159	150	77	125	137	130	174	33.8	42.6
	Accidentados por Tránsito.	256	219	115	185	204	196	277	41.3	67.8
	Intox. por Plaguicidas	9	2	1	2	0	3	3	0.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	3	10	20	4	3	8	19	137.5	4.6
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	7	2	0	0	2	2	0.0	0.5
	Mordedura Canina	54	80	44	49	72	60	126	110.0	30.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.2
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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	7	4	0	8	1	4	4	0.0	-
	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	19	14	8	2	1	9	11	22.2	2.7
	Varicela con Complicaciones	0	1	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 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE VEGUETA A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1141	814	204	314	751	645	924	43.3	312.9
	IRA (1a - 4a)	1983	1778	380	544	1801	1297	2436	87.8	824.9
	IRA (Men. 5a)	3124	2592	584	858	2552	1942	3360	73.0	1137.8
	Neumonía (Men. 5a)	17	13	3	0	9	8	18	125.0	6.1
	Neumonía (May. 5a)	13	22	5	7	10	11	14	27.3	4.7
	Neumonía Grave < 5a	2	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	Covid-19**	-	-	720	828	1234	927	14	-98.5	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	249	204	76	74	107	142	291	104.9	98.5
	Febriles (1a - 4a)	557	520	124	126	346	335	727	117.0	246.2
	Febriles (Men. 5a)	806	724	200	200	453	477	1018	113.4	344.7
	Febriles (5a - más)	778	640	258	202	556	487	1067	119.1	361.3
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	103	66	26	84	86	73	103	41.1	34.9
	EDA (1a - 4a)	325	157	66	214	205	193	289	49.7	97.9
	EDA (Men. 5a)	428	223	92	298	291	266	392	47.4	132.7
	EDA (5a - más)	694	418	250	417	525	461	1060	129.9	358.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	7	28	20	21	27	21	43	104.8	14.6
	Fiebre Tifoidea	0	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	26	11	6	0	0	9	1	-88.9	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	14	10	4	9	9	10	11.1	3.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	2	1	0	6	2	5	150.0	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	4	1	1	8	4	1	-75.0	0.3
	TBC Multidrogo Resistente**	0	2	1	0	0	1	1	0.0	0.3
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Poliresistente**	0	2	0	0	0	0	1	100.0	0.3
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaída**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	1	0	1	100.0	0.3
	VIH*	2	6	0	4	6	4	5	25.0	1.7
	SIDA*	0	3	0	2	0	1	0	0.0	-
	Sífilis	1	4	3	0	3	2	2	0.0	0.7
	Conjuntivitis Viral	111	72	24	23	60	58	75	29.3	25.4
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	61	56	32	67	66	56	78	39.3	26.4
	Accidentados por Tránsito.	104	90	80	102	88	93	124	33.3	42.0
	Intox. por Plaguicidas	20	11	7	12	11	12	25	108.3	8.5
	Intox. por Carbamatos	24	30	12	9	3	16	7	-56.3	2.4
	Intox. por Rodenticidas	0	0	1	2	3	1	1	0.0	0.3
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	5	2	0	0	1	2	100.0	0.7
	Mordedura Canina	56	71	36	53	66	56	73	30.4	24.7
	Ofidismo	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	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	1	0	1	100.0	-
	Muerte Perinatal	2	3	3	3	1	2	3	50.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	4	1	0	0	1	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	17	60	3	6	7	19	10	-47.4	3.4
	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 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CALETA DE CARQUIN A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	171	167	23	31	99	98	140	42.9	153.6
	IRA (1a - 4a)	298	352	78	77	224	206	359	74.3	393.8
	IRA (Men. 5a)	469	519	101	108	323	304	499	64.1	547.4
	Neumonía (Men. 5a)	5	5	1	0	0	2	2	0.0	2.2
	Neumonía (May. 5a)	6	12	4	0	5	5	1	-80.0	1.1
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	307	205	222	245	3	-98.8	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	56	67	20	21	33	39	74	89.7	81.2
	Febriles (1a - 4a)	132	198	40	43	80	99	154	55.6	168.9
	Febriles (Men. 5a)	188	265	60	64	113	138	228	65.2	250.1
	Febriles (5a - más)	204	238	97	42	166	149	288	93.3	315.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	67	125	19	34	24	54	29	-46.3	31.8
	EDA (1a - 4a)	167	329	25	81	57	132	86	-34.8	94.3
	EDA (Men. 5a)	234	454	44	115	81	186	115	-38.2	126.2
	EDA (5a - más)	233	968	83	162	138	317	231	-27.1	253.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	20	10	10	21	13	27	107.7	29.6
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	49	39	18	2	54	32	14	-56.3	15.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	4	3	1	3	3	6	100.0	6.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	8	4	1	1	7	4	2	-50.0	2.2
	TBC Multidrogo Resistente**	2	0	0	0	0	0	1	100.0	1.1
	TBC Monoresistente**	2	0	1	1	4	2	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**	36	23	5	0	22	17	8	-52.9	8.8
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	4	6	3	3	2	4	5	25.0	5.5
	SIDA*	1	2	2	3	0	2	1	-50.0	1.1
	Sífilis	0	2	5	1	3	2	4	100.0	4.4
	Conjuntivitis Viral	723	5	1	1	2	146	4	-97.3	4.4
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	13	7	4	13	15	10	11	10.0	12.1
	Accidentados por Tránsito.	16	15	4	21	28	17	16	-5.9	17.6
	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
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Arácnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	6	10	6	8	20	10	18	80.0	19.7
	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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	4	3	0	2	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 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE AMBAR A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	44	70	20	28	69	46	51	10.9	248.9
	IRA (1a - 4a)	269	226	78	70	130	155	169	9.0	824.8
	IRA (Men. 5a)	313	296	98	98	199	201	220	9.5	1073.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	1	100.0	4.9
	Neumonía (May. 5a)	2	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	89	34	125	83	2	-97.6	9.8
Febriles	Febriles (Men. 1a)	6	4	0	7	6	5	12	140.0	58.6
	Febriles (1a - 4a)	14	26	8	12	6	13	28	115.4	136.7
	Febriles (Men. 5a)	20	30	8	19	12	18	40	122.2	195.2
	Febriles (5a - más)	32	49	12	2	18	23	42	82.6	205.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	57	7	17	8	27	29	7.4	141.5
	EDA (1a - 4a)	71	182	27	33	29	68	58	-14.7	283.1
	EDA (Men. 5a)	117	239	34	50	37	95	87	-8.4	424.6
	EDA (5a - más)	149	373	47	92	50	142	174	22.5	849.2
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	3	0	1	1	1	0.0	4.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	10	2	1	5	5	4	-20.0	19.5
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	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	7	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	3	0	2	0	1	1	2	100.0	9.8
	Intox. por Carbamatos	1	0	1	1	0	1	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	9	8	3	5	3	6	3	-50.0	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	1	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	3	1	0	0	0	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE LEONCIO PRADO A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	52	46	14	29	44	37	44	18.9	220.6
	IRA (1a - 4a)	186	166	71	99	221	149	198	32.9	992.5
	IRA (Men. 5a)	238	212	85	128	265	186	242	30.1	1213.0
	Neumonía (Men. 5a)	2	0	0	0	1	1	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**	-	-	47	5	35	29	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	4	6	1	5	11	5	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	13	13	9	6	8	10	11	10.0	55.1
	Febriles (Men. 5a)	17	19	10	11	19	15	11	-26.7	55.1
	Febriles (5a - más)	21	22	23	20	13	20	12	-40.0	60.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	52	68	10	24	21	35	23	-34.3	115.3
	EDA (1a - 4a)	84	133	26	60	42	69	117	69.6	586.5
	EDA (Men. 5a)	136	201	36	84	63	104	140	34.6	701.8
	EDA (5a - más)	219	347	67	115	119	173	290	67.6	1453.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	1	4	2	0	5	2	3	50.0	15.0
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	1	100.0	5.0
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	8	1	1	0	1	2	1	-50.0	5.0
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	6	2	1	2	0	2	2	0.0	10.0
	Accidentados por Tránsito.	10	2	1	2	0	3	7	133.3	35.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	3	1	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	1	5	4	6	2	4	1	-75.0	5.0
	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	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*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° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	25	29	7	9	14	17	10	-41.2	68.2
	IRA (1a - 4a)	167	119	63	111	128	118	111	-5.9	757.2
	IRA (Men. 5a)	192	148	70	120	142	134	121	-9.7	825.4
	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**	-	-	68	47	40	52	3	-94.2	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	5	3	0	1	2	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	30	18	13	9	16	17	20	17.6	136.4
	Febriles (Men. 5a)	31	23	16	9	17	19	20	5.3	136.4
	Febriles (5a - más)	66	66	46	51	85	63	49	-22.2	334.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	37	56	4	18	15	26	31	19.2	211.5
	EDA (1a - 4a)	96	162	13	53	68	78	93	19.2	634.4
	EDA (Men. 5a)	133	218	17	71	83	104	124	19.2	845.8
	EDA (5a - más)	210	420	23	83	110	169	283	67.5	1930.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	2	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	27	8	0	11	10	8	-20.0	54.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	2	0	1	100.0	6.8
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Vruela del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	3	0	1	1	1	1	0.0	6.8
	Accidentados por Tránsito.	1	4	0	12	1	4	5	25.0	34.1
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Mordedura Canina	5	4	1	2	2	3	0	0.0	-
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	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	2	100.0	13.6
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE SANTA LEONOR A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	28	33	24	22	35	28	28	0.0	347.8
	IRA (1a - 4a)	139	127	65	85	138	111	131	18.0	1627.3
	IRA (Men. 5a)	167	160	89	107	173	139	159	14.4	1975.2
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	74	42	39	1	-97.4	12.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2	12	11	10	5	8	5	-37.5	62.1
	Febriles (1a - 4a)	25	29	16	26	28	25	34	36.0	422.4
	Febriles (Men. 5a)	27	41	27	36	33	33	39	18.2	484.5
	Febriles (5a - más)	23	56	26	46	56	41	69	68.3	857.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	49	6	12	21	20	20	0.0	248.4
	EDA (1a - 4a)	34	110	13	32	44	47	61	29.8	757.8
	EDA (Men. 5a)	46	159	19	44	65	67	81	20.9	1006.2
	EDA (5a - más)	80	199	36	69	127	102	218	113.7	2708.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	5	6	2	2	4	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC 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	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 Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	5	4	9	6	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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CHECRAS A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	9	0	2	5	4	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	18	29	9	11	25	18	3	-83.3	30.1
	IRA (Men. 5a)	22	38	9	13	30	22	3	-86.4	30.1
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1	17	33	17	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	2	0	0	2	1	1	0.0	10.0
	Febriles (1a - 4a)	1	0	0	0	0	0	4	100.0	40.1
	Febriles (Men. 5a)	1	2	0	0	2	1	5	400.0	50.2
	Febriles (5a - más)	2	2	1	1	11	3	13	333.3	130.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	4	6	1	5	6	4	2	-50.0	20.1
	EDA (1a - 4a)	12	9	1	11	18	10	10	0.0	100.3
	EDA (Men. 5a)	16	15	2	16	24	15	12	-20.0	120.4
	EDA (5a - más)	13	21	8	13	23	16	35	118.8	351.1
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	7	5	3	3	1	4	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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	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	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Mordedura Canina	1	3	3	3	2	2	1	-50.0	10.0
	Ofidismo	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muerdes	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis 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 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	195	168	67	48	163	128	135	5.5	116.9
	IRA (1a - 4a)	508	347	108	139	554	331	405	22.4	350.6
	IRA (Men. 5a)	703	515	175	187	717	459	540	17.6	467.5
	Neumonía (Men. 5a)	5	3	1	0	0	2	1	-50.0	0.9
	Neumonía (May. 5a)	3	1	1	2	1	2	4	100.0	3.5
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	259	270	168	232	7	-97.0	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	25	16	16	6	17	16	22	37.5	19.0
	Febriles (1a - 4a)	76	62	23	19	97	55	66	20.0	57.1
	Febriles (Men. 5a)	101	78	39	25	114	71	88	23.9	76.2
	Febriles (5a - más)	80	97	55	52	114	80	148	85.0	128.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	59	0	36	16	35	29	32	10.3	27.7
	EDA (1a - 4a)	172	0	95	61	75	81	124	53.1	107.4
	EDA (Men. 5a)	231	0	131	77	110	110	156	41.8	135.1
	EDA (5a - más)	371	0	292	152	151	193	413	114.0	357.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	3	0	0	0	1	1	0.0	0.9
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	2	2	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	7	1	2	3	6	100.0	5.2
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	1	2	0	0	1	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	7	4	1	4	7	5	3	-40.0	2.6
	Accidentados por Tránsito.	18	6	1	4	13	8	12	50.0	10.4
	Intox. por Plaguicidas	0	1	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	12	20	11	8	17	14	11	-21.4	9.5
	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	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	1	1	1	2	2	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	5	3	0	0	0	2	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 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	134	166	54	68	140	112	122	8.9	533.9
	IRA (1a - 4a)	311	400	131	232	609	337	477	41.5	2087.5
	IRA (Men. 5a)	445	566	185	300	749	449	599	33.4	2621.4
	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**	-	-	59	170	95	108	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	26	23	10	12	26	19	32	68.4	140.0
	Febriles (1a - 4a)	79	79	46	45	106	71	104	46.5	455.1
	Febriles (Men. 5a)	105	102	56	57	132	90	136	51.1	595.2
	Febriles (5a - más)	140	142	89	90	226	137	197	43.8	862.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	24	0	45	22	23	23	31	34.8	135.7
	EDA (1a - 4a)	90	0	138	51	64	69	112	62.3	490.2
	EDA (Men. 5a)	114	0	183	73	87	91	143	57.1	625.8
	EDA (5a - más)	181	0	309	98	160	150	347	131.3	1518.6
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	3	3	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	7	9	2	2	5	5	3	-40.0	13.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	3	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	2	2	0	3	2	2	0.0	8.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	5	8	3	16	3	7	8	14.3	35.0
	Accidentados por Tránsito.	14	25	4	41	9	19	14	-26.3	61.3
	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	16	18	12	13	16	15	20	33.3	87.5
	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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	1	1	0	0	1	1	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	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 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 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*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° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	12	22	8	4	10	11	11	0.0	140.7
	IRA (1a - 4a)	83	74	48	44	78	65	93	43.1	1189.3
	IRA (Men. 5a)	95	96	56	48	88	77	104	35.1	1329.9
	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	3	1	2	100.0	25.6
	Febriles (Men. 5a)	0	1	1	2	4	2	3	50.0	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	11	13	10	10	0.0	127.9
	EDA (1a - 4a)	31	0	53	34	22	28	24	-14.3	306.9
	EDA (Men. 5a)	40	0	68	45	35	38	34	-10.5	434.8
	EDA (5a - más)	32	0	151	50	62	59	100	69.5	1278.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	4	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	3	4	4	2	5	4	2	-50.0	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	4	0	1	2	1	-50.0	12.8
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	1	100.0	12.8
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	2	2	0	0	3	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	3	3	0	0	4	2	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	1	0.0	12.8
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE COCHAMARCA A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	41	56	41	53	34	45	54	20.0	544.9
	IRA (1a - 4a)	222	267	184	182	261	223	269	20.6	2714.4
	IRA (Men. 5a)	263	323	225	235	295	268	323	20.5	3259.3
	Neumonía (Men. 5a)	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	2	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	48	7	2	19	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	1	0	0	2	1	2	100.0	20.2
	Febriles (1a - 4a)	17	8	0	2	2	6	4	-33.3	40.4
	Febriles (Men. 5a)	18	9	0	2	4	7	6	-14.3	60.5
	Febriles (5a - más)	16	7	5	7	10	9	5	-44.4	50.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	42	0	57	21	15	27	54	100.0	544.9
	EDA (1a - 4a)	132	0	137	60	55	77	186	141.6	1876.9
	EDA (Men. 5a)	174	0	194	81	70	104	240	130.8	2421.8
	EDA (5a - más)	299	0	438	135	190	212	446	110.4	4500.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	1	0	0	0	0	0	1	100.0	10.1
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	15	18	6	1	8	10	4	-60.0	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	1	100.0	10.1
	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	3	1	1	0.0	10.1
	Accidentados por Tránsito.	0	2	0	0	5	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	-
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	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	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE ANDAJES A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	6	3	1	2	6	4	3	-25.0	67.7
	IRA (1a - 4a)	8	6	8	11	34	13	34	161.5	767.5
	IRA (Men. 5a)	14	9	9	13	40	17	37	117.6	835.2
	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	9	800.0	203.2
	Febriles (1a - 4a)	0	2	4	4	10	4	10	150.0	225.7
	Febriles (Men. 5a)	0	2	5	5	11	5	19	280.0	428.9
	Febriles (5a - más)	3	4	1	6	23	7	38	442.9	857.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	2	0	11	2	3	4	11	175.0	248.3
	EDA (1a - 4a)	0	0	28	7	8	9	12	33.3	270.9
	EDA (Men. 5a)	2	0	39	9	11	12	23	91.7	519.2
	EDA (5a - más)	5	0	67	17	18	21	84	300.0	1896.2
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	2	100.0	45.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Plaguicidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	1	4	1	4	2	3	50.0	67.7
	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	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flácida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 45 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°45							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	7	4	6	9	7	19	171.4	400.0
	IRA (1a - 4a)	39	50	8	36	49	36	51	41.7	1073.7
	IRA (Men. 5a)	48	57	12	42	58	43	70	62.8	1473.7
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	1	3	1	1	0	0.0	-
	Febriles (1a - 4a)	3	2	0	3	3	2	9	350.0	189.5
	Febriles (Men. 5a)	3	2	1	6	4	3	9	200.0	189.5
	Febriles (5a - más)	22	13	95	17	6	31	3	-90.3	63.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	8	0	14	5	7	7	4	-42.9	84.2
	EDA (1a - 4a)	24	0	39	15	18	19	26	36.8	547.4
	EDA (Men. 5a)	32	0	53	20	25	26	30	15.4	631.6
	EDA (5a - más)	43	0	96	13	60	42	53	26.2	1115.8
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	4	15	4	1	2	5	2	-60.0	42.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	1	2	1	3	0	1	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	4	1	10	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	1	6	0	1	1	0.0	21.1
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flaciada Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 15/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 45

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE BROTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 45 - ACCIDENTES DE TRÁNSITO

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

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 15/11/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 45 - 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 15/11/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 45 - INTOXICACIÓN POR ALIMENTOS

N°	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	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	OYON-PACHANGARA	C.S CHURIN	27	160	8	SIEpi-brotes 03/07/2023	3/07/2023	17/07/2023	2/07/2023
9	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	HUALMAY	C.S HUALMAY	32	4	2	SIEpi-brotes 14/08/2023	14/08/2023	17/08/2023	1/09/2023
10	ENFERMDAD TRASMITIDA POR ALIMENTOS	MEDIO MUNDO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	33	3	3	SIEpi-brotes 14/08/2023	16/01/1900	19/08/2023	28/09/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 15/11/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 45 - INTOXICACIÓN POR METANOL

N°	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	INTOXICACION POR 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 15/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 45 - DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	PUESTO DE SALUD SAN BARTOLOME	9	40867	4	SIepi-brotes 03/03/2023	3/03/2023	16/03/2023	14/03/2023
2	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	C.S SOCORRO	12	29453	2	SIepi-brotes 25/03/2023	27/03/2023	29/03/2023	10/04/2023
3	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	72821	3	SIepi-brotes 11/05/2023	11/05/2023	12/05/2023	12/05/2023
4	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	P.S CHONTA	19	6134	1	SIepi-brotes 12/05/2023	12/05/2023	15/05/2023	15/05/2023
5	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	19	40867	1	SIepi-brotes 12/05/2023	13/05/2023	17/05/2023	23/05/2023
6	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	PRIMERO DE MAYO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	12257	1	SIepi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	23/05/2023	7/06/2023
7	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	CHONTA	C.S HUALMAY	20	29456	1	SIepi-brotes 17/05/2023	17/05/2023	24/05/2023	11/06/2023
8	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIepi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
9	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIepi-brotes 25/05/2023	25/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
10	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA AMRIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIepi-brotes 25/05/2023	29/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
11	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIepi-brotes 26/05/2023	31/05/2023	18/06/2023	18/06/2023
12	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	CENTRO DE SALUD VEGUETA	21	29531	1	SIepi-brotes 26/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
13	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	21	72821	1	SIepi-brotes 26/05/2023	30/05/2023	4/07/2023	4/07/2023
14	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	2	SIepi-brotes 26/05/2023	27/05/2023	12/06/2023	12/06/2023
15	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	SANTA MARIA	ESSALUD LANATTA LUJAN	21	72821	1	SIepi-brotes 27/05/2023	27/05/2023	17/09/2023	17/09/2023
16	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUALMAY	CENTRO DE SALUD HUALMAY	22	29453	1	SIepi-brotes 28/05/2023	28/05/2023	11/06/2023	11/06/2023
17	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	CENTRO DE SALUD HUAURA	22	2300	3	SIepi-brotes 31/05/2023	8/06/2023	11/06/2023	17/09/2023
18	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUAURA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	28	38198	1	SIepi-brotes 11/07/2023	17/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
19	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	HUACHO	ESSALUD HUACHO	28	72821	1	SIepi-brotes 11/07/2023	18/07/2023	26/07/2023	12/09/2023
20	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	VEGUETA	P.S PRIMAVERA	39	1590	3	SIepi-brotes 25/09/2024	25/09/2023	10/11/2023	10/11/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 15/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 45 - OTROS

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	OTROS ( Acarosis)	HUALMAY	C.S HUALMAY	33	16	15	SIepi-brotes 17/08/2025	18/08/2023	29/09/2023	2/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 15/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 45 - 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	19/10/2023	19/10/2023
2	OTROS	VEGUETA	P.S MARIATEGUI	40	14	14	SIepi-brotes 04/10/2023	4/10/2023	23/10/2023	23/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 15/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 45 - TOS FERINA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	TOS FERINA	AMBAR	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	39	1235	1	SIepi-brotes 26/09/2023	28/09/2023	3/10/2023	18/10/2023
2	TOS FERINA	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	6134	1	SIepi-brotes 02/11/2023	2/11/2023	8/11/2023	
3	TOS FERINA	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	52435	1	SIepi-brotes 07/11/2023	7/11/2023		

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 15/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 45 - 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
1	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS "	LIMA- HUAURA-CALETA DE CARQUIN	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	7	2	4	SI Epi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
2	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.E. 20318-MACNAMARA"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SI Epi-brotes 24/03/2023	25/03/2023	27/03/2023	4/04/2023
3	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "PASITOS DE JESUS"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S HUALMAY	14	18	3	SI Epi-brotes 05/04/2023	6/04/2023	11/04/2023	18/04/2023
4	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JARDIN 86"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	15	30	15	SI Epi-brotes 10/04/2023	10/04/2023	18/04/2023	4/05/2023
5	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.I N° "MI TIERNITO CORAZON"	HUAURA-SANTA MARIA-CHONTA	P.S CHONTA	15	23	4	SI Epi-brotes 11/04/2023	11/04/2023	13/04/2023	18/04/2023
6	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. INICIAL 394	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	24	2	SI Epi-brotes 20/04/2023	21/04/2023	4/05/2023	16/05/2023
7	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	70	9	SI Epi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	22/05/2023
8	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "KAROLITOS"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	16	60	7	SI Epi-brotes 22/04/2023	22/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
9	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "JULIO C. TELLO"	LIMA-HUAURA-HUALMAY	C.S. HUALMAY	16	2	2	SI Epi-brotes 22/04/2023	23/04/2023	4/05/2023	5/05/2023
10	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "INICIAL N° 20341 MADRE TERESA DE CALCUTA"	LIMA-HUAURA-SANTA MARIA	C.S. HUALMAY	17	68	5	SI Epi-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	SI Epi-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	SI Epi-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	SI Epi-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	SI Epi-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	SI Epi-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	SI Epi-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	SI Epi-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	SI Epi-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	SI Epi-brotes 31/08/2023	5/09/2023	11/10/2023	11/10/2023
20	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA MAS DE TRES DE MAYO"	SOCORRO	C.S. SOCORRO	37	22	4	SI Epi-brotes 19/09/2023	21/09/2023	19/10/2023	19/10/2023
21	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	HUALMAY	P.S DOMINGO MANDAMIENTO	39	3	3	SI Epi-brotes 28/09/2023	1/10/2023	19/10/2023	19/10/2023
22	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA	SANTA MARIA	P.S SAN BARTOLOME	39	12	5	SI Epi-brotes 30/09/2023	30/09/2023	30/09/2023	26/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 15/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 45 - MUERTE MATERNA

Nº	DIAGNÓSTICO	LUGAR	EE.SS	S.E.	POBLACION AFECTADA	TOTAL DE AFECTADOS	NOTIFICADO SIEPI- BROTES	INFORME DE INICIO	INFORME DE SEGUIMIENTO	INFORME FINAL
1	MORTALIDAD MATERNA	VEGUETA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	44	1	1	SI Epi-brotes 30/10/2023	7/11/2023	8/11/2023	8/11/2023
2	MORTALIDAD MATERNA INDIRECTA	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	1	1	SI Epi-brotes 07/11/2023	8/11/2023	13/11/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 15/11/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°45

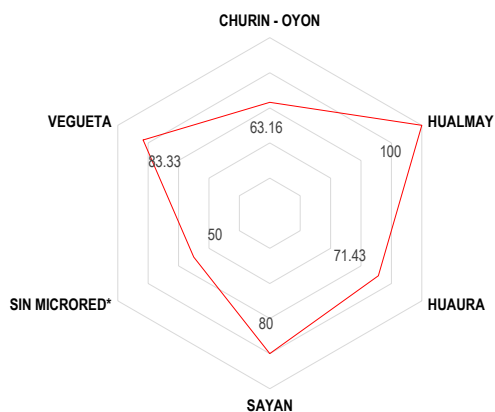
### COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.45 - 2023

MICRORED	UNIDADES NOTIFICANTES REGISTRADAS					UNIDADES QUE NOTIFICARON OPORTUNAMENTE						UNIDADES QUE NO NOTIFICARON				COBERTURA FINAL	
	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Hospital	Centro de Salud	Puesto de Salud	Otros	Total	Porcentaje	No Notifico	Porcentaje	Negativa	Porcentaje	Cobertura	Total
CHURIN - OYON	0	2	17	0	19	0	2	10	0	12	63.16	0	0	7	36.84	100	100
HUALMAY	0	3	7	0	10	0	3	7	0	10	100	0	0	0	0	100	100
HUAURA	0	3	4	0	7	0	1	4	0	5	71.43	0	0	2	28.57	100	100
SAYAN	0	2	13	0	15	0	1	11	0	12	80	0	0	3	20	100	100
SIN MICRORED*	1	1	0	0	2	1	0	0	0	1	50	0	0	1	50	100	100
VEGUETA	0	1	5	0	6	0	1	4	0	5	83.33	0	0	1	16.67	100	100
En la Red de Salud Huaura Oyón nos encontramos en un nivel												ÓPTIMO		en casos notificados.			

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

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/11/2023.

### Microredes que notificaron oportunamente - Red de Salud Huaura - Oyón - SE.45 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 15/11/2023.



## **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**

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