



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



Red de Salud  
HUAURA - OYÓN  
Oficina de Inteligencia Sanitaria

**SEMANA EPIDEMIOLÓGICA**  
**EDICIÓN N.º 46**

# Índice

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



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

## *Editorial*

### **DÍA INTERNACIONAL DE LA ELIMINACIÓN DE LA VIOLENCIA CONTRA LA MUJER PONER FIN A LA VIOLENCIA CONTRA LA MUJER**

Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer se conmemora anualmente el 25 de noviembre para denunciar la violencia que se ejerce sobre las mujeres en todo el mundo y reclamar políticas en todos los países para su erradicación. La convocatoria fue iniciada por el movimiento feminista latinoamericano en 1981, en conmemoración de la fecha en la que fueron asesinadas, en 1960, las tres hermanas Mirabal (Patria, Minerva y María Teresa), en la República Dominicana. En 1999, la jornada de reivindicación fue asumida por la Asamblea General de las Naciones Unidas en su resolución 54/134, el 17 de diciembre de 1999, entendiendo por violencia contra la mujer «todo acto de violencia basado en la pertenencia al sexo femenino que tenga o pueda tener como resultado un daño o sufrimiento físico, sexual o psicológico para la mujer, así como las amenazas de tales actos, la coacción o la privación arbitraria de la libertad, tanto si se producen en la vida pública como en la vida privada» 15 de noviembre 2023.

#### **LA VIOLENCIA SE PUEDE PREVENIR**

El sistema de salud puede desempeñar un papel vital en responder y prevenir la violencia contra las mujeres y las niñas. Este papel incluye identificar el abuso temprano, proporcionar atención y apoyo a las sobrevivientes, y referir a las mujeres a servicios adecuados e informados dentro y fuera del sistema sanitario.

El sistema de salud también debe trabajar en colaboración con otros sectores y agencias para prevenir la violencia. Y como el abordaje de salud pública para la prevención estipula claramente, el primer paso en la prevención de la violencia es entenderla, y el sector de salud tiene un papel clave en ayudarnos a medir y comprender la violencia contra la mujer.

[https://es.wikipedia.org/wiki/D%C3%ADA\\_Internacional\\_de\\_la\\_Eliminaci%C3%B3n\\_de\\_la\\_Violencia\\_contra\\_la\\_Mujer](https://es.wikipedia.org/wiki/D%C3%ADA_Internacional_de_la_Eliminaci%C3%B3n_de_la_Violencia_contra_la_Mujer)

<https://www.paho.org/es/temas/violencia-contra-mujer>

**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA's)  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°46**

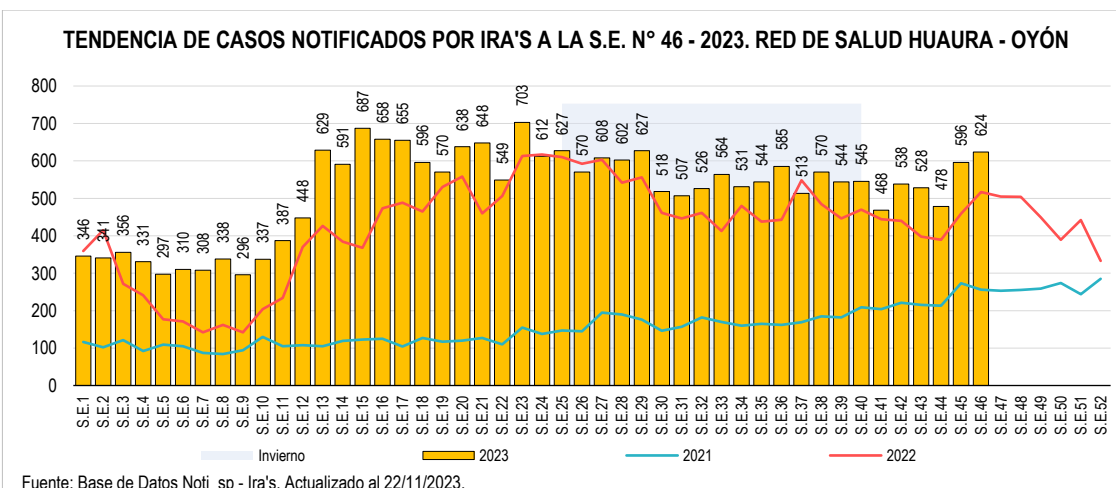
En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 46 se registran 25311 casos de Enfermedades respiratorias agudas con una tasa de variación positiva de 40.6. Entre ellas tenemos IRAS (23844), SOB-ASMA (1467), NEUMONIAS (241), NEUMONIAS GRAVES (5). Se presentaron 2 defunciones por infecciones respiratorias agudas en niños menores de 5 años. Teniendo un promedio de 18006 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 29417 casos de infecciones respiratorias agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años.

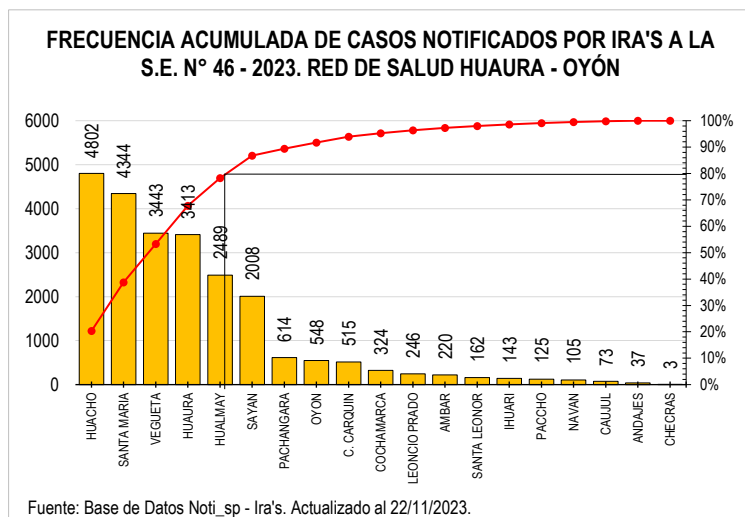
**CASOS DE ENFERMEDADES RESPIRATORIA AGUDAS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

IRA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INFECCION RESPIRATORIA AGUDA	Total IRAs	26561	24014	6008	6845	19418	16569	23844	94.2	43.9
	IRA menor de 2 meses	1069	817	210	261	550	581	536	2.1	-7.7
	IRA de 2 a 11 meses	6941	6248	1512	1937	4571	4242	5802	22.9	36.8
	IRA de 1 a 4 años	18551	16949	4286	4647	14297	11746	17506	69.2	49.0
	Neumonía grave menores de 5 años	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.0
	Neumonía en población total	529	529	185	101	206	310	241	1.0	-22.3
	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>2856</b>	<b>2862</b>	<b>453</b>	<b>210</b>	<b>802</b>	<b>1437</b>	<b>1467</b>	<b>5.8</b>	<b>2.1</b>
	SOB menor de 2 años	1682	1732	293	150	475	866	1034	4.1	19.4
	SOB de 2 a 4 años	1174	1130	160	60	327	570	433	1.7	-24.0
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>29417</b>	<b>26876</b>	<b>6461</b>	<b>7055</b>	<b>20220</b>	<b>18006</b>	<b>25311</b>	<b>100.0</b>	<b>40.6</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 22/11/2023.

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 46 un total de 624 casos de Infecciones Respiratorias. Se pueden evidenciar un incremento del 25% en las últimas semanas.





Los distritos q aportan más casos en el escenario costa son Huacho (4802), continuando con Santa María (4344), Vegueta (3443), Huaura (3413) y Hualmay (2489), 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 (2008),

Pachangara (614), Oyón (548), C.Carquin (515) Cochamarca (324), Leoncio Prado (246), Ámbar (220), Ihuari (143) casos, Paccho (125), y quedando en último lugar el distrito de Checras con 3 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 46.

En la semana N° 46 se han registrado 624 casos de Infección Respiratoria Aguda, registrándose más casos en el grupo de edad de 1 a 4 años (459 casos con una T.I.A 16.99 por 10000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 73.56%, siguiendo en el grupo de 2 a 11 meses (149 casos con una T.I.A 5.51 casos por 10000 habitantes.) con un porcentaje de 23.88 %, correspondiente al grupo de menor de 2 meses (16 casos con una T.I.A 0.59 casos por 10 000 habitantes.) con un porcentaje de 2.56%, 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 46 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	16	2.56	0.59
DE 2M. - 11M.	149	23.88	5.51
DE 1A. - 4A.	459	73.56	16.99
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>624</b>	<b>100.00</b>	<b>23.09</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 22/11/2023.

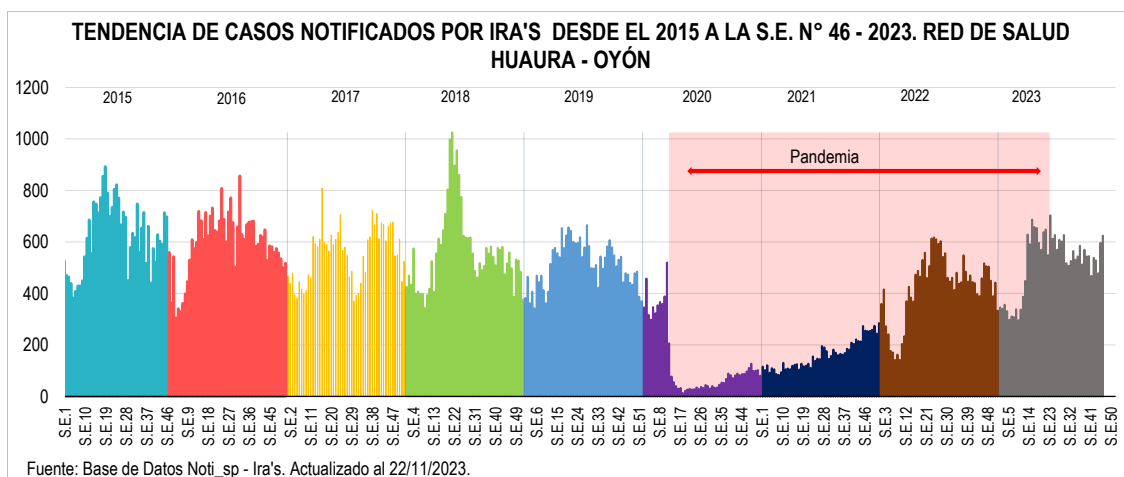
**CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S SEGÚN GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 46	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	39	2.30	1.44	536	2.25
DE 2M. - 11M.	422	24.85	15.62	5802	24.33
DE 1A. - 4A.	1237	72.85	45.78	17506	73.42
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>1698</b>	<b>100.00</b>	<b>62.84</b>	<b>23844</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 22/11/2023.

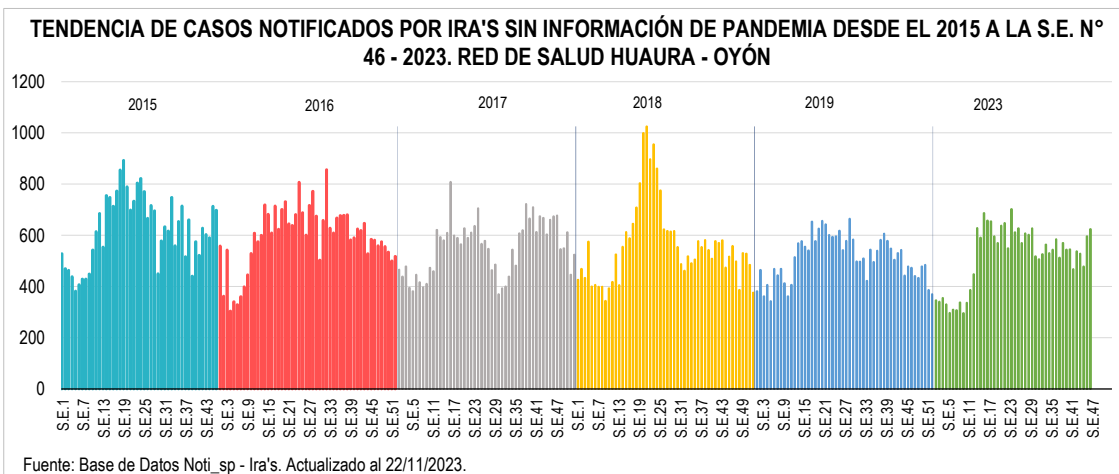
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se registran 23844 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 46 se registran 23844 casos de infecciones respiratorias aguda con una T.I.A 882.4 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 43.9. Se observa que en el año 2018 se registra un total de 26561 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 16569 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46.

En la Provincia de Oyón los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Pachangara con un total de 614 casos de enfermedad respiratoria aguda, con una tasa de incidencia 2687.1 casos por 10000 habitantes y Cochamarca con un total de 324 casos de enfermedad respiratoria aguda con una tasa de incidencia 3269.4 casos por 10000 habitantes. Pero observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (4802), Santa María (4344), Vegueta (3443).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N.º 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	7596	6458	1246	1140	4106	4109	4802	20.1	659.4	16.9
HUALMAY	2726	2696	604	666	2028	1744	2489	10.4	845.1	42.7
SAYAN	2335	2271	633	674	1699	1522	2008	8.4	787.9	31.9
HUAURA	3526	2974	912	906	2361	2136	3413	14.3	893.5	59.8
SANTA MARIA	3644	3456	704	973	3052	2366	4344	18.2	1063.0	83.6
VEGUETA	3192	2649	603	908	2618	1994	3443	14.4	1165.9	72.7
C. CARQUIN	476	529	102	109	334	310	515	2.2	564.9	66.1
AMBAR	322	311	98	98	210	208	220	0.9	1073.7	5.8
LEONCIO PRADO	248	212	86	132	267	189	246	1.0	1233.1	30.2
PACCHO	193	156	75	124	146	139	125	0.5	852.7	-10.1
SANTA LEONOR	169	164	89	107	184	143	162	0.7	2012.4	13.3
CHECRAS	22	38	10	13	30	23	3	0.0	30.1	-87.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>24449</b>	<b>21914</b>	<b>5162</b>	<b>5850</b>	<b>17035</b>	<b>14882</b>	<b>21770</b>	<b>91.3</b>	<b>861.2</b>	<b>46.3</b>
OYON	717	531	181	192	726	469	548	2.3	474.4	16.8
PACHANGARA	458	582	188	308	765	460	614	2.6	2687.1	33.5
NAVAN	97	97	60	48	91	79	105	0.4	1342.7	32.9
COCHAMARCA	267	323	229	241	298	272	324	1.4	3269.4	19.1
ANAJES	16	9	9	14	41	18	37	0.2	835.2	105.6
CAUJUL	48	57	12	43	59	44	73	0.3	1536.8	65.9
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1603</b>	<b>1599</b>	<b>679</b>	<b>846</b>	<b>1980</b>	<b>1341</b>	<b>1701</b>	<b>7.1</b>	<b>1029.2</b>	<b>26.8</b>
IHUARI	201	216	82	67	96	132	143	0.6	1566.3	8.3
OTROS DISTRITOS	308	285	85	82	307	213	230	1.0		8.0
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>26561</b>	<b>24014</b>	<b>6008</b>	<b>6845</b>	<b>19418</b>	<b>16569</b>	<b>23844</b>	<b>100.0</b>	<b>882.4</b>	<b>43.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 22/11/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - NEUMONÍAS.

En el año 2023 a la semana epidemiológica N.º 46 se observa un incremento en las infecciones respiratorias agudas. En la semana epidemiológica N.º 46 se registran 6 episodios de Neumonía. El acumulado anual es de 241 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 46 no se registra casos de neumonía grave, el acumulado anual es de 5 casos.

## - SÍNDROME OBSTRUCTIVO BRONQUIAL –ASMA.

En la semana N°46 se registraron 24 casos. El acumulado anual hasta la semana N° 46 es de 1467 casos, el 100% que corresponden a niños menores de 2 años de edad con un total de 1034 episodios (70 %), niños de 2 a 4 años de edad a más con un total de 433 casos (30%).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N° 46 - 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	8	87	251	346	1	-	1	4	-	-	-	-	8	1	9	1	3
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	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	9	37	1	1
S.E.45	15	147	434	596	-	-	-	2	-	-	-	-	17	12	29	-	2
S.E.46	16	149	459	624	-	3	3	6	-	-	-	-	18	6	24	1	3
TOTAL	536	5802	17506	23844	30	61	91	150	2	1	2	5	1034	433	1467	23	86
%	2%	24%	73%	100%	33%	67%	38%	62%									

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Ira's. Actualizado al 22/11/2023.

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 50883 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.

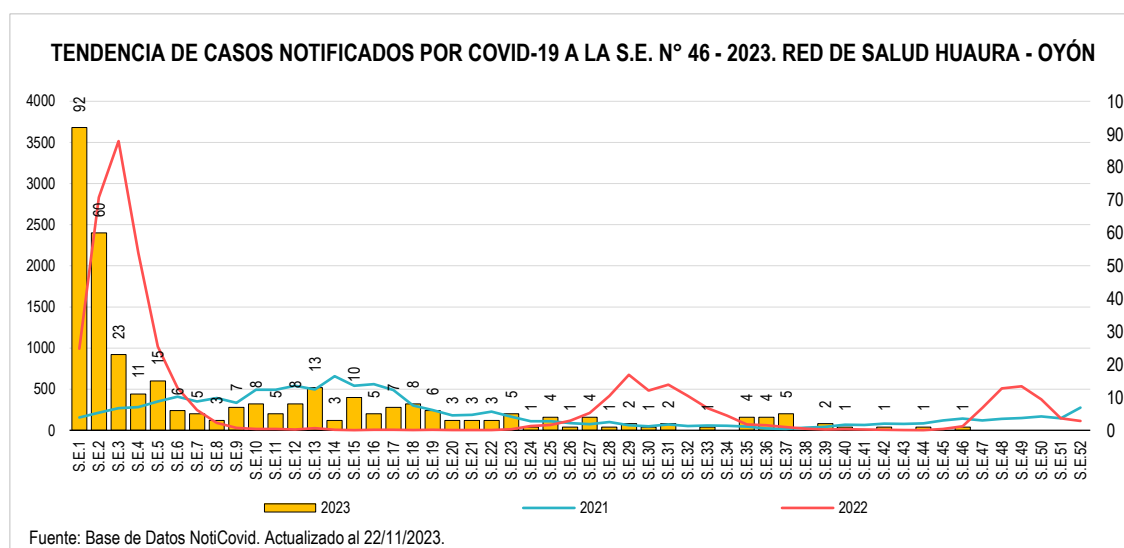
En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N.º 46 se han registrados 345 casos Covid-19, con una tasa de variación negativa 95.3, 02 fallecidos y se han descartado un total de 2196 casos. Teniendo un promedio de 7290 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º.46. Podemos observar que en el año 2022 se registró 15305 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° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
COVID - 19	SOSPECHOSO	0	0	0	0	0	0	20	0.8	100.0
	DESCARTADO	0	0	6906	17020	30030	10791	2196	85.7	-79.6
	CONFIRMADO	0	0	11188	9957	15305	7290	345	13.5	-95.3
	<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18094</b>	<b>26977</b>	<b>45335</b>	<b>18081</b>	<b>2561</b>	<b>100.0</b>	<b>-85.8</b>
	FALLECIDOS	0	0	650	840	101	318	2	-	-99.4
	RECUPERADOS	0	0	10324	9090	15174	6918	232	-	-96.6
<b>TOTAL DE COVID - 19</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11188</b>	<b>9957</b>	<b>15305</b>	<b>7290</b>	<b>345</b>	<b>-</b>	<b>-95.3</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 22/11/2023.

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 46 se registró 01 caso por COVID-19.

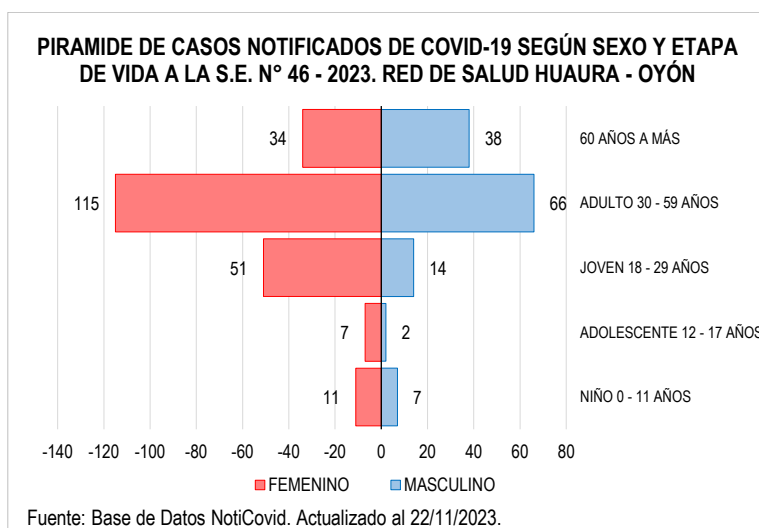


En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 podemos observar que los grupos de edades de mayor riesgo es el del adulto 30-59 años que aportan el 52.46% de casos notificados y el grupo de edad de 60 años a más que aportan el 20.87% de casos notificados hasta la fecha.

CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 46 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	7	11	18	5.22	3.58
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	7	9	2.61	3.43
JOVEN 18 - 29 AÑOS	14	51	65	18.84	12.95
ADULTO 30 - 59 AÑOS	66	115	181	52.46	17.76
60 AÑOS A MÁS	38	34	72	20.87	18.85
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>127</b>	<b>218</b>	<b>345</b>	<b>100.00</b>	<b>12.93</b>

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 22/11/2023.



Observamos que en el grupo del sexo femenino es donde se han registrado más casos con un total de 218 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 46 – 2023 se notificaron 345 casos de Covid-19, con una tasa de incidencia de 12.77 x 10000 mil habitantes. Se observa que en el año 2022 se registra un total de 15305 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 (63), Vegueta (14).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE COVID-19 POR DISTRITOS A LA S.E. N° 46 - 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	5470	751.16	129	17.71	S.E.46 - 0 Casos	12698
HUALMAY	1607	545.62	1589	539.50	2035	690.93	63	21.39	S.E. - 1 Casos	5294
SAYAN	1163	456.31	1091	428.06	1459	572.45	8	3.14	S.E. - 0 Casos	3721
HUAURA	1356	354.99	1213	317.56	1955	511.81	33	8.64	S.E. - 0 Casos	4557
SANTA MARIA	1448	354.32	1525	373.16	2037	498.45	65	15.91	S.E. - 0 Casos	5075
VEGUETA	773	261.76	942	318.99	1237	418.88	14	4.74	S.E. - 0 Casos	2966
C. CARQUIN	318	348.84	236	258.89	223	244.62	3	3.29	S.E. - 0 Casos	780
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	36	180.45	0	0.00	S.E. - 0 Casos	88
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	14692	581.21	321	12.70	S.E. - 1 Casos	35769
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	97	424.51	0	0.00	S.E. - 0 Casos	334
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	289	175	9	5.45	S.E. - 0 Casos	1222
IHUARI	3	32.86	43	470.97	10	109.53	0	0.00	S.E. - 0 Casos	56
OTROS DISTRITOS	622	-	356	-	314	-	15	-	S.E. - 0 Casos	1307
TOTAL COVID-19 RED H-O	11723	433.82	10981	406.37	15305	566.38	345	12.77	S.E. - 1 Casos	38354

Fuente: Base de Datos NotiCovid. Actualizado al 22/11/2023.

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°46

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 46 se registran 13839 casos enfermedades diarreicas agudas, con una tasa de variación positiva de 63.7. Teniendo un promedio de 8453 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 13390 casos de enfermedades diarreicas agudas en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. A la semana N.º 46 se registraron 111 hospitalizados por EDA.

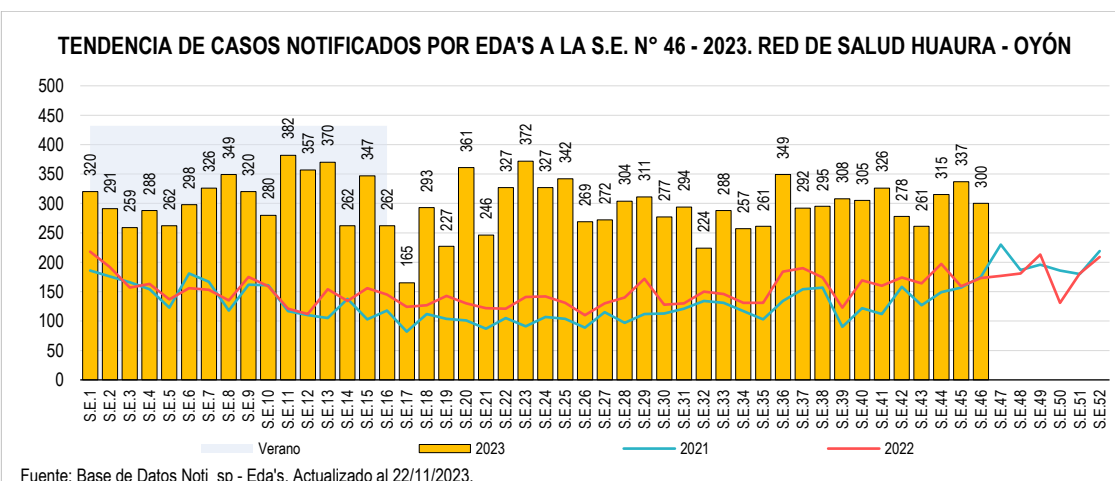
En lo que va del año 2023 se registró 83 caso de EDA disintérica. Se presentaron 2 defunciones por enfermedades diarreicas agudas.

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

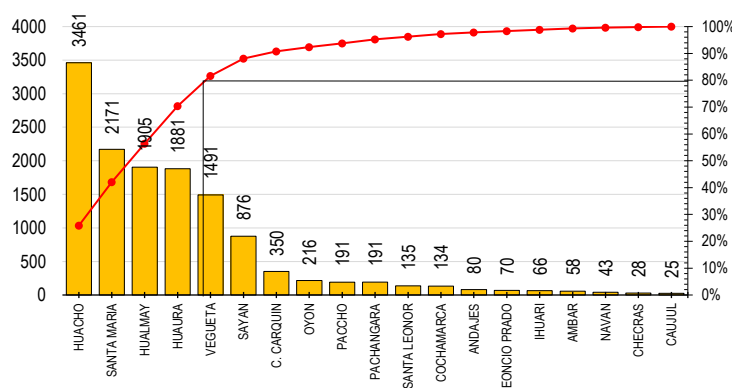
EDA's / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA	EDA Disintérica	25	59	9	57	31	36	83	0.6	130.6
	EDA menores de 01 año	7	16	3	26	7	12	17	0.1	41.7
	EDA de 1 a 4 años	12	21	2	20	13	14	27	0.2	92.9
	EDA Mayores de 5 años	6	22	4	11	11	11	39	0.3	254.5
	EDA Acuosa	11407	13331	4620	5845	6883	8417	13756	99.4	63.4
	EDA menores de 01 año	1222	1343	451	651	661	866	985	7.1	13.7
	EDA de 1 a 4 años	3287	3502	1132	1763	1824	2302	3108	22.5	35.0
	EDA menores de 5 años	4509	4845	1583	2414	2485	3167	4093	29.6	29.2
	EDA mayores de 5 años	6898	8486	3037	3431	4398	5250	9663	69.8	84.1
	Hospitalizados por EDA	69	51	9	29	31	38	111	0.8	192.1
	Defunciones por EDA	0	0	0	0	0	0	2	0.0	100.0
	Sospecho de Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>11432</b>	<b>13390</b>	<b>4629</b>	<b>5902</b>	<b>6914</b>	<b>8453</b>	<b>13839</b>	<b>100.0</b>	<b>63.7</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 22/11/2023.

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 46 -2023 se registran 300 casos de enfermedades diarreicas agudas.



**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 22/11/2023.

Los distritos que aportan más casos en el escenario costa son Huacho (3461), continuando con Santa María (2171), Hualmay (1905) y Huarura (1881) 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 (1491) Sayán (876), C. Carquin (350), Oyón (216), Paccho (191), Pachangara (191), Cochamarca (134), Santa Leonor (135) casos, Andajes (80) casos, y quedando en último lugar el distrito de Caujul con 25 casos, acumulados a la semana epidemiológica N.º 25.

En la semana N.º 46 se han registrado 300 casos de enfermedades diarreicas agudas, registrándose más casos en el grupo de edad mayores de 5 años (230 casos), siguiendo en el grupo de edad de 1 a 4 años (49 casos), seguido en el grupo de menores de 1 año (21 casos).

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES EN LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

GRUPO DE EDAD	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 46 - 2023					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	T.I.A
EDA ACUOSA	21	49	70	230	300	11.10
EDA DISENTERICA	0	0	0	0	0	0.00
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>21</b>	<b>49</b>	<b>70</b>	<b>230</b>	<b>300</b>	<b>11.10</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 22/11/2023.

**CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR GRUPOS DE EDADES, MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

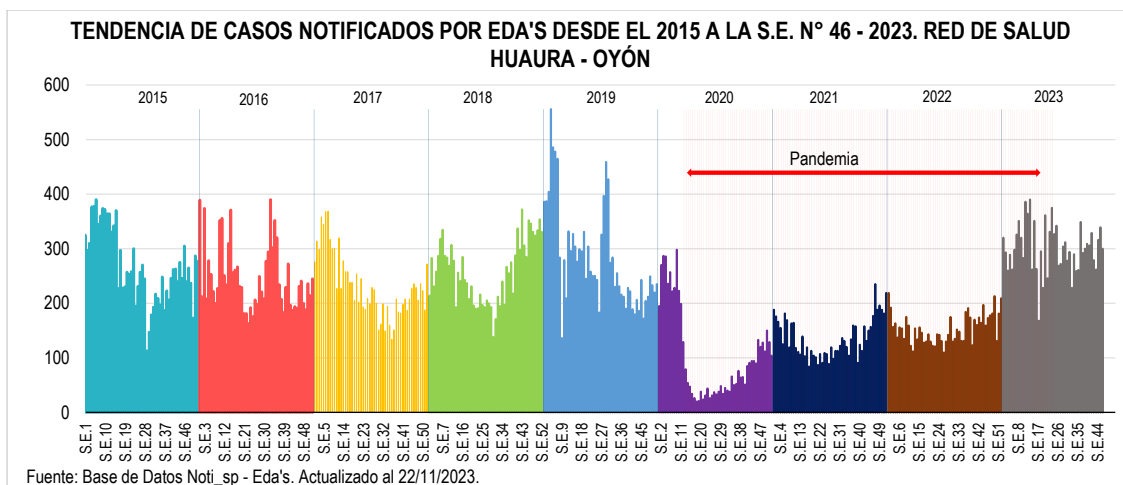
GRUPO DE EDAD	MES DE NOVIEMBRE			ACUM. A LA S.E. N° 46		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	952	99.69	35.23	13756	99.40	509.06
EDA DISENTERICA	3	0.31	0.11	83	0.60	3.07
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>955</b>	<b>100.00</b>	<b>35.34</b>	<b>13839</b>	<b>100.00</b>	<b>512.13</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Eda's. Actualizado al 22/11/2023.

A la semana N° 46 se han registrado 13839 casos de enfermedades diarreicas agudas, del total de EDAS el 99.40% fueron de EDAS acuosas (13756 casos) y 0.60 % son de EDAS disintéricas (83 casos).

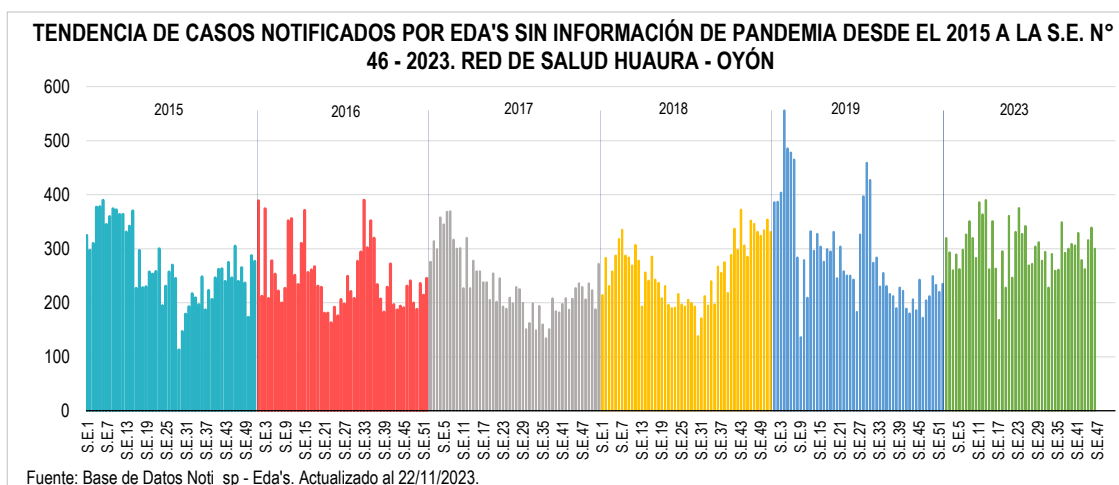
### Con pandemia:

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se registran 13839 casos de enfermedades diarreicas aguda. Se observa en el gráfico que, en los últimos 5 años, se muestra una disminución muy marcada en el periodo 2020-2021 en consecuencia de la pandemia por Covid-19 a diferencia en el año 2023 se observa un incremento en comparación al año 2022 y los años pandémicos



### Sin pandemia

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



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se registran 13839 casos de enfermedades diarreicas agudas con una T.I.A. 510.7 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 63.5. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 13368 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 8443 episodios en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46.

En la Provincia de Huaura los distritos que presentan alto riesgo se encuentran en el escenario sierra: Distrito Andajes con un total de 80 casos de enfermedad diarreica aguda, con una tasa de incidencia 1805.9 casos por 10000 habitantes y Santa Leonor con un total de 135 casos de enfermedad diarreica aguda con una tasa de 1677.0 casos por 10000 habitantes. Pero si observamos los distritos que aportan más casos son Huacho (3461), Santa María (2171), Hualmay (1905), Huaura (1881).

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR EDA'S POR DISTRITOS A LA S.E. N.º 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N.º 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	4521	5307	1457	1615	2017	2983	3461	25.0	475.3	16.0
HUALMAY	1221	1425	445	734	854	936	1905	13.8	646.8	103.5
SAYAN	899	945	433	460	564	660	876	6.3	343.7	32.7
HUAURA	1185	1417	472	670	648	878	1881	13.6	492.4	114.2
SANTA MARIA	1119	1462	414	717	843	911	2171	15.7	531.2	138.3
VEGUETA	850	930	344	448	614	637	1491	10.8	504.9	134.1
C. CARQUIN	162	235	38	107	150	138	350	2.5	383.9	153.6
AMBAR	110	130	42	35	40	71	58	0.4	283.1	-18.3
LEONCIO PRADO	102	115	88	85	92	96	70	0.5	350.9	-27.1
PACCHO	120	160	144	178	157	152	191	1.4	1302.9	25.7
SANTA LEONOR	85	67	120	70	61	81	135	1.0	1677.0	66.7
CHECRAS	16	17	18	16	7	15	28	0.2	280.8	86.7
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>10390</b>	<b>12210</b>	<b>4015</b>	<b>5135</b>	<b>6047</b>	<b>7559</b>	<b>12617</b>	<b>91.2</b>	<b>499.1</b>	<b>66.9</b>
OYON	293	278	112	149	188	204	216	1.6	187.0	5.9
PACHANGARA	214	227	156	196	239	206	191	1.4	835.9	-7.3
NAVAN	60	41	54	21	21	39	43	0.3	549.9	10.3
COCHAMARCA	90	81	80	114	103	94	134	1.0	1352.2	42.6
ANDAJES	17	23	22	29	26	23	80	0.6	1805.9	247.8
CAUJUL	22	63	30	6	7	26	25	0.2	526.3	-3.8
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>696</b>	<b>713</b>	<b>454</b>	<b>515</b>	<b>584</b>	<b>592</b>	<b>689</b>	<b>5.0</b>	<b>416.9</b>	<b>16.3</b>
IHUARI	82	80	27	32	22	49	66	0.5	722.9	34.7
OTROS DISTRITOS	264	387	133	220	261	253	467	3.4		84.6
<b>TOTAL EDA's RED H-O</b>	<b>11432</b>	<b>13390</b>	<b>4629</b>	<b>5902</b>	<b>6914</b>	<b>8453</b>	<b>13839</b>	<b>100.0</b>	<b>512.1</b>	<b>63.7</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - EDA's. Actualizado al 27/11/2023.

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°46

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 46 en la Red de Salud Huaura oyón se han presentado casos de enfermedades transmitidas por alimentos como: Fiebre Tifoidea, Hepatitis viral y Brucelosis con 743 casos confirmados, con una tasa de variación positiva de 49.5. teniendo un promedio de 497 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46. Podemos observar que en el año 2019 se registró un total de 837 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 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	ETA	232	682	333	376	548	434	734	98.8	69.1
	Fiebre tifoidea	8	15	5	1	3	6	3	0.4	-50.0
	Hepatitis viral	104	137	21	3	2	53	5	0.7	-90.6
	Brucelosis	3	3	5	0	2	3	1	0.1	-66.7
TOTAL DE CASOS		347	837	364	380	555	497	743	100.0	49.5

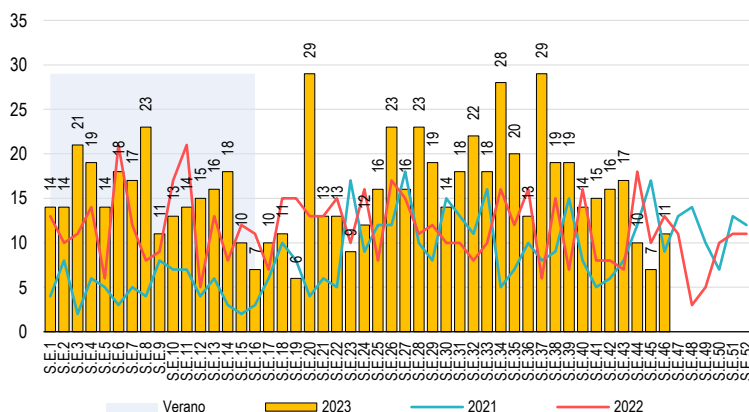
Fuente: Base de Datos Notif\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

### - 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

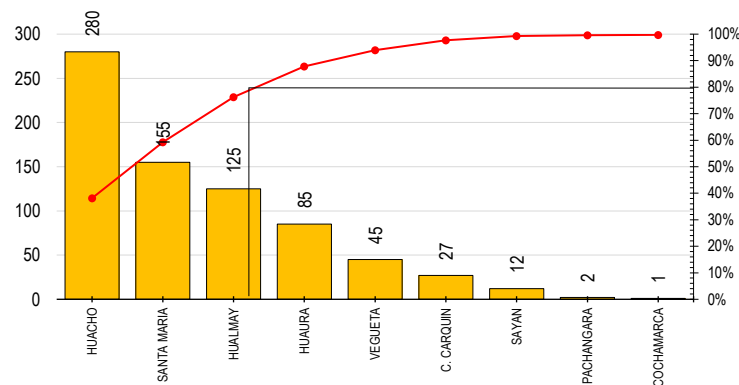


Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

La tendencia de los casos notificados a la semana epidemiológica N.º 46 – 2023 (11 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 46 – 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 280 casos y Santa María con 155 casos

### FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

En el mes de noviembre hasta la semana N.º 46 - 2023 podemos observar 11 casos de intoxicación alimentaria, registrándose más casos, en la etapa de vida de mayor riesgo es de niños de 0 - 11 años que aportan 90.91 % de casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 1.99 casos por 10 000 habitantes.

### CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN ALIMENTARIA SEGÚN MES Y ACUMULADO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 46		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	17	80.95	3.38	10	90.91	1.99
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	4.76	0.38	0	0.00	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	9.52	0.40	0	0.00	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00
60 AÑOS A MÁS	1	4.76	0.26	1	9.09	0.26
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>21</b>	<b>100.00</b>	<b>0.79</b>	<b>11</b>	<b>100.00</b>	<b>0.41</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE FEBRILES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°46

En la Red de Salud Hualpura oyón a la semana epidemiológica N.º 46 – 2023 se han reportado 734 casos por enfermedades transmitidas por alimentos, con una tasa de incidencia de 27.2 por 10 000 habitantes y una tasa de variación de 69.0 casos.

Se observa que en el año 2019 se notificaron 682 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 434 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º46.

Los distritos que presentan una tendencia de alto riesgo, son los distritos de Hualmay (125 casos), Huacho (280 casos) y Santa María (155 casos).

### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR ETA POR DISTRITOS A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	112	243	97	143	232	165	280	38.1	38.5	69.7
HUALMAY	33	112	68	64	101	76	125	17.0	42.4	64.5
SAYAN	13	20	8	9	13	13	12	1.6	4.7	-7.7
HUAURA	23	91	54	43	58	54	85	11.6	22.3	57.4
SANTA MARIA	35	155	64	70	83	81	155	21.1	37.9	91.4
VEGUETA	8	28	20	21	27	21	45	6.1	15.2	114.3
C. CARQUIN	3	21	10	13	21	14	27	3.7	29.6	92.9
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>229</b>	<b>672</b>	<b>325</b>	<b>364</b>	<b>538</b>	<b>426</b>	<b>730</b>	<b>99.5</b>	<b>28.9</b>	<b>71.5</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>0.5</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>232</b>	<b>682</b>	<b>333</b>	<b>376</b>	<b>548</b>	<b>434</b>	<b>734</b>	<b>100.0</b>	<b>27.2</b>	<b>69.0</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

  Riesgo Alto   Escenario Costa   Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Semana Epidemiológica N.º46 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 6248 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 101.7 en la Red de Salud Huaura Oyón.

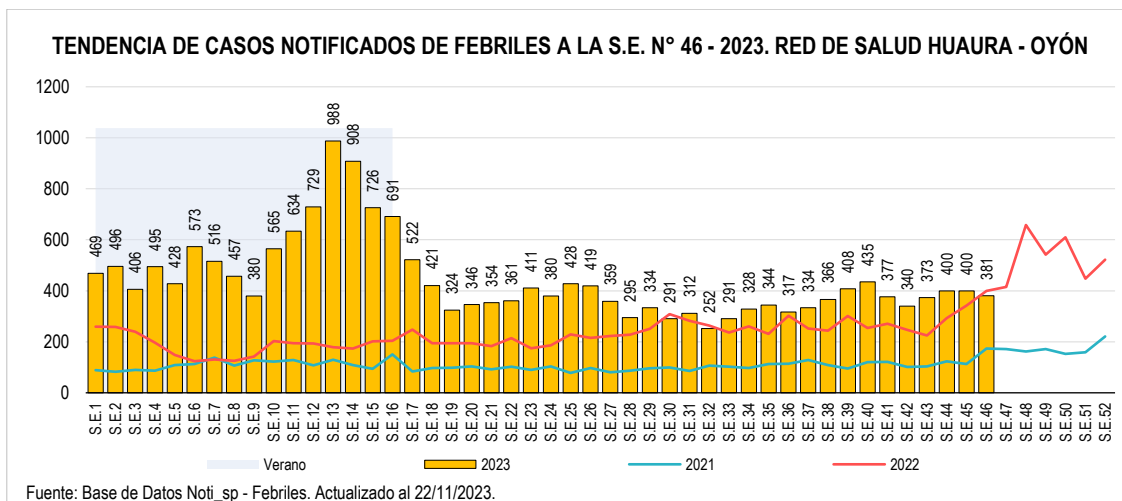
#### CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

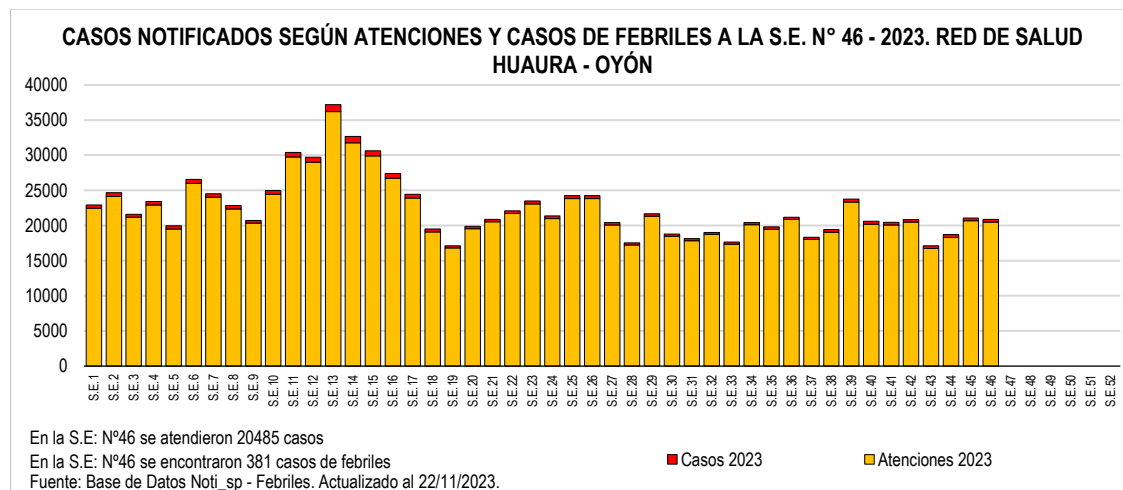
FEBRILES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES A LA S.E. N° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
FEBRILES	Febriles menor de 01 año	2068	1911	647	785	961	1274	2190	10.8	71.9
	Febriles de 1 a 4 años	5071	4990	1302	1453	3172	3198	6248	30.7	95.4
	Febriles de 5 a 9 años	2388	2260	651	716	2211	1645	5030	24.7	205.8
	Febriles de 10 a 19 años	1529	1685	538	550	1415	1143	2694	13.2	135.7
	Febriles de 20 a 59 años	3261	3121	1689	1086	2164	2264	3327	16.3	47.0
	Febriles de 60 a más	744	806	486	312	497	569	875	4.3	53.8
TOTAL DE CASOS		15061	14773	5313	4902	10420	10094	20364	100.0	101.7

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 22/11/2023.

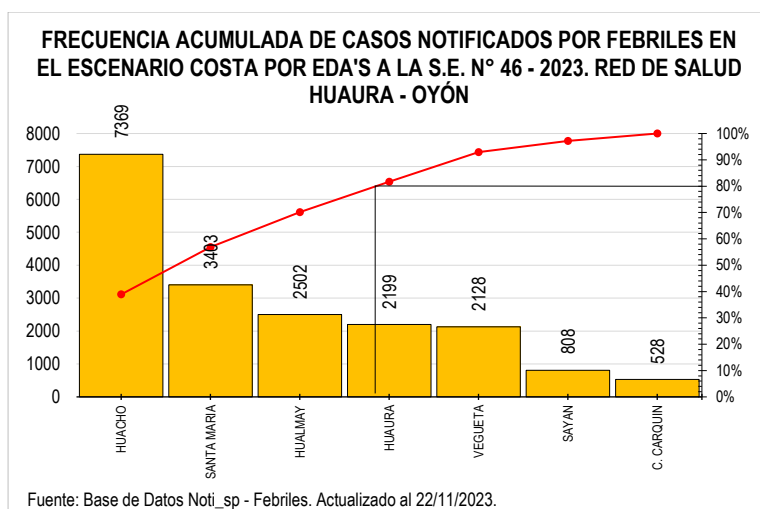
En el año 2023, la tendencia de episodios de febriles tiene un comportamiento ascendente desde la semana N° 10, teniendo un pico en la semana N°13, habiendo una disminución de casos desde la semana N° 16, actualmente tiene un comportamiento oscilante desde la semana N°18 -45. En comparación al año 2021 se observa un comportamiento fluctuante y en el año 2022 un comportamiento ascendente.

En la SE:46 Los casos notificados según atenciones es de 20485 casos de los cuales se encontraron 381 episodios de febriles en la Red de Salud Huaura Oyón.

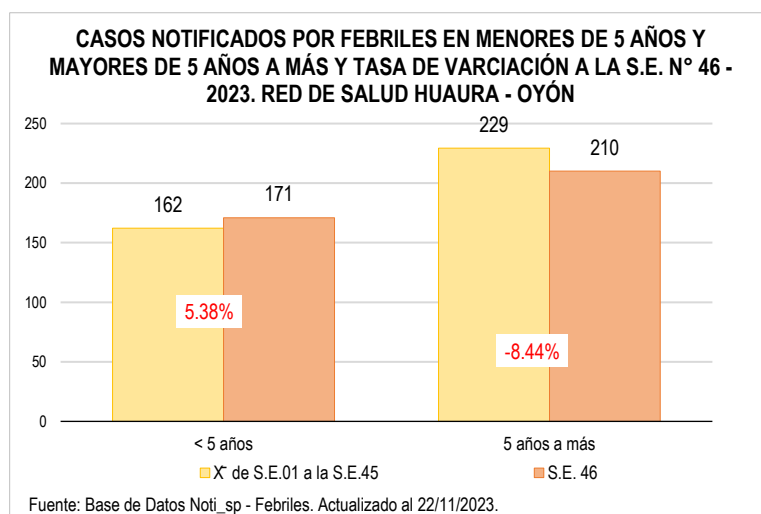




La frecuencia acumulada de casos notificados por febriles en el escenario costa a la SE:46 se observa que el 20 % de la frecuencia acumulada se encuentra los distritos de Huacho con 7369 episodios febriles, Santa Maria 3403 episodios febriles y Hualmay 2502 episodios febriles y el 80% de la frecuencia acumulada se



encuentra los distritos de Huaura con 2199 episodios febriles, Vegueta con 2128 episodios febriles, Sayan 808 episodios febriles y Caleta Carquin 528 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. ° 46 presentan 210 episodios de febriles teniendo un comportamiento con tendencia a la disminución haciendo un comparativo con la semana

anterior de 229 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 162 episodios.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR FEBRILES POR DISTRITOS A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5024	4717	1741	1968	3852	3460	7369	36.2	1011.9	113.0
HUALMAY	2150	2035	698	485	1164	1306	2502	12.3	849.5	91.6
SAYAN	656	754	243	109	279	408	808	4.0	317.0	98.0
HUAURA	1645	1727	602	488	1040	1100	2199	10.8	575.7	99.9
SANTA MARIA	2679	2651	814	722	1516	1676	3403	16.7	832.7	103.0
VEGUETA	1607	1389	463	414	1041	983	2128	10.4	720.6	116.5
C. CARQUIN	400	510	158	110	283	292	528	2.6	579.2	80.8
AMBAR	53	79	20	21	36	42	83	0.4	405.1	97.6
LEONCIO PRADO	38	41	34	33	32	36	24	0.1	120.3	-33.3
PACCHO	101	89	63	61	105	84	70	0.3	477.5	-16.7
SANTA LEONOR	51	98	53	82	90	75	115	0.6	1428.6	53.3
CHECRAS	3	4	1	1	13	4	18	0.1	180.5	350.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>14407</b>	<b>14094</b>	<b>4890</b>	<b>4494</b>	<b>9451</b>	<b>9467</b>	<b>19247</b>	<b>94.5</b>	<b>761.4</b>	<b>103.3</b>
OYON	184	184	98	79	239	157	240	1.2	207.8	52.9
PACHANGARA	250	250	147	155	370	234	340	1.7	1488.0	45.3
NAVAN	0	2	2	3	8	3	10	0.0	127.9	233.3
COCHAMARCA	35	16	5	9	14	16	13	0.1	131.2	-18.8
ANDAJES	6	6	6	11	35	13	57	0.3	1286.7	338.5
CAUJUL	25	15	96	24	10	34	13	0.1	273.7	-61.8
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>500</b>	<b>473</b>	<b>354</b>	<b>281</b>	<b>676</b>	<b>457</b>	<b>673</b>	<b>3.3</b>	<b>407.2</b>	<b>47.3</b>
IHUARI	9	10	6	6	6	7	28	0.1	306.7	300.0
OTROS DISTRITOS	145	196	63	121	287	162	416	2.0		156.8
<b>TOTAL FEBRILES RED H-O</b>	<b>15061</b>	<b>14773</b>	<b>5313</b>	<b>4902</b>	<b>10420</b>	<b>10094</b>	<b>20364</b>	<b>100.0</b>	<b>753.6</b>	<b>101.7</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 22/11/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la semana N° 46 -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 7369 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1011.9 por 10 000 habitantes. También el distrito de Santa María con 3403 episodios febriles, con tendencia al incremento de 832.7 por 10 000 habitantes. En el escenario sierra: el distrito de Pachangara con 340 episodios febriles, con tendencia al incremento de 1488.0 por 10 000 habitantes, el distrito de Santa Leonor con 115 con tendencia al incremento 1428.6 por 10 000. Observándose los episodios por fiebre en el escenario costa el distrito que tiene mayor proporción es Huacho con 36.2 % 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	5024	4717	1741	1968	3852	3460	7369	38.9	1011.9	113.0
HUALMAY	2150	2035	698	485	1164	1306	2502	13.2	849.5	91.6
SAYAN	656	754	243	109	279	408	808	4.3	317.0	98.0
HUAURA	1645	1727	602	488	1040	1100	2199	11.6	575.7	99.9
SANTA MARIA	2679	2651	814	722	1516	1676	3403	18.0	832.7	103.0
VEGUETA	1607	1389	463	414	1041	983	2128	11.2	720.6	116.5
C. CARQUIN	400	510	158	110	283	292	528	2.8	579.2	80.8
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>14161</b>	<b>13783</b>	<b>4719</b>	<b>4296</b>	<b>9175</b>	<b>9227</b>	<b>18937</b>	<b>100.0</b>	<b>771.4</b>	<b>105.2</b>

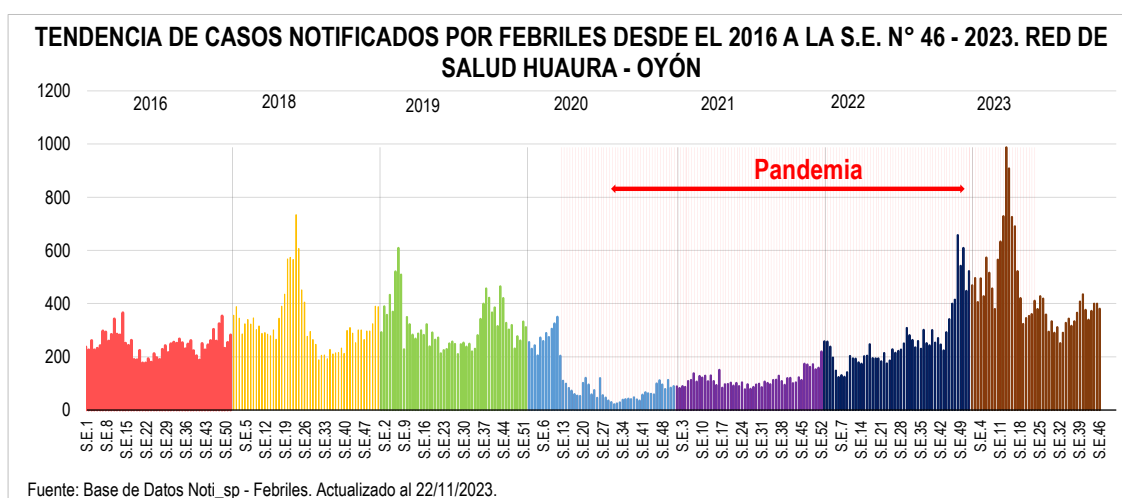
Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Febriles. Actualizado al 22/11/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 -2023, los casos notificados por fiebre en el escenario costa es de 18937 casos notificados, con tendencia de 771.4 por 10 000 habitantes, teniendo una tasa de variación positiva de 105.2% en la población afectada, se encuentra con mayor tendencia el distrito de Huacho con 7369 casos notificados, con tendencia al incremento de 1011.9 casos por 10 000 habitantes comparando con el promedio de los años anteriores de 3460 casos, observando un aumento de casos siendo tasa de variación positiva 113.0, con una proporción de 38.9% de la población.

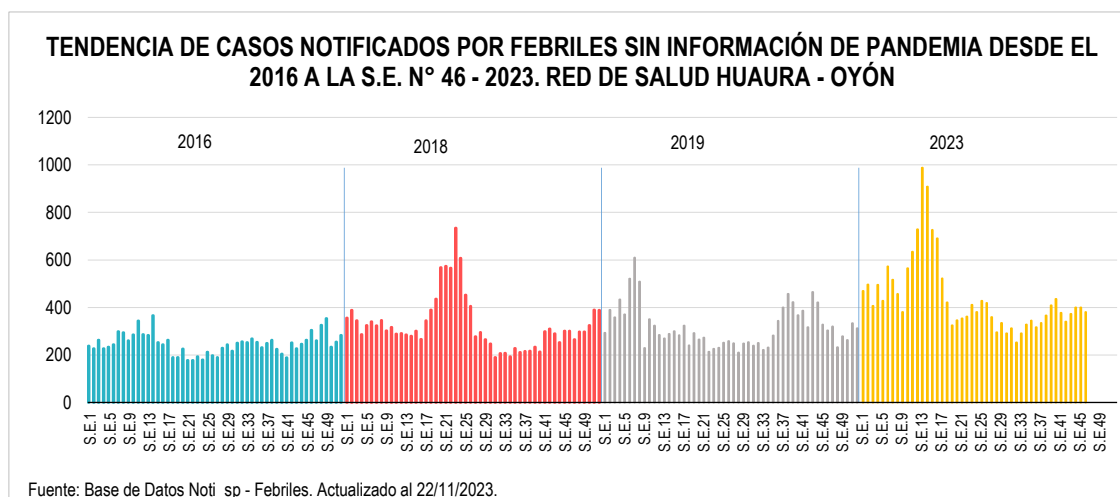
**Con pandemia:**

La tendencia de casos notificados por febriles a la SE:46 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:46- 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°46

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:46 – 2023, Leishmaniasis cutánea 36 casos notificados, tasa de variación negativa 41.0, siendo una disminución de casos, haciendo un comparativo con el promedio de años anteriores de 61 casos, enfermedad de Carrión 1 caso notificado, bartonelosis 2 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° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
METAXÉNICAS	Leishmaniasis Cutánea	65	119	49	18	56	61	36	27.48	-41.0
	Enfermedad de Carrión Aguda	0	0	0	0	2	0	1	0.76	100.0
	Bartonelosis	1	5	4	1	3	3	2	1.53	-33.3
	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	59.54	3800.0
	Dengue Con Señales de Alarma	0	0	0	0	0	0	14	10.69	100.0
	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.0
TOTAL DE CASOS		66	129	53	25	66	68	131	100.00	92.6

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

### - LEISHMANIASIS

#### CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN CLASIFICACIÓN A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

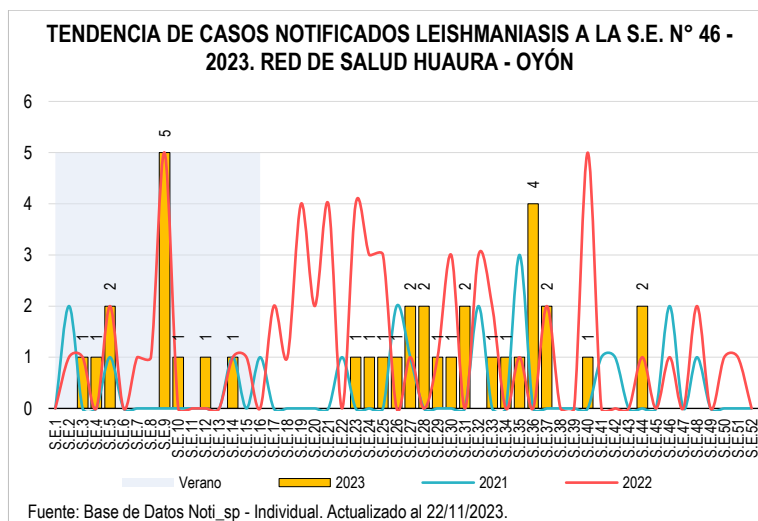
CLASIFICACIÓN	2018	2019	2020	2021	2022	2023	%
CONFIRMADOS	65	119	49	18	56	36	80.0
DESCARTADOS	0	0	0	4	2	7	15.6
PROBABLES	0	0	0	0	0	2	4.4
TOTAL DE CASOS	65	119	49	22	58	45	100.0

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón, a la semana epidemiológica N. °46 del año 2023 se han notificado 36 casos de leishmaniasis confirmados teniendo una proporción de 80.0 % 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 46 - 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 22/11/2023.

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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 46		
	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 22/11/2023.

A la semana epidemiológica N.º 46 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 63.5 representado 11.1 % de la población afectada.

**TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE LEISHMANIASIS POR DISTRITOS A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 46 - 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	30	8	0	11	10	8	22.2	54.6	-20.0
SANTA LEONOR	6	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>22</b>	<b>55</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>16</b>	<b>44.4</b>	<b>0.6</b>	<b>-38.0</b>
OYON	0	1	2	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	7	9	3	2	5	5	3	8.3	13.1	-40.0
NAVAN	3	6	4	2	6	4	2	5.6	25.6	-50.0
COCHAMARCA	19	18	7	3	8	11	4	11.1	40.4	-63.6
ANDAJES	0	3	0	0	0	1	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>33</b>	<b>52</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>21</b>	<b>27</b>	<b>13</b>	<b>36.1</b>	<b>7.9</b>	<b>-51.5</b>
IHUARI	6	5	5	4	8	6	5	13.9	54.8	-16.7
OTROS DISTRITOS	4	7	4	0	1	3	2	5.6		-33.3
<b>TOTAL CASOS</b>	<b>65</b>	<b>119</b>	<b>49</b>	<b>18</b>	<b>56</b>	<b>61</b>	<b>36</b>	<b>100.0</b>	<b>1.3</b>	<b>-41.4</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

## - DENGUE

En el Perú se registraron un total de 270774 casos de dengue a la semana N° 46 -2023, en la Región de Lima Provincias tenemos 2476 casos de dengue.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 - 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° 46 - 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 22/11/2023.

Elaboración: Epidemiología\_RSHO

\* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

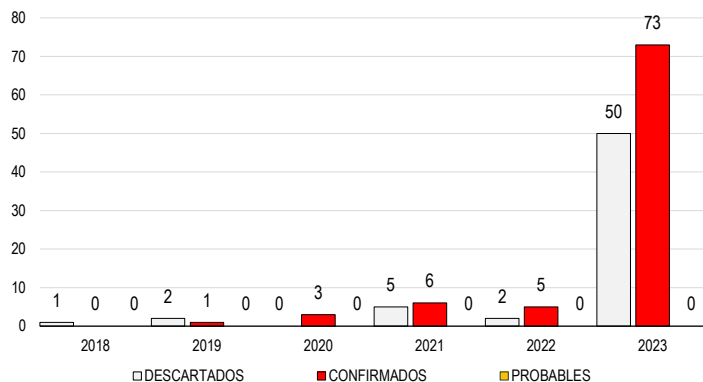
De los casos notificados por dengue según grupo de edades tenemos con mayor incidencia adulto 30 a 59 años con 35 casos notificados representando la mayor proporción de 97.22% de casos. Según sexo teniendo un predominio representa el sexo masculino con 42 casos notificados que representado el 57.5% y 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 46 - 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 22/11/2023.

**CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN Y AÑOS A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

Los casos notificados de dengue según clasificación en la SE:46-2023, tenemos 73 confirmados, 50 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE A LA S.E. N° 46 - 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
<b>OTROS DISTRITOS</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>52.8</b>		<b>850.0</b>
<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 22/11/2023.

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:46 - 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%.

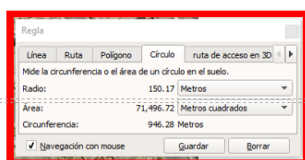
## MAPAS POR DISTRITOS:

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

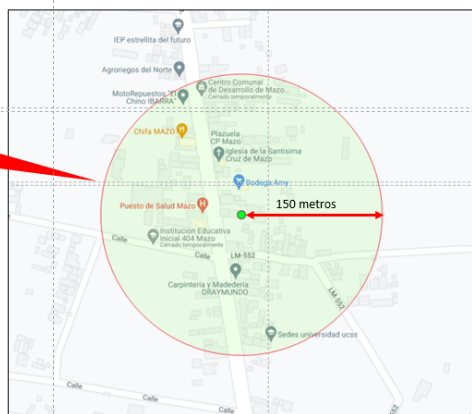
## MAPAS DE GEOREFERENCIA DE DENGUE

### RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

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

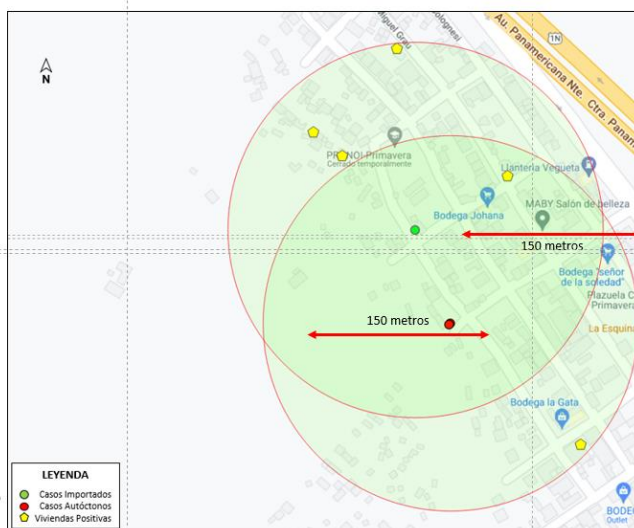


En radio de alcance es de 150 metros a la redonda del caso de dengue tal como lo podemos observar en el ejemplo:



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

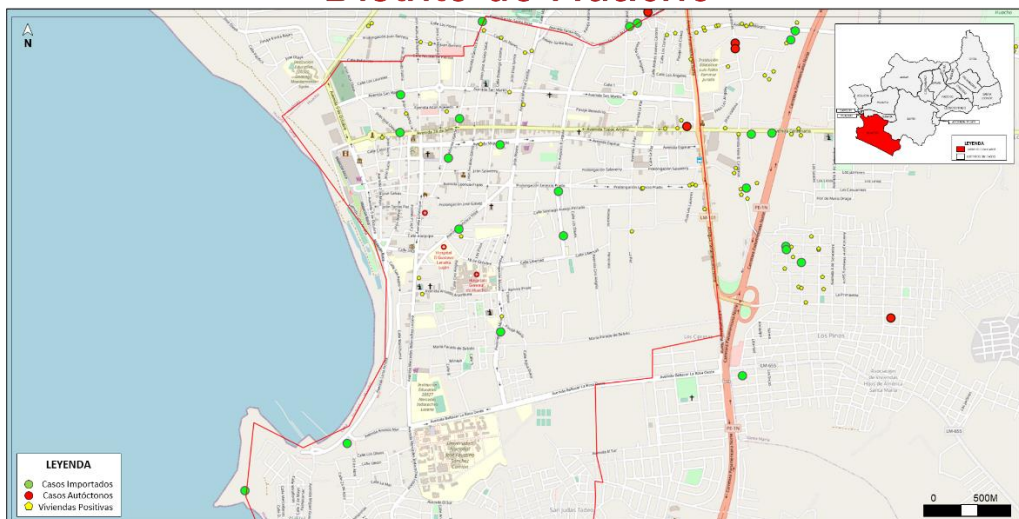
En la leyenda descriptiva observamos que los caso de color **verde** son los casos de dengue importados (que se han infectado en otras distritos fuera de nuestra jurisdicción como red), los de color **Rojo** son los casos de dengue Autóctonos (que se han infectado en los distritos de nuestra jurisdicción 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° 46 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
- OYÓN

## Distrito de Huacho

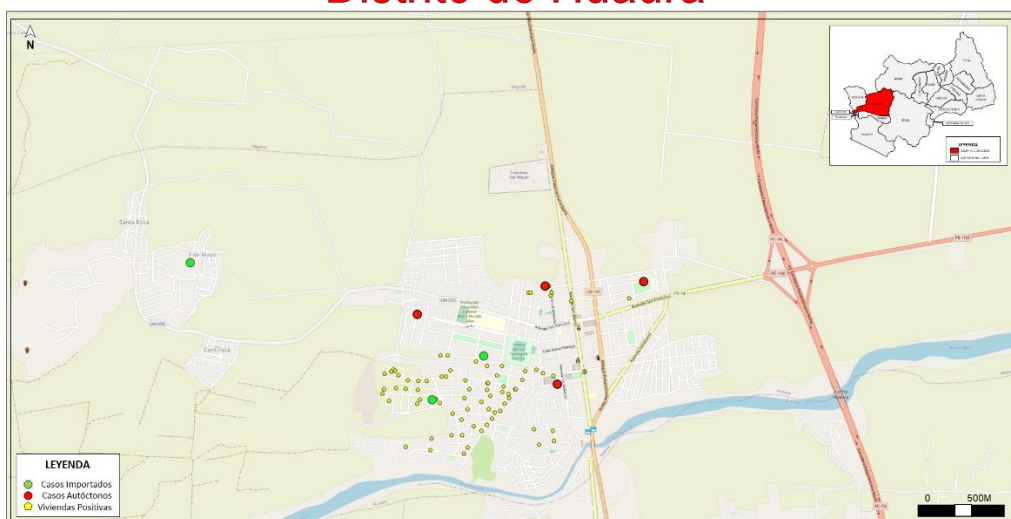


El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huacho en la SE:46 se encuentra con escenario II, donde se viene realizando en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados, teniendo hasta el mes de octubre un Índice Aedico de 0.81, clasificándose bajo riesgo.

- DISTRITO HUAURA

MAPA DE CALOR DE RIESGO DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CASOS A LA S.E. N° 46 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
- OYÓN

## Distrito de Huaura





El reporte de la situación de dengue en el distrito de Huaura en la SE: 46 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° 46 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA – OYÓN**



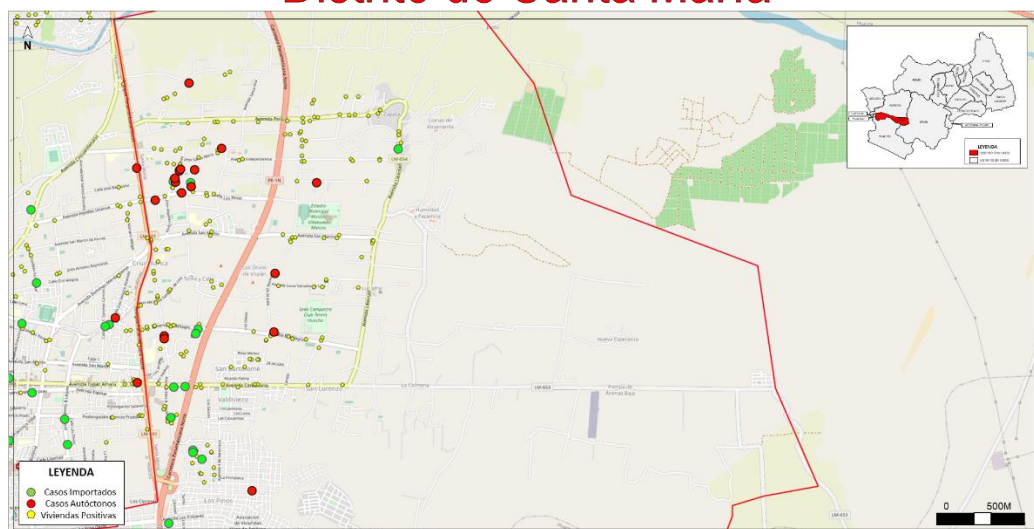
El reporte de la situación de dengue en el distrito de Hualmay en la SE:46 se encuentra en escenario III, donde se viene realizado en los meses anteriores la vigilancia epidemiológica y entomológica por el incremento de casos de dengue importados donde se refleja un alto por Índice Aedico en el mes de 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:46 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° 46 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
– OYÓN

## Distrito de Santa María

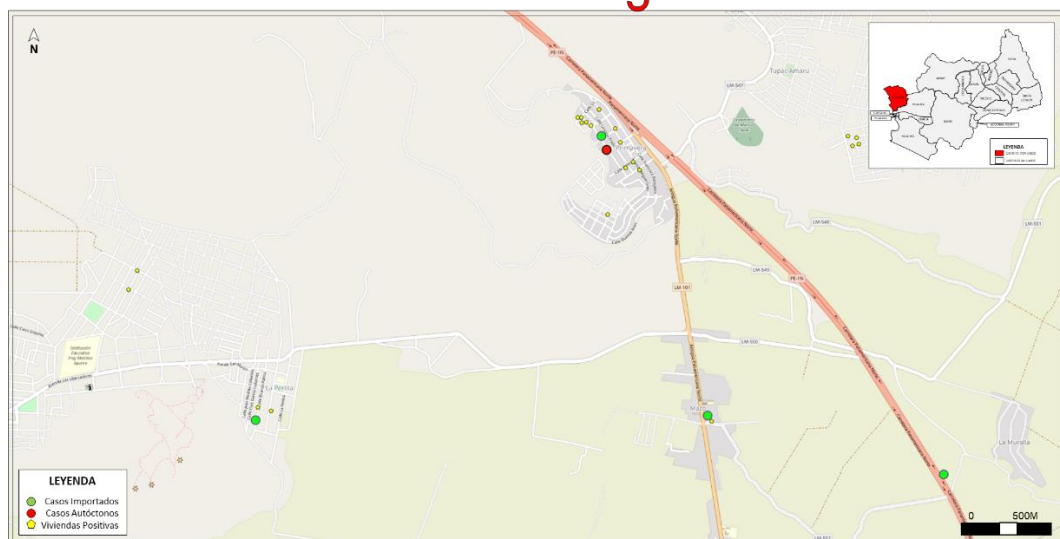


### - DISTRITO VEGUETA

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° 46 – 2023 - RED DE SALUD HUAURA  
– OYÓN

## Distrito de Vegueta





**SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES  
RED DE SALUD HUALPA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°46**

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:46-2023, se observa en las enfermedades transmisibles tenemos 859 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 266 casos que representa 31.0 %, seguido de conjuntivitis viral con 260 casos que representa el 30.0% y tuberculosis con BK positivo con 116 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° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TRANSMISIBLES	TBC Bk (+). **	160	186	125	112	154	147	116	13.5	-21.1
	TBC Bk (-). **	19	36	25	38	47	33	44	5.1	33.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	67	72	35	48	60	56	38	4.4	-32.1
	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 Recaida**	38	33	14	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 (+)***	45	45	23	29	36	36	62	7.2	72.2
	SIDA***	20	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	40	58	25	16	61	40	43	5.0	7.5
	Sífilis Materna	14	18	18	4	15	14	5	0.6	-64.3
	Sífilis Congénita	6	6	5	1	2	4	2	0.2	-50.0
	Hepatitis B	3	8	3	5	6	5	3	0.3	-40.0
	Conjuntivitis Viral	1222	383	95	93	157	390	260	30.3	-33.3
	Manos, Pies y Boca (Virus de Coxsackie)	0	0	0	0	0	0	266	31.0	100.0
TOTAL DE CASOS		1640	868	381	371	577	767	859	100.0	12.0

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 22/11/2023.

■ Casos de TBC con Resistencia a Medicamentos

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 22/11/2023.

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 22/11/2023.

- TUBERCULOSIS.

CASOS DE TUBERCULOSIS - RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

TUBERCULOSIS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
TUBERCULOSIS	TBC Bk (+). **	160	186	125	112	154	147	116	53.2	-21.1
	TBC Bk (-). **	19	36	25	38	47	33	44	20.2	33.3
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
	TBC Extra Pulmonar**	67	72	35	48	60	56	38	17.4	-32.1
	TBC Abandono Recuperado**	2	1	2	1	1	1	2	0.9	100.0
	TBC Recaída**	38	33	14	6	25	23	11	5.0	-52.2
	TBC en trabajadores de Salud**	0	1	2	1	1	1	7	3.2	600.0
TOTAL DE TBC		286	329	203	206	289	263	218	100.0	-17.1

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 22/11/2023.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 del 2023 se registró 218 casos notificados de Tuberculosis, siendo tuberculosis con BK (+) con 116 casos notificados representando el 53.2% de casos, tasa de variación negativa de 21.1, tuberculosis con BK (-) con 44 casos notificados representando el 20.2% de casos, tasa de variación negativa 33.3%, TBC extra pulmonar con 38 casos notificados representando el 17.4% de casos, tasa de variación negativo 32.1, TBC recaída con 11 casos notificados representándose el 5.0% 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 3.2 % de la población afectada por tuberculosis.

En el ámbito de las Provincias de Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 del 2023. La tendencia de TBC por distritos se registra 218 casos notificados, tasa de incidencia es de 8.1 por 100000 habitantes con un promedio 2018 al 2022 de 263 casos notificados en los respectivos años. En primer lugar, el distrito de Huaura con 52 casos notificados, siguiendo el distrito Santa María con 44 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 23.9% 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

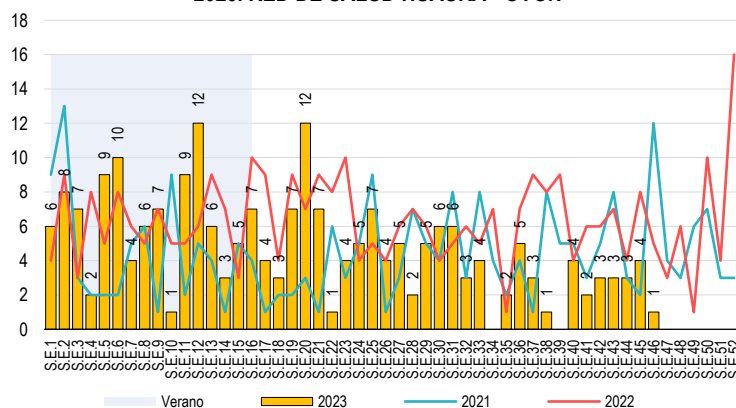
PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	50	73	46	44	42	51	34	15.6	4.7	-33.3
HUALMAY	41	37	31	45	50	41	22	10.1	7.5	-46.3
SAYAN	7	13	10	15	7	10	11	5.0	4.3	10.0
HUAURA	35	57	31	30	35	38	52	23.9	13.6	36.8
SANTA MARIA	35	34	16	17	36	28	44	20.2	10.8	57.1
VEGUETA	15	24	12	9	24	17	17	7.8	5.8	0.0
C. CARQUIN	4	2	1	5	5	3	9	4.1	9.9	200.0
→ INPE (Distrito de Carquin)	94	68	28	2	83	55	21	-	-	-61.8
<b>ESCENARIO COSTA</b>	<b>281</b>	<b>308</b>	<b>175</b>	<b>167</b>	<b>282</b>	<b>243</b>	<b>210</b>	<b>96.3</b>	<b>8.6</b>	<b>-13.4</b>
AMBAR	0	1	1	1	0	1	2	0.9	9.8	100.0
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>4</b>	<b>1.8</b>	<b>1.6</b>	<b>42.9</b>
OTROS DISTRITOS	5	15	23	36	7	17	4	1.8		-76.5
<b>TOTAL TBC RED H-O</b>	<b>286</b>	<b>329</b>	<b>203</b>	<b>206</b>	<b>289</b>	<b>263</b>	<b>218</b>	<b>100.0</b>	<b>8.1</b>	<b>-17.0</b>

Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 22/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

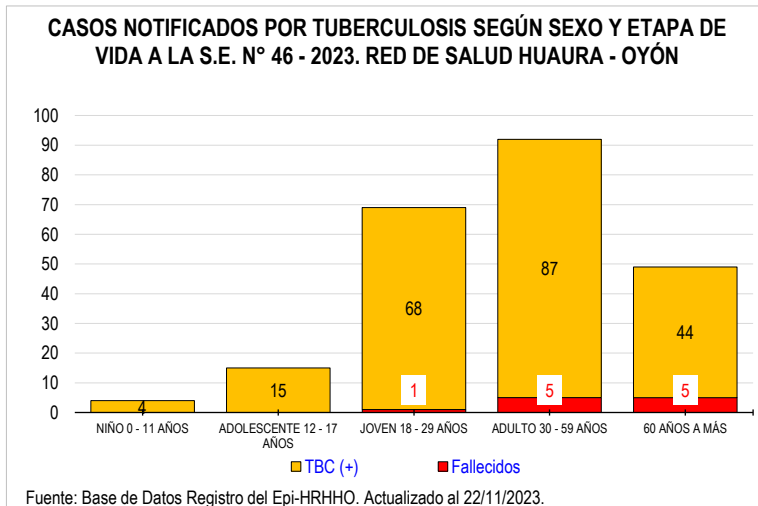
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



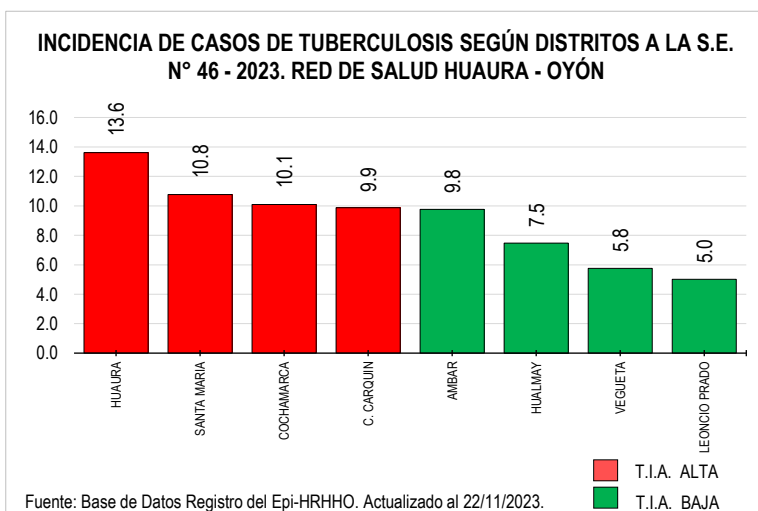
Fuente: Base de Datos SI-EpiTB. Actualizado al 22/11/2023.

La tendencia de casos notificados por Tuberculosis a la SE: 46- 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 46 del 2023 la incidencia de grupos más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (87) joven de 18 a 29 años de edad (68) y adulto mayor de 60 años a más (44).



En la Provincia de Huaura oyón en la semana N.º 46-2023, los distritos que tiene presentan alto riesgo son Huaura está en primer lugar (13.6), Santa María en segundo lugar (10.8), Cochamarca en tercer lugar (10.1) y cuarto lugar C.Carquin (9.9).



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 del 2023 la incidencia de grupos de

edades en Tuberculosis las edades más afectadas son los adultos de 30 a 59 años de edad (87) que representa el 39.91%, joven de 18 a 29 años de edad (68) que representa el 31.19% y adulto mayor de 60 años a más (44) que representa 20.18%, seguido por la etapa adolescente que están entre la edad de 12 a 17 años de edad. (15) que representa el 6.88%, y en niños menores de 11 años (4) que representa el 1.83%.

**CASOS NOTIFICADOS POR TUBERCULOSIS SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N.º 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N.º 46 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	1.83	0.80
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	10	5	15	6.88	5.72
JOVEN 18 - 29 AÑOS	42	26	68	31.19	13.55
ADULTO 30 - 59 AÑOS	58	29	87	39.91	8.54
60 AÑOS A MÁS	26	18	44	20.18	11.52
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>138</b>	<b>80</b>	<b>218</b>	<b>100.00</b>	<b>8.17</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 22/11/2023.

- 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	47	55	47	39	53	48	65	100.0	35
SIDA	21	20	11	19	17	18	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>	41	46	37	33	47	41	58	89.2	35
<b>FALLECIDOS - VIH_SIDA</b>	9	6	6	18	3	-	5	-	0
<b>TASA DE LETALIDAD</b>	0.2	0.1	0.1	0.5	0.1	-	0.1	-	0.0
<b>TOTAL VIH-SIDA RED H-O</b>	<b>47</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 22/11/2023.

T.V. : Tasa de Variación

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE VIH - SIDA A LA S.E. N° 46 - 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	11	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>42</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>38.4</b>
OYÓN	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	3	0	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	1	0.0	10.1	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>47</b>	<b>55</b>	<b>47</b>	<b>39</b>	<b>53</b>	<b>48</b>	<b>65</b>	<b>1.3</b>	<b>2.4</b>	<b>34.9</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 22/11/2023.

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°46 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.

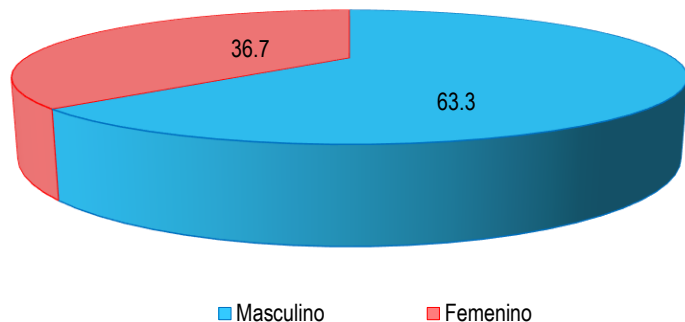
**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 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 22/11/2023.

A la SE:46 los casos notificados por grupos de edad con mayor incidencia son adulto 30-59 años con 30 casos (46.15%) y joven 18-29 años con 31 casos (47.69%).

**Gráfico 07. - Porcentajes de casos notificados por intoxicación alimentaria según sexo a la S.E. N° 46 - 2023. Red de Salud Huaura - Oyón**



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

En la semana epidemiológica N.º 46 del 2023 la incidencia de sexo se identifica que el sexo masculino mantiene un predominio sobre el sexo femenino, con un porcentaje 63.3% en comparación con el sexo femenino con 36.7%.

**CASOS NOTIFICADOS POR VIH-SIDA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS DESDE EL 2018 HASTA A LA S.E.N° 46				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 22/11/2023.

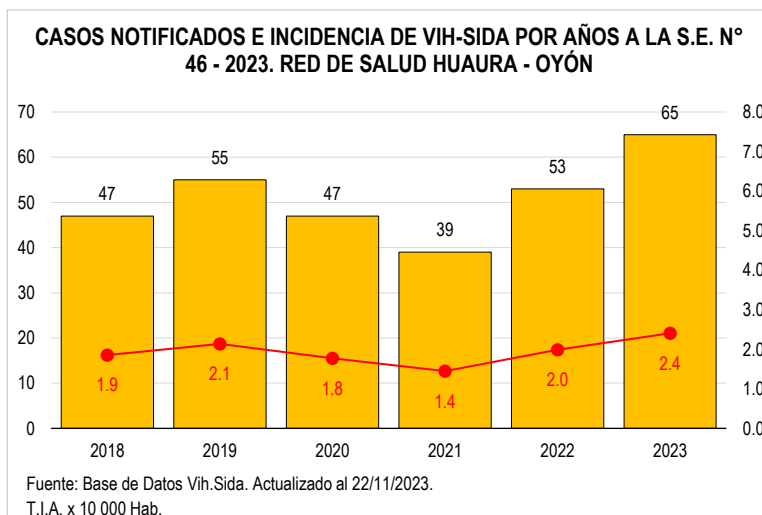
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N °46 según la incidencia por grupo de edades de VIH SIDA, se observa que hay mayor incidencia en adulto de 30 -59 años con 185 casos notificados que representa el 51.68 %, joven 18 a 29 años con 159 casos notificados que representa el 44.41 %, 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VIA DE CONTAGIO	2018	2019	2020	2021	2022	2023*	TOTAL
SEXUAL	47	55	47	38	52	64	303
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>47</b>	<b>55</b>	<b>47</b>	<b>39</b>	<b>53</b>	<b>65</b>	<b>306</b>

Fuente: Base de Datos Vih.Sida. Actualizado al 22/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º46 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°46, 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.

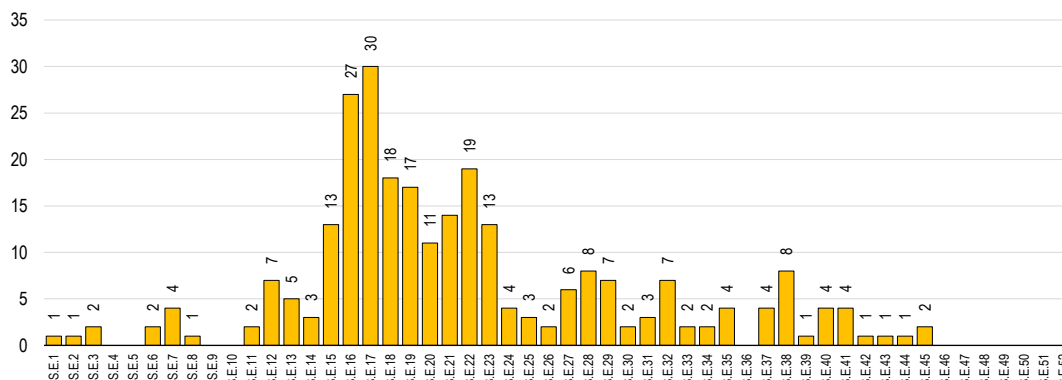
#### - MANOS, PIES Y BOCA.

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 46– 2023 no se registró casos, podemos observar que en las semanas anteriores se ha presentado una tendencia variable de los casos y un descenso de los casos notificados en las últimas semanas como se puede apreciar en el gráfico de tendencia de casos notificados por la enfermedad de manos, pies y boca.



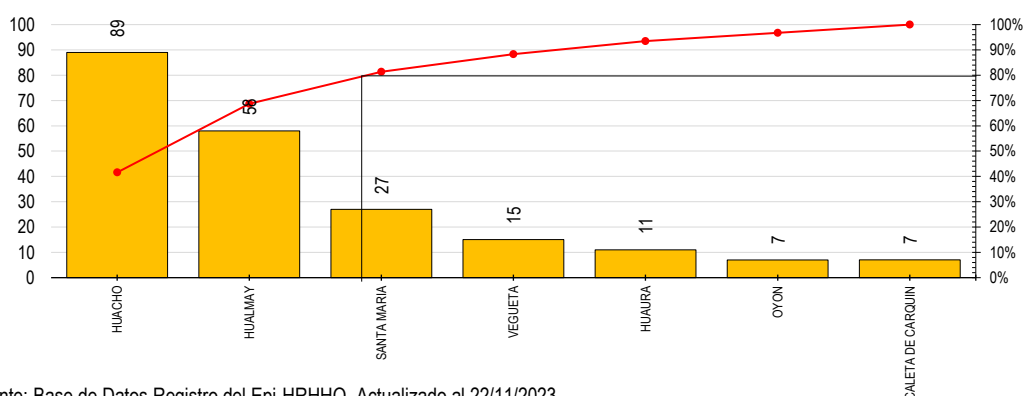
TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA A LA S.E. N° 46 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 22/11/2023.

La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 46 – 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 89 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 22/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 – 2023 se han registrado 259 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 34.36 % de los casos notificados, con un predominio en el sexo masculino con 142 casos y femenino con 117 casos, con una tasa de incidencia acumulada de 51.51 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS 2023 A LA S.E.N° 46				T.I.A.
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
MENORES DE 1AÑO	2	3	5	1.93	0.99
1AÑO A 2AÑOS	46	43	89	34.36	17.70
3AÑOS A 4AÑOS	44	31	75	28.96	14.92
5AÑOS A 6AÑOS	26	26	52	20.08	10.34
MAYORES A 6AÑOS	24	14	38	14.67	7.56
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>142</b>	<b>117</b>	<b>259</b>	<b>100.00</b>	<b>51.51</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 27/11/2023.

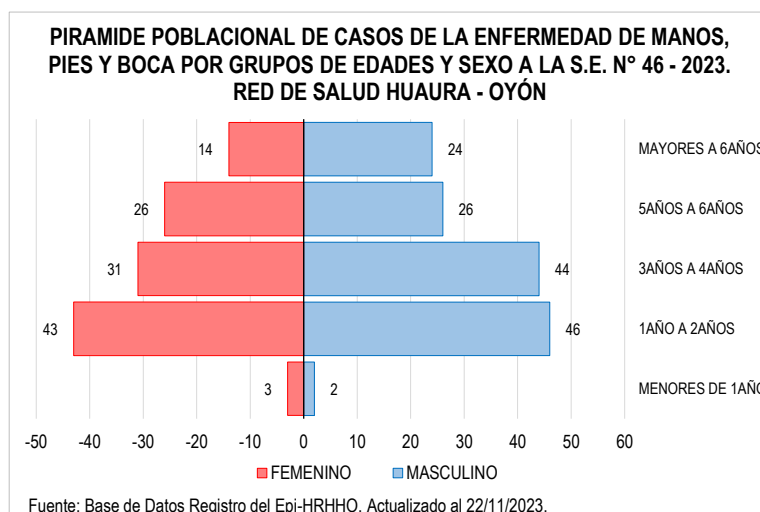
En la semana epidemiológica N° 46 no se han registrado casos la enfermedad de mano, pies y boca, con una tasa de incidencia acumulada de 0.00 por 10000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR LA ENFERMEDAD DE MANOS, PIES Y BOCA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EDADES AGRUPADAS	CASOS NOTIFICADOS EN LA S.E.N° 46 - 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	0	0	0	0.00	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Registro del Epi-HRHHO. Actualizado al 27/11/2023.

En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 46 - 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°46

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° 46 – 2023 se han notificado 1299 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 24.4 % de defunciones (32 casos). Teniendo un promedio de 1071 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N°. 46. Se observa que en el año 2019 se registraron 1256 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° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
ACCIDENTES DE TRÁNSITO	Accidentes de tránsito	818	852	420	753	804	729	907	69.8	24.4
	Accidentados por tránsito*	1262	1256	639	1101	1095	1071	1299	100.0	21.3
	Defunciones por accidente tránsito*	26	7	8	31	33	21	32	2.5	52.4
TOTAL DE ACCIDENTADOS		1262	1256	639	1101	1095	1071	1299	100.0	21.3

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 22/11/2023.

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 22/11/2023.

En la Red de salud Huaura Oyón a la Semana Epidemiología N° 46 - 2023 se registra 1299 accidentados por tránsito, tasa de incidencia 48.1 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación de 21.3. Se observa que en el año 2019 se registró un total de 1256 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 426 casos notificados (32.8%) con una tasa de incidencia acumulada de 58.5 casos de accidentados por tránsito y el distrito de Santa María con 286 casos notificados (22.0%) con una tasa de incidencia acumulada de 70.0 casos por 10 000 habitantes.

Dentro del escenario andino tenemos el distrito de Pachangara con 14 casos notificados (1.1%) con una tasa de incidencia acumulada de 61.3 casos por 10000 habitantes, los distritos donde se presentan más casos son: Huacho (426 casos), Santa María (286 casos), Hualmay (128 casos), Sayán (127 casos).

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR DISTRITOS A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	414	439	207	373	384	363	426	32.8	58.5	17.4
HUALMAY	167	147	60	100	119	119	128	9.9	43.5	7.6
SAYAN	89	125	46	147	99	101	127	9.8	49.8	25.7
HUAURA	167	163	84	130	121	133	139	10.7	36.4	4.5
SANTA MARIA	251	196	134	162	198	188	286	22.0	70.0	52.1
VEGUETA	101	85	78	92	91	89	124	9.5	42.0	39.3
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	1	1	0	1	1	0.1	10.0	0.0
PROVINCIA HUAURA	1216	1203	620	1039	1043	1024	1262	97.2	49.9	23.2
OYON	14	4	3	10	15	9	13	1.0	11.3	44.4
PACHANGARA	14	22	1	27	6	14	14	1.1	61.3	0.0
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
ANAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	2	4	2	10	0	4	0	0.0	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	33	34	6	47	29	30	28	2.2	16.9	-6.0
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	13	18	12	15	22	16	9	0.7		-43.8
TOTAL RED H-O	1262	1256	639	1101	1095	1071	1299	100.0	48.1	21.3

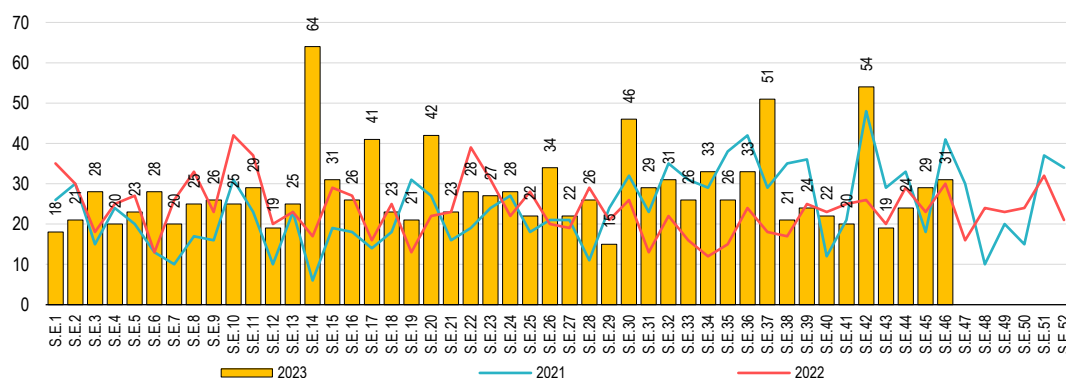
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 22/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

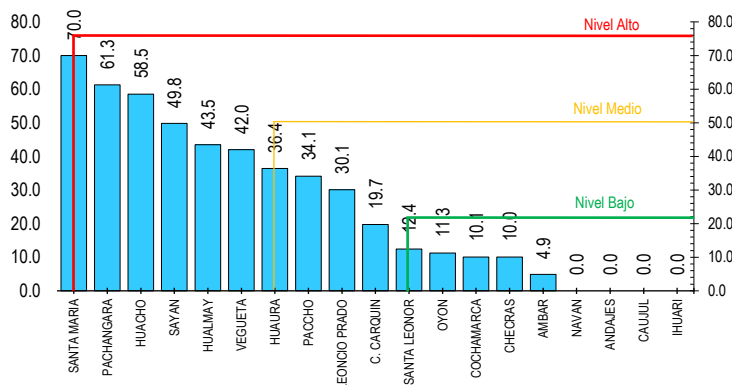
La tendencia de casos notificados de accidentados por tránsito según semanas epidemiológicas nos muestra una tendencia variable en las últimas 5 semanas, alcanzando el pico más alto en la semana N.º14, registrándose con un total de 64 casos notificados de accidentados por tránsito en comparación a las semanas anteriores. En la semana N.º 46 - 2023 se registran 31 casos de accidentados por tránsito.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 22/11/2023.

**FRECUENCIA ACUMULADA DE CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO Y NIVELES DE RIESGO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 22/11/2023.

La frecuencia acumulada de los casos notificados de accidentados por tránsito a la semana epidemiológica N° 46 – 2023, observamos que los distritos de Santa María (T.I.A 70.0) se encuentran en un nivel de riesgo alto, seguido del distrito de Pachangara (T.I.A 61.3), Huacho (T.I.A 58.5) y Huaura

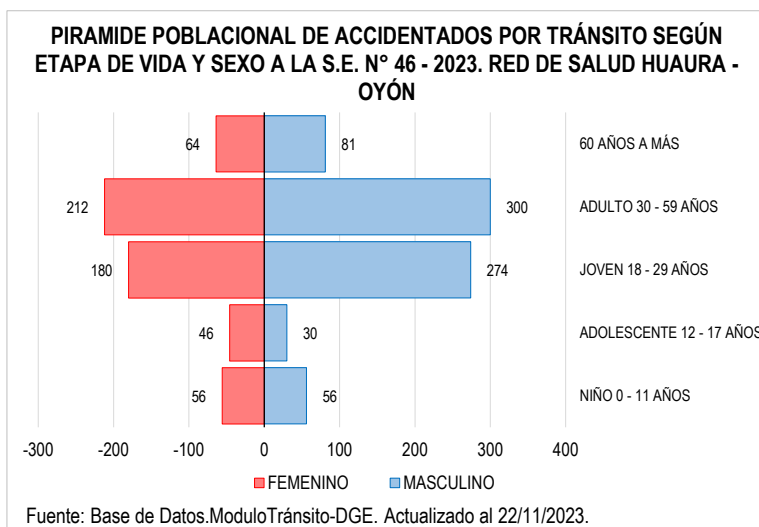
(T.I.A 30.4) en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa Leonor (T.I.A 12.4) y Cochamarca (T.I.A 10.1) con un nivel de riesgo bajo.

A la Semana epidemiológica N° 46 – 2023 se han registrado 1299 casos notificados por accidentados por tránsito, registrándose más casos en la etapa de vida de adulto 30-59 años (512 casos con una tasa de incidencia acumulada de 50.25 casos por 100 000 habitantes) alcanzando un porcentaje de 39.41 % y el predominio en el sexo masculino con 741 casos. La etapa de vida Adolescente 12-17 años es donde menos casos se han registrado (76 casos con una tasa de incidencia acumulada de 29.0 casos por 10 000 habitantes) alcanzando el porcentaje de 5.85 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

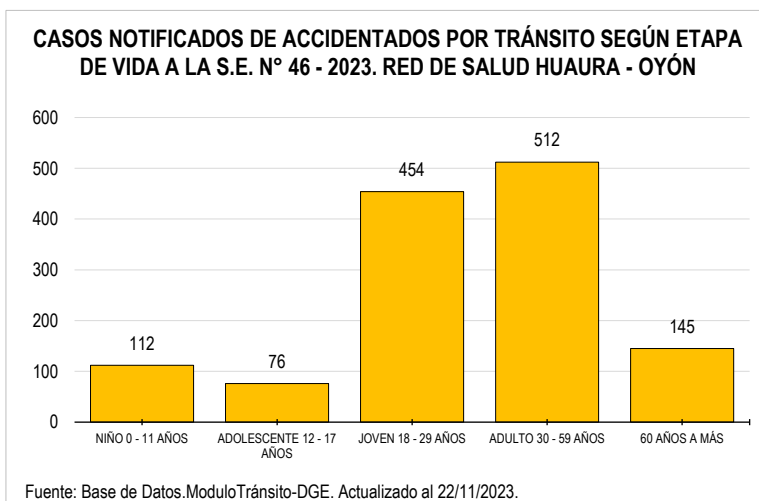
ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 46 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	56	56	112	8.62	22.28
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	30	46	76	5.85	29.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	274	180	454	34.95	90.43
ADULTO 30 - 59 AÑOS	300	212	512	39.41	50.25
60 AÑOS A MÁS	81	64	145	11.16	37.96
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>741</b>	<b>558</b>	<b>1299</b>	<b>100.00</b>	<b>48.69</b>

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 22/11/2023.



predominio en el sexo masculino con 300 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 274 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 46 casos en el sexo femenino.

En el Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N°. 46 - 2023 se han notificados casos por



En la gráfica de pirámide poblacional a la semana epidemiológica N° 46 - 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 512 casos, seguido de la etapa de vida joven 18-29 años con 454 casos notificados y en la etapa de vida de adolescentes 12-17 años es donde se ha reportado menos casos con 76 casos de accidentados por tránsito.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MORDEDURAS RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°46

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 46 - 2023, se han reportado 973 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 78.9, teniendo un promedio de 544 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 641 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°46, se observa que las mordeduras caninas corresponden al 93.4 % 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, (636 casos), se notifica un incremento significativo de las mordeduras hasta la S.E. N.º 46 – 2023 (973 casos).

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

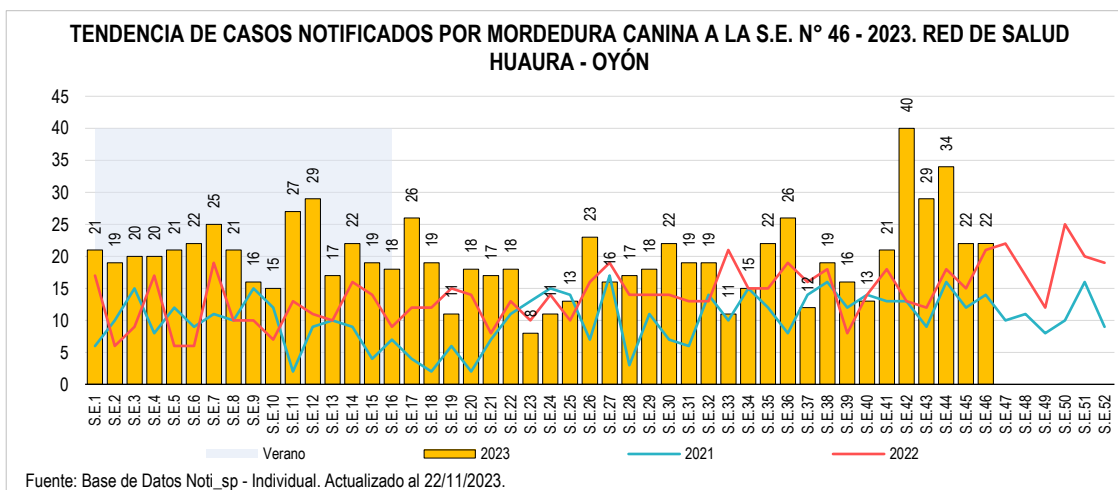
MORDEDURAS / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MORDEDURAS	Mordedura canina	544	575	342	466	614	508	909	93.4	78.9
	Mordedura gato	17	14	9	8	18	13	37	3.8	184.6
	Mordedura mono	1	0	0	1	0	0	0	0.0	0.0
	Mordedura rata	14	16	2	6	3	8	12	1.2	50.0
	Mordedura por arácnido	9	27	17	2	1	11	13	1.3	18.2
	Ofidismo	3	4	2	1	5	3	2	0.2	-33.3
TOTAL DE CASOS		588	636	372	484	641	544	973	100.0	78.9

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.



## - 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 46, registrándose un total de 22 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°46, se registraron 989 casos de mordeduras caninas, con una tasa de incidencia acumulada de 33.6 por 10 000 habitantes y una tasa de variación positiva de 78.9.

Se observa que en el año 2022 se notificaron 614 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 508 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46.

En la provincia de Huaura, los distritos con mayor incidencia de casos en el escenario sierran están los distritos el de Santa Leonor, con 7 casos notificados y una tasa de incidencia acumulada de 87.0 por 10 000 habitantes. En la provincia de Oyón, el distrito de Pachangara con 21 casos notificados presenta una tasa de incidencia acumulada de 91.9 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 263 casos notificados (28.9%), con una tasa de incidencia acumulada de 36.1 por 10 000 habitantes, y el distrito de Hualmay con 175 casos notificados (19.3%), con una tasa de incidencia acumulada de 59.4 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 Cajul 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	150	164	84	117	170	137	263	28.9	36.1	92.0
HUALMAY	89	87	47	51	85	72	175	19.3	59.4	143.1
SAYAN	31	20	22	37	31	28	62	6.8	24.3	121.4
HUAURA	87	72	47	90	105	80	134	14.7	35.1	67.5
SANTA MARIA	55	80	46	50	75	61	127	14.0	31.1	108.2
VEGUETA	59	71	36	55	67	58	76	8.4	25.7	31.0
C. CARQUIN	6	10	6	8	22	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	7	0.8	87.0	40.0
CHECRAS	1	3	3	3	2	2	1	0.1	10.0	-50.0
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>498</b>	<b>528</b>	<b>308</b>	<b>430</b>	<b>567</b>	<b>466</b>	<b>867</b>	<b>95.4</b>	<b>34.3</b>	<b>86.0</b>
OYON	12	20	11	9	17	14	11	1.2	9.5	-21.4
PACHANGARA	16	18	12	13	16	15	21	2.3	91.9	40.0
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>32</b>	<b>39</b>	<b>35</b>	<b>37</b>	<b>4.1</b>	<b>22.4</b>	<b>5.1</b>
IHUARI	1	0	1	0	0	0	1	0.1	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	11	6	3	4	8	6	4	0.4		-33.3
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>544</b>	<b>575</b>	<b>342</b>	<b>466</b>	<b>614</b>	<b>508</b>	<b>909</b>	<b>100.0</b>	<b>33.6</b>	<b>78.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

A la Semana epidemiológica N.º 46 – 2023 se han registrado un total de 909 casos de mordeduras caninas, registrándose, más casos, en el grupo etario adulto de 30-59 años con 280 casos (30.84%), con una tasa de incidencia acumulada de 27.48 por 10 000 habitantes, seguido del grupo etario; niño 0-11 años con 204 casos (22.44%) con una tasa de incidencia acumulada de 40.57 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°46, se identifica que, en cuanto al género, el sexo masculino ha presentado 528 casos de mordeduras caninas, y en el sexo femenino 381 casos de mordedura canina, del total (909 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 91 casos (10.01%) con una tasa de incidencia acumulada de 34.73 por 10 000 habitantes.

**CASOS NOTIFICADOS POR MORDEDURA CANINA SEGÚN GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 46 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	127	77	204	22.44	40.57
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	61	30	91	10.01	34.73
JOVEN 18 - 29 AÑOS	117	86	203	22.33	40.44
ADULTO 30 - 59 AÑOS	141	139	280	30.80	27.48
60 AÑOS A MÁS	82	49	131	14.41	34.29
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>528</b>	<b>381</b>	<b>909</b>	<b>100.00</b>	<b>34.07</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°46

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 46 - 2023 se registra 989 casos de enfermedades no transmisibles, con una tasa de variación de 52.4. Entre ellas tenemos Hipertensión (431), diabetes mellitus (327), intoxicación por plaguicidas (128) y cáncer (103). Teniendo un promedio de 649 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º. 46. Se observa que en el año 2018 se registraron un total de 925 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° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
NO TRANSMISIBLES	Hipertensión	314	300	45	173	304	227	431	43.6	89.9
	Diabetes mellit. No insulino dependiente*	0	0	3	2	0	1	0	0.0	0.0
	Diabetes mellit. insulino dependiente*	302	193	59	138	159	170	327	33.1	92.4
	<b>Total Plaguicidas</b>	<b>117</b>	<b>133</b>	<b>100</b>	<b>119</b>	<b>87</b>	<b>111</b>	<b>128</b>	<b>12.9</b>	<b>15.3</b>
	Intox. Carbamatos y Org. Fosf.	36	68	57	42	25	46	44	4.4	-4.3
	Intox. Plaguicidas	81	43	24	39	30	43	52	5.3	20.9
	Insec. Halogenados	0	17	12	20	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	3	5	2	2	0.2	0.0
	Rodenticidas	0	5	4	13	11	7	6	0.6	-14.3
	Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	24	2.4	1100.0
	Cancer**	192	191	85	112	115	139	103	10.4	-25.9
<b>TOTAL DE CASOS</b>		<b>925</b>	<b>817</b>	<b>292</b>	<b>544</b>	<b>665</b>	<b>649</b>	<b>989</b>	<b>100.0</b>	<b>52.4</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

\*Fuente: Base de Datos NotWeb\_Diabetes. Actualizado al 22/11/2023.

\*\*Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 22/11/2023.

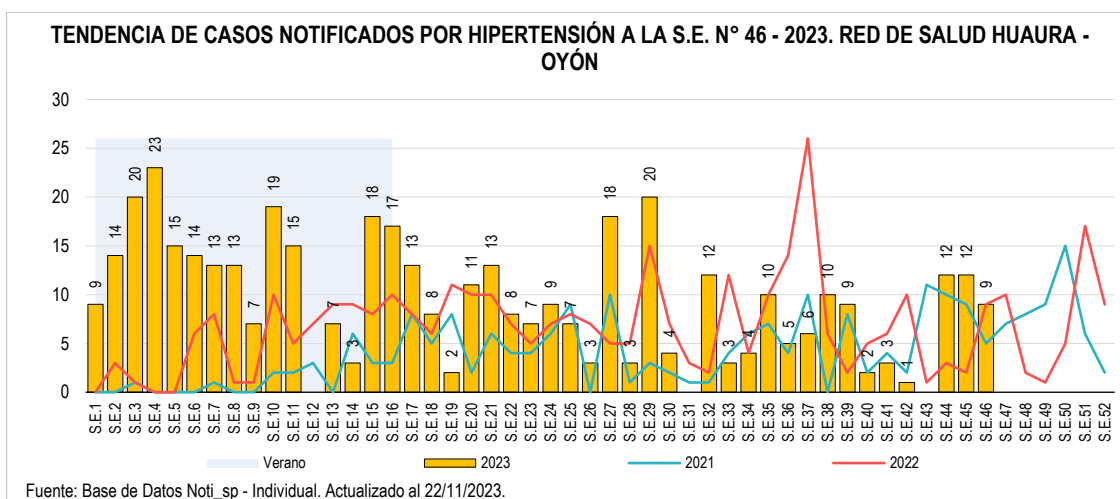
### - HIPERTESIÓN

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.

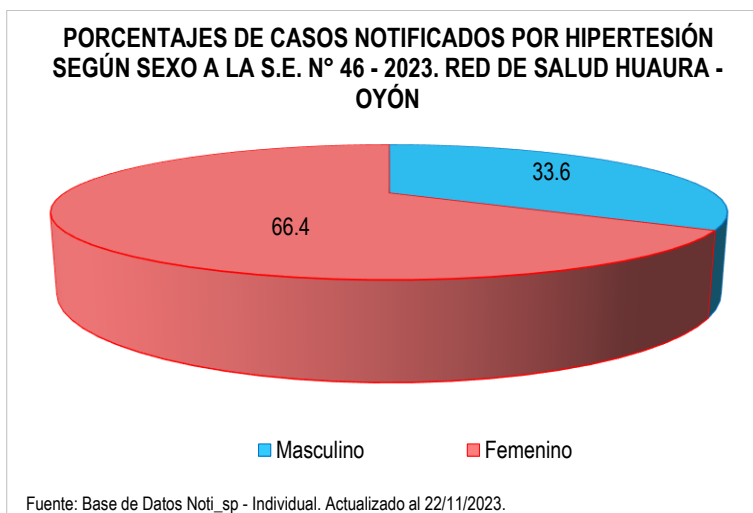
El MINSA informo que durante la pandemia por la COVID-19 el número de personas que padecen hipertensión arterial aumentaron en más de un 20% el cual constituye un problema de salud pública. La hipertensión arterial es un enemigo silencioso, clínicamente presenta síntomas cuando la enfermedad ha

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 46 -2023 se registran 9 casos de hipertensión arterial.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 46 - 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 46 se registran 431 casos de hipertensión arterial, con una Tasa de incidencia acumulada de 15.9 por 10000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 89.7. Se observa que en el año 2018 se vienen registrando más casos de hipertensión arterial con 314 casos en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 227 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46.

En la Provincia de Huaura que presentan un alto riesgo se encuentran en el escenario costa: el distrito de Huacho con 180 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 24.7 casos por 10 000 habitantes y el distrito de Hualmay con 81 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 27.5 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° 46 - 2023.**  
**RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	114	112	17	87	125	91	180	41.8	24.7	97.8
HUALMAY	46	54	8	30	55	39	81	18.8	27.5	107.7
SAYAN	9	11	0	5	13	8	14	3.2	5.5	75.0
HUAURA	23	34	5	9	22	19	35	8.1	9.2	84.2
SANTA MARIA	68	45	6	26	49	39	56	13.0	13.7	43.6
VEGUETA	26	24	4	7	17	16	33	7.7	11.2	106.3
C. CARQUIN	10	11	4	3	10	8	18	4.2	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>302</b>	<b>294</b>	<b>44</b>	<b>168</b>	<b>293</b>	<b>220</b>	<b>420</b>	<b>97.4</b>	<b>16.6</b>	<b>90.7</b>
OYON	1	0	0	1	1	1	1	0.2	0.9	0.0
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>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1.2</b>	<b>3.0</b>	<b>212.5</b>
IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	10	5	0	3	9	5	6	1.4		20.0
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>314</b>	<b>300</b>	<b>45</b>	<b>173</b>	<b>304</b>	<b>227</b>	<b>431</b>	<b>100.0</b>	<b>15.9</b>	<b>89.7</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

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 46 - 2023 se han notificado 431 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 75.64% (326) de casos notificados hasta la fecha.

Observamos que en el grupo de sexo femenino es donde se han notificados más casos con 286 casos notificados hasta la semana N.º.46.

**CASOS NOTIFICADOS DE HIPERTENSIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

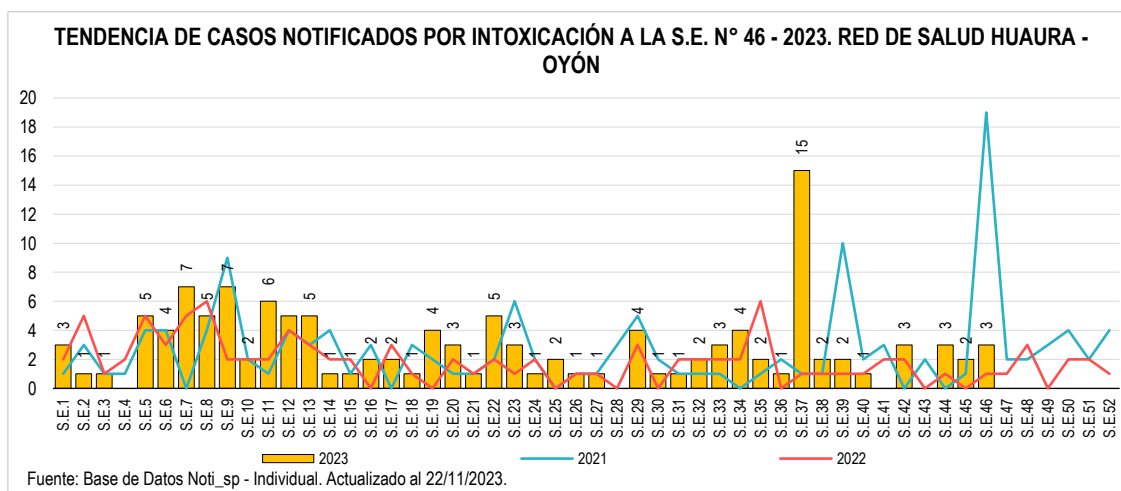
EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 46 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.00	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	0.23	0.38
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	4	8	1.86	1.59
ADULTO 30 - 59 AÑOS	26	70	96	22.27	9.42
60 AÑOS A MÁS	115	211	326	75.64	85.33
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>145</b>	<b>286</b>	<b>431</b>	<b>100.00</b>	<b>16.16</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

**- 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 46 -2023 se registró 3 casos de intoxicación.





En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 - 2023 se registran 128 casos de intoxicación por sustancias, con una tasa de variación positiva de 15.32. Entre ellas tenemos intoxicación por carbamatos y órganos fosforados (44), intoxicación por plaguicidas (52), intoxicación por herbicidas y fungicidas (2), intoxicación por rodenticidas (6) e intoxicación por otros plaguicidas (24). Teniendo un promedio de 111 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46. Se observa que en el año 2019 se registraron 133 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 46 - 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	57	42	25	46	44	-4.3
Intox. Plaguicidas	81	43	24	39	30	43	52	20.9
Insec. Halogenados	0	17	12	20	8	11	0	0.0
Otros Insecticidas	0	0	1	0	0	0	0	0.0
Herbicidas Y Fungicidas	0	0	1	3	5	2	2	0.0
Rodenticidas	0	5	4	13	11	7	6	-14.3
Otros Plaguicidas	0	0	1	2	8	2	24	1100.0
<b>TOTAL DE PLAGUICIDAS</b>	<b>117</b>	<b>133</b>	<b>100</b>	<b>119</b>	<b>87</b>	<b>111</b>	<b>128</b>	<b>15.32</b>

Fuente: Base de Datos Not\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se registran 128 casos de intoxicaciones por sustancias con una T.I.A de 4.7 por 10 000 habitantes, con una tasa de variación positiva de 15.1. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 133 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 111 casos notificados en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46.

En la Provincia de Huaura los distritos que aportan más casos son Sayán con 34 casos notificados, tasa de incidencia acumulada de 13.3 por 10 000 habitantes, el distrito de Vegueta con 33 casos notificados con una tasa de incidencia acumulada de 11.2.

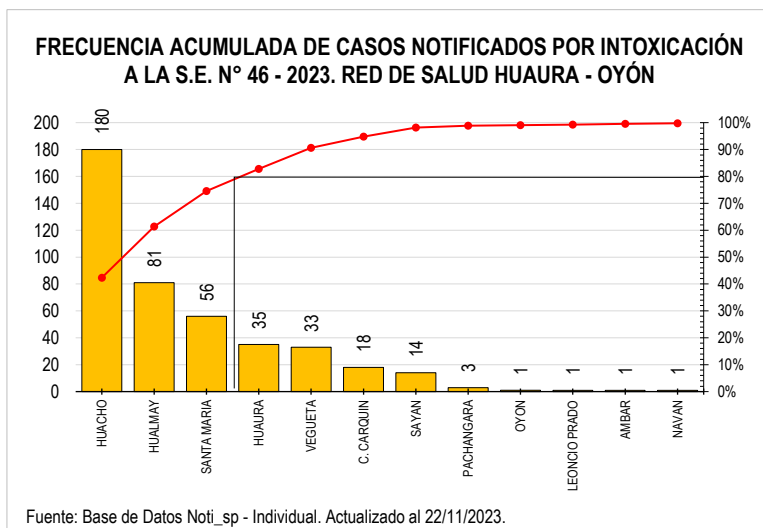
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS POR INTOXICACIÓN POR DISTRITOS A LA S.E. N° 46 - 2023.  
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	9	5	13	10	13	10	3	0.7	0.4	-70.0
HUALMAY	8	4	2	8	3	5	5	1.2	1.7	0.0
SAYAN	9	32	7	25	17	18	34	7.9	13.3	88.9
HUAURA	27	26	20	14	20	21	26	6.0	6.8	23.8
SANTA MARIA	12	13	25	24	4	16	22	5.1	5.4	37.5
VEGUETA	46	41	24	25	17	31	33	7.7	11.2	6.5
C. CARQUIN	1	3	1	1	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>116</b>	<b>126</b>	<b>95</b>	<b>111</b>	<b>80</b>	<b>106</b>	<b>127</b>	<b>29.5</b>	<b>5.0</b>	<b>20.3</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	1	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>117</b>	<b>133</b>	<b>100</b>	<b>119</b>	<b>87</b>	<b>111</b>	<b>128</b>	<b>29.7</b>	<b>4.7</b>	<b>15.1</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.



La frecuencia acumulada de casos a la semana epidemiológica N.º 46 – 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 (180), Hualmay (81), Santa María (56), y en el escenario sierra es donde menos casos se han notificado.

En la semana N° 46 – 2023 se han registrado 128 casos de intoxicación, registrándose más casos en el grupo de edad de adulto de 30-59 años (76 casos notificados) alcanzando un porcentaje de 17.63 %, siguiendo con el grupo de edad de Joven de 18-29 años (29 casos notificados) alcanzando un porcentaje

de 6.73 %, 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 0.93 %.

**CASOS NOTIFICADOS DE INTOXICACIÓN POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 46 -				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	2	4	0.93	0.00
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	8	0	8	1.86	0.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	22	7	29	6.73	0.00
ADULTO 30 - 59 AÑOS	60	16	76	17.63	0.00
60 AÑOS A MÁS	11	0	11	2.55	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>103</b>	<b>25</b>	<b>128</b>	<b>29.70</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

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 46 - 2023 se registra 329 casos de enfermedades no transmisibles con una tasa de variación de 85.9. Teniendo un promedio de 177 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46. Se observa que en el año 2018 se registra un total de

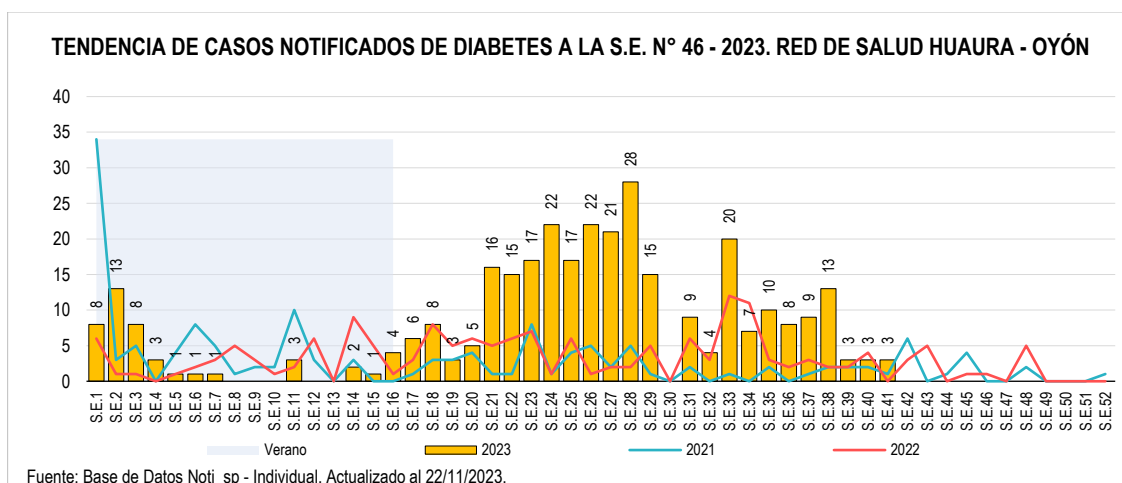
309 casos notificados de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. En lo que va del 2023 se registró 02 casos de diabetes gestacional.

#### CASOS DE DIABETES SEGÚN TIPO - RED DE SALUD HUAURA - 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)	302	193	59	138	159	170	327	99.4	92.4
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>309</b>	<b>211</b>	<b>62</b>	<b>143</b>	<b>161</b>	<b>177</b>	<b>329</b>	<b>100.0</b>	<b>85.9</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_Diabetes. Actualizado al 22/11/2023.

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 46 - 2023 se registran 0 casos de diabetes.



En la semana N.º 46 – 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 la semana N.º 46.

**CASOS NOTIFICADOS DE DIABETES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 46 - 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 22/11/2023.

En los Distritos pertenecientes a la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N° 46 - 2023 se registran 329 casos de diabetes con una tasa de incidencia acumulada de 12.2 por 10 000 habitantes, se observa que en el año 2018 se registra un total de 309 casos de diabetes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 178 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46. 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	101	101	26	64	76	74	130	39.5	17.9	75.7
HUALMAY	50	23	3	12	22	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	43	33	2	28	25	26	44	13.4	10.8	69.2
VEGUETA	22	7	7	5	7	10	23	7.0	7.8	130.0
C. CARQUIN	11	3	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>279</b>	<b>209</b>	<b>50</b>	<b>140</b>	<b>158</b>	<b>167</b>	<b>319</b>	<b>97.0</b>	<b>12.6</b>	<b>90.8</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>309</b>	<b>215</b>	<b>62</b>	<b>143</b>	<b>161</b>	<b>178</b>	<b>329</b>	<b>100.0</b>	<b>12.2</b>	<b>84.8</b>

Fuente: Base de Datos Notif\_Diabetes. Actualizado al 22/11/2023.

■ 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

VARIABLES	DIABETES A LA S.E. N° 46 - 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 22/11/2023.

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° 46 - 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 22/11/2023.

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° 46 - 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 22/11/2023.

- **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 (12 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 139 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46. Se observa que en el año 2018 se notificaron 192 casos de cáncer en comparación con los demás años siendo este los años con pico más alto de los últimos 5 años.



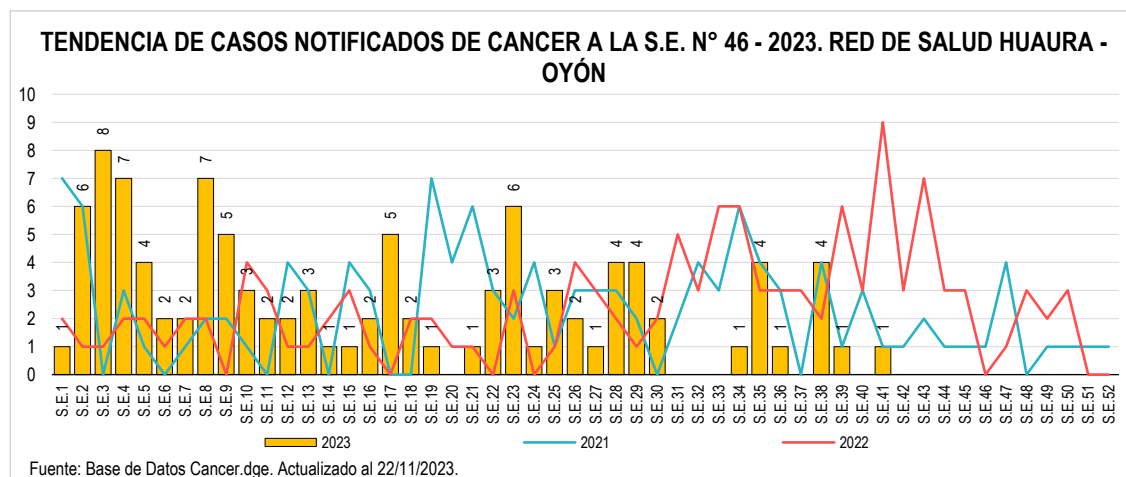
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE CANCER CON TIPO DE DIAGNOSTICO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

DIAGNOSTICO TOPOGRÁFICO	CANCER							TOTAL	TASA DE VARIACION	%
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
Mama	26	19	13	11	6	15	12	87	-20.0	11.7
Cuello Uterino	38	43	11	10	16	24	15	133	-37.5	14.6
Estómago	17	21	8	9	7	12	12	74	0.0	11.7
Glándula Tiroides	8	5	1	7	7	6	4	32	-33.3	3.9
Piel	30	27	5	8	23	19	15	108	-21.1	14.6
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	1.9
Colon	13	11	5	3	4	7	4	40	-42.9	3.9
Otros Tipos de Cancer	58	59	38	55	45	51	38	293	-25.5	36.9
Fallecidos	2	8	1	2	2	3	0	15	0.0	
Mortalidad	10.4	41.9	11.8	17.9	17.4	20	0.0	18.8	0.0	
<b>TOTAL DE TIPOS DE CANCER RED H-O</b>	<b>192</b>	<b>191</b>	<b>85</b>	<b>112</b>	<b>115</b>	<b>139</b>	<b>103</b>	<b>798</b>	<b>-25.9</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 22/11/2023.

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 46 - 2023 no se registraron casos de cáncer.



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se registran 103 casos de cáncer con una T.I.A. 3.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 25.9. Se observa que en el año 2018 se registró un total de 192 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 139 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46.

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 (21), Hualmay (23).

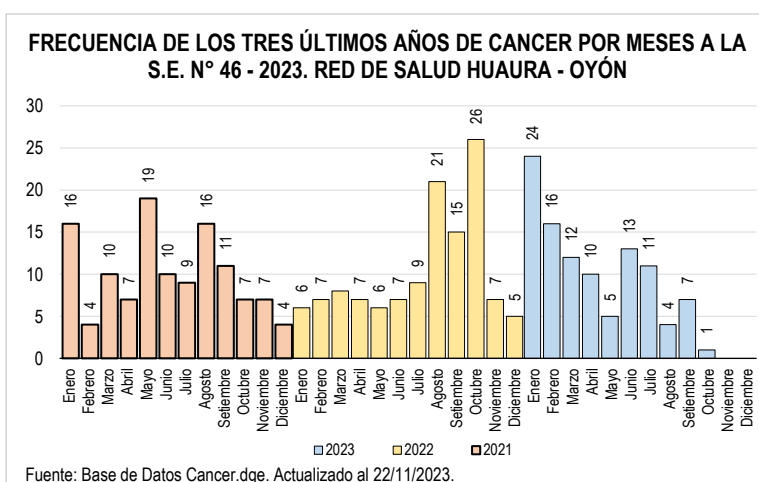
TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS NOTIFICADOS DE CANCER POR DISTRITOS A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	60	54	26	41	35	43	25	24.3	3.4	-41.9
HUALMAY	27	22	9	9	14	16	23	22.3	7.8	43.8
SAYAN	6	10	9	6	7	8	5	4.9	2.0	-37.5
HUAURA	20	26	8	14	16	17	12	11.7	3.1	-29.4
SANTA MARIA	32	35	14	26	22	26	21	20.4	5.1	-19.2
VEGUETA	15	11	6	6	6	9	7	6.8	2.4	-22.2
C. CARQUIN	4	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	166	168	77	104	106	124	96	93.2	3.8	-22.7
OYON	1	5	3	0	0	2	2	1.9	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	1.9	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	4.9		-58.3
TOTAL CASOS	192	191	85	112	115	139	103	100.0	3.8	-25.9

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 22/11/2023.

Riesgo Alto Escenario Costa Escenario Sierra

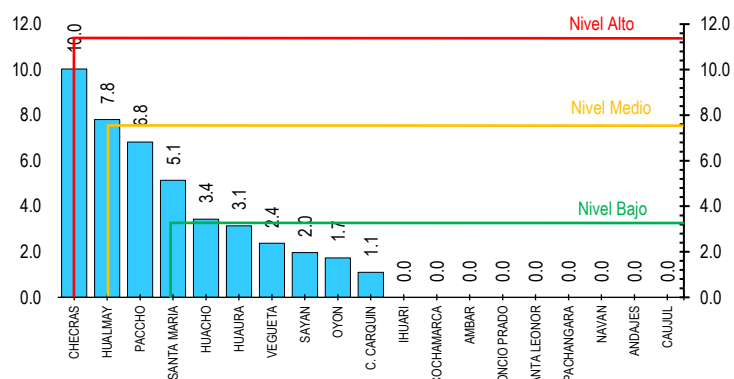
T.I.A. x 10 000 Hab.



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 46 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 años 2021 podemos observar el pico más alto en el mes de mayo (19 casos).

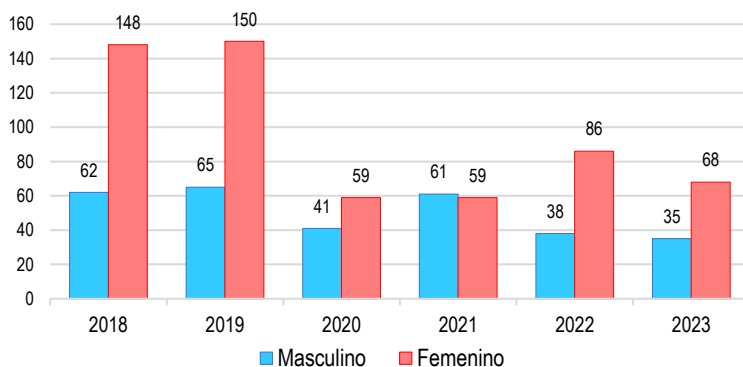
**FRECUENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER E INCIDENCIA A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 22/11/2023.

La frecuencia acumulada de casos notificados por cáncer a la S.E. N° 46 – 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 7.8) se encuentran en un nivel de riesgo medio, y los distritos de Santa María (T.I.A 5.1) y Huacho (T.I.A 6.8) con un nivel de riesgo bajo.

**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE CÁNCER SEGÚN SEXO POR AÑOS A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**



Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 22/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º 46 - 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° 46 – 2023 se han notificado 103 casos de cáncer con una tasa incidencia acumulada de 3.8 casos por 10 000 habitantes.

En el grupo de edades de 60 años a más se han presentado 59 casos con una tasa de incidencia acumulada de 15.44 casos por 10 000 habitantes (con el 57.28% de casos), seguidamente del grupo de edad adulto 30-59 años con 35 casos con una tasa de incidencia acumulada de 3.44 casos por 10 000 habitantes (con el 33.98 % 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

EPATA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 46 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	0.97	0.20
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	1	2	1.94	0.76
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	4	6	5.83	1.20
ADULTO 30 - 59 AÑOS	5	30	35	33.98	3.44
60 AÑOS A MÁS	27	32	59	57.28	15.44
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>35</b>	<b>68</b>	<b>103</b>	<b>100.00</b>	<b>3.86</b>

Fuente: Base de Datos Cancer.dge. Actualizado al 22/11/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE MUERTES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°46

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se registran un total 36 muertes, del total de muerte se registraron en mortalidad infantil (2 defunciones), muerte en menores de 5 años (7 defunciones), muerte fetal (10 defunciones), muerte neonatal (14 defunciones) y muerte materna directa (3 defunción) en lo que va del año 2023.

Se observa que en el año 2021 se registra un total de 51 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

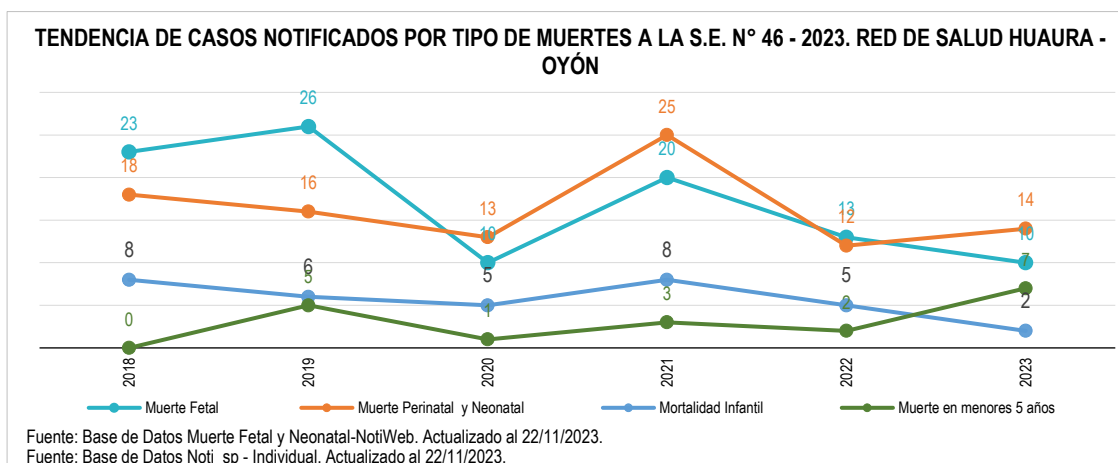
MUERTES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
MUERTES	Muertes Maternas (Total)	0	1	0	3	0	1	3	8.3	200.0
	Mie.Materna Directa	0	1	0	0	0	0	2	5.6	100.0
	Mie.Materna Indirecta	0	0	0	3	0	1	1	2.8	0.0
	Mie.Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Mortalidad en menores 5 años (Total)	43	48	24	48	26	38	33	91.7	-13.2
	Muerte en menores 5 años	0	5	1	3	1	2	7	19.4	250.0
	Mortalidad Infantil	8	5	4	8	4	6	2	5.6	-66.7
	Muerte fetal*	19	25	8	18	11	16	10	27.8	-37.5
	Muerte perinatal y neonatal*	16	13	11	19	10	14	14	38.9	0.0
TOTAL DE CASOS		43	49	24	51	26	39	36	100.0	-7.7

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 22/11/2023.\*

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.º46.

### - MUERTE FETAL Y NEONATAL



En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se registran 33 muertes, con una tasa de variación negativa de 24.7. Se observa que en el año 2021 se registra un total de 56 casos de total de muertes en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 44 defunciones en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46.

En la provincia Huaura y Oyón a la semana N.º 46 -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 (5 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 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	MUERTES* NOTIFICADOS A LA S.E. N.º 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
HUACHO	8	12	10	13	6	10	5	15.2	-50.0
HUALMAY	4	10	3	4	3	5	5	15.2	0.0
SAYAN	8	7	2	5	3	5	4	12.1	-20.0
HUAURA	7	5	3	8	2	5	5	15.2	0.0
SANTA MARIA	9	6	2	12	2	6	6	18.2	0.0
VEGUETA	3	5	3	6	6	5	5	15.2	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>30</b>	<b>90.9</b>	<b>-19.4</b>
OYON	1	2	1	3	3	2	0	0.0	0.0
PACHANGARA	2	2	0	0	1	1	2	6.1	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	3.0	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>9.1</b>	<b>-11.8</b>
IHUARI	1	0	0	0	1	0	0	0.0	0.0
OTROS DISTRITOS	4	1	3	2	4	3	0	0.0	0.0
<b>TOTAL MUERTES</b>	<b>49</b>	<b>53</b>	<b>29</b>	<b>56</b>	<b>32</b>	<b>44</b>	<b>33</b>	<b>100.0</b>	<b>-24.7</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

☐ Escenario Costa ☐ Escenario Sierra

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 22/11/2023.

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

A la semana epidemiológica N.º 46 - 2023, se registraron 33 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E.N° 46 - 2023			
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
Muerte en menores 5 años	5	2	7	21.21
Mortalidad Infantil	1	1	2	6.06
Muerte fetal*	6	4	10	30.30
Muerte perinatal y neonatal*	9	5	14	42.42
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>33</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 22/11/2023.

**CASOS NOTIFICADOS TOTAL DE MUERTES POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

MUERTES	MES DE NOVIEMBRE			EN LA S.E. N° 46	
	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*	1	50.00	0.44	0	0.00
Muerte perinatal y neonatal*	1	50.00	0.44	0	0.00
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>2</b>	<b>100.00</b>	<b>0.87</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 22/11/2023.

A la semana epidemiológica N.º 46, se muestra la mortalidad fetal de acuerdo al peso, registrándose 4 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 9 defunciones por muerte fetal antes del parto, que corresponden al 37.5% y 1 caso de muerte fetal durante el parto, que corresponden al 100.0 %. A la semana epidemiológica N.º 46 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PESO EN GRAMOS (gr.)	MUERTE FETAL				MUERTE NEONATAL					
	ANTES DEL PARTO		DURANTE EL PARTO		MEN. 24 HORAS		DE 1 A 7 DÍAS		DE 8 A 28 DÍAS	
	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%	DEF.	%
DE 500gr. A 1499gr.	4	44.4	0	0.0	5	71.4	2	40.0	1	20.0
DE 1500gr. A 2499gr.	3	33.3	1	100.0	1	14.3	1	20.0	0	0.0
CON MÁS DE 2500gr.	2	22.2	0	0.0	1	14.3	2	40.0	1	20.0
<b>TOTAL MRTES. FETAL Y NEO. RED H-O</b>	<b>9</b>	<b>37.5</b>	<b>1</b>	<b>4.2</b>	<b>7</b>	<b>29.2</b>	<b>5</b>	<b>20.8</b>	<b>2</b>	<b>8.3</b>

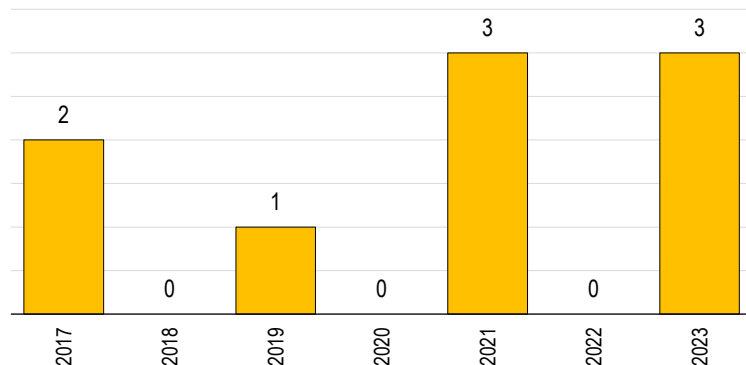
Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 22/11/2023.



## - MUERTE MATERNA

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se ha reportados 3 casos de muerte materna, el acumulado anual es de 3 casos. En el año 2021 se registraron 3 casos de muerte materna indirecta por Covid-19. En el año 2019 se registró 1 muerte materna.

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA POR AÑOS A LA S.E. N.º 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Muerte Fetal y Neonatal-NotiWeb. Actualizado al 22/11/2023.

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 14 muertes 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 46

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	3	14	87.5
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
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	0	0	0.0
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 22/11/2023.

\* Información a la SE 46

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 22/11/2023.

\* Información a la SE 46

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.

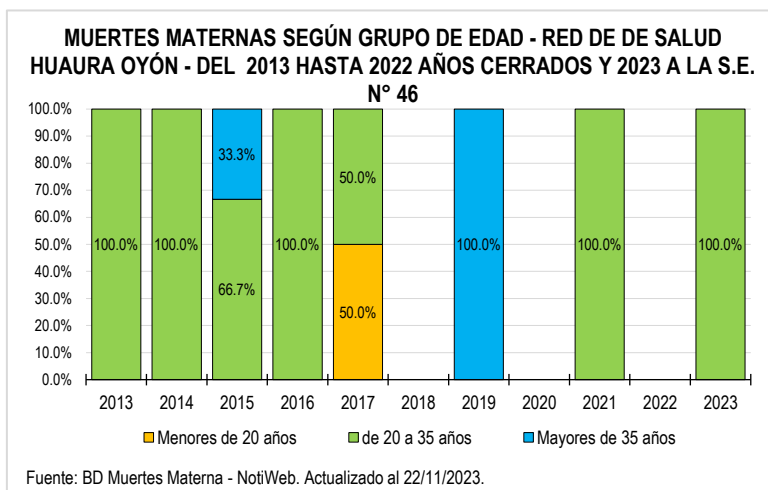
En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se ha reportados 3 casos de muerte materna, el acumulado anual es de 16 caso. Siendo el grupo de edad de 20 a 35 años más con un porcentaje de 81.3%.

**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 46**

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 22/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se reportó 3 casos 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 46 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.

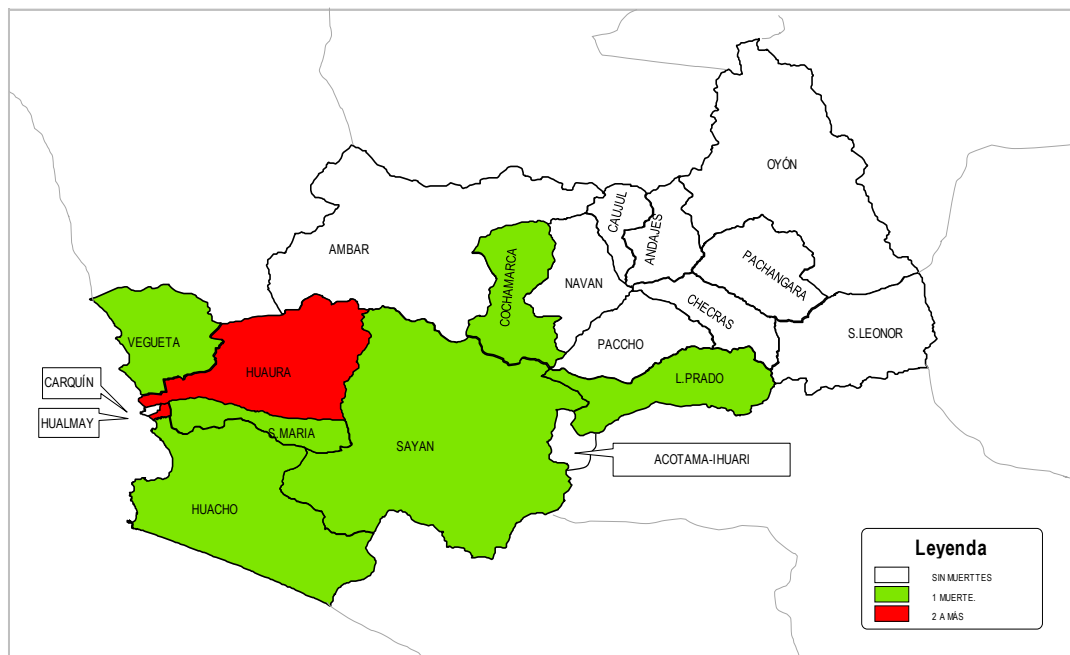
**TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR MUERTE MATERNA SEGÚN CLASIFICACIÓN DE MUERTE - RED DE DE SALUD HUAURA OYÓN - DEL 2013 HASTA 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N.º 46**

MUERTE	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Muerte Directa	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2
Muerte Indirecta	1	1	1	1	1	0	0	0	3	0	1
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 22/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 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° 46



Fuente: BD Muertes Materna - NotiWeb. Actualizado al 22/11/2023.

## SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE INMUNOPREVENIBLES RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°46

En la Red de Salud Huaura Oyón la semana epidemiológica N.º 46 se registran 54 casos Enfermedades Inmunoprevenibles, con una tasa de variación negativa 50.9. Teniendo un promedio de 110 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 229 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

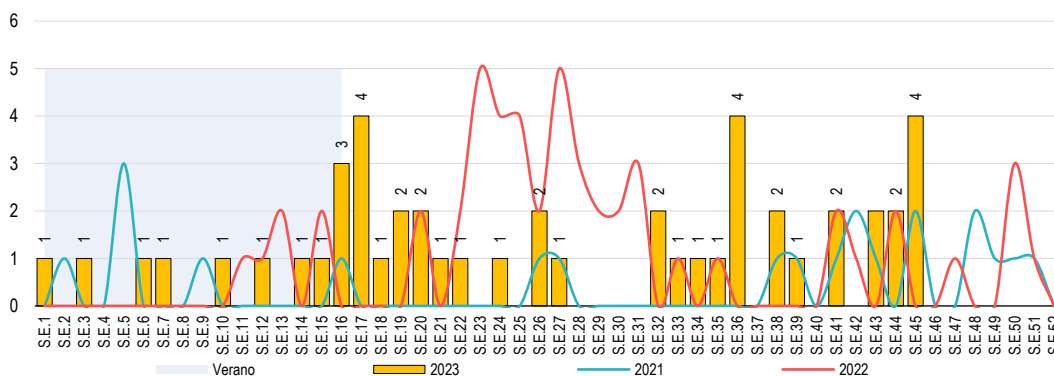
ENFERMEDADES / AÑOS		CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	TASA DE VARIACIÓN
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
INMUNOPREVENIBLES	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Síndrome de Rubeola Congénita	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	Tos ferina	4	0	0	0	0	1	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	11.1	0.0
	Varicela Sin Complicaciones	170	217	49	15	47	100	47	87.0	-53.0
	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	229	56	20	53	110	54	100.0	-50.9

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

### - 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 46 -2023 no se registró 0 casos de varicela sin complicaciones.

### TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana epidemiológica N.º 46 se registran 48 casos de varicela con una T.I.A. 1.8 por 10000 habitantes, con una tasa de variación negativa 53.4. Se observa que en el año 2019 se registra un total de 219 casos varicela de en comparación con los demás años siendo este el pico más alto de los últimos 5 años. Teniendo un promedio de 103 casos en los últimos 5 años cerrados hasta la semana N.º 46.

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 12 casos, el distrito Huacho con 9 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° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS A LA S.E. N° 46 - 2023							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023			
HUACHO	59	47	18	3	17	29	9	18.8	1.2	-69.0
HUALMAY	31	24	8	2	8	15	5	10.4	1.7	-66.7
SAYAN	9	31	5	0	7	10	7	14.6	2.7	-30.0
HUAURA	22	14	7	0	2	9	0	0.0	0.0	0.0
SANTA MARIA	19	18	8	2	1	10	12	25.0	2.9	20.0
VEGUETA	18	60	4	6	7	19	10	20.8	3.4	-47.4
C. CARQUIN	2	4	3	0	2	2	1	2.1	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	4.2	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>199</b>	<b>53</b>	<b>13</b>	<b>44</b>	<b>96</b>	<b>46</b>	<b>95.8</b>	<b>1.8</b>	<b>-51.9</b>
OYON	5	18	0	0	0	5	0	0.0	0.0	0.0
PACHANGARA	1	0	1	3	0	1	0	0.0	0.0	0.0
NAVAN	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
COCHAMARCA	1	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
CAUJUL	0	1	0	0	3	1	0	0.0	0.0	0.0
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
IHUARI	0	1	0	0	0	0	1	2.1	11.0	100.0
OTROS DISTRITOS	2	0	0	0	0	0	1	2.1		100.0
<b>TOTAL CASOS RED H-O</b>	<b>179</b>	<b>219</b>	<b>54</b>	<b>16</b>	<b>47</b>	<b>103</b>	<b>48</b>	<b>100.0</b>	<b>1.8</b>	<b>-53.4</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

Riesgo Alto  Escenario Costa  Escenario Sierra

T.I.A. x 10 000 Hab.

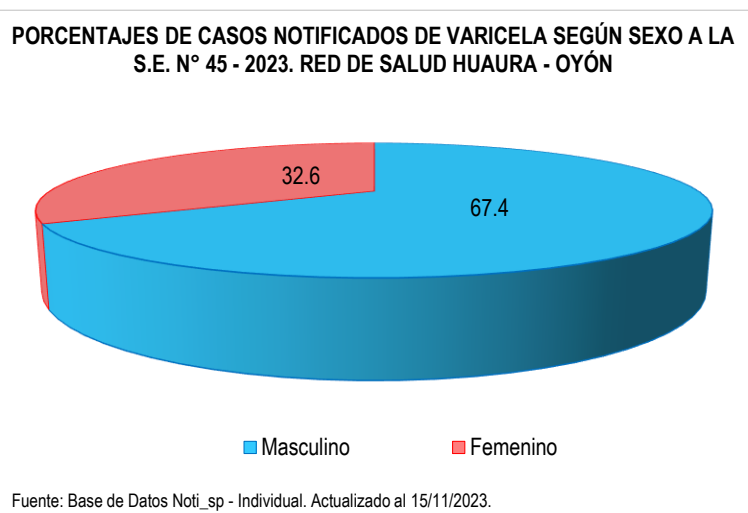
**CASOS NOTIFICADOS DE VARICELA POR GRUPOS DE EDADES Y SEXO A LA S.E. N° 46 - 2023. RED DE SALUD HUAURA - OYÓN**

ETAPA DE VIDA	CASOS NOTIFICADOS DE VARICELAS A LA S.E. N° 46 - 2023				
	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	30	13	43	89.58	8.55
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3	4	8.33	1.53
JOVEN 18 - 29 AÑOS	0	1	1	2.08	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>17</b>	<b>48</b>	<b>100.00</b>	<b>1.80</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp - Individual. Actualizado al 22/11/2023.

En el año 2023, a la semana N.º 46, el grupo de edad con más afectados son niños de 0-11 años con un total de 43 casos, y en el grupo de edad adolescente 12-17 años con un total de 4 casos, sumando un total de 48 casos, de las cuales 31 casos de sexo masculino y 17 casos de sexo femenino.

En la Red de Salud Huaura Oyón a la semana N.º46-2023, según grupo de sexo, su mayor predominio es el sexo de varones con 67.4 % y en el sexo femenino con 32.6%.



## TENDENCIA DE CASOS DE DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

### RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°46

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

##### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYON A LA S.E. N° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	8010	7065	1722	2198	5121	4823	6338	31.4	237.6
	IRA (1a - 4a)	18551	16949	4286	4647	14297	11746	17506	49.0	656.2
	IRA (Men. 5a)	26561	24014	6008	6845	19418	16569	23844	43.9	893.8
	Neumonía (Men. 5a)	212	156	44	16	78	101	91	-9.9	3.4
	Neumonía (May. 5a)	257	320	105	61	101	169	132	-21.9	4.9
	Neumonía Grave < 5a	10	5	0	3	5	5	5	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	11188	9957	15305	12150	345	-97.2	12.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	2068	1911	647	785	961	1274	2190	71.9	82.1
	Febriles (1a - 4a)	5071	4990	1302	1453	3172	3198	6248	95.4	234.2
	Febriles (Men. 5a)	7139	6901	1949	2238	4133	4472	8438	88.7	316.3
	Febriles (5a - más)	7922	7872	3364	2664	6287	5622	11926	112.1	447.0
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	1229	1359	454	677	668	877	1002	14.3	37.6
	EDA (1a - 4a)	3299	3523	1134	1783	1837	2315	3135	35.4	117.5
	EDA (Men. 5a)	4528	4882	1588	2460	2505	3193	4137	29.6	155.1
	EDA (5a - más)	6904	8508	3041	3442	4409	5261	9702	84.4	363.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	232	682	333	376	548	434	734	69.1	27.5
	Fiebre Tifoidea	8	15	5	1	3	6	3	-50.0	0.1
	Hepatitis Viral	104	137	21	3	2	53	5	-90.6	0.2
	Brucelosis	3	3	5	0	2	3	1	-66.7	0.0
Metaxénicas	Leishmaniasis	65	119	49	18	56	61	36	-41.0	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 Eruptiva	1	5	4	1	3	3	2	-33.3	0.1
Zoonóticas	Leptospirosis	3	7	1	5	1	3	2	-33.3	0.1
	Hidatidosis	6	10	8	4	5	7	9	28.6	0.3
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact**	160	186	125	112	154	147	116	-21.1	4.3
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact**	19	36	25	38	47	33	44	33.3	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	67	72	35	48	60	56	38	-32.1	1.4
	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	14	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	53	75	39	21	71	52	50	-3.8	1.9
	Conjuntivitis Viral	1220	382	94	92	156	389	260	-33.2	9.7
	Hepatitis B	3	8	3	5	5	5	3	-40.0	0.1
	Vruela del Mono	-	-	-	-	10	10	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	818	852	420	753	804	729	907	24.4	34.0
	Accidentados por Tránsito.	1272	1437	596	1098	1102	1101	1296	17.7	48.6
	Intox. por Plaguicidas	81	43	25	41	38	46	76	65.2	2.8
	Intox. por Carbamatos	36	68	57	42	25	46	44	-4.3	1.6
	Intox. por Rodenticidas	0	5	4	13	11	7	6	-14.3	0.2
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	9	27	17	2	1	11	13	18.2	0.5
	Mordedura Canina	544	575	342	466	614	508	909	78.9	34.1
	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 Incidenta	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	36	17	27	20	-25.9	-
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	217	49	15	47	100	47	-53.0	1.8
	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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.J.A. x 10 000 Hab.

  Casos contabilizados para TBC   Tasa de variación positiva

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

### TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUACHO A LA S.E. N° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	2183	1838	391	392	991	1159	1270	9.6	174.4
	IRA (1a - 4a)	5413	4620	855	748	3115	2950	3532	19.7	485.0
	IRA (Men. 5a)	7596	6458	1246	1140	4106	4109	4802	16.9	659.4
	Neumonía (Men. 5a)	63	50	13	11	23	32	14	-56.3	1.9
	Neumonía (May. 5a)	93	109	33	15	25	55	49	-10.9	6.7
	Neumonía Grave < 5a	1	2	0	1	0	1	1	0.0	0.1
	Covid-19**	-	-	3656	2898	5470	4008	129	-96.8	17.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	653	554	221	289	312	406	678	67.0	93.1
	Febriles (1a - 4a)	1557	1497	402	564	1128	1030	2075	101.5	284.9
	Febriles (Men. 5a)	2210	2051	623	853	1440	1435	2753	91.8	378.1
	Febriles (5a - más)	2814	2666	1118	1115	2412	2025	4616	128.0	633.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	89	171	0	24	55	68	77	13.2	10.6
	EDA (1a - 4a)	258	466	0	69	160	191	246	28.8	33.8
	EDA (Men. 5a)	347	637	0	93	215	258	323	25.2	44.4
	EDA (5a - más)	652	1166	0	111	385	463	884	90.9	121.4
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	112	243	97	143	232	165	280	69.7	38.5
	Fiebre Tifoidea	1	9	3	0	0	3	3	0.0	0.4
	Hepatitis Viral	21	24	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 Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	1	0	0	0	1	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	29	35	25	24	21	27	19	-29.6	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	27	9	10	6	14	4	-71.4	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 Recaída**	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
	Sifilis	16	27	8	8	26	17	25	47.1	3.4
	Conjuntivitis Viral	110	118	21	31	34	63	53	-15.9	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	266	325	149	256	303	260	336	29.2	46.1
	Accidentados por Tránsito.	408	490	193	331	384	361	419	16.1	57.5
	Intox. por Plaguicidas	9	2	1	0	2	3	0	0.0	-
	Intox. por Carbamatos	0	1	7	2	3	3	2	-33.3	0.3
	Intox. por Rodenticidas	0	1	2	3	4	2	1	-50.0	0.1
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	1	4	5	1	0	2	2	0.0	0.3
	Mordedura Canina	150	164	84	117	170	137	263	92.0	36.1
	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	47	17	2	17	27	9	-66.7	1.2
	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 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 22/11/2023.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUALMAY A LA S.E. N° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	744	784	166	224	518	487	661	35.7	224.4
	IRA (1a - 4a)	1982	1912	438	442	1510	1257	1828	45.4	620.6
	IRA (Men. 5a)	2726	2696	604	666	2028	1744	2489	42.7	845.1
	Neumonía (Men. 5a)	22	22	8	1	8	12	12	0.0	4.1
	Neumonía (May. 5a)	26	39	10	5	19	20	17	-15.0	5.8
	Neumonía Grave < 5a	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1527	1438	2035	1667	63	-96.2	21.4
Febriles	Febriles (Men. 1a)	301	236	67	68	101	155	251	61.9	85.2
	Febriles (1a - 4a)	757	657	182	140	351	417	734	76.0	249.2
	Febriles (Men. 5a)	1058	893	249	208	452	572	985	72.2	334.4
	Febriles (5a - más)	1092	1142	449	277	712	734	1517	106.7	515.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	106	94	112	24	71	81	102	25.9	34.6
	EDA (1a - 4a)	290	245	324	82	190	226	324	43.4	110.0
	EDA (Men. 5a)	396	339	436	106	261	308	426	38.3	144.6
	EDA (5a - más)	645	564	925	155	483	554	977	76.4	331.7
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	33	112	68	64	101	76	125	64.5	42.4
	Fiebre Tifoidea	1	1	0	0	2	1	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	12	12	3	0	0	5	2	-60.0	0.7
	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	15	16	25	22	11	-50.0	3.7
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	2	7	6	11	6	5	-16.7	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	11	5	4	4	12	7	2	-71.4	0.7
	Conjuntivitis Viral	90	58	10	10	11	36	42	16.7	14.3
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	3	3	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	123	114	58	93	89	95	99	4.2	33.6
	Accidentados por Tránsito.	165	169	68	114	115	126	132	4.8	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 Aracnidos	0	5	4	0	1	2	0	0.0	-
	Mordedura Canina	89	87	47	51	85	72	175	143.1	59.4
	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	24	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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	602	607	154	175	521	412	602	46.1	236.2
	IRA (1a - 4a)	1733	1664	479	499	1178	1111	1406	26.6	551.7
	IRA (Men. 5a)	2335	2271	633	674	1699	1522	2008	31.9	787.9
	Neumonía (Men. 5a)	7	10	3	1	3	5	6	20.0	2.4
	Neumonía (May. 5a)	15	12	3	5	7	8	2	-75.0	0.8
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	1133	1059	1459	1217	8	-99.3	3.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	82	107	26	23	45	57	125	119.3	49.0
	Febriles (1a - 4a)	228	249	62	30	88	131	239	82.4	93.8
	Febriles (Men. 5a)	310	356	88	53	133	188	364	93.6	142.8
	Febriles (5a - más)	346	398	155	56	146	220	444	101.8	174.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	134	113	55	80	76	92	148	60.9	58.1
	EDA (1a - 4a)	353	363	91	163	223	239	345	44.4	135.4
	EDA (Men. 5a)	487	476	146	243	299	330	493	49.4	193.4
	EDA (5a - más)	643	954	155	329	516	519	1241	139.1	486.9
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	13	20	8	9	13	13	12	-7.7	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	1	0	1	1	1	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	2	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	25	17	37	117.6	14.5
	Hepatitis B	0	0	0	0	2	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	58	65	29	68	65	57	80	40.4	31.4
	Accidentados por Tránsito.	91	141	42	137	97	102	121	18.6	47.5
	Intox. por Plaguicidas	9	10	5	17	8	10	27	170.0	10.6
	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 Arácnidos	0	2	1	0	0	1	3	200.0	1.2
	Mordedura Canina	31	20	22	37	31	28	62	121.4	24.3
	Ofidismo	0	1	1	0	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	1	0	2	0	1	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	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	31	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 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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*Aplicativo Especial de SIePiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE HUAURA A LA S.E. N° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1171	1009	264	316	699	692	955	38.0	250.0
	IRA (1a - 4a)	2355	1965	648	590	1662	1444	2458	70.2	643.5
	IRA (Men. 5a)	3526	2974	912	906	2361	2136	3413	59.8	893.5
	Neumonía (Men. 5a)	27	17	6	2	10	12	5	-58.3	1.3
	Neumonía (May. 5a)	30	43	17	6	7	21	13	-38.1	3.4
	Neumonía Grave < 5a	0	1	0	1	1	1	1	0.0	0.3
	Covid-19**	-	-	1296	1092	1955	1448	33	-97.7	8.6
Febriles	Febriles (Men. 1a)	253	274	80	97	95	160	263	64.4	68.9
	Febriles (1a - 4a)	588	600	145	152	335	364	772	112.1	202.1
	Febriles (Men. 5a)	841	874	225	249	430	524	1035	97.5	271.0
	Febriles (5a - más)	804	853	377	239	610	577	1164	101.7	304.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	148	135	140	45	59	105	115	9.5	30.1
	EDA (1a - 4a)	445	318	415	116	201	299	380	27.1	99.5
	EDA (Men. 5a)	593	453	555	161	260	404	495	22.5	129.6
	EDA (5a - más)	973	724	1013	219	486	683	1148	68.1	300.5
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	23	91	54	43	58	54	85	57.4	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	35	20	18	14	22	27	22.7	7.1
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	3	6	2	7	6	5	6	20.0	1.6
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	9	12	6	3	12	8	15	87.5	3.9
	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 Recaída**	0	4	2	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	9	8	6	-25.0	1.6
	Conjuntivitis Viral	75	49	17	7	5	31	16	-48.4	4.2
	Hepatitis B	2	3	2	1	0	2	2	0.0	0.5
	Vruela del Mono	-	-	-	-	1	1	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	108	91	55	89	98	88	99	12.5	25.9
	Accidentados por Tránsito.	170	215	75	119	129	142	151	6.3	39.5
	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
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	1	1	2	100.0	0.5
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	3	1	1	1	0	1	0	0.0	-
	Mordedura Canina	87	72	47	90	105	80	134	67.5	35.1
	Ofidismo	0	1	0	1	2	1	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	1	0	1	1	0	1	1	0.0	-
	Muerte Neonatal	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	5	3	1	4	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	1	0	2	0	1	1	0.0	0.3
	Varicela sin Complicaciones	22	13	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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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 MARÍA A LA S.E. N° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1292	1113	230	403	885	785	1196	52.4	292.7
	IRA (1a - 4a)	2352	2343	474	570	2167	1581	3148	99.1	770.3
	IRA (Men. 5a)	3644	3456	704	973	3052	2366	4344	83.6	1063.0
	Neumonía (Men. 5a)	34	13	5	1	14	13	13	0.0	3.2
	Neumonía (May. 5a)	28	33	13	11	14	20	19	-5.0	4.6
	Neumonía Grave < 5a	2	1	0	0	2	1	1	0.0	0.2
	Covid-19**	-	-	1317	1368	2037	1574	65	-95.9	15.9
Febriles	Febriles (Men. 1a)	390	368	109	150	165	236	372	57.6	91.0
	Febriles (1a - 4a)	937	954	212	219	449	554	1093	97.3	267.5
	Febriles (Men. 5a)	1327	1322	321	369	614	791	1465	85.2	358.5
	Febriles (5a - más)	1352	1329	493	353	902	886	1938	118.7	474.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	162	126	99	47	88	104	122	17.3	29.9
	EDA (1a - 4a)	370	322	208	115	243	252	405	60.7	99.1
	EDA (Men. 5a)	532	448	307	162	331	356	527	48.0	129.0
	EDA (5a - más)	786	812	598	200	531	585	1256	114.7	307.3
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	35	155	64	70	83	81	155	91.4	37.9
	Fiebre Tifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	19	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	11	21	16	26	62.5	6.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	6	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	8	14.3	2.0
	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	54	36	5	8	11	23	24	4.3	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	151	78	127	139	131	177	35.1	43.3
	Accidentados por Tránsito.	256	220	116	186	207	197	281	42.6	68.8
	Intox. por Plaguicidas	9	2	1	2	0	3	3	0.0	0.7
	Intox. por Carbamatos	3	10	20	17	3	11	19	72.7	4.6
Mordeduras	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Mordedura por Arácnidos	1	7	2	0	0	2	2	0.0	0.5
	Mordedura Canina	55	80	46	50	75	61	127	108.2	31.1
	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	17	8	2	1	9	12	33.3	2.9
	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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	1163	830	209	326	765	659	941	42.8	318.6
	IRA (1a - 4a)	2029	1819	394	582	1853	1335	2502	87.4	847.2
	IRA (Men. 5a)	3192	2649	603	908	2618	1994	3443	72.7	1165.9
	Neumonía (Men. 5a)	17	13	3	0	10	9	18	100.0	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**	-	-	729	837	1237	934	14	-98.5	4.7
Febriles	Febriles (Men. 1a)	252	208	77	76	109	144	297	106.3	100.6
	Febriles (1a - 4a)	567	529	125	131	357	342	744	117.5	251.9
	Febriles (Men. 5a)	819	737	202	207	466	486	1041	114.2	352.5
	Febriles (5a - más)	788	652	261	207	575	497	1087	118.7	368.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	174	165	0	186	85	122	155	27.0	52.5
	EDA (1a - 4a)	393	382	0	503	199	295	434	47.1	147.0
	EDA (Men. 5a)	567	547	0	689	284	417	589	41.2	199.5
	EDA (5a - más)	801	946	0	1042	456	649	1254	93.2	424.6
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	8	28	20	21	27	21	45	114.3	15.2
	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	17	10	4	9	9	10	11.1	3.4
	TBC Pulmonar S/Conf. Bact.**	2	2	1	2	6	3	5	66.7	1.7
	TBC Meningea < 5 años**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extra Pulmonar**	6	4	1	2	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	76	24	24	62	59	80	35.6	27.1
	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	33	67	66	57	81	42.1	27.4
	Accidentados por Tránsito.	104	90	81	102	88	93	127	36.6	43.0
	Intox. por Plaguicidas	22	11	8	12	11	13	25	92.3	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	3	200.0	1.0
	Mordedura Canina	59	71	36	55	67	58	76	31.0	25.7
	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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	173	172	24	31	101	100	146	46.0	160.2
	IRA (1a - 4a)	303	357	78	78	233	210	369	75.7	404.8
	IRA (Men. 5a)	476	529	102	109	334	310	515	66.1	564.9
	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**	-	-	308	213	223	248	3	-98.8	3.3
Febriles	Febriles (Men. 1a)	62	68	20	21	33	41	76	85.4	83.4
	Febriles (1a - 4a)	133	199	40	44	82	100	158	58.0	173.3
	Febriles (Men. 5a)	195	267	60	65	115	140	234	67.1	256.7
	Febriles (5a - más)	205	243	98	45	168	152	294	93.4	322.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	59	49	0	19	25	30	32	6.7	35.1
	EDA (1a - 4a)	170	136	0	42	76	85	111	30.6	121.8
	EDA (Men. 5a)	229	185	0	61	101	115	143	24.3	156.9
	EDA (5a - más)	341	297	0	75	161	175	320	82.9	351.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	3	21	10	13	21	14	27	92.9	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.**	51	39	20	5	55	34	14	-58.8	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	8	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
	Intox. por Rodenticidas	0	1	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Arácnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	1.1
	Mordedura Canina	6	10	6	8	22	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	-
	Muerte Perinatal	1	1	0	1	1	1	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	2	4	3	0	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 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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	44	74	20	28	71	47	51	8.5	248.9
	IRA (1a - 4a)	278	237	78	70	139	160	169	5.6	824.8
	IRA (Men. 5a)	322	311	98	98	210	208	220	5.8	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	7	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	13	18	40	122.2	195.2
	Febriles (5a - más)	33	49	12	2	23	24	43	79.2	209.9
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	25	19	0	12	20	15	21	40.0	102.5
	EDA (1a - 4a)	62	68	0	30	44	41	68	65.9	331.9
	EDA (Men. 5a)	87	87	0	42	64	56	89	58.9	434.4
	EDA (5a - más)	154	135	0	44	95	86	194	125.6	946.8
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	1	100.0	4.9
	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	1	100.0	4.9
	TBC Multidrogo Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Monoresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Poliresistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Extensamente Resistente**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Abandono Recuperado**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC Recaida**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	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 Arácnidos	1	1	1	0	0	1	1	0.0	4.9
	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 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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	52	46	14	31	45	38	44	15.8	220.6
	IRA (1a - 4a)	196	166	72	101	222	151	202	33.8	1012.5
	IRA (Men. 5a)	248	212	86	132	267	189	246	30.2	1233.1
	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	36	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	7	8	10	11	10.0	55.1
	Febriles (Men. 5a)	17	19	10	12	19	15	11	-26.7	55.1
	Febriles (5a - más)	21	22	24	21	13	20	13	-35.0	65.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	20	30	23	8	17	20	20	0.0	100.3
	EDA (1a - 4a)	86	73	33	31	67	58	79	36.2	396.0
	EDA (Men. 5a)	106	103	56	39	84	78	99	26.9	496.2
	EDA (5a - más)	106	336	115	67	137	152	228	50.0	1142.9
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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	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 Aracnidos	1	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 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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACCHO A LA S.E. N° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	25	30	8	9	15	17	10	-41.2	68.2
	IRA (1a - 4a)	168	126	67	115	131	121	115	-5.0	784.4
	IRA (Men. 5a)	193	156	75	124	146	139	125	-10.1	852.7
	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**	-	-	69	47	40	52	3	-94.2	20.5
Febriles	Febriles (Men. 1a)	1	5	3	0	2	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	18	19	20	5.3	136.4
	Febriles (5a - más)	70	66	47	52	87	64	50	-21.9	341.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	38	23	13	8	17	20	18	-10.0	122.8
	EDA (1a - 4a)	86	71	36	10	57	52	74	42.3	504.8
	EDA (Men. 5a)	124	94	49	18	74	72	92	27.8	627.6
	EDA (5a - más)	145	190	126	54	138	131	228	74.0	1555.3
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	30	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	1	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	1	100.0	6.8
	Conjuntivitis Viral	0	1	0	1	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	1	0	0	0.0	-
	Virus 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 Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	5	4	1	2	2	3	0	0.0	-
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	1	1	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	29	34	24	22	39	30	28	-6.7	347.8
	IRA (1a - 4a)	140	130	65	85	145	113	134	18.6	1664.6
	IRA (Men. 5a)	169	164	89	107	184	143	162	13.3	2012.4
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	2	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	30	16	26	28	25	34	36.0	422.4
	Febriles (Men. 5a)	27	42	27	36	33	33	39	18.2	484.5
	Febriles (5a - más)	24	56	26	46	57	42	76	81.0	944.1
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	12	14	12	8	12	12	16	33.3	198.8
	EDA (1a - 4a)	41	29	27	20	40	31	78	151.6	968.9
	EDA (Men. 5a)	53	43	39	28	52	43	94	118.6	1167.7
	EDA (5a - más)	109	55	109	47	89	82	217	164.6	2695.7
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	5	0	0	0	1	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	6	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 Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	5	4	9	6	3	5	7	40.0	87.0
	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Muertes	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	4	9	0	2	5	4	0	0.0	-
	IRA (1a - 4a)	18	29	10	11	25	19	3	-84.2	30.1
	IRA (Men. 5a)	22	38	10	13	30	23	3	-87.0	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	19	33	18	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)	1	2	0	0	1	1	3	200.0	30.1
	EDA (1a - 4a)	9	7	0	5	4	5	9	80.0	90.3
	EDA (Men. 5a)	10	9	0	5	5	6	12	100.0	120.4
	EDA (5a - más)	16	8	0	10	9	9	24	166.7	240.7
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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	2	0	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 Incidenta	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 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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*Aplicativo Especial de SIEpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE OYÓN A LA S.E. N° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	197	172	69	49	172	132	138	4.5	119.5
	IRA (1a - 4a)	520	359	112	143	554	338	410	21.3	354.9
	IRA (Men. 5a)	717	531	181	192	726	469	548	16.8	474.4
	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**	-	-	264	271	168	234	7	-97.0	6.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	26	17	16	6	17	16	22	37.5	19.0
	Febriles (1a - 4a)	77	63	26	19	102	57	67	17.5	58.0
	Febriles (Men. 5a)	103	80	42	25	119	74	89	20.3	77.0
	Febriles (5a - más)	81	104	56	54	120	83	151	81.9	130.7
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	44	0	70	21	36	25	-30.6	21.6
	EDA (1a - 4a)	157	132	0	196	55	108	82	-24.1	71.0
	EDA (Men. 5a)	203	176	0	266	76	144	107	-25.7	92.6
	EDA (5a - más)	291	244	0	354	148	207	220	6.3	190.5
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	3	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 Recaída**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	TBC en trabajadores de Salud	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	VIH*	0	0	1	0	0	0	0	0.0	-
	SIDA*	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sífilis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Conjuntivitis Viral	0	1	1	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis B	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Virus del Mono	-	-	-	-	-	0	0	0.0	-
Incidentales	Accidente de Tránsito	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 Arácnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	12	20	11	9	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	18	0	0	0	5	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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A. x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva

TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE PACHANGARA A LA S.E. N° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.J.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	139	172	56	72	145	117	127	8.5	555.8
	IRA (1a - 4a)	319	410	132	236	620	343	487	42.0	2131.3
	IRA (Men. 5a)	458	582	188	308	765	460	614	33.5	2687.1
	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**	-	-	62	170	97	110	0	-100.0	0.0
Febriles	Febriles (Men. 1a)	27	26	11	14	26	21	33	57.1	144.4
	Febriles (1a - 4a)	83	81	46	45	111	73	104	42.5	455.1
	Febriles (Men. 5a)	110	107	57	59	137	94	137	45.7	599.6
	Febriles (5a - más)	140	143	90	96	233	140	203	45.0	888.4
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	44	33	0	36	19	26	41	57.7	179.4
	EDA (1a - 4a)	87	66	0	103	48	61	126	106.6	551.4
	EDA (Men. 5a)	131	99	0	139	67	87	167	92.0	730.9
	EDA (5a - más)	160	143	0	182	120	121	427	252.9	1868.7
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	3	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	1	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 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*	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	4	7	9	28.6	39.4
	Accidentados por Tránsito.	14	25	4	41	10	19	15	-21.1	65.6
	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	21	40.0	91.9
	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 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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	12	22	8	4	11	11	11	0.0	140.7
	IRA (1a - 4a)	85	75	52	44	80	67	94	40.3	1202.0
	IRA (Men. 5a)	97	97	60	48	91	79	105	32.9	1342.7
	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**	-	-	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	1	4	1	7	600.0	89.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	10	0	22	5	9	2	-77.8	25.6
	EDA (1a - 4a)	37	24	0	34	10	21	31	47.6	396.4
	EDA (Men. 5a)	46	34	0	56	15	30	33	10.0	422.0
	EDA (5a - más)	86	53	0	66	40	49	125	155.1	1598.5
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	6	4	2	6	4	2	-50.0	25.6
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis 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	-
	Intox. por Rodenticidas	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Mordeduras	Mordedura por Aracnidos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mordedura Canina	2	0	0	0	2	1	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	-
	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	1	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	41	56	42	53	35	45	54	20.0	544.9
	IRA (1a - 4a)	226	267	187	188	263	226	270	19.5	2724.5
	IRA (Men. 5a)	267	323	229	241	298	272	324	19.1	3269.4
	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	3	200.0	30.3
	Febriles (1a - 4a)	18	8	0	2	2	6	4	-33.3	40.4
	Febriles (Men. 5a)	19	9	0	2	4	7	7	0.0	70.6
	Febriles (5a - más)	16	7	5	7	10	9	6	-33.3	60.5
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	46	28	0	39	25	28	48	71.4	484.4
	EDA (1a - 4a)	115	114	0	114	65	82	120	46.3	1210.9
	EDA (Men. 5a)	161	142	0	153	90	109	168	54.1	1695.3
	EDA (5a - más)	240	325	0	188	210	193	369	91.2	3723.5
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	19	18	7	3	8	11	4	-63.6	40.4
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonellosis Eruptiva	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Zoonóticas	Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hidatidosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Transmisibles	TBC Pulmonar C/Conf. Bact.**	0	1	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	7	3	1	3	6	4	3	-25.0	67.7
	IRA (1a - 4a)	9	6	8	11	35	14	34	142.9	767.5
	IRA (Men. 5a)	16	9	9	14	41	18	37	105.6	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)	1	2	4	4	10	4	10	150.0	225.7
	Febriles (Men. 5a)	1	2	5	5	11	5	19	280.0	428.9
	Febriles (5a - más)	5	4	1	6	24	8	38	375.0	857.8
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	5	1	0	9	3	4	3	-25.0	67.7
	EDA (1a - 4a)	11	0	0	19	2	6	6	0.0	135.4
	EDA (Men. 5a)	16	1	0	28	5	10	9	-10.0	203.2
	EDA (5a - más)	53	4	0	38	2	19	14	-26.3	316.0
Transmitidas por Alimentos	Intoxicación Alimentaria	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Hepatitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Metaxénicas	Leishmaniasis	0	3	0	0	0	1	2	100.0	45.1
	Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	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 Arácnidos	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 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*Aplicativo Especial de SI-EpiTB

T.I.A x 10 000 Hab.

Casos contabilizados para TBC Tasa de variación positiva



TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCA EPIDEMIOLÓGICA  
CASOS NOTIFICADOS EN EL DISTRITO DE CAUJUL A LA S.E. N° 46 - 2023

GRUPO DE DAÑOS	DAÑOS	CASOS NOTIFICADOS A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N°46							TASA DE VARIACIÓN	T.I.A
		2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 -	2023		
Infección Respiratoria Aguda	IRA (Men. 1a)	9	7	4	7	9	7	19	171.4	400.0
	IRA (1a - 4a)	39	50	8	36	50	37	54	45.9	1136.8
	IRA (Men. 5a)	48	57	12	43	59	44	73	65.9	1536.8
	Neumonía (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía (May. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Neumonía Grave < 5a	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Covid-19**	-	-	-	26	2	14	1	-92.9	21.1
Febriles	Febriles (Men. 1a)	0	0	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	18	6	31	4	-87.1	84.2
Enfermedad Diarreica Aguda (Acuosa y Disenterica)	EDA (Men. 1a)	9	5	0	8	4	5	0	0.0	-
	EDA (1a - 4a)	37	16	0	22	10	17	16	-5.9	336.8
	EDA (Men. 5a)	46	21	0	30	14	22	16	-27.3	336.8
	EDA (5a - más)	40	39	0	54	35	34	46	35.3	968.4
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	-
	Bartonelosis Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Bartonelosis Eruptiva	0	1	0	0	0	0	1	100.0	21.1
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	1	2	0	0.0	-
	Accidentados por Tránsito.	2	4	1	10	1	4	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	-
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	0	0	1	6	0	1	1	0.0	21.1
Muertes	Ofidismo	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Directa	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Materna Incidental	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Mortalidad Infantil (Men. 5a)	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Muerte Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
Inmuno - prevenibles	Muerte Perinatal	0	0	0	0	0	0	1	100.0	-
	Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	ESAVI	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parotiditis	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Varicela sin Complicaciones	0	1	0	0	3	1	0	0.0	-
	Varicela con Complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Influenza	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Tos Ferina	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Parálisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0.0	-

Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA Actualizado al 22/11/2023.

\*Años cerrado y año actual a la S.E. 46

\*\*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°46

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 46 - 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 22/11/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 46 - 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 22/11/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 46 - 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 22/11/2023.

### SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE. N° 46 - 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 22/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 46 - 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

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 46 - 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 22/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 46 - 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 22/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 46 - 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	14/11/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi-Brotes. Actualizado al 22/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 46 - 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	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
2	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.L.E.E. 20318-MACNAMARA"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-brotes 27/04/2023	27/04/2023	4/05/2023	9/05/2023
11	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	45	11	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
12	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN MARCOS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	52	4	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
13	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN JOSE OBRERO"	HUALMAY	C.S. HUALMAY	20	77	17	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	12/06/2023
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	26/06/2023
16	E"ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIEpi-brotes 31/05/2023	2/06/2023	16/06/2023	1/07/2023
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIEpi-brotes 31/05/2023	1/06/2023	15/06/2023	1/07/2023
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	60	3	SIEpi-brotes 16/06/2023	20/06/2023	5/06/2023	1/07/2023
19	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P XAMMAR"	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	87	3	3	SIEpi-brotes 31/08/2023	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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-brotes 30/09/2023	30/09/2023	30/09/2023	26/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 22/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 46 - 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	SIEpi-brotes 30/10/2023	7/11/2023	8/11/2023	8/11/2023
2	MORTALIDAD MATERNA INDIRECTA	HUALMAY	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	45	1	1	SIEpi-brotes 07/11/2023	8/11/2023	13/11/2023	

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 22/11/2023.

SITUACIÓN DE BROTES 2023 A LA SE.º 46 - 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	SIEpi-brotes 14/02/2023	14/02/2023	16/02/2023	1/03/2023
2	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.L.E.E. 20318-MACNAMARA"	LIMA-HUAURA-HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	12	62	3	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-brotes 27/04/2023	27/04/2023	4/05/2023	9/05/2023
11	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	45	11	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
12	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN MARCOS"	DOMINGO MANDAMIENTO	P.S. DOMINGO MANDAMIENTO	20	52	4	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
13	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SAN JOSE OBRERO"	HUALMAY	C.S. HUALMAY	20	77	17	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	12/06/2023
14	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "HAPPY CHILDREN"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	20	47	6	SIEpi-brotes 16/05/2023	16/05/2023	17/05/2023	22/05/2023
15	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E. N° 20862 LA TABLADA"	PRIMERO DE MAYO	P.S. PRIMERO DE MAYO	20	40	8	SIEpi-brotes 17/05/2023	18/05/2023	29/05/2023	26/06/2023
16	E"ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "SOL Y MAR CRIVAR LAURENTE ARIEL"	HUAURA	P.S. PRIMERO DE MAYO	23	102	6	SIEpi-brotes 31/05/2023	2/06/2023	16/06/2023	1/07/2023
17	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "CUNA JARDIN NIÑO JESUS"	HUAURA	CENTRO DE SALUD OYON	23	150	7	SIEpi-brotes 31/05/2023	1/06/2023	15/06/2023	1/07/2023
18	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P COLUMBIA"	HUACHO	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	24	60	3	SIEpi-brotes 16/06/2023	20/06/2023	5/06/2023	1/07/2023
19	ENFERMEDAD MANO, PIES Y BOCA "I.E.P XAMMAR"	SANTA MARIA	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	87	3	3	SIEpi-brotes 31/08/2023	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	SIEpi-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	SIEpi-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	SIEpi-brotes 30/09/2023	30/09/2023	30/09/2023	26/10/2023

Fuente: Reporte de datos SIEpi- Brotes. Actualizado al 22/11/2023.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA DE DE COBERTURA DE NOTIFICACIÓN  
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - 2023 A LA SEMANA N°46

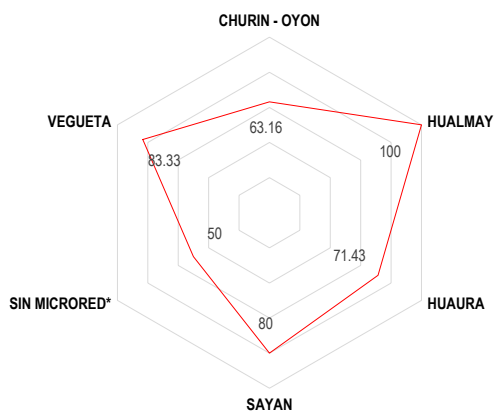
COBERTURA DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA EN LA RED DE SALUD HUAURA - OYÓN - SE.46 - 2023

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 20/11/2023.

Microredes que notificaron oportunamente - Red de Salud  
Huaura - Oyón - SE.46 - 2023



Fuente: Bases de Datos de la Plataforma DGE-MINSA. Actualizado al 20/11/2023.



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